

НАРУЧИЛАЦ (ИНВЕСТИТОР): ЈП „ПУТЕВИ СРБИЈЕ“
Булевар краља Александра 282,
Београд

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

за урбанистичко архитектонску разраду локације
комплекса база за одржавање ДП I и II реда
(пункт 1 и пункт 2) у зони петље "Адашевци"
на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак
на везу ДП IА реда број А3 са ДП IIА реда број 121
на km 0+620 у КО Адашевци, општина Шид

Број пројекта:
19/25 – УП

EN ISO 9001:2015
EN ISO 14001:2015
ISO/IEC 27001:2014
EN ISO 50001:2018
EN ISO 45001:2018
EN ISO 37001:2017
EN ISO 22301:2020

Сертификован од:  TUV NORD

Шид, мај 2025. год.

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

за урбанистичко архитектонску разраду локације
комплекса база за одржавање ДП I и II реда (пункт 1 и
пункт 2) у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70)
и саобраћајни прикључак на везу ДП IА реда број А3 са
ДП IIА реда број 121 на km 0+620 у КО Адашевци,
општина Шид

ОБРАЂИВАЧ:



БРОЈ ЕВИДЕНЦИЈЕ:

ДАТУМ:

ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА:

ИНВЕСТИТОР:

«ШИДПРОЈЕКТ» ДОО,
КНЕЗА МИЛОША 2, ШИД

19/25 - УП

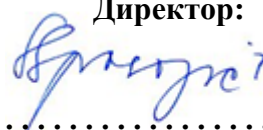
мај, 2025 године

Данијела Мирковић, дипл. инж. арх.
(лиценца бр. 200 0887 06)

.....

ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ"
Булевар краља Александра бр. 282,
Београд

Директор:



.....
Сања Спасојевић, дипл. инж. арх.



НАЗИВ ДОКУМЕНТА: УП за урбанистичко архитектонску разраду
локације комплекса база за одржавање ДП I и II реда
(пункт 1 и пункт 2) у зони петље "Адашевци" на аутопуту
А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу ДП IА реда
број А3 са ДП IIА реда број 121 на km 0+620 у КО
Адашевци, општина Шид

ИНВЕСТИТОР: ЈП „ПУТЕВИ СРБИЈЕ“
Булевар краља Александра 282,
Београд

НОСИЛАЦ ИЗРАДЕ: "ШИДПРОЈЕКТ" ДОО Шид,
ул. Кнеза Милоша бр. 2

БРОЈ ЕВИДЕНЦИЈЕ: 19/25-УП

ДИРЕКТОР: Сања Спасојевић, дипл.инж.арх.

**ОДГОВОРНИ
УРБАНИСТА:** Данијела Мирковић, дипл.инж.арх.

СТРУЧНИ ТИМ: Ивана Рудић, дипл.инж.арх.
Сања Спасојевић, дипл.инж.арх.
Мирела Поповић, дипл.инж.арх.
Кристина Башић, дипл.инж.арх.
Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх.
Мирјана Суљоврујић, дипл.инж.арх.
Миленко Кртинић, дипл.инж.арх.
Борис Глушчевић, дипл.инж.арх.
Весна Лукић, дипл. прост. планер.
Никола Логарушић, дипл.грађ.инж.
Бранислав Шустер, дипл.грађ.инж.
Драган Тодоровић, дипл.грађ. инж.
Бранислава Савић, дипл.грађ. инж.
Предраг Мишковић, дипл.инж.маш.
Драган Васић, дипл.инж.елект.
Душанка Јошић, дипл.инж.грађ.
Ана Вуколић, дипл. инж. пејз.арх.

ГРАФИЧКИ ОБРАДИЛИ: Славица Парезановић, грађ.техн.

С А Д Р Ж А Ј

А. ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

1. Извод из регистрације предузећа
2. Оснивачки акт
3. Решење о именовању одговорног урбанисте
4. Изјава одговорног урбанисте
5. Лиценца одговорног урбанисте

Б. ТЕКСТУАЛНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

УВОД

1. ПРАВНИ И ПЛАНСКИ ОСНОВ
 - 1.1. ПРАВНИ ОСНОВ
 - 1.2. ПЛАНСКИ ОСНОВ
2. ОБУХВАТ УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА
3. УСЛОВИ ИЗГРАДЊЕ
 - 3.1. Намена простора и објеката
 - 3.2. Нивелација и регулација
 - 3.3. Приступ локацији и решење паркирања
4. НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЉИ
5. НАЧИН УРЕЂЕЊА СЛОБОДНИХ И ЗЕЛЕНИХ ПОВРШИНА
6. НАЧИН ПРИКЉУЧЕЊА НА ИНФРАСТРУКТУРНУ МРЕЖУ
 - 6.1. Саобраћајна инфраструктура
 - 6.2. Водоводна и канализациона мрежа
 - 6.3. Канализација отпадних и атмосферских вода
 - 6.4. Електроенергетске инсталације
 - 6.5. Електронска комуникациона мрежа
 - 6.6. Топловодна инсталација
7. ИНЖЕЊЕРСКОГЕОЛОШКИ УСЛОВИ
8. МЕРЕ ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
9. МЕРЕ ЗАШТИТЕ НЕПОКРЕТНИХ КУЛТУРНИХ И ПРИРОДНИХ ДОБАРА
10. ТЕХНИЧКИ ОПИС ОБЈЕКТА
11. ПЛАНИРАНА ПРЕПАРЦЕЛАЦИЈА
12. СПРОВОЂЕЊЕ

Б. ГРАФИЧКИ ДЕО

- Извод из Просторног плана општине Шид;
 - Извод из Просторног плана подручја инфраструктурног коридора граница Хрватске – Београд (Добановци) („Сл.гласник РС" број: 69/2003, 147/2014 и 80/2021, у даљем тексту: план)
 - Прегледна карта - шира локација
-
- | | |
|---|------------|
| 1. Катастарско-топографски план са границом обухвата УП | P= 1: 500 |
| 2. Регулационо нивелационо решење локације | P= 1: 500 |
| 3. Приказ саобраћајне и комуналне инфраструктуре са прикључцима на спољну мрежу | P = 1: 500 |
| 4. Предлог парцелације | P = 1: 500 |

**Урбанистички пројекат за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације за
изградњу комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда у
КО Адашевци, општина Шид**

В. ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

Г. ПРИЛОЗИ

1. Информација о локацији
2. Катастарско топографски план
3. Извод из листа непокретности

Услови ЈКП:

	комунална предузећа и надлежне институције	број захтева	Њихов број	
			број услова	датум
1	ЈП „ПУТЕВИ СРБИЈЕ“ Булевар краља Александра бр. 282, Београд	387/25 od 06.03.2025.	953-6183/25-1	26.03.2025.
2	АД ЕЛЕКТРОМРЕЖЕ СРБИЈЕ Кнеза Милоша 11 11000 Београд	387-1/25 od 06.03.2025	130-00-UDT-003- 289/2025-002	10.03.2025.
3	ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ“ А.Д. Сектор за развој ул. Немањина 6, Београд	387-1/25 od 06.03.2025	26/2025-292-I	12.03.2025.
4	„ЕПС ДИСТРИБУЦИЈА“ ЕД СРЕМСКА МИТРОВИЦА ул. Фрушкогорска бб Сремска Митровица	387-3/25 od 06.03.2025	2561200-D-07.06- 97992-25/2	04.04.2025.
5	ЈКП „ВОДОВОД“ ул. Светог Саве бр. 40, ШИД	387-4/25 od 06.03.2025	01-123/25	07.03.2025.
6	“ТЕЛЕКОМ СРБИЈА” А.Д. Служба за планирање и изградњу мреже Нови Сад Одељење за планирање и изградњу мреже Сремска Митровица Краља Петра I бр.2	387-5/25 od 06.03.2025	D210-104329- 2025	10.03.2025.
7	ЈП СРБИЈА ГАС Народног Фронта бр.12 21 000 Нови Сад	387-6/25 od 06.03.2025	06-01/782	12.03.2025.
8	ЈКП „ЈАВНА РАСВЕТА, УСЛУГЕ И ОДРЖАВАЊЕ“ ул. Цара Лазара бр. 7 22240 ШИД	387-7/25 od 06.03.2025		
9	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Булевар Михајла Пупина бр.25 21000 Нови Сад	387-8/25 od 06.03.2025	II-366/2-25	13.03.2025.
10	МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, Сектор за заштиту и спасавање Одсек за заштиту и спасавање Сремска Митровица Румски друм бб	387-9/25 od 06.03.2025	217-1781/25	10.03.2025.
11	„НИС НАФТАГАС“, Нови Сад Народног Фронта бр. 12 21000 Нови Сад	387-10/25 od 06.03.2025		13.03.2025.
12	ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ Радничка 20а, Нови Сад	387-11/25 od 06.03.2025	03020-698/4	10.03.2025.

А. ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ШИДПРОЕКТ доо ШИД
Број: 1590/21
Дана: 12.07. 2021. год.
Република Србија
Агенција за привредне регистре

ИЗВОД О
РЕГИСТРАЦИЈИ
ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА

8000069223695

АПР

ОСНОВНИ ИДЕНТИФИКАЦИОНИ ПОДАТАК

Матични / Регистарски број 08144486

СТАТУС

Статус привредног субјекта Активан

ПРАВНА ФОРМА

Правна форма Друштво са ограниченом одговорношћу

ПОСЛОВНО ИМЕ

Пословно име DRUŠTVO ZA PROJEKTOVANJE I INŽENJERING ŠIDPROJEKT DOO, ŠID

Скраћено пословно име ŠIDPROJEKT DOO ŠID

ПОДАЦИ О АДРЕСАМА

Адреса седишта

Општина ШИД

Место ШИД

Улица Кнеза Милоша

Број и слово 2

Спрат, број стана и слово / /

Адреса за пријем електронске поште

Е- пошта office@sidprojekt.rs

ПОСЛОВНИ ПОДАЦИ

Подаци оснивања

Датум оснивања 31. децембар 1989

Време трајања

Време трајања привредног субјекта Неограничено

Претежна делатност

Шифра делатности 7112

Назив делатности Инжењерске делатности и техничко саветовање

Остали идентификациони подаци

Дана 09.07.2021. године у 14:25:36 часова

Страна 1 од 22

Порески Идентификациони Број (ПИБ) 100928060

Подаци од значаја за правни промет

Текући рачуни

340-0000010001468-51
340-0000013000131-36
325-9500700177772-88
160-0000000406130-06
840-0000009761763-12
340-0000000033443-93
325-9500600027797-79

Контакт подаци

Телефон 1 022/712-044

Телефон 2 022/712-004

Факс 022/716-020

Интернет адреса www.sidprojekt.rs

Подаци о статуту / оснивачком акту

Не постоји обавеза овере измена оснивачког акта Датум важећег статута

Датум важећег оснивачког акта 28. март 2019

Законски (статутарни) заступници

Физичка лица

1. Име Сања Презиме Спасојевић

ЈМБГ 1107965185006

Функција Директор

Ограничење супотписом не постоји ограничење супотписом

Остали заступници

Физичка лица

1. Име Јосип Презиме Јогарушић

ЈМБГ 1508951880040

Ограничење супотписом не постоји ограничење супотписом

Чланови / Сувласници

Подаци о члану

Име и презиме Зоран Стакић

Дана 09.07.2021. године у 14:25:36 часова

Страна 2 од 22

ЈМБГ

Подаци о капиталу

Новчани

износ	датум
Уписан: 73.276,12 RSD	
Уплаћен: 60.740,00 RSD	25. октобар 1999
Уплаћен: 128,79 RSD	21. децембар 2011
Уплаћен: 56.407,33 RSD	10. април 2013

износ(%)

Удео

Подаци о члану

Име и презиме

ЈМБГ

Подаци о капиталу

Новчани

износ	датум
Уписан: 9.192,75 RSD	
Уплаћен: 2.100,00 RSD	25. октобар 1999
Уплаћен: 16,49 RSD	21. децембар 2011
Уплаћен: 7.076,26 RSD	10. април 2013

износ(%)

Удео

Подаци о члану

Име и презиме

ЈМБГ

Подаци о капиталу

Новчани

износ	датум
Уписан: 1.759.158,01 RSD	
Уплаћен: 401.880,00 RSD	25. октобар 1999
Уплаћен: 3.095,07 RSD	21. децембар 2011
Уплаћен: 1.354.182,94 RSD	10. април 2013

износ(%)

Удео

Подаци о члану

Име и презиме

ЈМБГ

Подаци о капиталу

Новчани

износ	датум
Уписан: 111.096,81 RSD	
Уплаћен: 25.380,00 RSD	25. октобар 1999
Уплаћен: 195,76 RSD	21. децембар 2011
Уплаћен: 85.521,05 RSD	10. април 2013

Удео	износ(%) 0,380000000000	
Подаци о члану		
Име и презиме	Мирослав Фодора	
ЈМБГ	0806955800057	
Подаци о капиталу		
Новчани		
износ	датум	
Уписан: 1.160.341,40 RSD		
износ	датум	
Уплаћен: 265.080,00 RSD	25. октобар 1999	
износ	датум	
Уплаћен: 2.042,09 RSD	21. децембар 2011	
износ	датум	
Уплаћен: 893.219,31 RSD	10. април 2013	
Удео	износ(%) 3,960000000000	
Подаци о члану		
Име и презиме	Предраг Мишковић	
ЈМБГ	0209963890040	
Подаци о капиталу		
Новчани		
износ	датум	
Уписан: 872.488,03 RSD		
износ	датум	
Уплаћен: 199.320,00 RSD	25. октобар 1999	
износ	датум	
Уплаћен: 1.535,17 RSD	21. децембар 2011	

износ	датум	
Уплаћен: 671.632,86 RSD	10. април 2013	
Удео	износ(%) 2,950000000000	
Подаци о члану		
Име и презиме	Светлана Влчек	
ЈМБГ	0503969185026	
Подаци о капиталу		
Новчани		
износ	датум	
Уписан: 14.639,20 RSD		
износ	датум	
Уплаћен: 3.300,00 RSD	25. октобар 1999	
износ	датум	
Уплаћен: 25,76 RSD	21. децембар 2011	
износ	датум	
Уплаћен: 11.313,44 RSD	10. април 2013	
Удео	износ(%) 0,250000000000	
Подаци о члану		
Име и презиме	Мирјана Суљоврујић	
ЈМБГ	0605977897512	
Подаци о капиталу		
Новчани		
износ	датум	
Уписан: 871.100,18 RSD		
износ	датум	
Уплаћен: 197.963,74 RSD	25. октобар 1999	

износ	датум
Уплаћен: 1.524,83 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 671.611,61 RSD	10. април 2013
Удео	износ(%) 2,980000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Владимир Радованов
ЈМБГ	0501973710159
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 6.303,53 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 1.440,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 11,19 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 4.852,34 RSD	10. април 2013
Удео	износ(%) 0,020000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Зоран Јаношевић
ЈМБГ	0511970890062
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 470.912,17 RSD	

износ	датум
Уплаћен: 107.580,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 828,37 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 362.503,80 RSD	10. април 2013
Удео	износ(%) 1,610000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Драган Васић
ЈМБГ	0805965890058
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 45.699,34 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 10.440,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 80,36 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 35.178,98 RSD	10. април 2013
Удео	износ(%) 0,160000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Јован Одавић
ЈМБГ	3007990800079
Подаци о капиталу	

Новчани	
износ	датум
Уписан: 5.252,91 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 1.200,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 9,27 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 4.043,64 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	0,020000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Сања Спасојевић
ЈМБГ	1107965185006
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 43.597,37 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 9.960,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 76,24 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 33.561,13 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	0,150000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Георгина Добрић

ЈМБГ	0405949895041
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 279.711,39 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 63.900,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 492,49 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 215.318,90 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	0,920000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Ђура Хајдук
ЈМБГ	0509942890044
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 1.728.955,50 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 394.980,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 3.042,53 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 1.330.932,97 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	5,910000000000

Подаци о члану	
Име и презиме	Владимир Вармеђа
ЈМБГ	2612955890046
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 672.619,73 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 153.660,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 1.183,83 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 517.775,90 RSD	10. април 2013
<div> <div>Удео</div> <div>износ(%)</div> <div>2,300000000000</div> </div>	
Подаци о члану	
Име и презиме	Весна Димитријевић-Таборин
ЈМБГ	0103961895069
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 9.192,75 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 2.100,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 16,49 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 7.076,26 RSD	10. април 2013

Дана 09.07.2021. године у 14:25:36 часова

Страна 11 од 22

<div> <div>Удео</div> <div>износ(%)</div> <div>0,030000000000</div> </div>	
Подаци о члану	
Име и презиме	Влатко Шустер
ЈМБГ	2711960890028
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 831.254,13 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 189.900,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 1.463,05 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 639.891,08 RSD	10. април 2013
<div> <div>Удео</div> <div>износ(%)</div> <div>2,810000000000</div> </div>	
Подаци о члану	
Име и презиме	Светлана Момчиловић
ЈМБГ	0908967895034
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 260.800,33 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 59.580,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 458,49 RSD	21. децембар 2011


Дана 09.07.2021. године у 14:25:36 часова

Страна 12 од 22

износ	датум
Уплаћен: 200.761,84 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	0,870000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Дубравко Бибић
ЈМБГ	2302964890041
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 466.710,03 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 106.620,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 821,16 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 359.268,87 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	1,590000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Ратко Кањух
ЈМБГ	2105961890059
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 1.093.892,72 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 249.900,00 RSD	25. октобар 1999

износ	датум
Уплаћен: 1.924,63 RSD	21. децембар 2011
износ	
Уплаћен: 842.068,09 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	3,710000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Драган Чубрило
ЈМБГ	2308946800025
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 1.304.044,06 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 297.900,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 2.294,52 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 1.003.849,54 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	4,450000000000
Подаци о члану	
Пословно име	DOO MONDAIN ZA TRGOVINU UNUTRAŠNJU I SPOLJNU BAČKA PALANKA
Регистарски / Матични број	08415633
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум

Уписан: 2.625,74 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 600,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 4,12 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 2.021,62 RSD	10. април 2013



Удео	износ(%)
	0,010000000000

Подаци о члану

Име и презиме Душанка Јошић

ЈМБГ 2007961895040

Подаци о капиталу

Новчани

износ	датум
Уписан: 153.907,09 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 35.160,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 270,98 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 118.476,11 RSD	10. април 2013

Удео	износ(%)
	0,530000000000

Подаци о члану


Име и презиме Ненад Димитријевић

ЈМБГ 2710984890030

Подаци о капиталу

Новчани

износ	датум
Уписан: 3.070.778,92 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 701.520,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 5.402,98 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 2.363.855,94 RSD	10. април 2013



Удео	износ(%)
	10,440000000000

Подаци о члану

Име и презиме Марија Миленковић

ЈМБГ 1101982815805


Подаци о капиталу


Новчани

износ	датум
Уписан: 785.992,87 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 179.560,18 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 1.383,00 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 605.049,69 RSD	10. април 2013

Удео	износ(%)
	2,690000000000

Подаци о члану

Име и презиме	Јосип Логарушић	
ЈМБГ	1508951880040	
Подаци о капиталу		
Новчани		
износ	датум	
Уписан: 10.069.869,86 RSD		
износ	датум	
Уплаћен: 2.300.269,49 RSD	25. октобар 1999	
износ	датум	
Уплаћен: 17.716,23 RSD	21. децембар 2011	
износ	датум	
Уплаћен: 7.751.884,14 RSD	10. април 2013	
<div style="text-align: center;">  </div>		
<div style="text-align: right;">износ(%)</div>		
Удео	34,380000000000	
Подаци о члану		
Име и презиме	Милан Грчић	
ЈМБГ	1607960890073	
Подаци о капиталу		
Новчани		
износ	датум	
Уписан: 875.968,70 RSD		
износ	датум	
Уплаћен: 200.121,35 RSD	25. октобар 1999	
износ	датум	
Уплаћен: 1.541,63 RSD	21. децембар 2011	
износ	датум	
Уплаћен: 674.305,72 RSD	10. април 2013	
<div style="text-align: right;">износ(%)</div>		

Удео	3,000000000000	
Подаци о члану		
Име и презиме	Давор Ждерић	
ЈМБГ	2803973890029	
Подаци о капиталу		
Новчани		
износ	датум	
Уписан: 262.971,59 RSD		
износ	датум	
Уплаћен: 60.075,90 RSD	25. октобар 1999	
износ	датум	
Уплаћен: 462,71 RSD	21. децембар 2011	
износ	датум	
Уплаћен: 202.432,98 RSD	10. април 2013	
<div style="text-align: center;">  </div>		
<div style="text-align: right;">износ(%)</div>		
Удео	0,900000000000	
Подаци о члану		
Име и презиме	Иванчица Видић	
ЈМБГ	0207994895161	
Подаци о капиталу		
Новчани		
износ	датум	
Уписан: 836.243,73 RSD		
износ	датум	
Уплаћен: 191.040,00 RSD	25. октобар 1999	
износ	датум	
Уплаћен: 1.471,29 RSD	21. децембар 2011	
износ	датум	

Уплаћен: 643.732,44 RSD		10. април 2013	
<div>износ(%)</div> <div>Удео 2,830000000000</div>			
Подаци о члану			
Име и презиме		Милан Тубић	
ЈМБГ		2404984890010	
Подаци о капиталу			
Новчани			
износ	датум		
Уписан: 219.128,89 RSD			
износ	датум		
Уплаћен: 219.128,89 RSD	10. април 2013		
<div>износ(%)</div> <div>Удео 0,750000000000</div>			
Подаци о члану			
Име и презиме		Давор Тубић	
ЈМБГ		2304972890045	
Подаци о капиталу			
Новчани			
износ	датум		
Уписан: 219.128,88 RSD			
износ	датум		
Уплаћен: 219.128,88 RSD	10. април 2013		
<div>износ(%)</div> <div>Удео 0,750000000000</div>			
Подаци о члану			
Име и презиме		Дејан Тубић	
ЈМБГ		2304972890037	

Дана 09.07.2021. године у 14:25:36 часова

Страна 19 од 22

Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 219.128,88 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 219.128,88 RSD	10. април 2013
<div>износ(%)</div> <div>Удео 0,750000000000</div>	
Подаци о члану	
Име и презиме	
Зоран Лазић	
ЈМБГ	
0711990181954	
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 301.283,13 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 68.828,21 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 530,06 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 231.924,86 RSD	10. април 2013
<div>износ(%)</div> <div>Удео 1,030000000000</div>	
Подаци о члану	
Име и презиме	
Здравка Тубић	
ЈМБГ	
1607950895034	
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум

Дана 09.07.2021. године у 14:25:36 часова

Страна 20 од 22

Уписан: 112.150,58 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 112.150,58 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	0,380000000000
Подаци о члану	
Име и презиме	Миодраг Лазић
ЈМБГ	0802981890026
Подаци о капиталу	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 57.781,13 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 13.200,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 102,00 RSD	21. децембар 2011
износ	датум
Уплаћен: 44.479,13 RSD	10. април 2013
износ(%)	
Удео	0,200000000000



Основни капитал друштва	
Новчани	
износ	датум
Уписан: 29.277.198,45 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 6.688.380,00 RSD	25. октобар 1999
износ	датум
Уплаћен: 51.515,70 RSD	21. децембар 2011

износ	датум
Уплаћен: 22.537.302,75 RSD	10. април 2013

Забелешбе	
1	Тип
	Датум
	Текст
2	Тип
	Датум
	Текст

26. фебруар 2007

Уписује се у Регистар привредних субјеката Одлука о повећању основног капитала донета дана 27.11.2006 године на седници Скупштине акционарског друштва.

11. јануар 2010

Уписује се у Регистар привредних субјеката Решење Министарства економије и регионалног развоја број: 160-023-02-825/04-07, веза: 224-1/98-22 од 21.12.2009. године, којим се верификује структура основног капитала ŠIDPROJEKT AD ŠID, KNEZA MILOŠA 2, после завршеног другог круга својинске трансформације по моделу продаја акција ради продаје друштвеног капитала са и без попушта са стањем на дан 31.12.2006. године. Укупан основни капитал исказан је у 111.473 акција – 100% и то са следећом структуром: а) Укупан акцијски капитал исказан је у 111.473 акција – 100%, б) Друштвени капитал – 0%.

Регистратор Миладин Маглов

U skladu sa članom 12. Zakona o privrednim društvima, direktor Društva za projektovanje i inženjering „Šidprojekt“ doo Šid, matični broj: 08144486, PIB: 100928060 (u daljem tekstu: Društvo) dana 27.03.2017. godine donosi Prečišćen tekst Osnivačkog akta Društva tako da isti sada glasi:

Skupština "ŠIDPROJEKT" AD Šid, Kneza Miloša 2, na sednici održanoj 08.12.2011.g., nakon što je donela Odluku o promeni pravne forme ovog Društva iz forme otvorenog akcionarskog društva u formu društva sa ograničenom odgovornošću, usvojila je tekst Ugovora o osnivanju društva s ograničenom odgovornošću "Šidprojekt" doo Šid (promena pravne forme) i isti proglašava kao

OSNIVAČKI AKT "ŠIDPROJEKT" DOO ŠID

I OSNOVNE ODREDBE

član 1

Ovim Osnivačkim aktom osnivači osnivaju društvo s ograničenom odgovornošću (dalje: društvo) i to tako što Društvo za projektovanje i inženjering "Šidprojekt" ad Šid, Kneza Miloša 2 menja pravnu formu iz otvorenog akcionarskog društva u društvo sa ograničenom odgovornošću. Ovim Osnivačkim aktom osnivači uređuju međusobne odnose povodom osnivanja i rada društva, u skladu sa zajedničkim interesima i ciljevima. Društvo se osniva radi sticanja dobiti obavljanjem privrednih delatnosti.

II OSNIVAČI

član 2

Osnivači društva su:

Red. br.	Matični broj	Prezime	Ime	Ulica i broj	Mesto
1	2	3	4	5	6
1	1505963177656	Đuričić	Maja	Bore Prodanovića br.15	Novi Sad
2	2302964890041	Bibić	Dubravko	Masariškova br. 68A	Šid
3	1502956890054	Božinovski	Peco	Svetog Save br. 17	Šid
4	2308946800025	Čubrilo	Dragan	Jozefa Marčoka 6	Novi Sad
5	2710984890030	Dimitrijević	Nenad	Save Šumanovića br.125	Šid
6	0103961895069	Dimitrijević - Taborin	Vesna	Save Šumanovića br.125	Šid
7	0405949895041	Dobrić	Georgina	Naselje Istok b2 3/16	Šid
8	0312960895012	Đokić	Mica	Masariškova br. 68 B/11	Šid
9	0806955800057	Fodora	Miroslav	Dušana Radovića br. 2	Šid

10	1607960890073	Grčić	Milan	Zmaja Jovana Jovanovića br. 51	Šid
11	0509942890044	Hajduk	Žura	6. decembra br. 28	Šid
12	0511970890062	Janošević	Zoran	Jelice Stanivuković 19/6	Šid
13	2007961895040	Jošić	Dušanika	Marka Oreškovića br.23	Šid
14	1101982815805	Milenković	Marija	Kninska br. 073A	Veternik
15	2105961890059	Kanjuh	Ratko	Branka Radičevića br.87	Šid
16	1508951880040	Logarušić	Josip	6. decembra br. 26	Šid
17	0209963890040	Mišković	Predrag	Omladinska br. 5	Šid
18	0908967895034	Momčilović	Svetlana	Vojvodanska br.105	Šid
19	08415633	"Mondal" DOO		Trg Bratstva i Jedinstva 30-32	Bačka Palanka
20	3007990800079	Odavić	Jovan	Petrovaradinska br. 71	Sremski Karlovci
21	0501973710159	Radovanov	Vladimir	Cvijićeva br. 13/28	Pančevo
22	1107965185006	Spasojević	Sanja	Zmaj Jovina br. 59	Šid
23	0604952895047	Stakić	Gordana	Antifašističke borbe br.37a	Beograd-Noví Beograd
24	2907950710414	Stakić	Zoran	Antifašističke borbe br.37a	Beograd-Noví Beograd
25	0605977897512	Suljovrujić	Mirjana	Matice Srpske br. 66/87	Beograd
26	2711960890028	Suster	Vlatko	Zmaj Jovina br. 27	Šid
27	0401959386328	Trzin	Nada	Svetozara Markovića br. 33	Šid
28	0802947890041	Tubić	Ljubomir	Ive Lole Ribara br. 70	Šid
29	2710948890016	Tubić	Nikola	Kneza Miloša br. 31	Šid
30	2612955890046	Varmeda	Vladimir	Zmaj Jovina br. 58	Šid
31	0805965890058	Vasić	Dragan	Omladinska br. 4	Šid
32	1203960895063	Vidić	Neverka	Cara Lazara br. 86	Šid
33	0503969185026	Viček	Svetlana	Zmaj Jovina br. 22	Šid
34	0501949890049	Žderić	Sava	Mitrovačka br. 12	Morović

III POSLOVNO IME

član 3

Društvo posluje pod poslovnim imenom koje glasi:

Društvo za projektovanje i inženjering "ŠIDPROJEKT" DOO Šid

Skraćeno poslovno ime društva je: "ŠIDPROJEKT" DOO Šid

IV SEDIŠTE

član 4

Sedište društva je u Šidu, Kneza Miloša 2.

V DELATNOST DRUŠTV

član 5

Pretežna delatnost društva je:

7112 – Inženjerske delatnosti i tehničko savetovanje

Društvo će obavljati i druge delatnosti kao i poslove spoljnotrgovinskog prometa i usluga, i to:

- 2351 Proizvodnja cementa
 - 2352 Proizvodnja kreča i gipsa
 - 2361 Proizvodnja proizvoda od betona namenjenih za građevinarstvo
 - 2362 Proizvodnja proizvoda od gipsa namenjenih za građevinarstvo
 - 2363 Proizvodnja svežeg betona
 - 2364 Proizvodnja maltera
 - 2365 Proizvodnja proizvoda od cementa s vlaknima
 - 2369 Proizvodnja ostalih proizvoda od betona, gipsa i cementa
 - 2370 Sečenje, oblikovanje i obrada kamena
 - 2391 Proizvodnja brusnih proizvoda
 - 2399 Proizvodnja ostalih proizvoda od nemetalnih minerala
 - 4110 Razrada građevinskih projekata
 - 4120 Izgradnja stambenih i nestambenih zgrada
 - 4211 Izgradnja puteva i autoputeva
 - 4212 Izgradnja železničkih pruga i podzemnih železnica
 - 4213 Izgradnja mostova i tunela
 - 4221 Izgradnja cevovoda
 - 4222 Izgradnja električnih i telekomunikacionih vodova
 - 4291 Izgradnja hidrotehničkih objekata
 - 4299 Izgradnja ostalih nepomenutih građevina
 - 4311 Rušenje objekata
 - 4312 Pripremna gradilišta
 - 4313 Ispitivanje terena bušenjem i sondiranjem
 - 4321 Postavljanje električnih instalacija
 - 4322 Postavljanje vodovodnih, kanalizacionih, grejnih i klimatizacionih sistema
 - 4329 Ostali instalacioni radovi u građevinarstvu
 - 4331 Malterisanje
 - 4332 Ugradnja stolarije
 - 4333 Postavljanje podnih i zidnih obloga
 - 4334 Bojenje i zastakljivanje
 - 4339 Ostali završni radovi
 - 4391 Krovni radovi
 - 4399 Ostali nepomenuti specifični građevinski radovi
 - 4619 Posredovanje u prodaji raznovrsnih proizvoda
 - 4651 Trgovina na veliko računarsima, računarskom opremom i softverima
 - 4652 Trgovina na veliko elektronskim i telekomunikacionim delovima i opremom
 - 4661 Trgovina na veliko poljoprivrednim mašinama, opremom i priborom
 - 4662 Trgovina na veliko alatnim mašinama
 - 4663 Trgovina na veliko rudarskim i građevinskim mašinama
 - 4674 Trgovina na veliko metalnom robom, instalacionim materijalima, opremom i priborom za grejanje
 - 4675 Trgovina na veliko hemijskim proizvodima
 - 4676 Trgovina na veliko ostalim poluproizvodima
 - 4677 Trgovina na veliko otpacima i ostacima
 - 4690 Nespecijalizovana trgovina na veliko
 - 5829 Izdavanje ostalih softvera
 - 5210 Skladištenje
 - 6201 Računarsko programiranje
 - 6202 Konsultantske delatnosti u oblasti informacione tehnologije
 - 6203 Upravljanje računarskom opremom
 - 6209 Ostale usluge informacione tehnologije
 - 6311 Obrada podataka, hosting i sl.
 - 6312 Veb portali
 - 6810 Kupovina i prodaja vlastitih nekretnina
 - 6820 Iznajmljivanje vlastitih ili iznajmljenih nekretnina i upravljanje njima
 - 6831 Delatnost agencija za nekretnine
 - 6832 Upravljanje nekretninama za naknadu
 - 6910 Pravni poslovi
 - 6920 Računovodstveni, knjigovodstveni i revizorski poslovi; poresko savetovanje
 - 7010 Upravljanje ekonomskim subjektom
 - 7021 Delatnost komunikacija i odnosa s javnošću
 - 7022 Konsultantske aktivnosti u vezi s poslovanjem i ostalim upravljanjem
 - Izrada studija organizacije zaštite od požara
 - Izrada programa za saniranje i unapređenje zaštite od požara
 - Projektovanje uređaja i instalacija za detekciju i gašenje požara
 - 7112 Inženjerske delatnosti i tehničko savetovanje
 - Projektovanje hidrotehnički projekata za međuregionalne i regionalne objekte vodosnabdevanja i kanalizacije
 - Projektovanje arhitektonskih projekata za objekte u zaštićenoj okolini kulturnih dobara od izuzetnog značaja
- Sa jasno određenim granicama katastarskih parcela, i kulturna dobra upisana u Listu svetske kulturne i prirodne baštine i objekte u zaštićenim područjima u skladu sa aktom o zaštiti kulturnih dobara /osim pretvaranja zajedničkih prostora u stan, odnosno poslovni prostor u zaštićenoj okolini kulturnih dobara od izuzetnog značaja i kulturnih dobara upisanih u Listu svetske kulturne baštine/, kao i objekte u granicama nacionalnog parka i objekte u granicama zaštite zaštićenog prirodnog dobra od izuzetnog značaja (osim porodičnih

stambenih objekata, poljoprivrednih i ekonomskih objekata i njima potrebnih objekata infrastrukture, koji se grade u selima), u skladu sa zakonom

-Projektovanje saobraćajnica za državne puteve prvog i drugog reda, putne objekte i saobraćajne priključke na ove puteve i granične prelaze

-Projekata saobraćaja i saobraćajne signalizacije za državne puteve prvog i drugog reda, putne objekte i saobraćajne priključke na ove puteve i granične prelaze

-Projektovanje projekata građevinskih konstrukcija za putne objekte (mostove) za državne puteve prvog i drugog reda, putne objekte i saobraćajne priključke na ove puteve i granične prelaze

7120 Tehničko ispitivanje i analize

7211 Istraživanje i eksperimentalni razvoj u biotehnologiji

7219 Istraživanje i razvoj u ostalim prirodnim i tehničko-tehnološkim naukama

7220 Istraživanje i razvoj u društvenim i humanističkim naukama

7311 Delatnost reklamnih agencija

7312 Medijsko predstavljanje

7320 Istraživanje tržišta i ispitivanje javnog mnjenja

7111 Arhitektonska delatnost

7739 Iznajmljivanje i lizing ostalih mašina, opreme i materijalnih dobara

7740 Lizing intelektualne svojine i sličnih proizvoda, autorskih dela i predmeta srodnih prava

7830 Ostalo ustupanje ljudskih resursa

8030 Istražne delatnosti

8211 Kombinovane kancelarijsko-administrativne usluge

8219 Fotokopiranje, pripremanje dokumenata i druga specijalizovana kancelarijska podrška

8292 Usluge pakovanja

8299 Ostale uslužne aktivnosti podrške poslovanju

VI PROMENA POSLOVNOG IMENA, SEDIŠTA I DELATNOSTI

član 6

Odluku o promeni poslovnog imena, sedišta i delatnosti društva donosi Skupština društva.

VII VREME OSNIVANJA – TRAJANJE DRUŠTVA

član 7

Društvo se osniva na neodređeno vreme i traje dok postoje ekonomski i zakonski uslovi za njegovo postojanje.

VIII TROŠKOVI OSNIVANJA

član 8

Sve troškove koji nastanu u postupku osnivanja društva, snosi "ŠIDPROJEKT" AD ŠID, kao pravni prethodnik društva koje se osniva ovim ugovorom.

IX OSNOVNI KAPITAL I ULOZI

član 9

Društvo se osniva novčanim osnovnim kapitalom.

Upisani novčani kapital iznosi 29.277.198,45 rsd.

Uplašeni novčani kapital iznosi:

6.688.380,00 rsd na dan 25.10.1999. godine;

51.515,70 rsd na dan 21.12.2011. godine;

22.537.302,75 rsd na dan 10.04.2013. godine.

član 10

Vlasnici udela u kapitalu DOO "Šidprojekt" Šid su:

Red. br.	Matični broj	Prezime	Ime	Ulica i broj	Mesto	Ukupna vrednost udela u RSD	% Učešća
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1505963177656	Đuričić	Maja	Bore Prodanovića br.15	Novi Sad	111,096.81	0.38
2	2302964890041	Bibić	Dubravko	Masarikova br. 68A	Šid	466,710.03	1.59
3	1502956890054	Božinovski	Peco	Svetog Save br. 17	Šid	9,192.75	0.03
4	2308946800025	Čubrilo	Dragan	Jozefa Marčoka 6	Novi Sad	1,304,044.06	4.45
5	2710984890030	Dimitrijević	Nenad	Save Šumanovića br.125	Šid	3,070,778.92	10.44
6	0103961895069	Dimitrijević - Taborin	Vesna	Save Šumanovića br.125	Šid	9,192.75	0.03
7	0405949895041	Dobrić	Georgina	Naselje Istok b2 3/16	Šid	279,711.39	0.92
8	0312960895012	Đokić	Mica	Masarikova br. 68 B/11	Šid	301,283.13	1.03
9	0806955800057	Fedora	Miroslav	Dušana Radovića br. 2	Šid	1,160,341.40	3.96
10	1607960890073	Grčić	Milan	Zmaja Jovana Jovanovića br. 51	Šid	875,968.70	3
11	0509942890044	Hajduk	Đura	6. decembra br. 28	Šid	1,728,955.50	5.91
12	0511970890062	Janošević	Zoran	Jelice Stanivuković 19/6	Šid	470,912.17	1.61
13	2007961895040	Jošić	Dušanika	Marka Oreškovića br.23	Šid	153,907.09	0.53
14	1101982815805	Milenković	Marija	Kninska br. 073A	Veternik	785,992.87	2.69
15	2105961890059	Kanjuh	Ratko	Branka Radčevića br.87	Šid	1,093,892.72	3.71
16	1508951880040	Logarušić	Josip	6. decembra br. 26	Šid	10,069,869.86	34.38
17	0209963890040	Mišković	Predrag	Omladinska br. 5	Šid	872,488.03	2.95
18	0908967895034	Momčilović	Svetlana	Vojvođanska br.105	Šid	260,800.33	0.87
19	08415633	"Mondain" DOO		Trg Bratstva i Jedinstva 30-32	Bačka Palanka	2,625.74	0.01
20	3007990800079	Odavić	Jovan	Petrovaradinska br. 71	Sremski Karlovci	5,252.91	0.02
21	0501973710159	Radovanov	Vladimir	Cvijčeva br. 13/28	Pančevo	6,303.53	0.02
22	1107965185006	Spasojević	Sanja	Zmaj Jovina br. 59	Šid	43,597.37	0.15
23	0604952895047	Stakić	Gordana	Antifašističke borbe br.37a	Beograd-Novl	1,759,158.01	6.01

					Beograd		
24	2907950710414	Stakić	Zoran	Antifašističke borbe br.37a	Beograd-Nov	73,276.12	0.25
25	0605977897512	Suljovrujić	Mirjana	Matice Srpske br. 66/87	Beograd	871,100.18	2.98
26	2711960890028	Šuster	Vlatko	Zmaj Jovina br. 27	Šid	831,254.13	2.81
27	0401959386328	Trzin	Nada	Svetozara Markovića br. 33	Šid	57,781.13	0.2
28	0802947890041	Tubić	Ljubomir	Ive Lole Ribara br. 70	Šid	657,386.65	2.25
29	2710948890016	Tubić	Nikola	Kneza Miloša br. 31	Šid	112,150.58	0.38
30	2612955890046	Varmeda	Vladimir	Zmaj Jovina br. 58	Šid	672,619.73	2.3
31	0805965890058	Vasić	Dragan	Omladinska br. 4	Šid	45,699.34	0.16
32	1203960895063	Vidić	Nevenka	Cara Lazara br. 86	Šid	836,243.73	2.83
33	0503969185026	Viček	Svetlana	Zmaj Jovina br. 22	Šid	14,639.20	0.25
34	0501949890049	Žderić	Sava	Mitrovačka br. 12	Morović	262,971.59	0.9

Na osnovu uplaćenih uloga članovi stiču udele u društvu, srazmerno visini svojih uloga.
Svaki član društva ima po 1 (jedan) udeo u društvu.

X DODATNI ULOZI

član 11

Skupština društva može doneti odluku o ulaganju dodatnih uloga.
Dodatni ulogi članova društva ne moraju biti srazmerni njihovim ranije unetim ulozima.
Ako član društva ne unese svoj dodatni udeo, ostali članovi društva nisu obavezni da uplate taj udeo.

XI PRENOS UDELA

član 12

Udeli u društvu mogu se, u celini ili delimično, slobodno prenositi licima utvrđenim Zakonom.
Član društva pre nego što ponudi svoj udeo ili deo udela trećem licu, dužan je da taj udeo ili deo udela ponudi društvu.
Skupština društva dužna je da donese odluku o pravu prećeg sticanja ponuđenog udela ili dela udela, u roku od 15 dana od dana prijema ponude.
Ako Skupština društva ne postupi u skladu sa stavom 3 ovog člana, član društva može svoj udeo ili deo udela ponuditi ostalim članovima društva u daljem roku od 15 dana.
Ako Skupština društva odnosno članovi društva ne obaveste člana društva koji prodaje svoj udeo ili deo udela u rokovima iz stava 3 i 4 ovog člana, smatra se da je ponuda odbijena.
U slučaju odbijene ponude, član društva može preneti svoj udeo ili deo udela trećem licu u roku od 60 dana o dana obaveštenja o odbijanju njegove ponude od strane Skupštine društva ili članova društva odnosno od dana isticanja roka iz stava 3 i 4 ovog člana.

član 13

Udeo ili deo udela se prenosi ugovorom u pisanoj formi sa overenim potpisima prenosioca i sticaoca.
U slučaju prenosa udela prava i obaveze po osnovu prenetog udela prelaze na lice koje je pribavilo preneti udeo.
Kad član društva prenosom udela drugog člana uz svoj udeo stekne još jedan ili više udela, svi udeli se spajaju u jedan udeo.

član 14

Član društva ne može dati svoj udeo u zalogu za obezbeđenje kredita ili druge svoje obaveze.

XII ZASTUPANJE I POTPISIVANJE DRUŠTVA

1. Zastupnici

član 15

Društvo ima direktora koji zastupa Društvo bez ograničenja.

Direktor društva koji zastupa društvo bez ograničenja, je lice koje ima dužnost prema društvu, odnosno dužan je da u tom svojstvu izvršava svoje poslove savesno, sa pažnjom dobrog privrednika, u razumnom suverenju da deluje u najboljem interesu privrednog društva, te je dužan da postupi lojalno prema društvu, a eventualne, pravne poslove iz sukoba interesa može zaključivati samo uz odobrenje Skupštine društva.

Direktor društva koji zastupa bez ograničenja je odgovoran za zakonitost poslova koje zaključuje, a ukoliko poslove zaključuje suprotno odredbama ovog stava, odgovoran je za štetu koja se time prouzrokuje privrednom društvu ili trećem licu sa kojim je posao zaključen.

2. Punomoćnici

član 16

Direktor društva, u okviru svojih ovlašćenja, može dati drugom licu punomoćje radi vršenja trajnih i opštih poslova zastupanja društva (*generalno punomoćje*) ili samo za izvršenje određenog posla (*specijalno punomoćje*).
Punomoćje se izdaje u pismenoj formi sa naznakom vrste poslova zbog kojih se daje, njihovog obima i roka prestanka punomoćja.

3. Potpisivanje društva

član 17

Društvo potpisuju lica ovlašćena za njegovo zastupanje (*zastupnici*).
Zastupnici društva potpisuju poslovno ime društva uz naznaku funkcije koju obavljaju.

XIII UNUTRAŠNJA ORGANIZACIJA DRUŠTVA

član 18

Unutrašnja organizacija društva uspostavlja se u skladu sa potrebama poslovanja, rada i razvoja društva.
Unutrašnja organizacija društva uređuje se Pravilnikom o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mesta društva, kojeg donosi direktor društva.

član 19

Ogranci društva (*poslovnice, radne odnosno poslovne jedinice, predstavništva, pogoni, prodavnice i dr.*) mogu imati ovlašćenja da u pravnom prometu sa trećim licima zaključuju ugovore i vrše druge pravne radnje u okviru delatnosti društva i poslova koji se u njima obavljaju. Ogranci društva u pravnom prometu sa trećim licima istupaju u ime i za račun društva. Za obaveze ogranka društva odgovara društvo celokupnom svojom imovinom. Ogranci društva iz stava 3 ovog člana mogu imati poseban obračun rezultata poslovanja i poseban podračun.

član 20

Ogrankom rukovodi direktor društva ili rukovodilac ogranka, koga postavlja i razrešava direktor društva. Lice iz stava 1 ovog člana zaključuje ugovore i vrši druge pravne radnje kao zastupnik društva, na način i u granicama utvrdjenim Odlukom o osnivanju ogranka.

član 21

Odluku o obrazovanju, nazivu, mestu poslovanja, poslovima (*ovlašćenjima u pravnom prometu*), posebnom podračunu ogranka kao i odluku o oduzimanju ovlašćenja ogranku, donosi Skupština društva.

XIV ORGANI DRUŠTVA

član 22

Upravljanje društvom se organizuje kao jednodomno.

Organi društva su:

1. Skupština i
2. Direktor

1. Skupština

član 23

Skupštinu čine svi članovi društva.

Pravo glasa na skupštini imaju svi članovi skupštine sa više od 3 % uдела u kapitalu društva, odnosno 3% uдела u kapitalu društva predstavlja jedan glas. Vlasnici kapitala imaju mogućnost i pravo da udruživanjem steknu pravo glasa.

Udruživanje iz predhodnog stava je obavezno, u pismenom obliku, sa overenim potpisima članovima skupštine koji se udružuju, a isprava o udruživanju se dostavlja društvu najkasnije 3 dana pre održavanja sednice skupštine. Članovi skupštine koji se udružuju, takođe pismeno određuju punomoćnika za zastupanje na sednici skupštine, koje punomoćje mora biti overeno saglasno propisima kojima se uređuje overa potpisa.

1.1. Delokrug rada

član 24

Nadležnosti Skupštine su:

- 1) donosi izmene osnivačkog akta;
- 2) usvaja finansijske izveštaje, kao i izveštaje revizora ako su finansijski izveštaji bili predmet revizije;
- 3) nadzire rad direktora i usvaja izveštaje direktora;
- 4) odlučuje o povećanju i smanjenju osnovnog kapitala društva;
- 5) odlučuje o raspodeli dobiti i načinu pokrivanja gubitaka, uključujući i određivanje dana sticanja prava na učešće u dobiti i dana isplate učešća u dobiti članovima društva;
- 6) imenuje i razrešava direktora i utvrđuje naknadu za njegov rad odnosno načela za utvrđivanje te naknade;
- 7) imenuje eksternog i internog revizora i utvrđuje naknadu za njihov rad, ako je revizija finansijskih izveštaja obavezna;
- 8) odlučuje o pokretanju postupka likvidacije, kao i o podnošenju predloga za pokretanje stečajnog postupka od strane društva;
- 9) imenuje likvidacionog upravnika i usvaja likvidacione bilanse i izveštaje likvidacionog upravnika;
- 10) odlučuje o sticanju sopstvenih uдела;
- 11) odlučuje o zahtevu za istupanje člana društva;
- 12) odlučuje o pokretanju spora za isključenje člana društva;
- 13) odlučuje o povlačenju i poništenju uдела;
- 14) daje prokuru;
- 15) odlučuje o pokretanju postupka i davanju punomoćja za zastupanje društva u sporu sa prokuristom, kao i u sporu sa direktorom;
- 16) odobrava ugovor o pristupanju novog člana i daje saglasnost na prenos uдела trećem licu u slučaju iz člana 167. Zakona o privrednim društvima;
- 17) odlučuje o statusnim promenama i promenama pravne forme;
- 18) daje odobrenje na pravne poslove u kojima postoji lični interes, u skladu sa članom 66. Zakona o privrednim društvima;
- 19) daje saglasnost na sticanje, prodaju, davanje u zakup, zalaganje ili drugo raspolaganje imovinom velike vrednosti u smislu člana 470. Zakona o privrednim društvima;
- 20) donosi poslovnik o svom radu;
- 21) vrši druge poslove i odlučuje o drugim pitanjima, u skladu sa ovim zakonom i osnivačkim aktom.

1.2. Način rada

član 25

Sednice skupštine mogu biti redovne i vanredne.

član 26

1.3. Sazivanje sednice

Sednicu skupštine saziva direktor.

Sednica skupštine obavezno se saziva kada to u pisanom obliku zahtevaju članovi društva koji imaju ili zastupaju najmanje 20% glasova.

Ako direktor ne sazove sednicu skupštine u roku od tri dana od dana prijema zahteva iz prethodnog stava ovog člana, tako da dan održavanja sednice bude najkasnije 15 dana od dana prijema zahteva, podnosioci tog zahteva mogu sami sazvati sednicu skupštine u roku od osam dana od dana isteka tog roka za održavanje sednice skupštine.

član 27

1.4. Mesto održavanja sednice

Sednica skupštine društva održava se u mestu sedišta društva.

član 28

1.5. Obaveštenje i dnevni red

Sednica skupštine saziva se pisanim pozivom upućenim svakom članu društva na adresu člana društva iz evidencije podataka o članovima društva, a poziv se smatra dostavljenim danom slanja preporučene pošiljke poštom.

Poziv za sednicu dostavlja se svakom članu društva najkasnije osam dana pre dana održavanja sednice skupštine.

Poziv za sednicu sadrži naročito:

- 1) dan slanja poziva;
- 2) vreme i mesto održavanja sednice;
- 3) predlog dnevnog reda sednice, sa jasnom naznakom o kojim tačkama dnevnog reda se predlaže da skupština donese odluku;
- 4) materijale za sednicu.

Na sednici se može raspravljati i odlučivati o pitanjima na dnevnom redu, a o drugim pitanjima samo ako svi članovi prisustvuju sednici i ako se nijedan član tome ne protivi.

član 29

1.6. Održavanje sednice bez sazivanja

Sednica se može održati i bez sazivanja ako joj prisustvuju svi članovi društva.

član 30

1.7. Punomoćje za glasanje

Član društva ima pravo da putem pisanog punomoćja ovlasti određeno lice da u njegovo ime učestvuje u radu skupštine društva, uključujući i pravo da u njegovo ime glasa (punomoćje za glasanje).

Punomoćje iz stava 1 ovog člana mora biti overeno u skladu sa Zakonom kojim se uređuje overa potpisa.

Punomoćnik iz stava 1. ovog člana može biti svako poslovno sposobno lice.

član 31

1.8. Kvorum

Kvorum za sednicu skupštine čini obična većina od ukupnog broja glasova članova društva.

Ako se sednica skupštine nije mogla održati zbog nedostatka kvoruma, ponovo se saziva sa istim predloženim dnevnim redom najranije deset dana a najkasnije 30 dana od dana kada je sednica trebalo da bude održana (ponovljena sednica).

član 32

1.9. Način rada skupštine

Skupština može doneti poslovnik kojim bliže utvrđuje način rada i odlučivanja u skladu sa Zakonom o privrednim društvima i ovim osnivačkim aktom.

Sednicom skupštine predsedava predsednik skupštine kogeg bira skupština na prvoj sednici skupštine nakon promene pravne forme, sa mandatom od godinu dana.

član 33

1.10. Zapisnik

Svaka odluka skupštine društva unosi se u zapisnik koji vodi predsednik skupštine, odnosno zapisničar ako ga imenuje predsednik skupštine.

Predsednik skupštine je odgovoran za uredno sačinjavanje zapisnika.

Zapisnik sadrži:

- 1) mesto i dan održavanja sednice;
- 2) ime lica koje je vodilo zapisnik;
- 3) sažeti prikaz rasprave po svakoj tački dnevnog reda;
- 4) rezultat glasanja po svakoj tački dnevnog reda po kojoj je skupština odlučivala, kao i način glasanja svakog prisutnog člana društva;

5) i druge potrebne elemente.

Sastavni deo zapisnika čini spisak lica koja su učestvovala u radu sednice skupštine.

Zapisnik potpisuju predsednik skupštine i zapisničar ako je određen na odnosnoj sednici skupštine.

Ako lice koje je učestvovalo u radu sednice ima primedbe na zapisnik, lice koje vodi zapisnik će to konstatovati u zapisniku.

član 34

1.11. Većina za odlučivanje

Skupština donosi odluke običnom većinom glasova prisutnih članova koji imaju pravo glasa.

Skupština odlučuje većinom od dve trećine od ukupnog broja glasova svih članova društva o:

- 1) povećanju ili smanjenju osnovnog kapitala;
- 2) statusnim promenama i promenama pravne forme;
- 3) donošenju odluke o likvidaciji društva ili podnošenju predloga za pokretanje stečaja;
- 4) raspodeli dobiti i načinu pokrivanja gubitka;
- 5) sticanju sopstvenih udela društva.

Skupština jednoglasno odlučuje o obavezama članova na dodatne uplate, kao i o vraćanju tih uplata.

član 35

Telefonske sednice, pisano glasanje i odlučivanje bez sednice

Sednice skupštine mogu se održavati korišćenjem konferencijske veze ili druge audio i vizuelne komunikacijske opreme, tako da sva lica koja učestvuju u radu sednice mogu da međusobno istovremeno komuniciraju.

Smatra se da su lica koja na ovaj način učestvuju u radu sednice lično prisutna.

Član društva može glasati i pisanim putem, i u tom slučaju, za potrebe izračunavanja kvoruma, smatra se da taj član društva prisustvuje sednici.

Svaka odluka može se doneti i van sednice, ako je potpišu svi članovi društva sa pravom glasa po tom pitanju.

član 36

1.12. Način glasanja

Glasanje na sednici skupštine društva je javno.

član 37

1.13. Isključenje prava glasa

Član društva ne može glasati u skupštini kad se donosi odluka o:

- 1) njegovom oslobađanju od obaveza prema društvu, ili o smanjenju tih obaveza;
- 2) njegovom istupanju ili isključenju iz društva;
- 3) pokretanju ili odustajanju od spora protiv njega i angažovanju punomoćnika društva za zastupanje u tim slučajevima;
- 4) odobravanju poslova između njega i društva u skladu sa članom 66. ovog zakona;
- 5) u drugim slučajevima određenim Zakonom o privrednim društvima.

Član društva ne može glasati u skupštini ni kada se odlučuje o pitanjima iz stava 1. tač. 1, 3) i 4) ovog člana ako se odluke odnose na lica koja su povezana sa tim članom društva u smislu člana 62. Zakona o privrednim društvima.

Glasovi člana društva čije je pravo glasa isključeno ne uzimaju se u obzir prilikom utvrđivanja kvoruma za odlučivanje o pitanjima iz st. 1. i 2. ovog člana.

Prisustvo drugih lica sednici

Sednicama skupštine dužan je da prisustvuje direktor društva

član 38

2. Direktor

Društvo ima direktora koji je zakonski zastupnik društva.

Direktor se registruje u skladu sa zakonom o registraciji.

2.1. Imenovanje direktora

Direktora imenuje skupština.

Odlukom skupštine mogu se odrediti uslovi koje neko lice treba da ispunjava da bi bilo imenovano za direktora.

2.2. Razrešenje i ostavka direktora

Skupština, razrešava direktora, pri čemu je dužna da navede razloge za razrešenje.

2.3. Zastupanje

Direktor zastupa društvo prema trećim licima u skladu sa osnivačkim aktom, odlukama skupštine društva.

2.4. Zastupanje društva u sporu sa direktorom

Direktor ne može izdati punomoćje za zastupanje niti zastupati društvo u sporu u kojem je suprotna strana on ili sa njim povezano lice.

U slučaju iz prethodnog stava, punomoćje izdaje skupština.

2.5. Vođenje poslova društva

Direktor vodi poslove društva u skladu sa osnivačkim aktom i odlukama skupštine.

Direktor obavlja sve poslove koji nisu u nadležnosti skupštine.

2.6. Odgovornost za poslovne knjige, finansijske izveštaje i vođenje evidencije o odlukama skupštine

Direktor odgovara za uredno vođenje poslovnih knjiga društva.

Direktor odgovara za tačnost finansijskih izveštaja društva.

Direktor je u obavezi da vodi evidenciju o svim donetim odlukama skupštine, u koju svaki član društva može izvršiti uvid tokom radnog vremena društva.

2.7. Obaveza izveštavanja

Na obavezu direktora da izveštava skupštinu, shodno se primenjuju odredbe člana 399. Zakona o privrednim društvima.

Direktor društva je dužan da bez odlaganja obavesti svakog člana društva koji ima udeo koji predstavlja najmanje 10% osnovnog kapitala o nastalim vanrednim okolnostima koje mogu biti od značaja za stanje ili poslovanje društva.

2.8. Naknada za rad direktora

Naknadu za rad direktora reguliše se posebnim ugovorom između imenovanog direktora i skupštine društva.

član 39

Usvajanjem ovog Osnivačkog akta razrešava se dužnosti predsednika Upravnog odbora Dimitrijević Lazar iz Šida, Save Šumanovića 127, JMBG:1804954890037, kao i dosadašnji članovi Upravnog odbora društva, i to:

1. Đokić Mica iz Šida, Masarikova 68, JMBG 0312960895012,
2. Dragan Čubrilo iz Novog Sada, Balzakova 30, JMBG 2308946800025,
3. Vladimir Varmeda iz Šida, Zmaj Jovina 58, JMBG 2612955890046.

XV DEOBA DOBITI

član 40

Članovi društva učestvuju u dobi dobiti društva srazmerno svojim ulozima, u skladu sa godišnjim obračunom društva.

XVI ODGOVORNOST ZA OBAVEZE I SNOŠENJE RIZIKA

član 41

Imovinu društva čine ulogi članova društva (*osnovni kapital*).

Društvo odgovara za svoje obaveze celokupnom svojom imovinom.

Članovi ne odgovaraju za obaveze društva osim do iznosa neunetog uloga u imovinu društva.

XVII ISTUPANJE I ISKLJUČENJE ČLANA IZ DRUŠTVA

1. Istupanje člana

član 42

Član društva može istupiti iz društva iz opravdanih razloga utvrđenih Zakonom.

Opravdanost razloga ocenjuju članovi društva na sednici Skupštine.

Ako se ostali članovi društva ne saglase sa istupanjem člana iz društva, član koji istupa može protiv društva pokrenuti postupak pred nadležnim sudom.

2. Isključenje člana

član 43

Skupština društva može, većinom od ukupnog broja glasova, doneti odluku o isključenju pojedinog člana društva ako taj član ne ispuní obaveze utvrđene Zakonom i ovim ugovorom ili iz drugih opravdanih razloga utvrđenih Zakonom.

XVIII PRESTANAK DRUŠTVA

član 44

Društvo prestaje u slučajevima i po osnovima propisanim Zakonom.

XVIII PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

član 45

Na sva pitanja koja nisu regulisana ovim Osnivačkim aktom, primenjuju se neposredno odredbe Zakona.

član 46

U slučaju bilo kakvog spora između članova društva, na osnovu ili u vezi ovog ugovora, članovi društva će nastali spor rešiti sporazumno. Za spor koji se ne može rešiti sporazumno, članovi društva prihvataju nadležnost suda prema sedištu društva.

član 47


Usvajanjem ovog Osnivačkog akta prestaju da važe dosadašnja opšta pravna akta koja imaju karakter osnivačkog akta. Sva opšta akta društva će se usaglasiti u roku od 3 meseca od dana usvajanja ovog Osnivačkog akta.

član 48

Usvajanjem ovog Osnivačkog akta Društvo je usaglasilo svoj osnivački akt u skladu sa zakonom o privrednim društvima (Sl.glasnik RS br. 36/2011).



Direktor Društva:



Davor Žderić

РЕШЕЊЕ О ОДРЕЂИВАЊУ ОДГОВОРНОГ УРБАНИСТЕ

На основу Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010, 24/2011, 121/2012, 42/2013, 50/2013, 98/2013, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. Закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања ("Службени гласник РС", бр. 32/2019 и 47/2025) као:

ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА

за израду УП за урбанистичко архитектонску разраду локације комплекса база за одржавање ДП I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље "Адашеви" на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу ДП IА реда број А3 са ДП IIА реда број 121 на км 0+620 у КО Адашеви, општина Шид

одређује се:

Данијела Мирковић, дипл.инж.арх.

Лиценца Икс бр. **200 0887 06**

Обрађивач:

«ШИДПРОЈЕКТ» ДОО.

Одговорно лице/заступник:

Сања Спасојевић, дипл.инж.арх.

Печат:

Потпис:



Број документације:

19/25 – УП

Место и датум:

Шид, 2025. године

ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ УРБАНИСТЕ

Одговорни урбаниста УП за урбанистичко архитектонску разраду локације комплекса база за одржавање ДП I и II реда (пункт 1 и пункт2) у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу ДП IА реда број А3 са ДП IIА реда број 121 на km 0+620 у КО Адашевци, општина Шид

Данијела Мирковић, дипл.инж.арх..

ИЗЈАВЉУЈЕМ

да је УП за урбанистичко архитектонску разраду локације комплекса база за одржавање ДП I и II реда (пункт 1 и пункт2) у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу ДП IА реда број А3 са ДП IIА реда број 121 на km 0+620 у КО Адашевци, општина Шид:

- урађен у складу са Законом о планирању и изградњи, прописима, стандардима и нормативима из области изградње објеката и правилима струке;
- израђен у складу са важећом планском документацијом;
- при изради пројекта поштоване су све прописане и утврђене мере и препоруке за испуњење основних захтева за објекат и да је пројекат израђен у складу са мерама и препорукама којима се доказује испуњеност основних захтева.

Одговорни урбаниста:

Данијела Мирковић, дипл.инж.арх.

Број лиценце:

Лиц.Икс бр 200 0887 06

Лични печат:

Потпис:



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'DM' or similar initials, written over a light background.

Број документације:

19/25 – УП

Место и датум:

Шид, 2025. године

Број: 02-12/2024-29685
Београд, 22.11.2024. године



На основу члана 14. Статута Инжењерске коморе Србије
("СГ РС", бр. 36/19), а на лични захтев члана Коморе,
Инжењерска комора Србије издаје

ПОТВРДУ

Којом се потврђује да је Данијела М. Мирковић, дипл. инж. арх.
лиценца број

200 0887 06

**Одговорни урбаниста за руковођење изработом урбанистичких планова
и урбанистичких пројеката**

на дан издавања ове потврде члан Инжењерске коморе Србије, да је измирио
обавезу плаћања чланарине Комори за текућу годину, односно до 17.11.2025.
године, као и да му није изречена мера пред Судом части Инжењерске
коморе Србије



Председник Управног одбора
Инжењерске коморе Србије

Михајло Мишић, дипл. грађ. инж.



ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ УРБАНИСТЕ

На основу Закона о планирању и изградњи и
Статута Инжењерске коморе Србије

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Данијела М. Карашићевић

дипломирани инжењер архитектуре
ЈМБ 1207971766015

одговорни урбаниста

за руковођење израдом урбанистичких планова и урбанистичких
пројеката

Број лиценце

200 0887 06



У Београду,
26. јануара 2006. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Милан Вуковић
дипл. грађ. инж.

8281 -



ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

Број: 01-1963-426/2020-17

Датум: 10.12.2020. године

Булевар војводе Мишића 37.

Београд

Инжењерска комора Србије, са седиштем у Београду, Булевар војводе Мишића 37, решавајући по захтеву за промену података у Регистру лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера који је поднела Данијела М. Мирковић (Карашићевић), из Шида, ул. Кнеза Милоша бр. 62/1, на основу члана 162. став 4. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19 – др. закон и 9/20), Уговора о поверавању послова организовања стручног испита, издавања лиценци и вођења регистра закљученог дана 28.02.2020. године са Министарством грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, члана 41. Правилника о полагању стручног испита у области просторног и урбанистичког планирања, израде техничке документације, грађења и енергетске ефикасности, као и лиценцама за одговорна лица и регистру лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера („Службени гласник РС”, бр. 51/2019), као и члана 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, број 18/16 и 95/18 – Аутентично тумачење), доноси

РЕШЕЊЕ

ВРШИ СЕ промена података уписаних у Регистар лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера за Данијелу М. Карашићевић, ЈМБГ 1207971766015, дипломираног инжењера архитектуре из Шида, ул. Кнеза Милоша, бр. 62/1, на тај начин што се уместо презимена Карашићевић уписује презиме Мирковић.

Остали подаци уписани у Регистар лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера (у даљем тексту: Регистар) остају непромењени.

Образложење

Данијела М. Мирковић (Карашићевић), дипломирани инжењер архитектуре из Шида, ул. Кнеза Милоша бр. 62/1, којој су издате лиценца одговорног планера број: 100017411 од 17.03.2011. године; лиценца одговорног урбанисте за руковођење израдом урбанистичких планова и урбанистичких пројеката број: 200088706 од 26.01.2006. године, као и лиценца одговорног пројектанта архитектонских пројеката, уређења слободних простора и унутрашњих инсталација водовода и канализације, број: 300С47405 од 17.11.2005. године, поднела је захтев за промену презимена под којим је уписана у Регистар лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера.

Уз захтев за промену података приложена је следећа документација: копија извода из матичне књиге венчаних, копија лиценце одговорног урбанисте за

руковођење изработом урбанистичких планова и урбанистичких пројеката број: 200088706 од 26.01.2006. године.

Чланом 162. став 4. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 и 37/19 – др. закон и 9/20), прописано је да Министарство надлежно за послове грађевинарства, просторног планирања и урбанизма води Регистар лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера, Регистар лиценцираних извођача и евиденцију страних лица која обављају стручне послове. Чланом 3. тачка 9. Уговора о поверавању послова организовања стручног испита, издавања лиценци и вођења регистра закљученог дана 28.02.2020. године са Министарством грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, Инжењерској комори Србије поверен је посао издавања решења о упису промене података у регистрима, односно евиденцији.

Чланом 41. Правилника о полагању стручног испита у области просторног и урбанистичког планирања, израде техничке документације, грађења и енергетске ефикасности, као и лиценцама за одговорна лица и регистру лиценцираних инжењера, архитеката и просторних планера („Службени гласник РС”, бр. 51/2019), између осталог прописано је да у случају измене података на основу којих је донето решење о издавању лиценце, односно издата свечана форма лиценце, промена података у Регистру врши се по службеној дужности након доношења акта којим се потврђује промена података.

На основу свега наведеног одлучено је као у диспозитиву овог решења.

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог решења може се изјавити жалба у року од 15 дана од дана његовог уручења.

Доставити:

- Именованој;
- Стручној служби за матичне секције, служби за послове регионалних центара и регионалних одбора, стручне испите и усавршавање;
- Стручној служби за информационе технологије и опште послове.



**Председница
Инжењерске коморе Србије**

Марица М.
Марица Мијајловић, дипл. инж. арх.

Б. ТЕКСТУАЛНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

УВОД

Предмет урбанистичког пројекта је урбанистичко архитектонска разрада локације комплекса база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт2) у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 на кт 0+620 у КО Адашевци, општина Шид, којим ће се ближе дефинисати услови за изградњу објеката, услови прикључења објеката на инфраструктуру, као и уређење парцеле.

У претходном периоду за базу за одржавање државних путева добијени су:

- Локацијски услови број: ROP-PSUGZ-18978-LOC-4/2024 Број: 002809928 2024 09416 003 002 000 001 од дана: 06.12.2024. године и
- Информација о локацији Број 000461255 2024 09416 003 002 000 001 од дана 13.05.2024. године, издати од стране Покрајинског секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај, Нови Сад.

Урађен Урбанистички пројекат за изградњу базе (пункт) за одржавање државних путева I и II реда у зони петље "Шид", потврђен од стране Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине потврдом број 140-35-17/2021-01 од 11.05.2021. године.

Првобитно је планирана база за одржавање државних путева I и II реда у зони петље „Шид“, на аутопуту А3 (Е-70), на кат.парц.бр.4055/6 и 2366/6 КО Адашевци (у површини од 1,09 ха).

Наслов је дефинисан на начин да се усвојио назив петље „Адашевци“ који је у складу са референтним системом ЈПП Србије, док у планској документацији иста петља носи назив „Шид“.

Овим Урбанистичким пројектом планира се изградња комплекса база за одржавање државних путева I и II реда у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) у оквиру ког се налази пункт 1 и пункт 2, као и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.

Изградњом се планира раздвајање комплекса путних база за одржавање путева на пункт 1 (за одржавање ауто пута IА реда број 3) и пункт 2 (за одржавање осталих путева IБ и IIА реда).

Подносилац захтева за израду Урбанистичког пројекта и Инвеститор је ЈП“Путеви Србије“.

1. ПРАВНИ И ПЛАНСКИ ОСНОВ

1.1. ПРАВНИ ОСНОВ

Правни основ за израду Урбанистичког пројекта је:

- Закон о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“ бр. 72/09, 81/09 – исправка, 64/10 – Одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13 – Одлука УС, 50/13 – Одлука УС, 98/13 – Одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19, 9/20, 52/21 и 62/23);
- Правилник о садржини, начину и поступку израде просторних и урбанистичких планова ("Сл.гласник РС", бр.32/2019.).
- Правилник о општим правилима за парцелацију, регулацију и изградњу ("Сл.гласник РС", бр.22/2015.).
- Закон о путевима („Сл. гласник РС“, бр. 41/2018 и 95/2018-др.закон и 92/2023-др.закон); и
- Правилник о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута („Сл. гласник РС“, бр. 50/11).

1.2. ПЛАНСКИ ОСНОВ

- Просторни план подручја инфраструктурног коридора граница Хрватске-Београд (Добановци), ("Сл. гласник РС", бр. 69/2003, 147/2014 и 80/2021) и
- Просторни план општине Шид („Службени лист општина Шид", бр.9/2024).

1.2.1. Извод из Просторног план општине Шид („Сл. лист општина Срема“, бр. 9/24).

У Просторном плану општине Шид („Сл. лист општина Срема“, бр. 9/24) у Поглављу 2.

3.2. Смернице за израду урбанистичких планова и друге развојне документације за подручје плана

3.2.2 Нови документи

Израда урбанистичког пројекта, уз прибављање услова надлежних организација и јавних предузећа у чијој је надлежности њихово издавање, обавезна је:

- *за потребе изградње ван насеља: радних комплекса, пољопривредних комплекса, рибњака, спортско-рекреативних површина, гробља, пратећих садржаја јавног пута;*
- *у грађевинском подручју насеља за: спортско-рекреативне површине, комплекс објекта за водоснабдевање насеља, веће радне површине, зоне кућа за одмор ван националног парка*

1.2.2. Извод из Просторног плана подручја инфраструктурног коридора граница Хрватске – Београд (Добановци), ("Сл. гласник РС", бр. 69/2003, 147/2014 и 80/2021)

ФУНКЦИОНАЛНИ САДРЖАЈИ

Базе за одржавање пута

Ови објекти имају основну функцију сервисирања свих потребних радова зимског и летњег одржавања пута, као и за техничке интервенције код поремећаја одвијања саобраћаја због саобраћајних незгода. Уз овај садржај лоцирају се комплементарни објекти у служби регулисања саобраћаја и информатике.

Потреба за организовањем база за одржавање проистиче из следећих чињеница:

- аутопут је саобраћајни капацитет у који су уложена значајна инвестициона средства која захтевају и одређени ниво инвестиционог одржавања;
- економски значај аутопута и саобраћаја који се одвија на њему за неку земљу и окружење не допушта прихватање ризика прекида одвијања саобраћаја;
- наплатом накнада путарине за коришћење аутопута, остварује се право поузданости за одвијање саобраћаја на високом нивоу услуга.

Основни критеријуми код утврђивања просторне дисперзије база за одржавање аутопута су следећи:

- аутопут је линијски инфраструктурни систем који дуж своје читаве трасе мора бити покривен зонама база за одржавање аутопута;
- технолошки и организационо, јединична база за одржавање аутопута покрива деоницу од 40 (50) до 60 (70) km (између појединих петљи);
- базу за одржавање аутопута је рационално лоцирати на местима на којима се омогућује њено дијаметрално деловање дуж аутопута, тј. готово идентично трајање интервенција лево и десно од базе;
- на избор локација за базу за одржавање аутопута утицај има и инфраструктурна опремљеност локација, јер ти трошкови утичу на градњу и експлоатацију рада базе за одржавање аутопута;
- поделе на зоне одржавања аутопута које припадају појединим базама за одржавање аутопута морају бити до денивелисаних раскрсница, како би се обезбедило безбедно и брзо окретање средстава за одржавање аутопута у зимским и летњим условима.

Основни садржаји базе за одржавање аутопута дати су следећим блок дијаграмом:

ОСНОВНИ САДРЖАЈИ БАЗЕ ЗА ОДРЖАВАЊЕ
<ul style="list-style-type: none">– складиште соли и агрегата– гараже теретних возила– складишта опреме и материјала– интерна пумпа за гориво– зграда управе и пратећих служби– радионица за оправку механизације

- отворена складишта материјала
- паркинг простор за запослене
- простор за одлагање хаварисаних возила

Наведени основни садржаји база за одржавање биће инкорпорирани у идејне пројекте на конкретним локацијама, с тим да ће се дати ближи обим и структура базе за одржавање, тако да се у оквиру ових објеката могу градити и објекти за контролу саобраћајне сигнализације и саобраћајно техничка опрема путева.

Планира се нова база за одржавање у зони петље „Рума” на стационачи km 525+700 у функцији одржавања аутопута од петље Сремска Митровица” до планиране петље Добановци и три нове локације за базе за одржавање у оквиру постојећих петљи „Шид”, „Крњешевци” и „Добановци”:

Табела 1: Базе за одржавање пута (код база које су предмет измене и допуне Плана наведене су само нове стационаже):

Редни број	Садржај	Стационажа стара/нова	Изграђеност	Назив
1.	База за одржавање	km 491+000 / km 21+966	изграђена	„Кузмин”
2.	База за одржавање	km 525+700 / km 57+104	планирана	„Рума”
3.	База за одржавање	km 563+900 / km 92+190	планирана	„Добановци”
4.	База за одржавање	*/ km 8+717	планирана	„Шид”
5.	База за одржавање	*/ km 84+358	планирана	„Крњешевци”
6.	База за одржавање	*/ km 92+190	планирана	„Добановци”

Стационаже за изграђене садржаје су коначне. За планиране садржаје стационаже су оријентационе и представљају средину дужине фронта локације у односу на улив и излив са аутопута. По-јам оријентационе стационаже подразумева да се у изради плана детаљне регулације стационажа за планиране садржаје може максимално разликовати ± 1.000 m од оријентационе стационаже у m и то за локације за које није издата локацијска дозвола.

Табела 5: У оквиру аутопута Е-70 егзистираће следеће саобраћајне петље:

Редни број	Назив петље	Стационажа	Изграђеност
1.	„Батровци” укрштање „Батровци”	km 2+104 – Важећи референтни систем и Уредба о категоризацији државних путева („Службени гласник РС”, бр. 105/13, 119/13 и 93/15) km 470+700	планирана
2.	„Адашевци” укрштање „Шид”	km 8+711 – Важећи референтни систем и Уредба о категоризацији државних путева km 477+305	изграђена

Директно спровођење просторног плана

Граница Просторног плана за директно спровођење је дефинисана аналитичко-геодетским елементима, како је приказано на графичким прилозима:

- **4.1. Детаљна разрада – База за одржавање, km 8+717, у зони петље**

„Шид”;

- 4.2. Детаљна разрада – База за одржавање, км 84+358, у зони петље „Крњешевци”;
- 4.3. Детаљна разрада – База за одржавање, км 92+190, у зони петље „Добановци”;
- 4.4. Детаљна разрада – Саобраћајни прикључак за базу за одржавање путева у петљи „Кузмин” на км 20+916, (21+966), др- жавни пут II А реда број 120, Р 1:1.000.

Списак координата карактеристичних тачака које дефинишу границу за директно спровођење (ови подаци су саставни део Просторног плана и користе се при даљем спровођењу Просторног плана)

БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ, КМ 8+717, У ЗОНИ ПЕТЉЕ „ШИД”,
КООРДИНАТЕ ТАЧАКА ГРАНИЦЕ

ОЗНАКА	Y	X	ОЗНАКА	Y	X	ОЗНАКА	Y	X
1	6595706.42	4990206.66	9	6595897.36	4990207.66	17	6595680.80	4990035.36
2	6595760.52	4990209.91	10	6595806.59	4990194.29	18	6595630.89	4990043.40
3	6595759.81	4990256.38	11	6595808.59	4990168.02	19	6595555.54	4990037.32
4	6595806.64	4990257.10	12	6595901.44	4990178.67	20	6595532.59	4990041.05
5	6595835.67	4990261.37	13	6595907.82	4990152.58	21	6595553.91	4990071.76
6	6595837.19	4990231.52	14	6595918.85	4990079.53	22	6595654.28	4990089.59
7	6595838.21	4990214.58	15	6595924.99	4990038.90	23	6595659.23	4990114.81
8	6595895.00	4990218.00	16	6595880.90	4990042.48	24	6595702.48	4990123.38

Списак катастарских парцела обухваћених границом просторног плана за директно спровођење: Општина Шид, КО Адашевци: делови катастарских парцела 2366/3, 4055/3 КО Адашевци.

2. ОБУХВАТ УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА

Урбанистичким пројектом дефинисана је граница обухвата урбанистичког пројекта и граница урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2).

Границом обухвата урбанистичког пројекта обухваћене су целе катастарске парцеле број 4055/3, 4055/6, 2366/3, 2366/6 и делови катастарских парцела број 2366/1, 2367/1, 2367/3 и 2368/4 КО Адашевци, у површини од 4,38ha.

У оквиру границе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) налазе се целе катастарске парцеле број 4055/6, 2366/6 и део парцеле бр. 4055/3 КО Адашевци, у површини од 4,03ha.

Простор који се разрађује овим УП је неизграђен.

Табела 1: Према подацима са портала "еКатастар непокретности" прикупљени су следећи подаци:

Број парцеле К.О.	број дела парцеле	Улица / Потес	Површина (m ²)	Начин коришћења	Врста земљишта	Облик својине	Власник / Корисник
2367/1	1	КРАГИНА БАРА	1393	Земљиште под зградом и другим објектом	остало земљиште	јавна својина	ОПШТИНА ШИД
2366/1	1	КРАГИНА БАРА	6825	Земљиште под зградом и другим објектом	остало земљиште	јавна својина	ЛП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ"
							РЕПУБЛИКА СРБИЈА
2367/3	1	КРАГИНА БАРА	444	Земљиште под зградом и другим објектом	остало земљиште	јавна својина	ЛП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ"
							РЕПУБЛИКА СРБИЈА
2368/4	1	КРАГИНА БАРА	1958	Земљиште под зградом и другим објектом	остало земљиште	јавна својина	ЛП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ"
							РЕПУБЛИКА СРБИЈА
2366/6	1	КРАГИНА БАРА	640	њива 3. класе	пољопривредно земљиште	приватна	физичко лице
2366/3	1	КРАГИНА БАРА	1278	њива 3. класе	пољопривредно земљиште	приватна	физичко лице
4055/3	1	КРАГИНА БАРА	30163	остало природно неплодно земљиште	остало земљиште	приватна	ОПШТИНА ШИД
							РЕПУБЛИКА СРБИЈА
4055/6	1	КРАГИНА БАРА	9594	остало природно неплодно земљиште	остало земљиште	приватна	ОПШТИНА ШИД
							РЕПУБЛИКА СРБИЈА

3. УСЛОВИ ИЗГРАДЊЕ

У оквиру обухвата урбанистичког пројекта планиран је **комплекс база за одржавање државних путева I и II реда**, у оквиру ког се налази **пункт 1** (за одржавање ауто пута IА реда број 3) и **пункт 2** (за одржавање осталих путева IБ и IIА реда) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 а преостали део парцеле до укупне површине обухвата урбанистичког пројекта је остатак парцеле (заштитно зеленило).

3.1. Намена простора и објеката

База (пункт) за одржавање државних путева I и II реда има основну функцију сервисирања свих потребних радова зимског и летњег одржавања пута као и за техничке интервенције код поремећаја одвијања саобраћаја због саобраћајних незгода.

У оквиру **комплекса путних база** за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) планира се изградња следећих објеката и то:

У оквиру Пункта 1 планирани су :

- објекат бр. 1: Гараже за управним делом, П+1;
- објекат бр. 2: Објекат солане - складиште соли и агрегата, П+0;
- објекат бр. 5: Утоварна рампа;
- објекат бр. 6: Паркинг простор за запослене 10 ПМ;
- дизел електрични резервоар (ДЕА);
- остали пратећи садржаји за потребе инфраструктурног опремања, у складу са достављеним условима, као што су водонепропусни фекални резервоар, шахт са постројењем за повећање притиска, резервоар за противпожарну воду и слично.

У оквиру Пункта 2 планирани су:

- објекат бр.3: Гараже за управним делом, П+1;
- објекат бр.4: Објекат солане-складиште соли и агрегата, П+0;
- објекат бр.5: Утоварна рампа;
- објекат бр.6: Паркинг простор за запослене 5 ПМ;
- дизел електрични резервоар (ДЕА);
- остали пратећи садржаји за потребе инфраструктурног опремања, у складу са достављеним условима, као што су водонепропусни фекални резервоар, шахт са постројењем за повећање притиска, резервоар за противпожарну воду и слично.

У оквиру комплекса путних база (пункта 1 и 2), планира се изградња саобраћајних површина, пратеће инфраструктуре и саобраћајни прикључак у складу са наменом простора дефинисану важећим плановима вишег реда.

Служба одржавања мора обезбедити прописани ниво квалитета свих елемената, као и континуирано праћење промена у домену одвијања саобраћаја дуж аутопута.

Правила и услови за израду објеката функционалних садржаја ауто-пута База за одржавање државних путева I и II реда:

У оквиру базе за одржавање државних путева I и II реда треба омогућити истовремено кретање већег броја теретних возила која ће маневрисање вршити унутар релативно малог простора. Већи број објеката у које улазе возила нису проточни, тј. возила из њих излазе кретањем уназад. Да би се омогућило кретање уз што мањи број конфликтних тачака, возила треба усмерити тако да се по ободу комплекса крећу у једном смеру.

Спратна висина објеката:

- П+0, објекат гараже и солане,
- П+1, управни део који је у саставу гараже

Најмања дозвољена међусобна удаљеност слободностојећих објеката износи половину висине вишег објекта, а најмања је 5m.

База за одржавање државних путева се оглађује по линији грађевинске парцеле или постављена на габиону. Минимална висина оградe је 1,4m, а максимална 2,2m. Ограда може бити транспарентна, а стубови оградe и ограда морају бити на парцели која се оглађује.

Комплекс мора бити изграђен на једној грађевинској парцели.

Највећи индекс заузетости грађевинске парцеле износи 40.

Највећи индекс изграђености грађевинске парцеле износи 0,6.

- Гараже са управним делом и делом за одлагање саобраћајне сигнализације, (у оквиру гараже се налази и радионица за оправку механизације и складиште опреме и материјала),
- Солана-складиште соли и агрегата;
- Утоварна рампа,
- Саобраћајна површина унутар базе:
 - отворена складишта материјала,
 - простор за одлагање хаварисаних возила
- Паркинг простор за запослене, 5 ПМ

3.2. Нивелација и регулација

Регулационе линије државног пута II А реда бр. 121 дефинисане су постојећом границом парцеле, као и везом државног пута II А реда број 121 и државног пута IА реда број 3.

Грађевинска линија:

Грађевинска линија је дефинисана према вези државног пута II А реда број 121 и износи 19,1m и државног пута IА реда број 3 и износи 40m.

Нивелација

Нивелационо решење условљено је постојећим стањем као и из услова нивелације постојећих објеката. Попречни падови су ка новопроектованим сличним решеткама.

Одводњавање:

Одводњавање је преко подужног и попречног пада саобраћајнице у новопројектоване сливне решетке па у сепаратор па у канал.

3.3. Приступ локацији и решење паркирања

Прилаз бази за одржавање државних путева се остварује са северне стране преко **саобраћајног прикључка на везу ДП IА реда број А3 са ДП IIА реда број 121 на кт 0+620.**

Комплекс путних база (пункт 1 и пункт 2) оивичен је са северне стране везом државног пута II А реда број 121 и државног пута IА реда број 3, са јужне стране државним путем IА реда број 3 (аутопут Е-70), а са западне пољопривредним земљиштем.

Паркинг простор је организован отвореног типа на парцели, капацитета укупно 15 паркинг места (пункт 1-10ПМ, пункт 2 -5ПМ), према броју запослених и према потребама и захтеву Инвеститора.

Паркинг простор је приказан на графичком прилогу 2.Регулационо – нивелационо решење локације.

4. НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЉИ

Табела 2: Биланс површина

Биланс површина		ha	%
Укупна површина обухвата УП:		4,29	100
Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда, укупно 1,91 ha	Саобраћајне површине унутар базе	0,80	18,64
	Површине за паркирање	0,02	0,46
	Зеленило	0,84	19,58
	Поплочање	0,03	0,69
	Рампе	0,02	0,46
	Површине под објектима – Пункт 1 и Пункт 2	0,16	3,72
	Габион	0,03	0,69
Укупно површина база (Пункт 1 и 2)		1,90	44,29
Саобраћајне површине ван обухвата базе		0,27	6,29
Заштитно зеленило		2,12	49,42

Табела 3: Габарит и спратност објеката Пункт 1

ОБЈЕКАТ		Спратност	Габарит	Бруто површина у основи	Бруто развијена површина
1	Објекат гараже са управним делом	П+1	27,00 x 14,25 5,75 x 14,45	467,84 m2	550,93 m ²
2	Солана	П	24.25 x 8.50	206,13m ²	206,13m ²
8	Плато за агрегат	/	4.00x3.00	12,00m ²	12,00m ²
5	Утоварна рампа	/	13.65 x4,5 6.00x4.50	88,43m ²	88,43m ²
УКУПНО:				774,4m ²	857,49m ²

Табела 4: Габарит и спратност објеката Пункт 2

ОБЈЕКАТ		Спратност	Габарит	Бруто површина у основи	Бруто развијена површина
3	Објекат гараже са управним делом	П+1	27,00 x 14,25 5,75 x 14,45	467,84 m ²	550,93 m ²
4	Солана	П	24.25 x 8.50	206,13m ²	206,13m ²
8	Плато за агрегат	/	4.00x3.00	12,00m ²	12,00m ²
5	Утоварна рампа	/	13.65 x4,5 6.00x4.50	88,43m ²	88,43m ²
УКУПНО:				774,4m ²	857,49m ²

Табела 5: Табела остварених урбанистичких параметара

Урбанистички параметри	Остварено УП-ом
Површина парцеле Базе	1,90 ha
Индекс заузетости	8,42%
Индекс изграђености	0,1
Проценат зеленила унутар Базе	19,58%
Спратност	П+0 до +П+1
Грађевинска линија дефинисана према вези државног пута II А реда број 121 и државног пута IА реда број 3	19,1m и 40m
Паркирање	15пм
Висина венца (гаража/солана)	7.56/+5,44 8.06/+5,44
БРГП надземно	1548,8 m ²
БРГП развијена	1714,98 m ²

5. НАЧИН УРЕЂЕЊА СЛОБОДНИХ И ЗЕЛЕНИХ ПОВРШИНА

5.1. Зелене површине

У оквиру базе за одржавање државних путева планира се озелењавање са лишћарима високог у комбинацији са четинарима средњег раста, као и декоративним врстама жбуња и дрвећа који имају минималне захтеве за одржавањем.

Травњаке реализовати сетвом семена травне смеше отпорне на гажење.

На нашим подручјима сматрају се инвазивним следеће врсте: циганско перје, јасенолисни јавор, кисело дрво, багремац, западни копривић, пенсилвански длакави јасен, трновац, жива ограда, петолисни бршљан, касна сремза, јапанска фалоп, сибирски брест.

Слободне површине у оквиру ограђеног комплекса су предвиђене за паркирање возила и за манипулативне саобраћајнице.

6. НАЧИН ПРИКЉУЧЕЊА НА ИНФРАСТРУКТУРНУ МРЕЖУ

Планирано прикључење објекта на предметној парцели је на инсталације водовода и канализације, телефона и струје, а уз сагласност и по условима надлежних органа и институција. Све неопходне прикључке извести према важећим техничким прописима и према потребама инвеститора.

6.1. Саобраћајна инфраструктура

Комплекс путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) се прикључује на везу државног пута IА реда број 3 са државним путем IIА реда бр. 121.

Комплекс путних база је лоцирана у зони петље Адашеви, саобраћајни чвор А302, на км 8+711 државног пута IА реда број 3, са леве стране у смеру раста стационаже.

Колски приступ је нивелационо усклађени са нивелацијом везу државног пута IА реда број 3 са државним путем IIА реда бр. 121.

Унутрашње саобраћајне површине намењене кретању возила планиране су да задовоље проходност (радијуси кривина, нагиби и висине) за меродавно возило.

Саобраћајне површине унутар комплекса планиране су за неометано кретање возила, као и ватрогасног возила.

УП је обезбеђено кретање возила између објеката и улаз односно излаз из њих уз остварење што мањег броја конфликтних тачака. Сви попречни падови су од будућих објеката ка огради или ивичњацима.

Саобраћајно решење је планирано за све саобраћајнице, манипулативну површину и паркинге. Сви попречни падови су од будућих објеката ка огради или ивичњацима.

6.2. Водоводна и канализациона мрежа

Канализациона мрежа за отпадне воде

Канализациона мрежа отпадних комуналних вода пункта је планирана од канализационих цеви од тврдог ПВЦ-а, одговарајуће класе крутости, минималног пречника Ø160mm.

Како у близини комплекса база не постоји изграђен колектор отпадних комуналних вода односно не постоји могућност прикључка канализационе мреже комплекса на јавну канализациону мрежу, УП су предвиђена два полиетиленска ПЕ подземна водонепропусна резервоар за отпадну воду запремине око $V=15m^3$, за сваки пункт по један. Прорачуном ће бити извршена провера димензија резервоара према планираном укупном броју запослених односно броју еквивалентних становника и просечне дневне потрошње воде за ову врсту објекта као и усвојеним циклусом пражњења.

Резервоар ће се празнити у складу са условима надлежне комуналне инспекције.

Резервоар за отпадну воду запремине $V=15m^3$, је потребно опремити потребним прикључцима, пловком за регулисање нивоа воде, ревизионим отвором на телу резервоара и вентилационим изводом.

Уградњу резервоара планирати у складу са условима произвођача. Испод резервоара предвидети АБ темељне стопе односно АБ плочу према статичком прорачуну. Због утицаја подземне воде уграђују се челичне обујмице око резервоара.

Канализациона мрежа за атмосферске воде

Прикупљање незагађених атмосферских вода са кровних површина планира се преко система бетонских ригола и каналета, путем којих се исте одводе у околне зелене површине.

За одвођење атмосферске воде са дела саобраћајних површина и паркинга, које се евентуално могу загадити уљима, мастима и нафтним деривтима, планира се посебан систем канализације са сепаратором уља, масти и бензина.

Атмосферска вода са саобраћајнице и паркинга прикупља се сливницима и линијским каналима са решеткама и преко канализационе мреже одводи се до сепаратора.

Како у близини комплекса не постоји изграђен колектор атмосферских вода односно не постоји могућност прикључка атмосферске канализационе мреже комплекса на јавну канализациону мрежу планира се излив печишћене воде у отворени канал. На месту испуста пречишћене воде планира се изградња изливне грађевине.

Канализациона мрежа зауљених вода је пројектована тако да је омогућена контрола квалитета ефлуента пре и по изласку из сепаратора, а пре упуштања у рецепијент, у складу са Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у води и роковима за њихово достизање (Службени гласник РС, бр. 67/11, 8/12 и 1/16).

Атмосферска канализациона мрежа планирана је од ПП или ПЕ коругованих канализационих цеви, одговарајуће класе крутости мин. SN8 KN/m², минималног пречника ДН300mm

6.4. Електроенергетске инсталације

Постојећи објекти у зони петље „Шид“ напајају се из постојеће МБТС 20/0,4 kV „ПЕТЉА ШИД“, 630 kVA (ЕТ снаге 250 kVA).

Напајање будућих објеката на локацији је могуће извести из постојеће МБТС 20/0,4 kV „ПЕТЉА ШИД“, 630 kVA (ЕТ снаге 250 kVA) која се налази у непосредној близини предметних парцела (поред објеката наплатне станице) која је у власништву ЈП „Путеви Србије“.

Напајање будућих објеката извело би се по систему „спајање инсталација“ на постојеће мерно место (мерена електрична енергија) која се налази у оквиру МБТС „Петља Шид“ на коме је тренутно одобрена максимална снага 145 kW.

Напајање разводне табле инсталација (РТИ) у будућим пунктовима (мерена ел.енергија) извести кабловским водом 1 kV одговарајућег типа и пресека. Приликом полагања кабловског вода 1kV (мерена ел.енергија) придржавати се свих техничких прописа за извођење подземних електроенергетских инсталација.

6.5. Електронска комуникациона мрежа

У графичком прилогу број 3. „Приказ саобраћаја и комуналне инфраструктуре са прикључцима на спољну мрежу“, Р = 1: 1000 приказане су постојеће подземне телекомуникационе инсталације и то: оптички каблови који су од посебног значаја за функционисање телекомуникационог саобраћаја.

Планираним радовима не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих објеката мреже електронских комуникација, ни до угрожавања нормалног функционисања телекомуникационог саобраћаја, и мора увек бити обезбеђен адекватан приступ постојећим објектима и кабловима „Телекома Србије“ ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција.

Пре почетка било каквих грађевинских радова потребно је у сарадњи са надлежном службом Телеком Србија извршити трасирање и обележавање трасе постојећих каблова помоћу инструмента трагача каблова како би се дефинисали тачан положај и дубина телекомуникационих каблова, да би се затим одредио начин заштите постојећих телекомуникационих каблова уколико су угрожени.

Оријентациона тачка прикључења на оптичку приступну мрежу је резерва у окну, као што је приказано на графичком прилогу 3. „Приказ саобраћаја и комуналне инфраструктуре са прикључцима на спољну мрежу“, Р = 1: 1000.

За потребе полагања приводног оптичког или бакарног кабла ЕКМ, потребно је обезбедити приступ предметним објектима комплекса базе (пункт 1 и пункт 2) путем приступне канализације ЕКМ.

Цев канализације ЕКМ полагати кроз слободне површине, водећи рачуна о прописаном растојању од других комуналних објеката. Приликом полагања цеви водити рачуна о

углу савијања цеви, за цеви Ø100mm полупречник кривине треба да износи $R > 5m$ ради несметаног полагања ТК кабла.

Од места уласка (увода) цеви у објект, обезбедити пролаз каблова по кабловском регалу до места (орман/техничка просторија) где је потребно монтирати опрему и у коме се налази завршна концентрација инсталација, односно до оптичких разделника/дистрибутивних ормана.

У овом орману/просторији свести све унутрашње инсталације (обично у холу објекта). Унутрашњу инсталацију у објекту препоручујемо да изведете структурним каблирањем сваког простора F/UTP кабловима, који морају да буду категорије минимум 5е и не дужи од 90m (не рачунајући patch каблове).

Препорука каблирања је да се свака просторија у објекту опреми са минимално једним прикључним местом и до њега положити два F/UTP кабла завршена на два RJ45 конектора, а просторије чија је једна димензија већа од 3,7m са два прикључна места, исто као и у локалима –пословним просторијама. Предвидети резерве кабла (у капацитету и дужини) за случај потребе за накнадним интервенцијама, као и резерву у главној просторији.

До сваке канцеларије планирати полагање инсталационих каблова у цеви у зиду или у техничке канале, уколико су пројектом објекта предвиђени. За унутрашње инсталације препоручује се постављање резервне цеви (фи 16мм). У обавези инвеститора је изградња телекомуникационих вертикалних, међуспратних коридора. Предметне коридоре реализовати помоћу најмање једне цеви, минималних димензија 32/23,70 HAL.FREE од ормана за телекомуникације објекта/техничке просторије до слободног таванског простора.

Планиране трасе комуналних инсталација морају бити постављене на прописаном растојању у односу на трасе планираних објеката ЕКМ. У складу са важећим правилником, унутар заштитног појаса није дозвољена изградња инфраструктурних инсталација других комуналних предузећа изнад и испод планиране кабловске канализације ЕКМ, осим на местима укрштања.

Приликом избора извођача, ангажовати лиценциране извођаче који су регистровани за обављање делатности из области телекомуникација ради што бољег квалитета изведених радова.

6.6. Топловодна инсталација

Грејање објекта остварује се топоводним, затвореним системом грејања са принудном циркулацијом помоћу фасадног гасног котла тип: ekoTEC pro VU INT I 246/5-3A производ „Vaillant“, или одговарајући, за централно грејање смештеним у котларници објекта. Као енергент се користи пропан бутан (ТНГ) ускладиштен у надземној цистерни запремине 2m³.

Санитарна топла вода за потребе корисника ће се припремати у резервару ТПВ модел uniSTOR VIH R 120/6, “Vaillant” (117l) , или одговарајући, у комбинацији са гасним котлом.

Изградње и заштита предметног надземног резервоара извести у складу са Правилником о изградњи постројења за течни нафтни гас и о ускладиштењу и претакању течног нафтног гаса („Сл.гласник СФРЈ“ бр. 24/1971-423, 26/1971- (исправка), и „Сл.гласник РС“ бр. 87/2011-56 (др. правилник) и 24/2012).

У оквиру обухвата УП постоје следеће гасне инсталације:

- Дистрибутивни гасовод од челичних цеви МОР 16 bar Адашевци - Моровић, DN 150;

Постоји могућност прикључења на овај гасовод, уз услов да минимални капацитет MPC буде 100 Sm³/h.

Званични и ажурни подаци о висинском и ситуационом положају поменутих објеката налазе се у надлежном Катастру. Уколико ти подаци не постоје, потребно је на терену открити положај гасовода и исти унети у катастарско-топографски план.

7. ИНЖЕЊЕРСКОГЕОЛОШКИ УСЛОВИ

Планском документацијом за насељено место нису дефинисани инжењерско геолошки услови. Геомеханичка истраживања за ово подручје нису вршена, те не постоје детаљни подаци о геолошким карактеристикама тла. Приликом израде пројектне документације пројектант је обавезан да има податке из геомеханичког елабората у складу са Законом о планирању и изградњи.

8. МЕРЕ ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

МЕРЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

Приликом пројектовања вођено положај објекта и унутрашњих саобраћајница планиран је тако да омогући кружно кретање и неометан приступ противпожарном возилу до свих објеката.

На парцели се предвиђа бушење бунара којим ће се обезбедити довољна количина воде за гашење пожара.

За изградњу планираних објеката потребно је придржавање следећих закона и прописа:

- Закон о заштити од пожара („Сл.гласник РС“, број 111/09 и 20/15)
- Закон о запаљивим и горивим течностима и запаљивим гасовима („Сл.гласник РС“, број 54/15)
- Правилник о изградњи постројења за ТНГ и Ускладиштавњу и претакању ТНГ-а („Сл.лист СФРЈ“, број 24/71)

- Правилник о техничким нормативима за приступне путеве, окретнице и уређене платое за ватрогасна возила у близини објекта повећаног ризика од пожара („Сл.гласник СРЈ“, број 8/95)
- Правилник о техничким захтевима за заштиту гаража за путничке аутомобиле од пожара и експлозија („Сл.лист СЦГ“, број 31/2005).
- Правилник о техничким нормативима за хидрантску мрежу за гашење пожара („Сл.лист СФРЈ“, број 30/91)
- Правилник о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Сл.лист СФРЈ“, број 53/88, 54/88 и 28/95)
- Правилник о техничким нормативима за заштиту објекта од атмосферског пражњења („Сл.лист СРЈ“, број 11/96)

Приликом пројектовања, користити негориве материјале и опрему за које се могу обезбедити извештаји и атестна документација од домаћих акредитованих лабораторија и овлашћених институција. Конструкцију објекта пројектовати тако да задовољава прописану сеизмичку отпорност, а елементи конструкције треба да имају степен отпорности који одговара пожарном оптерећењу. (СРПС.У.Ј1.240)

ПРОЦЕНА УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ И УСЛОВИ ЗАШТИТЕ ПРИРОДЕ

Приликом израде пројектно техничке документације, неопходно је придржавати се Закона о процени утицаја на животну средину (Сл. Гласник РС, бр. 135/04 и 36/09).

Ради заштите биодиверзитета околног терена и очувања квалитета ваздуха, подиже се заштитни зелени појас ободним делом комплекса базе према околним површинама.

Предност се даје аутохтоним врстама које су прилагођене локалним педолошким и климатским условима, а избегавају се инвазивне врсте.

МЕРЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

У циљу обезбеђења ефикасног коришћења енергије и утврђивања испуњености услова енергетске ефикасности зграда, планира се и израда Елабората ЕЕ у складу са Правилником о енергетској ефикасности зграда („Сл.гласник РС“ бр.61/2011).

9. МЕРЕ ЗАШТИТЕ НЕПОКРЕТНИХ КУЛТУРНИХ И ПРИРОДНИХ ДОБАРА

9.1. Природна добра

У границама Урбанистичког пројекта, нема заштићених подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, еколошких коридора од међународног, регионалног или локалног значаја еколошке мреже Републике Србије.

Концепт озелењавања унутар УП:

- УП је планирано да избор биљних таксона буде у складу са педолошким, климатским, хидролошким и другим условима локалитета и одређеном планском наменом како би се остварио максималан ефекат озелењавања;

- Приликом планирања заштитног зеленила предвидети комбиновање дрвенастих и зељастих врста, у циљу санирања негативних утицаја на животну средину;
- Није дозвољено планирање зелених површина које би привлачиле животињске врете. Избором врста и одговарајућом структуром формирати зелени појас које не привлачи дивље врсте (плодовима, формирањем скровишта, итд.) и не повећава њихову смртност на саобраћајницама.
- Избегавати стварање густих вишеспратних формација дрвеног зеленила са јестивим плодовима;

9.2. Непокретна културна добра

У оквиру обухвата Урбанистичког продручја нису констатовани археолошки локалитети, нити предмети археолошког садржаја, и у складу са тим неопходно је вршити повремени археолошки надзор.

Услови заштите археолошког наслеђа

- Обавезан повремени Археолошки надзор од стране стручне службе Завода за заштиту споменика културе у Сремској Митровици приликом извођења земљаних радова на иградњи објеката и потребне инфраструктуре,
- Ако се у току извођења грађевинских и других радова наиђе на археолошка налазишта или археолошке налазе извођач радова је дужан да одмах, без одлагања прекине радове и о томе обавести Завода за заштиту споменика културе у Сремској Митровици, као и да предузме мере да се налаз не уништи и не оштети и да се сачува на месту и у положају у коме је откривен, а све у складу са чланом 109. став 1. Закона о културним добрима;
- Уколико се приликом извођења земљаних радова наиђе на архитектонске остатке, извођење радова се мора наставити ручно;
- Инвеститор је у обавези да обустави радове уколико наиђе на археолошка налазишта или археолошке предмете од изузетног значаја, ради истраживања локације;
- Инвеститор је дужан да обезбеди средства за праћење, истраживање, заштиту и чување пронађених остатака који уживају претходну заштиту;
- Обавезна пријава почетка земљаних радова Заводу за заштиту споменика културе у сремској Митровици.

10. ТЕХНИЧКИ ОПИС ОБЈЕКТА

Функционална организација

Пројектом је предвиђено ситуационо решење комплекса који предвиђа **ПУНКТ 1** и **ПУНКТ 2**. Предвиђа се оградивање комплекса заштитном оградом на габионском зиду.

ПУНКТ 1 - у оквиру Пункта 1 планирани су :

- објекат бр. 1: Гараже за управним делом;

- објекат бр. 2: Објекат солане - складиште соли и агрегата;
- објекат бр. 5: Утоварна рампа;
- објекат бр. 6: Паркинг простор за запослене 10 ПМ;
- дизел електрични резервоар (ДЕА);
- остали пратећи садржаји за потребе инфраструктурног опремања, у складу са достављеним условима, као што су водонепропусни фекални резервоар, шахт са постројењем за повећање притиска, резервоар за противпожарну воду и слично.

Објекат гараже са управним делом (објекат бр.1)

Објекат гараже са управним делом, пројектован је као приземан објекат и делом спратности П+1. Објекат је приземан у делу предвиђеном за гаражу и у томе делу је димензија 27,00x14,25м, а у делу предвиђеном за управни објекат је спратности приземље са спратом и димензија 5,75x14,45м. Објекат је у основи правоугаоног облика, приближних димензија 32,75 x 14,45м.

У објекту су организовани следећи садржаји:

Приземље: <ul style="list-style-type: none">- гаража са пет гаражних места,- улаз,- канцеларија,- гардероба,- санитарни чвор,- остава,- котларница,- степениште за спрат.	Спрат: <ul style="list-style-type: none">- ходник са степеништем,- боравак-кухиња и- соба за одмор.
--	---

Висина у слемени крова је око 7,50м изнад готовог пода.

Кров објекта је двоводан, покривен пластифицираним поц. лимом на челичној подконструкцији.

Тип објекта је једнобродна хала, а конструкција челична.

Подно конструкција је по систему коловозне конструкције платоа.

Фасадна испуна је зидана УТОНГ блоковима или одговарајуће, дебљине 20цм, у УТОНГ танкослојном малтеру или одговарајуће.

Зидови су малтерисани танкослојним малтером и бојени посном бојом са унутрашње стране.

Фасада у завршној изради је бојена полиакрилном бојом.

У делу објекта намењеног за гаражу фасадна браварија је предвиђена као црна браварија, а гаражна врата као челична-роло са испуном од поцинкованог лима, са механизмом за аутоматско отварање. У управном делу је предвиђена фасадна алиминарија од термоизолованих профила у боји према избору инвеститора.

Објекат солане- складиште соли и агрегата (објекат бр.2)

Објекат је приземан, правоугаоног облика, габаритних димензија у основи зидова хангара 24.25x8.50m, висина у слемени је 5.45m изнад коте пода. Нето површина објекта солане је 187,20м², а бруто 206,13м².

Тип објекта је једнобродни хангар, конструкција до висине складиштења соли (2.75m) је масивна армиранобетонска, а конструкција надградње до потребне висине за пролаз возила и кровна конструкција су челичне. Статички систем горњег дела конструкције је просторни оквир са стубовима на растеру 4x6.00m у подужном и 8.15m у попречном правцу (тј. 2.90+2.35+2.90m у задњем калканском раму), што је и распон главног носача-оквира са решеткастом риглом двоводног облика (осим у задњем калаканском раму где је ригла пуна). Нагиб горњег појаса ригле је 15%, за кровни покривач од трапезастог чел. лима ТР 35/200 ослоњен на рођаче на размаку око 1.00-1.20m.

Обимни зидови солане су арм.бетонски дебљине 25cm, до висине од 3.25m, и у склопу са темељном плочом исте дебљине су „L“ облика, са могућношћу сегментног монтажног извођења.

Фасадна облога је од трапезастог чел. лима ТР 20/100, у висини решетке, а испод ње-у подужним зидовима и задњем калканском зиду су дрвене фиксне жалужине, а предња страна је отворена.

Под је од горњег битуменизованог носивог слоја БНС 32сА у слоју дебљине 100mm и застора од асфалт бетона АБ 11с у слоју дебљине 50-130mm, на подлози од дробљеног агрегата мин. дебљине 40cm, у два слоја (доњи-25cm:31.5-63mm, горњи-15cm:0-31.5mm).

Фундирање је на арм.бетонским темељним тракама које су у саставу зидова солане, на тампону од чистог, добро гранулисаног шљунка мин. дебљине 30cm, збијеног до $M_s=35MPa$ на завршном слоју, а на којем је слој чистоће од бетона дебљине 5cm.

Фасада у завршној изради је бојена фасадном бојом.

Фасадна браварија је предвиђена као црна браварија.

Утоварна рампа (објект бр.5)

Објект се састоји од армирано-бетонског и монтажног дела. Армирано-бетонски део се састоји од рампе и платоа, а монтажна је челична платформа. Челична конструкција платформе налаже на бетонске стубове, спојеви су изведени анкер плочама. Димензије бетонског дела су приближно 13,65x4,50m, а монтажне платформе приближно 6,00x4,50m.

ПЛАТО ЗА АГРЕГАТ

На локацији, а у непосредној околини управног дела објекта предвиђен је бетонски плато за смештај потребног пратећег садржаја:

1. плато за смештај агрегата, димеизија 4,0x3,0m са тротоаром око платоа ширине 0,60 m бруто површине 12,00 m²;

Предвиђени плато је армиранобетонски, дебљина плоче је 15cm на тампон слоју шљунка дебљине 15cm. Темелји платоа су бетонске траке ширине 30cm, на дубини фундаирања 80cm. У врху траке, по целом обиму платоа предвиђен је армиранобетонски серклаж димензија 30/30cm. Испод темелја је тампон шљунак дебљине 10cm.

ПУНКТ 2 - у оквиру Пункта 2 планирани су :

- објекат бр.3: Гараже за управним делом;
- објекат бр.4: Објекат солане-складиште соли и агрегата;
- објекат бр.5: Утоварна рампа;
- објекат бр.6: Паркинг простор за запослене 5 ПМ;
- дизел електрични резервоар (ДЕА);
- остали пратећи садржаји за потребе инфраструктурног опремања, у складу са достављеним условима, као што су водонепропусни фекални резервоар, шахт са постројењем за повећање притиска, резервоар за противпожарну воду и слично.

Објекат гараже са управним делом (објекат бр.3)

Објекат гараже са управним делом, пројектован је као приземан објекат и делом спратности П+1. Објекат је приземан у делу предвиђеном за гаражу и у томе делу је димензија 27,00x14,25м, а у делу предвиђеном за управни објекат је спратности приземље са спратом и димензија 5,75x14,45м. Објекат је у основи правоугаоног облика, приближних димензија 32,75 x 14,45м.

У објекту су организовани следећи садржаји:

Приземље: <ul style="list-style-type: none">- гаража са пет гаражних места,- улаз,- канцеларија,- гардероба,- санитарни чвор,- остава,- котларница,- степениште за спрат.	Спрат: <ul style="list-style-type: none">- ходник са степеништем,- боравак-кухиња и- соба за одмор.
--	---

Висина у слемени крова је око 7,50м изнад готовог пода.

Кров објекта је двоводан, покривен пластифицираним поц. лимом на челичној подконструкцији.

Тип објекта је једнобродна хала, а конструкција челична.

Подно конструкција је по систему коловозне конструкције платоа.

Фасадна испуна је зидана УТОНГ блоковима или одговарајуће, дебљине 20цм, у УТОНГ танкослојном малтеру или одговарајуће.

Зидови су малтерисани танкослојним малтером и бојени посном бојом са унутрашње стране.

Фасада у завршној изради је бојена полиакрилном бојом.

У делу објекта намењеног за гаражу фасадна браварија је предвиђена као црна браварија, а гаражна врата као челична-роло са испуном од поцинкованог лима, са механизмом за аутоматско отварање. У управном делу је предвиђена фасадна алиминарија од термоизолованих профила у боји према избору инвеститора.

Објекат солане-складиште соли и агрегата (објекат бр.4)

Објекат је приземан, правоугаоног облика, габаритних димензија у основи зидова хангара 24.25x8.50m, висина у слемени је 5.45m изнад коте пода. Нето површина објекта солане је 187,20м², а бруто 206,13м².

Тип објекта је једнобродни хангар, конструкција до висине складиштења соли (2.75m) је масивна армиранобетонска, а конструкција надградње до потребне висине за пролаз возила и кровна конструкција су челичне. Статички систем горњег дела конструкције је просторни оквир са стубовима на растеру 4x6.00m у подужном и 8.15m у попречном правцу (тј. 2.90+2.35+2.90m у задњем калканском раму), што је и распон главног носача-оквира са решеткастом риглом двоводног облика (осим у задњем калаканском раму где је ригла пуна). Нагиб горњег појаса ригле је 15%, за кровни покривач од трапезастог чел. лима ТР 35/200 ослоњен на рођаче на размаку око 1.00-1.20m.

Обимни зидови солане су арм.бетонски дебљине 25cm, до висине од 3.25m, и у склопу са темељном плочом исте дебљине су „L“ облика, са могућношћу сегментног монтажног извођења.

Фасадна облога је од трапезастог чел. лима ТР 20/100, у висини решетке, а испод ње-у подужним зидовима и задњем калканском зиду су дрвене фиксне жалужине, а предња страна је отворена.

Под је од горњег битуменизованог носивог слоја БНС 32сА у слоју дебљине 100mm и застора од асфалт бетона АБ 11с у слоју дебљине 50-130mm, на подлози од дробљеног агрегата мин. дебљине 40cm, у два слоја (доњи-25cm:31.5-63mm, горњи-15cm:0-31.5mm).

Фундирање је на арм.бетонским темељним тракама које су у саставу зидова солане, на тампону од чистог, добро гранулисаног шљунка мин. дебљине 30cm, збијеног до $M_s=35MPa$ на завршном слоју, а на којем је слој чистоће од бетона дебљине 5cm.

Фасада у завршној изради је бојена фасадном бојом.
Фасадна браварија је предвиђена као црна браварија.

Утоварна рампа (објект бр.5)

Објект се састоји од армирано-бетонског и монтажног дела. Армирано-бетонски део се састоји од рампе и платоа, а монтажна је челична платформа. Челична конструкција платформе налаже на бетонске стубове, спојеви су изведени анкер плочама. Димензије бетонског дела су приближно 13,65x4,50m, а монтажне платформе приближно 6,00x4,50m.

ПЛАТО ЗА АГРЕГАТ

На локацији, а у непосредној околини управног дела објекта предвиђен је бетонски плато за смештај потребног пратећег садржаја:

- плато за смештај агрегата, димензија 4,0x3,0m са тротоаром око платоа ширине 0,60 m бруто површине 12,00 m²;

Предвиђени плато је армиранобетонски, дебљина плоче је 15cm на тампон слоју шљунка дебљине 15cm. Темљеи платоа су бетонске траке ширине 30cm, на дубини фундарања 80cm. У врху траке, по целом обиму платоа предвиђен је армиранобетонски серклаж димензија 30/30cm. Испод темља је тампон шљунак дебљине 10cm.

ОГРАДА КОМПЛЕКСА је пројектована тако да задовољи безбедносне захтеве. Висина ограде је 150cm. Ограда је састављена од челичних U профила (затезни и

средишњи стубови), који су постављени у бетонске темеље са испуном од жичаног плетива. Растојање између средишњих стубова је 2.5-3.0m, док је растојање између затезних стубова 25,0m. Жичано плетиво је димензија $\varnothing 2.8\text{mm}$, док је затезна жица $\varnothing 4.8\text{mm}$.

ИНСТАЛАЦИЈЕ

Објекти ће бити снабдевени потребним инсталацијама: инсталацијама водовода и канализације, електроинсталацијама, телекомуникацијама и машинским инсталацијама грејања и хлађења.

12. ПЛАНИРАНА ПРЕПАРЦЕЛАЦИЈА

Урбанистичким пројектом дат је предлог препарцелације приказан на графичком прилогу бр. 4. Циљ парцелације је да се образује јединствена парцела за комплекс база за одржавање државних путева I и II реда.

Граница између новоформираних парцела означена је тачкама 1- 11.

Парцела А-намењена је за комплекс база за одржавање ДП I и II реда (пункт 1 и пункт2), и формира се од од кп бр. 2366/6 и 4055/6 КО Адашевци и дела кп бр. 4055/3 КО Адашевци.

Парцела Б - остатак парцеле 4055/3 КО Адашевци која задржава своју постојећу намену – заштитно зеленило.

Тачне координате и површине парцела биће дефинисане пројектом геодетског обележавања, односно пројектом препарцелације.

13. СПРОВОЂЕЊЕ

УП за урбанистичко архитектонску разраду локације комплекса база за одржавање ДП I и II реда (пункт 1 и пункт2) у зони петље "Адашевици" на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу ДП IА реда број А3 са ДП IIА реда број 121 на кт 0+620 у КО Адашевици, општина Шид, дефинисани су услови за изградњу објеката, услови прикључења објеката на инфраструктуру, као и уређење парцеле.

Пре потврђивања Урбанистичког пројекта, орган надлежан за послове урбанизма организује јавну презентацију Урбанистичког пројекта, у трајању од седам дана.

Потврђен Урбанистички пројекат представља основ за издавање Локацијских услова и израду пројекта препарцелације.

Урбанистички пројекат је урађен у четири (4) аналогна примерка.

ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА:

Данијела Мирковић, дипл.инж.арх.

В. ГРАФИЧКИ ДЕО

- Извод из Просторног плана општине Шид;
 - Извод из Просторног плана подручија инфраструктурног коридора граница Хрватске – Београд (Добановци) („Сл.гласник РС" број: 69/2003, 147/2014 и 80/2021, у даљем тексту: план)
 - Прегледна карта - шира локација
-
- | | |
|---|------------|
| 1. Катастарско-топографски план са границом обухвата УП | P= 1: 500 |
| 2. Регулационо нивелационо решење локације | P= 1: 500 |
| 3. Приказ саобраћајне и комуналне инфраструктуре са прикључцима на спољну мрежу | P = 1: 500 |
| 4. Предлог парцелације | P = 1: 500 |

Page 10

- 2366/3 БРОЈ ПРЕДМЕТНЕ ПАРЦЕЛЕ

- ЗЕЛЕНИЛО

- ПАРКИНГ ПОВРШИНА

-
- ГАБИОНСКИ ЗИД

- РАМПА

- ПОПЛОЧ

- 1** УПРАВНИ ОБЈЕКАТ СА ВЕЛИКОМ ГАРАЖОМ И ДЕЛОМ
ЗА ОДЛАГАЊЕ САОБРАЋАЈНЕ СИГНАЛИЗАЦИЈЕ

- 1a ДЕО - УПРАВНИ ОБЈЕКАТ

- 1b) ДЕО - ВЕЛИКА ГАРАЖА

- 2 ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ

- ③ УТОВАРНА РАМПА

- 4 ПАРКИНГ ПРОСТОР 5 ПАРКИНГ МЕСТА

- 5 НАДЗЕМНИ РЕЗЕРВОАР ТНГ-А 2м³

- ⑥ ДИЗЕЛ ЕЛЕКТРИЧНИ АГРЕГАТ

- 7 СЕПАРАТОР ЗАУЉЕНЕ ВОДЕ

- ШАХТ ЗА ПОСТРОЈЕЊЕ МАШИНСКОГ ПОРТАЛНОГ ПУЛТОВИ

- 10 РЕЗЕРВОАР ЗА ПРОТИВПОЖАРНУ ВОДУ

- 11 БУНАР

- ▲ ПЕШАЧКИ УЛАЗ

- △ КОЛСКИ УЛАЗ

- ГЛАВНИ УЛАЗ У КОМПЛЕКС

- 2% ПОПРЕЧНИ ПАД КОЛОВОЗА

- КАНАП

- 177

- PLANNING AND BUDGETING NOTE

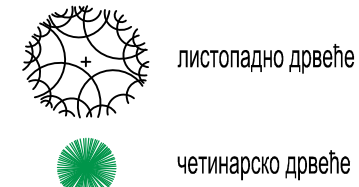
- 
- ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ

КООРДИНАТЕ ТАЧАКА ГРАНИЦЕ
ОБУХВАТА

ОЗНАКА	Y	X
1	6595706.42	4990206.66
2	6595760.52	4990209.91
3	6595759.81	4990256.38
4	6595806.64	4990257.10
5	6595835.67	4990261.37
6	6595837.19	4990231.52
7	6595838.21	4990214.58
8	6595895.00	4990218.00
9	6595897.36	4990207.66
10	6595806.59	4990194.29
11	6595808.59	4990168.02
12	6595901.44	4990178.67
13	6595907.82	4990152.58
14	6595918.85	4990079.53
15	6595924.90	4990038.90
16	6595880.90	4990042.48
17	6595680.80	4990035.36
18	659630.89	4990043.40
19	6595555.54	4990037.32
20	6595532.59	4990041.05
21	6595553.91	4990071.76
22	6595654.28	4990089.59
23	6595659.23	4990114.81
24	6595702.48	4990123.38

координате тачака парцеле пункта		
ознака	Y	X
1	6595706.42	4990206.66
2	6595814.62	4990213.17
3	6595805.75	4990205.26
4	6595808.59	4990168.02
5	6595808.59	4990105.14
6	6595783.95	4990105.04
7	6595701.56	4990104.72

ЛЕГЕНДА ЗЕЛЕНИЛА:



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ВЛАДА

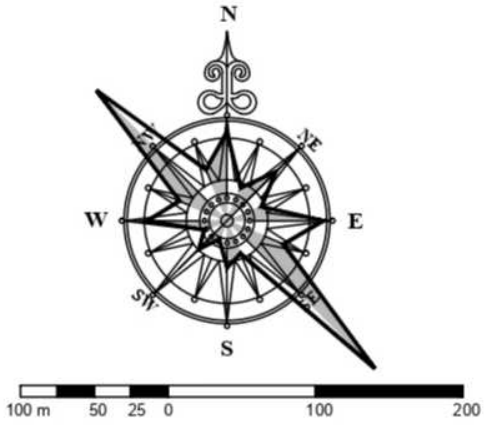
ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА
ПОДРУЧЈА ИНФРАСТРУКТУРНОГ КОРИДОРА Е-70
ГРАНИЦА ХРВАТСКЕ - БЕОГРАД (ДОБАНОВЦИ)

ДЕТАЉНА РАЗРАДА БР.4.1.

БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ, КМ 8+711, У ЗОНИ ПЕТЉЕ "ШИД"
РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНО РЕШЕЊЕ

МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА, САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ

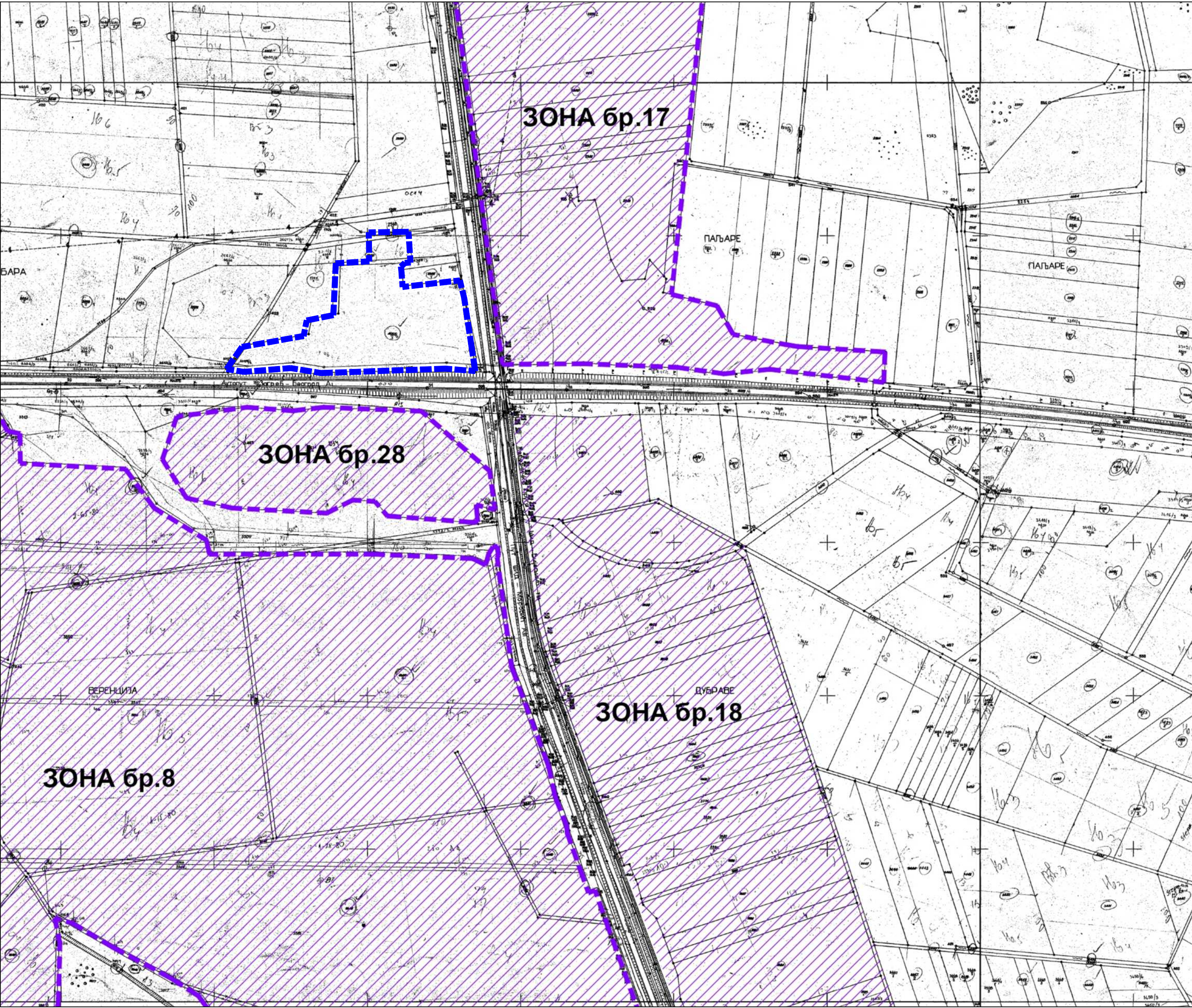
ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ШИД



P 1 : 5000

ГРАНИЦА РАДНИХ ЗОНА БР.8, БР. 17,
БР. 18 и БР.28 КО АДАШЕВЦИ

ЗОНА 8: P = 215, 79 ha
ЗОНА 17: P = 32,90 ha
ЗОНА 18: P = 38,84 ha
ЗОНА 28: P = 7,93 ha



Граница обухвата урбанистичког пројекта

ЛЕГЕНДА

- ПЛАНИРАНА РАДНА ЗОНА
- ГРАЂЕВИНСКО ПОДРУЧЈЕ НАСЕЉА АДАШЕВЦИ
- ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ
- ГРАНИЦА РАДНЕ ЗОНЕ

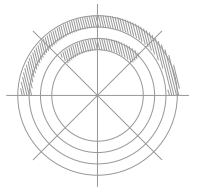


ОБРАЂИВАЧ: 	ЈП ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ШИД Кнеза Милоша 2/1 тел. (022) 712-957, 712-653	
НАРУЧИЛАЦ: 	ОПШТИНА ШИД, Карађорђева бр.2, Шид	Е број 05 - 72 / 2020
НАЗИВ ПЛАНА: ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ШИД		датум Септембар 2021
НАЗИВ КАРТЕ: ГРАНИЦА РАДНИХ ЗОНА БР. 8, БР. 17, БР.18 и БР 28 КО АДАШЕВЦИ		размера P = 1 : 5000
		број листа 1.2
Одговорни планер	Дарко М. Исаиловић, дипл. пр. планер	
Директор	Радивој Котарлић, дипл. инж. грађ.	



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ





ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА ПУТНИХ БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДП I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ АЗ (Е-70) И САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ АЗ СА ДП IIА РЕДА БРОЈ 121 НА КМ 0+620, У КО АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД

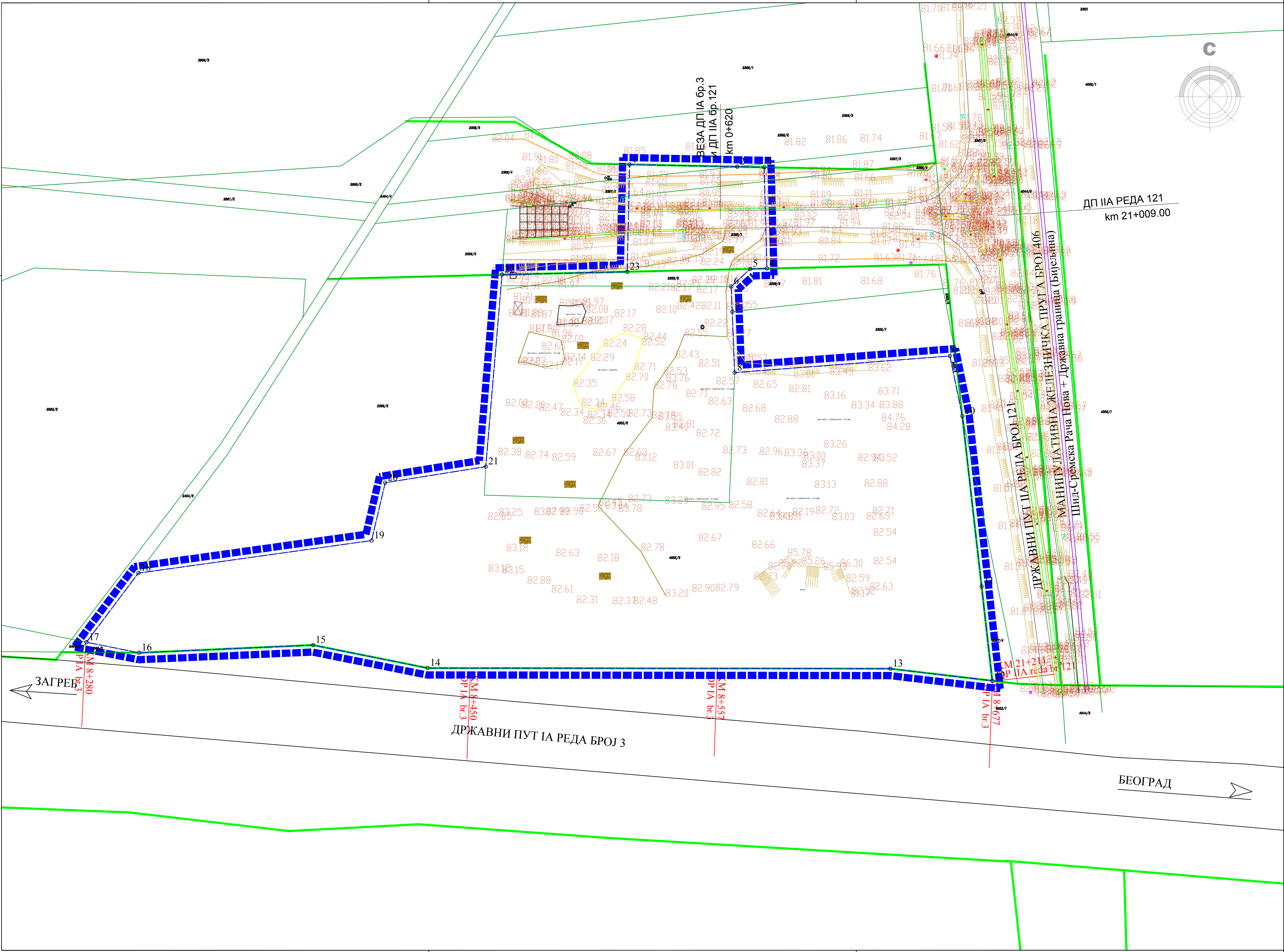


ЛЕГЕНДА

ГРАНИЦА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА

ПРЕГЛЕДНА КАРТА - ШИРА ЛОКАЦИЈА

<div><div><div>EN ISO 9001:2015</div><div>EN ISO 14001:2015</div><div>ISO/IEC 27001:2014</div><div>EN ISO 50001:2018</div><div>EN ISO 45001:2018</div><div>EN ISO 37001:2017</div><div>EN ISO 22301:2020</div></div><div><div>ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ</div><div>SIDPROJEKT</div><div>Д.О.О.</div></div></div>			<div>ИНВЕСТИТОР: ЈП "Путеви Србије"</div> <div>Булевар Краља Александра 282</div> <div>Београд</div>		
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел:022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs			<div>ОБЈЕКАТ И МЕСТО ГРАДЊЕ:</div> <div>УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ</div> <div>ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ АЗ (Е-70) И САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ АЗ СА ДРЖАВНИМ ПУТЕМ IIА РЕДА БРОЈ 121, У КО АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД</div>		
ДИРЕКТОР	Сања Спасојевић, дипл.инж.арх. бр. лиц. 200 1041 08		<div>ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:</div> <div>УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ</div>		
ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА	Данијела Мирковић, дипл.инж.арх. бр. лиц. 200 0887 06		<div>НАЗИВ ЦРТЕЖА:</div> <div>ПРЕГЛЕДНА КАРТА - ШИРА ЛОКАЦИЈА</div>		
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКАНТ			<div>ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:</div> <div>УП</div>		
САРАДНИК	Славица Парезановић, грађ.техн.		<div>БРОЈ ЦРТЕЖА:</div> <div>1.</div>		
САРАДНИК	Татјана Мишков, грађ.инж.				
ДАТУМ: МАЈ 2025.	БРОЈ ПРОЈЕКТА: 19/25	РАЗМЕРА: 1 : 1000			



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА ПУТНИХ БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДП I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ АЗ (Е-70) И САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ АЗ СА ДП IIА РЕДА БРОЈ 121 НА КМ 0+620, У КО АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД

КООРДИНАТЕ ТАЧАКА ОБУХВАТА УП

ОЗНАКА	Y	X
1	7359478.85	4991085.85
2	7359525.42	4991084.91
3	7359537.13	4991084.67
4	7359538.31	4991040.86
5	7359531.12	4991040.67
6	7359522.88	4991033.12
7	7359523.31	4991022.13
8	7359524.33	4990995.80
9	7359617.51	4991003.00
10	7359622.89	4990976.97
11	7359631.24	4990903.28
12	7359635.86	4990862.46
13	7359591.67	4990867.70
14	7359391.44	4990867.97
15	7359341.86	4990877.90
16	7359266.60	4990874.57
17	7359243.81	4990879.14
18	7359266.25	4990909.04
19	7359367.22	4990923.14
20	7359373.10	4990948.16
21	7359416.64	4990955.12
22	7359423.66	4991038.20
23	7359477.84	4991039.44

ЛЕГЕНДА

ГРАНИЦА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА

РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА

ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ

4055/3

БРОЈ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ

КАТАСТАРСКО-ТОПОГРАФСКИ ПЛАН

СА ГРАНИЦАМА УП

Р 1 : 1000

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ

SIDPROJEKT

Д.О.О.

КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел:022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs

ДИРЕКТОР

Сана Спасојевић, дипл.инж.арх.

бр. лиц. 200 1041 08

ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА

Данијела Мирковић, дипл.инж.арх.

бр. лиц. 200 0887 06

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ

САРАДНИК

Славица Парезановић, грађ.техн.

САРАДНИК

Тајана Мишковић, грађ.инж.

ДАТУМ:

МАЈ 2025.

БРОЈ ПРОЈЕКТА:

19/25

РАЗМЕРА:

1 : 1000

ИНВЕСТИТОР:

ДП "Путева Србије"

Булевар Краља Александра 282

Београд

ОБЈЕКАТ И МЕСТО ГРАДЊЕ:

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ АЗ (Е-70) И САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ АЗ СА ДРЖАВНИМ ПУТЕМ IIА РЕДА БРОЈ 121, У КО АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД

ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

НАЗИВ ЦРТЕЖА:

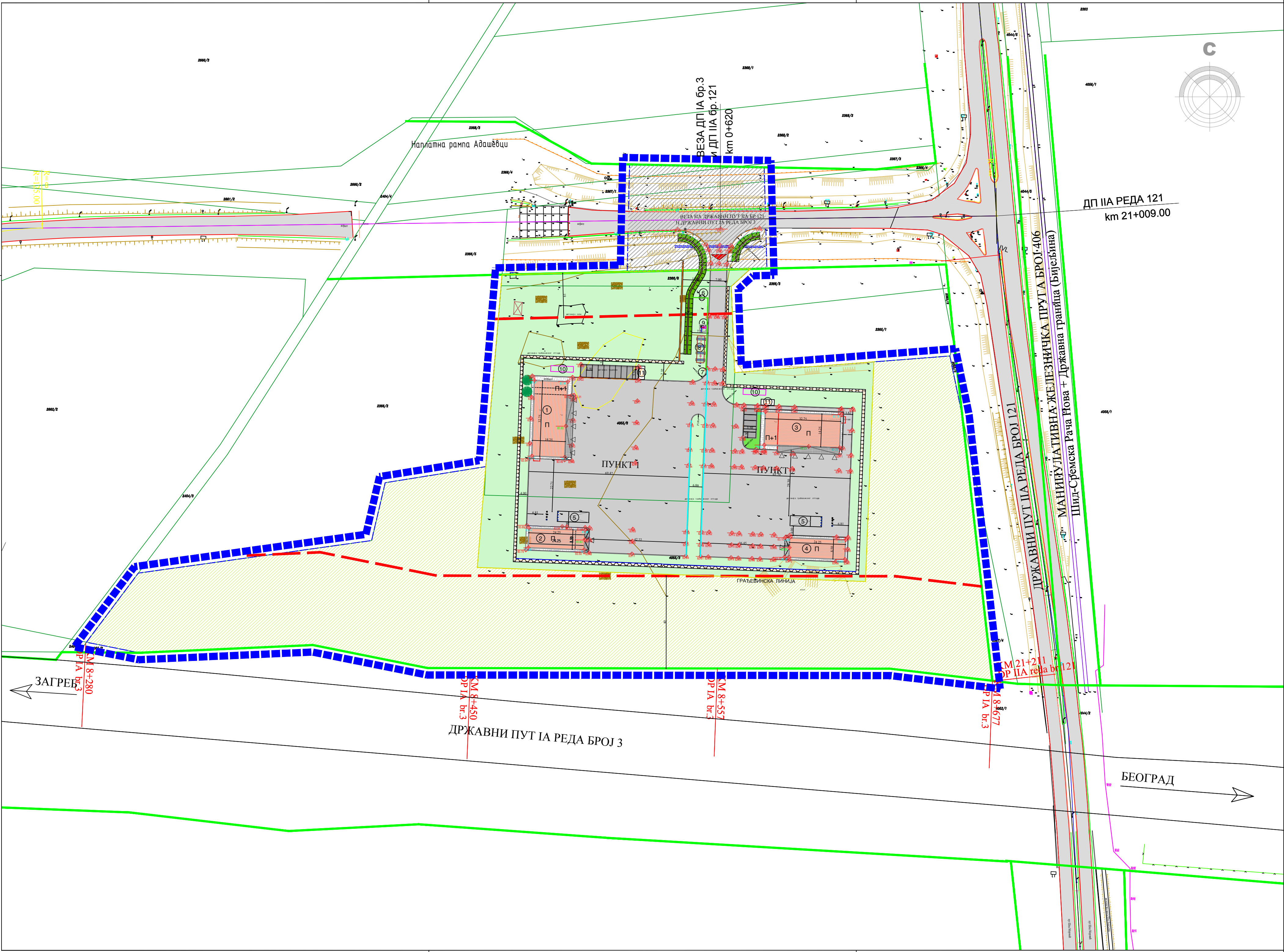
КТП СА ГРАНИЦОМ УП

ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

УП

БРОЈ ЦРТЕЖА:

1.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА ПУТНИХ БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДП I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ АЗ (Е-70) И САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ АЗ СА ДП IIА РЕДА БРОЈ 121 НА КМ 0+620, У КО АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД

ЛЕГЕНДА

ГРАНИЦА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА

РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА

ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА

ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ

НОВА ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ

4055/3

БРОЈ ПРЕДМЕТНЕ ПАРЦЕЛЕ

ОГРАДА КОМПЛЕКСА

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ ВАН КОМПЛЕКСА БАЗЕ

ИНТЕРНА САОБРАЋАЈНИЦА У ОКВИРУ КОМПЛЕКСА БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2)

ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ УНУТАР КОМПЛЕКСА

ЗАШТИТНО ЗЕЛЕНИЛО

ПАРКИНГ ПОВРШИНА

ГАБИОНСКИ ЗИД

КАНАЛ

РАМПА

ПОПЛОЧАЊЕ

1

ГАРАЖА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ У ОКВИРУ ПУНКТА 1

2

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ - ПУНКТ 1

3

ГАРАЖА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ У ОКВИРУ ПУНКТА 2

4

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ - ПУНКТ 2

5

УТОВАРНА РАМПА

6

СЕПАРАТОР ЗАУЉЕНЕ ВОДЕ

7

ШАХТ СА ПОСТРОЈЕЊЕМ ЗА ПОВЕЋАЊЕ ПРИТИСКА

8

РЕЗЕРВОАР ЗА ПРОТИВПОЖАРНУ ВОДУ

9

БУНАР

10

ВОДОНЕПРОПУСНИ ФЕКАЛНИ РЕЗЕРВОАР

11

ДИЗЕЛ ЕЛЕКТРИЧНИ АГРЕГАТ

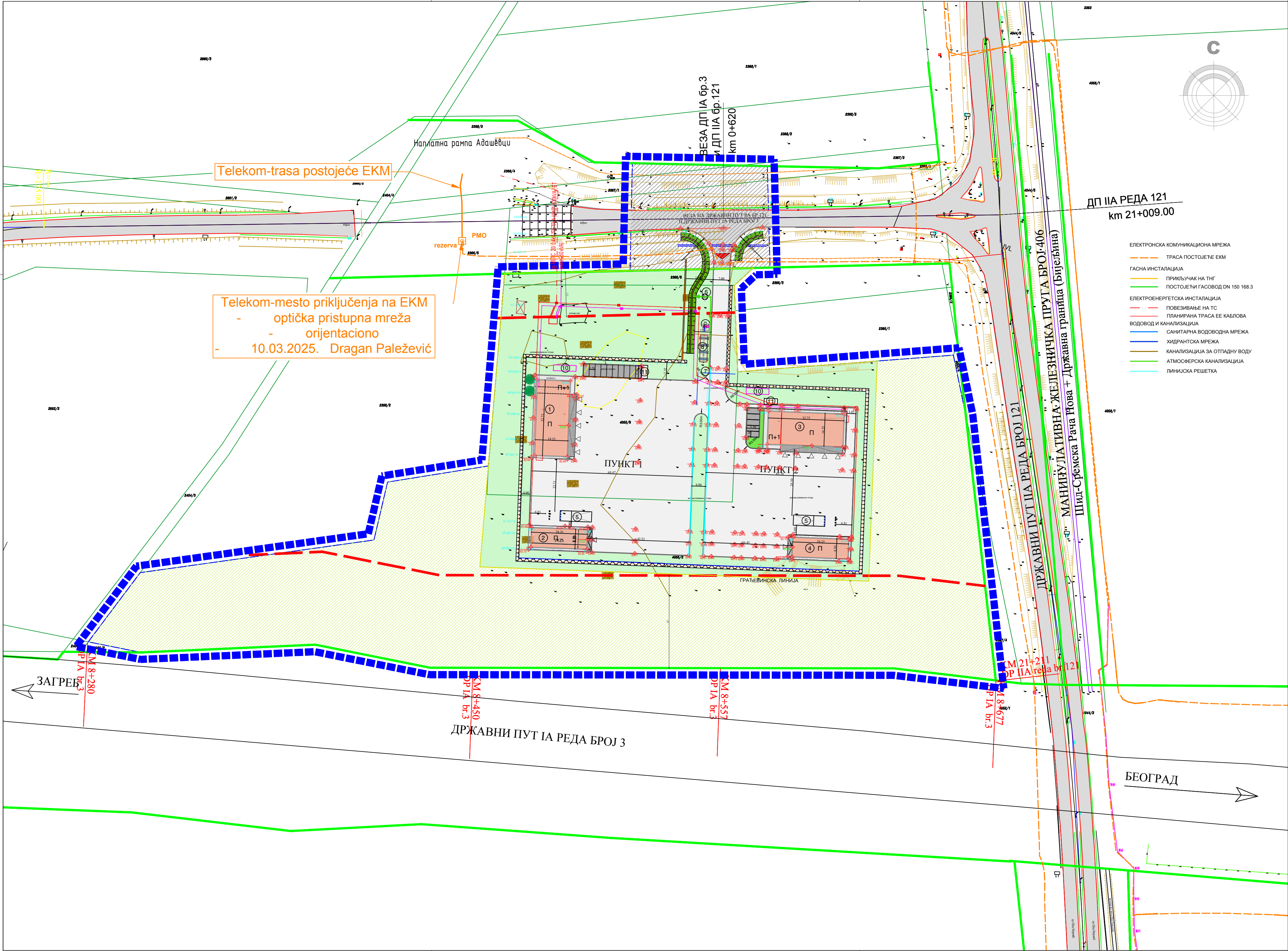
ГЛАВНИ УЛАЗ У КОМПЛЕКС

ПОПРЕЧНИ ПАД КОЛОВОЗА

ПЛАНИРАНЕ ВИСИНСКЕ КОТЕ

РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ, Р 1:1000

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ		Д.О.О.	
SIDPROJEKT			
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs			
ДИРЕКТОР	Саша Спасојевић, дипл.инж.арх. бр. лиц. 200 1041 08	ИНВЕСТИТОР:	ДП "Путевы Србије" Булевар Краља Александра 282 Београд
ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА	Данијела Марковић, дипл.инж.арх. бр. лиц. 200 0887 06	ОБЈЕКАТ И МЕСТО ГРАДЊЕ:	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ АЗ (Е-70) И САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ АЗ СА ДРЖАВНИМ ПУТЕМ IIА РЕДА БРОЈ 121 У КО АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ		ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ		НАЗИВ ЦРТЕЖА:	РЕГУЛАЦИОНО-НИВЕЛАЦИОНО РЕШЕЊЕ ОБЈЕКТА
САРАДНИК	Славица Парезановић, грађ.техн.	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	БРОЈ ЦРТЕЖА
САРАДНИК	Тајана Мишковић, грађ.инж.	УП	2
ДАТУМ: МАЈ 2025.	БРОЈ ПРОЈЕКТА: 19/25	РАЗМЕР: 1:1000	



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА ПУТНИХ БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДП I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ А3 (Е-70) И САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ А3 СА ДП IIА РЕДА БРОЈ 121 НА КМ 0+620, У КО АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД

ЛЕГЕНДА

ГРАНИЦА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА

РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА

ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА

ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ

НОВА ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ

4055/3

БРОЈ ПРЕДМЕТНЕ ПАРЦЕЛЕ

ОГРАДА КОМПЛЕКСА

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ ВАН КОМПЛЕКСА БАЗЕ

ИНТЕРНА САОБРАЋАЈНИЦА У ОКВИРУ КОМПЛЕКСА БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2)

ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ УНУТАР КОМПЛЕКСА

ЗАШТИТНО ЗЕЛЕНИЛО

ПАРКИНГ ПОВРШИНА

ГАБИОНСКИ ЗИД

КАНАЛ

РАМПА

ПОПЉОЧАЊЕ

1

ГАРАЖА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ У ОКВИРУ ПУНКТА 1

2

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ - ПУНКТ 1

3

ГАРАЖА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ У ОКВИРУ ПУНКТА 2

4

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ - ПУНКТ 2

5

УТОВАРНА РАМПА

6

СЕПАРАТОР ЗАУЉЕНЕ ВОДЕ

7

ШАХТ СА ПОСТРОЈЕЊЕМ ЗА ПОВЕЋАЊЕ ПРИТИСКА

8

РЕЗЕРВОАР ЗА ПРОТИВПОЖАРНУ ВОДУ

9

БУНАР

10

ВОДОНЕПРОПУСНИ ФЕКАЛНИ РЕЗЕРВОАР

11

ДИЗЕЛ ЕЛЕКТРИЧНИ АГРЕГАТ

ГЛАВНИ УЛАЗ У КОМПЛЕКС

ПОПРЕЧНИ ПАД КОЛОВОЗА

ПЛАНИРАНЕ ВИСИНСКЕ КОТЕ

ПРИКАЗ САОБРАЋАЈНЕ И КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ СА ПРИКЉУЧЦИМА НА СПОЉНУ МРЕЖУ

Р 1:1000

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ

SIDPROJEKT

Д.О.О.

КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs

ДИРЕКТОР
Сана Спасојевић, дипл.инж.арх.
бр. лиц. 200 1041 08

ДИРЕКТОР
Данијела Мирковић, дипл.инж.арх.
бр. лиц. 200 0887 06

ДИРЕКТОР
Славица Парезановић, грађ.техн.

ДИРЕКТОР
Тајана Мишковић, грађ.инж.

ИНВЕСТИТОР: ДП "Путева Србије"
Булевар Краља Александра 282
Београд

ОБЈЕКАТ И МЕСТО ГРАДЊЕ:
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ А3 (Е-70) И САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ А3 СА ДРЖАВНИМ ПУТЕМ IIА РЕДА БРОЈ 121, У КО АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД

ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

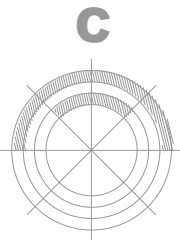
НАЗИВ ЦРТЕЖА:
ПРИКАЗ САОБРАЋАЈНЕ И КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ СА ПРИКЉУЧЦИМА НА СПОЉНУ МРЕЖУ

ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
УП

БРОЈ ЦРТЕЖА
3.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА
БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И
ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ АЗ (Е-70) И
САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ АЗ СА
ДРЖАВНИМ ПУТЕМ IIА РЕДА БРОЈ 121, У КО АДАШЕВЦИ,
ОПШТИНА ШИД



ЛЕГЕНДА

- ГРАНИЦА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА
- РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
- ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА
- ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ
- НОВА ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ
- 4055/3 БРОЈ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ ВАН КОМПЛЕКСА БАЗЕ

ПРЕДЛОЖЕНА ПРЕПАРЦЕЛАЦИЈА

- ПЛАНИРАНА ПАРЦЕЛА А, П=1,90ha
-КОМПЛЕКС БАЗА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2)
ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА, КО АДАШЕВЦИ
- ПЛАНИРАНА ПАРЦЕЛА Б, П=2,11ha
-ЗАШТИТНО ЗЕЛЕНИЛО, КО АДАШЕВЦИ

1 - 11 НОВЕ МЕЋНЕ ТАЧКЕ

КООРДИНАТЕ ТАЧАКА ПАРЦЕЛЕ ПУНКТА

ОЗНАКА	Y	X
1	7359416.63	4990955.15
2	7359412.95	4990911.55
3	7359380.94	4990905.41
4	7359384.58	4991000.57
5	7359324.31	4990995.84
6	7359323.29	4991022.17
7	7359323.36	4991033.16
8	7359331.1	4991040.71
9	7359338.29	4991040.9
10	7359477.82	4991039.47
11	7359423.64	4991038.22

ПРЕДЛОГ ПРЕПАРЦЕЛАЦИЈЕ

ЈН ISO 14001:2015	ЈН ISO 14001:2015
ISO/IEC 27001:2014	ЈН ISO 9001:2014
ЈН ISO 45001:2018	ЈН ISO 17001:2017
ЈН ISO 22501:2020	

Р 1:1000



КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел:022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs

ДИРЕКТОР Сина Спасојевић, дипл.инж.арх. бр. лиц. 200 1041 08	ИНВЕСТИТОР: ДП "Путева Србије" Булевар Краља Александра 282 Београд
ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА Данијела Марковић, дипл.инж.арх. бр. лиц. 200 0887 06	ОБЈЕКАТ И МЕСТО ГРАДЊЕ: УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКУ РАЗРАДУ ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У ЗОНИ ПЕТЉЕ „АДАШЕВЦИ“ НА АУТОПУТУ АЗ (Е-70) И САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА IА РЕДА БРОЈ АЗ СА ДРЖАВНИМ ПУТЕМ IIА РЕДА БРОЈ 121, У КО АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКАНТ	ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКАНТ	НАЗИВ ЦРТЕЖА: ПРЕДЛОГ ПРЕПАРЦЕЛАЦИЈЕ
САРАДНИК Славица Парезановић, грађ.техн.	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: УП
САРАДНИК Тајјана Мишковић, грађ.инж.	БРОЈ ЦРТЕЖА: 4.
ДАТУМ: МАЈ 2025.	БРОЈ ПРОЈЕКТА: 19/25
	РАЗМЕРА: 1 : 1000

Г. ИДЕЛНО РЕШЕЊЕ

КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; Директор: 710-317
Матични број: 08144486; Шифра делатности: 7112; ПИБ: 100928060; E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs
Т.Р.: 325-9500600027797-79 код ОТП BANK; 340-33443-93 код ERSTE BANK; 160-406130-06 код BANCA INTESA

1.1 – НАСЛОВНА СТРАНА ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

1 – ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

Инвеститор: **ЈП „ПУТЕВИ СРБИЈЕ“**
Булевар краља Александра бр.282, Београд

Објекат: **Комплекс база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр.2366/6, 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевци, општина Шид**


Врста техничке документације: **ИДР – Идејно решење**

Ознака и назив дела пројекта: **1 – Пројекат архитектуре**

Врста радова: **Нова градња**


Пројектант: **„Шидпројект“ ДОО**
Ул. Кнеза Милоша 2, 22240 Шид

Одговорно лице пројектанта: **Сања Спасојевић, дипл.инж.арх.**

Потпис: 

Одговорни пројектант: **Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх.**

Број лиценце: **Лиц. Икс бр. 300 М884 13**

Потпис: 

Број техничке документације: **50/25-1**

Место и датум: **Шид, мај 2025. године**

1.2 САДРЖАЈ ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

1.1.	Насловна страна пројекта архитектуре
1.2.	Садржај пројекта архитектуре
1.3.	Решење о именовању одговорног пројектанта пројекта архитектуре
1.4.	Изјава одговорног пројектанта пројекта архитектуре
1.5.	Текстуална документација
1.6.	Нумеричка документација
1.7.	Графичка документација

1.3 РЕШЕЊЕ О ИМЕНОВАЊУ ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу члана 128. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09 – исправка, 64/10 – УС, 24/11, 121/12, 42/13 – УС, 50/13 – УС, 98/13 – УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 – др. закон, 9/20, 52/21 и 62/23) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Службени гласник РС”, бр.96/23), као:

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ

За израду ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ, који је део **Идејног решења за изградњу** Комплекса база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевци, општина Шид, одређује се:

Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх.....лиц. Икс бр. 300 М884 13

Пројектант:

„ШИДПРОЈЕКТ“ ДОО ШИД
Ул. Кнеза Милоша 2, Шид

Одговорно лице/заступник:

Сања Спасојевић, дипл. инж. арх.

Потпис:



Број дела пројекта:

50/25-1

Место и датум:

Шид, мај 2025. године

1.4 ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

Одговорни пројектант ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ, који је део **Идејног решења за изградњу** Комплекса база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевци, општина Шид

Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх.

ИЗЈАВЉУЈЕМ

1. да је пројекат у складу са Законом о планирању и изградњи, прописима, стандардима и нормативима из области изградње објеката и правилима струке;
2. да је пројекат у свему у складу са начинима за обезбеђење испуњења основних захтева за објекат предвиђених елаборатима.

Одговорни пројектант: **Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх.**

Број лиценце: **300 M884 13**

Потпис:



Број дела пројекта: **50/25-1**

Место и датум: **Шид, мај 2025. године**

1.5. ТЕКСТУАЛНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

1.5.1 ТЕХНИЧКИ ОПИС

Комплекса путних база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на деловима кп бр. 4055/3 и 4055/6, у КО Адашевци, општина Шид.

ЛОКАЦИЈА И ДИСПОЗИЦИЈА

Локација на којој је предвиђена изградња комплекса база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевци, општина Шид.

Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда оивичена је са северне стране везом државног пута II А реда број 121 и државног пута IA реда број 3, са јужне стране државним путем IA реда број 3 (аутопут Е-70), а са западне пољопривредним земљиштем.

Прилаз бази за одржавање државних путева се остварује са северне стране са везе државног пута II А реда број 121 и државног пута IA реда број 3.

АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ ДЕО

Функционална организација

Пројектом је предвиђено ситуационо решење комплекса који предвиђа **ПУНКТ 1** и **ПУНКТ 2**. Предвиђа се ограђивање комплекса заштитном оградом на габионском зиду.

ПУНКТ 1 - у оквиру Пункта 1 планирани су :

- објекат бр. 1: Гараже за управним делом;
- објекат бр. 2: Објекат солане - складиште соли и агрегата;
- објекат бр. 5: Утоварна рампа;
- објекат бр. 6: Паркинг простор за запослене 10 ПМ;
- дизел електрични резервоар (ДЕА);
- остали пратећи садржаји за потребе инфраструктурног опремања, у складу са достављеним условима, као што су водонепропусни фекални резервоар, шахт са постројењем за повећање притиска, резервоар за противпожарну воду и слично.

1. Објекат гараже са управним делом (објекат бр.1)

Објекат гараже са управним делом, пројектован је као приземан објекат и делом спратности П+1. Објекат је приземан у делу предвиђеном за гаражу и у томе делу је димензија 27,00x14,25м, а у делу предвиђеном за управни објекат је спратности приземље са спратом и димензија 5,75x14,45м. Објекат је у основи правоугаоног облика, приближних димензија 32,75 x 14,45м. Висина слемена је h=7.56m' и h=8.06m'.

У објекту су организовани следећи садржаји:

Приземље: <ul style="list-style-type: none"> - гаража са пет гаражних места, - улаз, - канцеларија, - гардероба, - санитарни чвор, - остава, - котларница, - степениште за спрат. 	Спрат: <ul style="list-style-type: none"> - ходник са степеништем, - боравак-кухиња и - соба за одмор.
--	--

Висина у слемџу крова је око 7,50м изнад готовог пода.

Кров објекта је двоводан, покривен пластифицираним поц. лимом на челичној подконструкцији.

Тип објекта је једнобродна хала, а конструкција челична.

Подна конструкција је по систему коловозне конструкције платоа.

Фасадна испуна је зидана YTONG блоковима или одговарајуће, дебљине 20цм, у YTONG танкослојном малтеру или одговарајуће.

Зидови су малтерисани танкослојним малтером и бојени посном бојом са унутрашње стране.

Фасада у завршној изради је бојена полиакрилном бојом.

У делу објекта намењеног за гаражу фасадна браварија је предвиђена као црна браварија, а гаражна врата као челична-роло са испуном од поцинкованог лима, са механизмом за аутоматско отварање. У управном делу је предвиђена фасадна алиминарија од термоизолованих профила у боји према избору инвеститора.

2. Објекат солане- складиште соли и агрегата (објекат бр.2)

Објекат је приземан, правоугаоног облика, габаритних димензија у основи зидова хангара 24.25x8.50m, висина у слемџу је 5.44m' изнад коте пода. Нето површина објекта солане је 187,20м², а бруто 206,13м².

Тип објекта је једнобродни хангар, конструкција до висине складиштења соли (2.75m) је масивна армиранобетонска, а конструкција надградње до потребне висине за пролаз возила и кровна конструкција су челичне. Статички систем горњег дела конструкције је просторни оквир са стубовима на растеру 4x6.00m у подужном и 8.15m у попречном правцу (тј. 2.90+2.35+2.90m у задњем калканском раму), што је и распон главног носача-оквира са решеткастом риглом двоводног облика (осим у задњем калаканском раму где је ригла пуна). Нагиб горњег појаса ригле је 15%, за кровни покривач од трапезастог чел. лима ТР 35/200 ослоњен на роњаче на размаку око 1.00-1.20m.

Обимни зидови солане су арм.бетонски дебљине 25cm, до висине од 3.25m, и у склопу са темељном плочом исте дебљине су „L“ облика, са могућношћу сегментног монтажног извођења.

Фасадна облога је од трапезастог чел. лима ТР 20/100, у висини решетке, а испод ње-у подужним зидовима и задњем калканском зиду су дрвене фиксне жалужине, а предња страна је отворена.

Под је од горњег битуменизираног носивог слоја БНС 32сА у слоју дебљине 100mm и застора од асфалт бетона АБ 11с у слоју дебљине 50-130mm, на подлози од дробљеног

агрегата мин. дебљине 40cm, у два слоја (доњи-25cm:31.5-63mm, горњи-15cm:0-31.5mm).

Фундирање је на арм.бетонским темељним тракама које су у саставу зидова солане, на тампону од чистог, добро гранулисаног шљунка мин. дебљине 30cm, збијеног до $M_s=35MPa$ на завршном слоју, а на којем је слој чистоће од бетона дебљине 5cm.

Фасада у завршној изradi је бојена фасадном бојом.

Фасадна браварија је предвиђена као црна браварија.

Утоварна рампа (објект бр.5)

Објект се састоји од армирано-бетонског и монтажног дела. Армирано-бетонски део се састоји од рампе и платоа, а монтажна је челична платформа. Челична конструкција платформе налаже на бетонске стубове, спојеви су изведени анкер плочама. Димензије бетонског дела су приближно 13,65x4,50m, а монтажне платформе приближно 6,00x4,50m.

ПЛАТО ЗА АГРЕГАТ

На локацији, а у непосредној околини управног дела објекта предвиђен је бетонски плато за смештај потребног пратећег садржаја:

1. плато за смештај агрегата, димензија 4,0x3,0m са тротоаром око платоа ширине 0,60 m бруто површине 12,00 m²;

Предвиђени плато је армиранобетонски, дебљина плоче је 15cm на тампон слоју шљунка дебљине 15cm. Темељи платоа су бетонске траке ширине 30cm, на дубини фундаирања 80cm. У врху траке, по целом обиму платоа предвиђен је армиранобетонски серклаг димензија 30/30cm. Испод темеља је тампон шљунак дебљине 10cm.

ПУНКТ 2 - у оквиру Пункта 2 планирани су :

- објект бр.3: Гараже за управним делом;
- објект бр.4: Објект солане-складиште соли и агрегата;
- објект бр.5: Утоварна рампа;
- објект бр.6: Паркиг простор за запослене 5 ПМ;
- дизел електрични резервоар (ДЕА);
- остали пратећи садржаји за потребе инфраструктурног опремања, у складу са достављеним условима, као што су водонепропусни фекални резервоар, шахт са постројењем за повећање притиска, резервоар за противпожарну воду и слично.

3. Објекат гараже са управним делом (објекат бр.3)

Објекат гараже са управним делом, пројектован је као приземан објекат и делом спратности П+1. Објекат је приземан у делу предвиђеном за гаражу и у томе делу је димензија 27,00x14,25м, а у делу предвиђеном за управни објекат је спратности приземље са спратом и димензија 5,75x14,45м. Објекат је у основи правоугаоног облика, приближних димензија 32,75 x 14,45м. Висина слемена је h=7.56m' и h=8.06m'.

У објекту су организовани следећи садржаји:

Приземље: <ul style="list-style-type: none">- гаража са пет гаражних места,- улаз,- канцеларија,- гардероба,- санитарни чвор,- остава,- котларница,- степениште за спрат.	Спрат: <ul style="list-style-type: none">- ходник са степеништем,- боравак-кухиња и- соба за одмор.
---	--

Висина у слемени кровна је око 7,50м изнад готовог пода.

Кров објекта је двоводан, покривен пластифицираним поц. лимом на челичној подконструкцији.

Тип објекта је једнобродна хала, а конструкција челична.

Подна конструкција је по систему коловозне конструкције платоа.

Фасадна испуна је зидана YTONG блоковима или одговарајуће, дебљине 20цм, у YTONG танкослојном малтеру или одговарајуће.

Зидови су малтерисани танкослојним малтером и бојени посном бојом са унутрашње стране.

Фасада у завршној изради је бојена полиакрилном бојом.

У делу објекта намењеног за гаражу фасадна браварија је предвиђена као црна браварија, а гаражна врата као челична-роло са испуном од поцинкованог лима, са механизмом за аутоматско отварање. У управном делу је предвиђена фасадна алиминарија од термоизолованих профила у боји према избору инвеститора.

4. Објекат солане- складиште соли и агрегата (објекат бр.4)

Објекат је приземан, правоугаоног облика, габаритних димензија у основи зидова хангара 24.25x8.50m, висина у слемени је 5.44m' изнад коте пода. Нето површина објекта солане је 187,20м², а бруто 206,13м².

Тип објекта је једнобродни хангар, конструкција до висине складиштења соли (2.75m) је масивна армиранобетонска, а конструкција надградње до потребне висине за пролаз возила и кровна конструкција су челичне. Статички систем горњег дела конструкције је просторни оквир са стубовима на растеру 4x6.00m у подужном и 8.15m у попречном правцу (тј. 2.90+2.35+2.90m у задњем калканском раму), што је и распон главног носача-оквира са решеткастом риглом двоводног облика (осим у задњем калаканском раму где је ригла пуна). Нагиб горњег појаса ригле је 15%, за кровни покривач од трапезастог чел. лима ТР 35/200 ослоњен на роњаче на размаку око 1.00-1.20m.

Обимни зидови солане су арм.бетонски дебљине 25cm, до висине од 3.25m, и у склопу са темељном плочом исте дебљине су „L“ облика, са могућношћу сегментног монтажног извођења.

Фасадна облога је од трапезастог чел. лима ТР 20/100, у висини решетке, а испод ње-у подужним зидовима и задњем калканском зиду су дрвене фиксне жалужине, а предња страна је отворена.

Под је од горњег битуменизираног носивог слоја БНС 32сА у слоју дебљине 100mm и застора од асфалт бетона АБ 11с у слоју дебљине 50-130mm, на подлози од дробљеног агрегата мин. дебљине 40cm, у два слоја (доњи-25cm:31.5-63mm, горњи-15cm:0-31.5mm).

Фундирање је на арм.бетонским темељним тракама које су у саставу зидова солане, на тампону од чистог, добро гранулисаног шљунка мин. дебљине 30cm, збијеног до $M_s=35MPa$ на завршном слоју, а на којем је слој чистоће од бетона дебљине 5cm.

Фасада у завршној изради је бојена фасадном бојом.

Фасадна браварија је предвиђена као црна браварија.

Утоварна рампа (објект бр.5)

Објект се састоји од армирано-бетонског и монтажног дела. Армирано-бетонски део се састоји од рампе и платоа, а монтажна је челична платформа. Челична конструкција платформе налаже на бетонске стубове, спојеви су изведени анкер плочама. Димензије бетонског дела су приближно 13,65x4,50m, а монтажне платформе приближно 6,00x4,50m.

ПЛАТО ЗА АГРЕГАТ

На локацији, а у непосредној околини управног дела објекта предвиђен је бетонски плато за смештај потребног пратећег садржаја:

1. плато за смештај агрегата, димензија 4,0x3,0m са тротоаром око платоа ширине 0,60 m бруто површине 12,00 m²;

Предвиђени плато је армиранобетонски, дебљина плоче је 15cm на тампон слоју шљунка дебљине 15cm. Темелји платоа су бетонске траке ширине 30cm, на дубини фундаирања 80cm. У врху траке, по целом обиму платоа предвиђен је армиранобетонски серклаж димензија 30/30cm. Испод темелја је тампон шљунка дебљине 10cm.

ОГРАДА КОМПЛЕКСА је пројектована тако да задовољи безбедносне захтеве. Висина ограде је 150cm. Ограда је састављена од челичних U профила (затезни и средишњи стубови), који су постављени у бетонске темеље са испуном од жичаног плетива. Растојање између средишњих стубова је 2.5-3.0m, док је растојање између затезних стубова 25,0m. Жичано плетиво је димензија $\varnothing 2.8\text{mm}$, док је затезна жица $\varnothing 4.8\text{mm}$.

ИНСТАЛАЦИЈЕ

Објекти ће бити снабдевени потребним инсталацијама: инсталацијама водовода и канализације, електроинсталацијама, телекомуникацијама и машинским инсталацијама грејања и хлађења.

Одговорни пројектант:
Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх.



1.6. НУМЕРИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

1.6.1 ПРИКАЗ ПОВРШИНА ОБЈЕКТА СА НАМЕНАМА И БРОЈЕМ ФУНКЦИОНАЛНИХ ЈЕДИНИЦА

ПУНКТ 1

1. ОБЈЕКАТ ГАРАЖЕ (П) СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ (П+1) објекат бр.1:

-ПРИЗЕМЉЕ

БР	НАЗИВ ПРОСТОРИЈЕ	ПОД	ОБИМ	ПОВРШИНА
1	ГАРАЖА	АСФАЛТ БЕТОН	81,70 м	370,47 м ²
2	УЛАЗ	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	11,14 м	6,23 м ²
3	КАНЦЕЛАРИЈА	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	18,91 м	22,17 м ²
4	ГАРДЕРОБА- КАНЦЕЛАРИЈА	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	16,39 м	15,38 м ²
5	САНИТАРНИ ЧВОР (предпростор)	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	10,96 м	5,16 м ²
6	САНИТАРНИ ЧВОР (тоалет)	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	5,00 м	1,50 м ²
7	САНИТАРНИ ЧВОР (тоалет)	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	5,00 м	1,50 м ²
8	ОСТАВА	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	11,76 м	5,29 м ²
9	КОТЛАРНИЦА	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	11,57 м	7,77 м ²

УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	427,70 м ²
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	467,84м ²

-СПРАТ

БР	НАЗИВ ПРОСТОРИЈЕ	ПОД	ОБИМ	ПОВРШИНА
1	ХОДНИК СА СТЕПЕНИШТЕМ	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	15,10 м	11,74 м ²
2	СОБА ЗА ОДМОР	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	35,56 м	24,11 м ²
3	БОРАВАК-КУХИЊА	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	22,74 м	19,71 м ²

УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА СПРАТА	70,04 м ²
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА СПРАТА	83,09 м ²

УКУПНА НЕТО И БРУТО ПОВРШИНА ГАРАЖЕ	370,47м ²	70,04 м ²
УКУПНА НЕТО И БРУТО ПОВРШИНА УПРАВНОГ ДЕЛА	127,27м ²	164,80 м ²
УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА И СПРАТА	497,74 м²	
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА И СПРАТА	550,93 м²	

2. ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ (објекат бр.2):

НЕТО ПОВРШИНА:	187,20 м2
БРУТО ПОВРШИНА:	206,13 м2

3. УТОВАРНА РАМПА (објекат бр.5):

НЕТО ПОВРШИНА:	88,43 м2
БРУТО ПОВРШИНА:	88,43 м2

Плато за агрегат – 12 м2

УКУПНА ПОВРШИНА ОБЈЕКАТА – **ПУНКТ 1:**

УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ОБЈЕКАТА:	774,40 м2
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ОБЈЕКАТА:	857.49 м2

ПУНКТ 2**1. ОБЈЕКАТ ГАРАЖЕ (П) СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ (П+1)
објект бр.3:****-ПРИЗЕМЉЕ**

БР	НАЗИВ ПРОСТОРИЈЕ	ПОД	ОБИМ	ПОВРШИНА
1	ГАРАЖА	АСФАЛТ БЕТОН	81,70 м	370,47 м ²
2	УЛАЗ	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	11,14 м	6,23 м ²
3	КАНЦЕЛАРИЈА	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	18,91 м	22,17 м ²
4	ГАРДЕРОБА- КАНЦЕЛАРИЈА	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	16,39 м	15,38 м ²
5	САНИТАРНИ ЧВОР (предпростор)	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	10,96 м	5,16 м ²
6	САНИТАРНИ ЧВОР (тоалет)	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	5,00 м	1,50 м ²
7	САНИТАРНИ ЧВОР (тоалет)	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	5,00 м	1,50 м ²
8	ОСТАВА	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	11,76 м	5,29 м ²
9	КОТЛАРНИЦА	КЕРАМИЧКЕ ПЛОЧИЦЕ	11,57 м	7,77 м ²

УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	427,70 м ²
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	467,84м ²

-СПРАТ

БР	НАЗИВ ПРОСТОРИЈЕ	ПОД	ОБИМ	ПОВРШИНА
1	ХОДНИК СА СТЕПЕНИШТЕМ	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	15,10 м	11,74 м ²
2	СОБА ЗА ОДМОР	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	35,56 м	24,11 м ²
3	БОРАВАК-КУХИЊА	ГРАНИТНА КЕРАМИКА	22,74 м	19,71 м ²

УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА СПРАТА	70,04 м ²
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА СПРАТА	83,09 м ²

УКУПНА НЕТО И БРУТО ПОВРШИНА ГАРАЖЕ	370,47м ²	70,04 м ²
УКУПНА НЕТО И БРУТО ПОВРШИНА УПРАВНОГ ДЕЛА	127,27м ²	164,80 м ²
УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА И СПРАТА	497,74 м²	
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА И СПРАТА	550,93 м²	

2. ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ (објекат бр.4):

НЕТО ПОВРШИНА:	187,20 м2
БРУТО ПОВРШИНА:	206,13 м2

3. УТОВАРНА РАМПА (објекат бр.5):

НЕТО ПОВРШИНА:	88,43 м2
БРУТО ПОВРШИНА:	88,43 м2

Плато за агрегат – 12 м2

УКУПНА ПОВРШИНА ОБЈЕКАТА – ПУНКТ 2:

УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ОБЈЕКАТА:	774,40 м2
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ОБЈЕКАТА:	857.49 м2

Одговорни пројектант:
Сузана Станић, дипл.инж.арх.



1.7. ГРАФИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

САДРЖАЈ ГРАФИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

1. Ситуациони план P 1:500

ПУНКТ 1

2. Гаража са управним делом

- | | |
|-------------------------------|---------|
| 2.1. Основа приземља | P 1:50 |
| 2.2. Основа спрата | P 1:50 |
| 2.3. Изглед крова | P 1:50 |
| 2.4. Пресек А-А | P 1:50 |
| 2.5. Пресек Б-Б | P 1:50 |
| 2.6. Пресек В-В | P 1:50 |
| 2.7. Западна и северна фасада | P 1:100 |
| 2.8. Источна и јужна фасада | P 1:100 |

3. Солана

- | | |
|------------------------------------|---------|
| 3.1. Основа приземља на коти +1,00 | P 1:50 |
| 3.2. Основа приземља на коти +3,30 | P 1:50 |
| 3.3. Изглед крова | P 1:50 |
| 3.4. Пресек А-А | P 1:50 |
| 3.5. Пресек Б-Б | P 1:50 |
| 3.6. Фасаде | P 1:100 |

ПУНКТ 2

4. Гаража са управним делом

- | | |
|-------------------------------|---------|
| 4.1. Основа приземља | P 1:50 |
| 4.2. Основа спрата | P 1:50 |
| 4.3. Изглед крова | P 1:50 |
| 4.4. Пресек А-А | P 1:50 |
| 4.5. Пресек Б-Б | P 1:50 |
| 4.6. Пресек В-В | P 1:50 |
| 4.7. Западна и северна фасада | P 1:100 |
| 4.8. Источна и јужна фасада | P 1:100 |

5. Солана

- | | |
|------------------------------------|---------|
| 5.1. Основа приземља на коти +1,00 | P 1:50 |
| 5.2. Основа приземља на коти +3,30 | P 1:50 |
| 5.3. Изглед крова | P 1:50 |
| 5.4. Пресек А-А | P 1:50 |
| 5.5. Пресек Б-Б | P 1:50 |
| 5.6. Фасаде | P 1:100 |

6. Утоварна рампа

6.1. Основа и пресек

Р 1:100

7. Плато за ДЕА

7.1 Основа и пресек

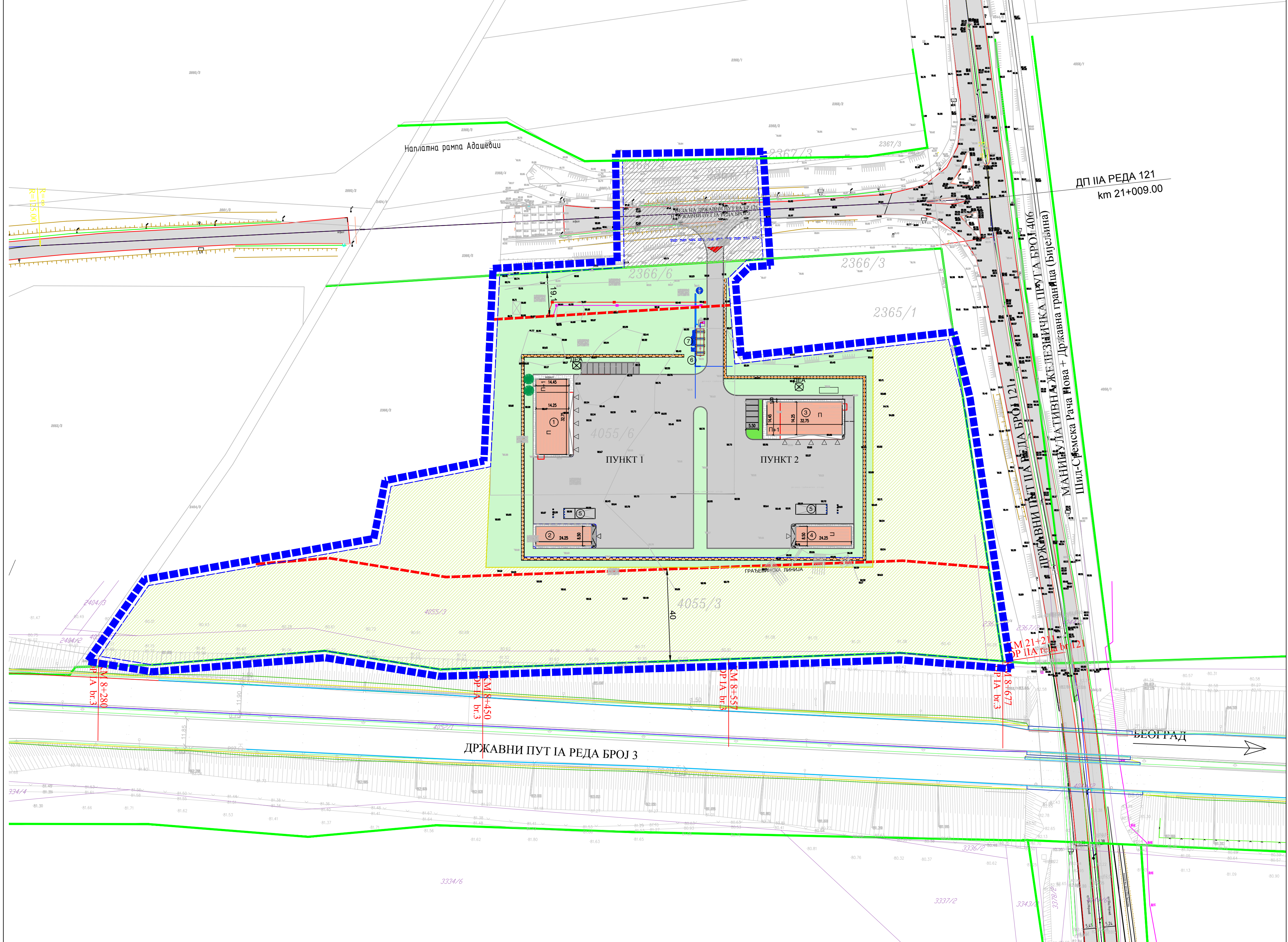
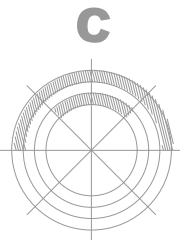
Р 1:25

8. Ограда

8.1. Детаљ ограде

Р 1:25

СИТУАЦИОНИ ПЛАН
комплекса база за одржавање државних путева I и II
реда
(пункт 1 и пункт 2)
на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3
у КО Адашевци, општина Шид

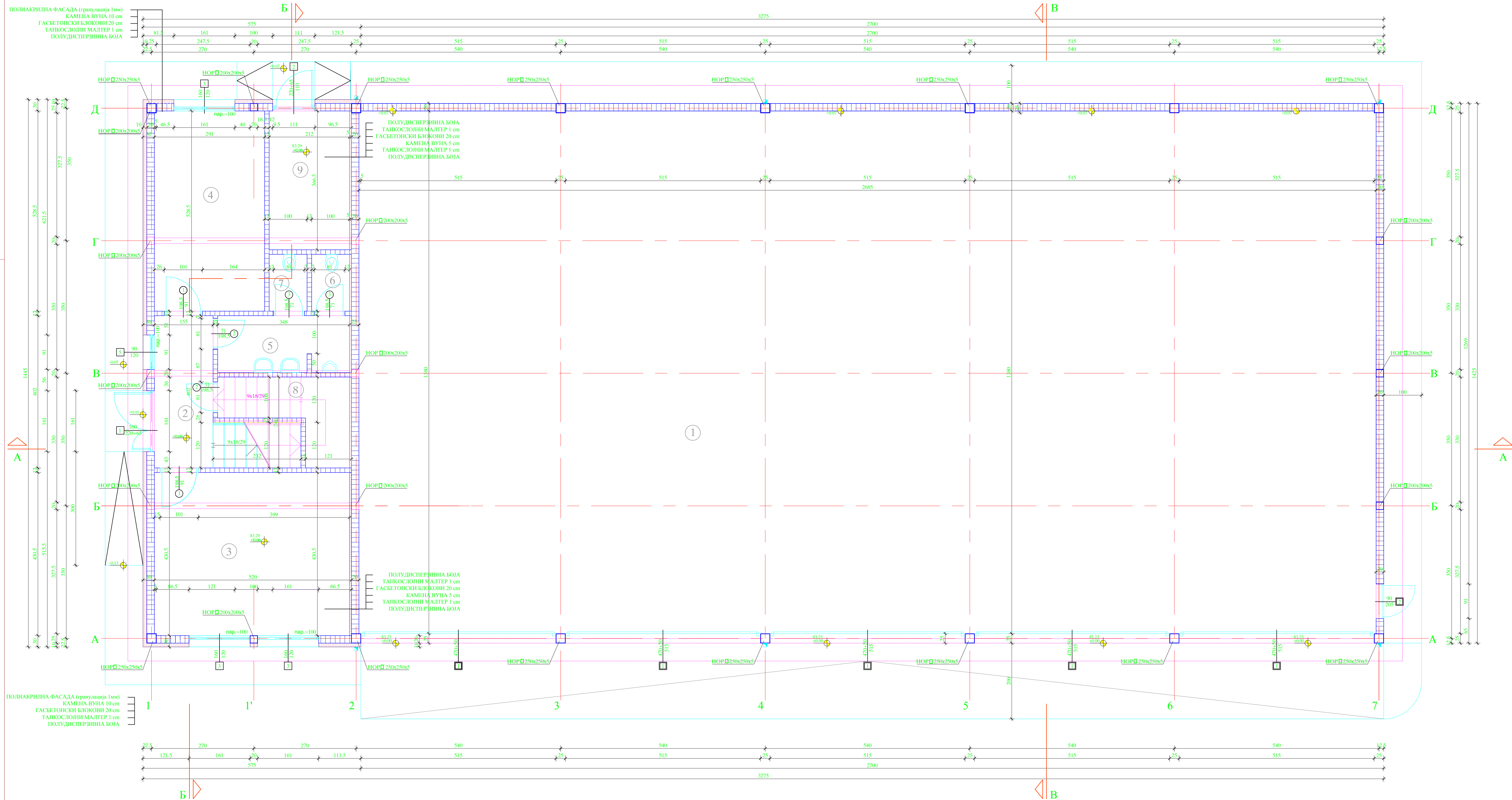





- ЛЕГЕНДА
- ГРАНИЦА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА
 - РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
 - ГРАЂЕВИНСКА ЛИНИЈА
 - ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ
 - НОВА ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ
 - БРОЈ ПРЕДМЕТНЕ ПАРЦЕЛЕ
 - ОГРАДА КОМПЛЕКСА
 - САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ ВАН КОМПЛЕКСА БАЗЕ
 - ИНТЕРНА САОБРАЋАЈНИЦА У ОКВИРУ КОМПЛЕКСА БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2)
 - ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ УНУТАР КОМПЛЕКСА
 - ЗАШТИТНО ЗЕЛЕНИЛО
 - ПАРКИНГ ПОВРШИНА
 - ГАБИОНСКИ ЗИД
 - РАМПА
 - ПОПЛОЧАЊЕ
 - ГАРАЖА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ У ОКВИРУ ПУНКТА 1
 - ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ - ПУНКТ 1
 - ГАРАЖА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ У ОКВИРУ ПУНКТА 2
 - ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ - ПУНКТ 2
 - УТОВАРНА РАМПА
 - ШАХТ СА ПОСТРОЈЕЊЕМ ЗА ПОВЕЋАЊЕ ПРИТИСКА
 - РЕЗЕРВОАР ЗА ПРОТИВПОЖАРНУ ВОДУ
 - ДИЗЕЛ ЕЛЕКТРИЧНИ АГРЕГАТ
 - ГЛАВНИ УЛАЗ У КОМПЛЕКС
 - ПОПРЕЧНИ ПАД КОЛОВОЗА
 - ПЛАНИРАНЕ ВИСИНСКЕ КОТЕ

СИТУАЦИОНИ ПЛАН
Р. 1 : 500

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.		
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел:022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs		
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвијковић, дипл.инж.арх. Лич. Исх бр. 300 М884 13	ИНВЕСТИТОР: ЛП "Путеви Србије" Булевар Краља Александра 282 Београд
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. Лич. Исх бр. 300 0498 03	ОБЈЕКАТ И МЕСТО ГРАДЊЕ:
ПРОЈЕКТАНТ		Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевци, општина Шид
ПРОЈЕКТАНТ		ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
		1. ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
		НАЗИВ ЦРТЕЖА:
		СИТУАЦИОНИ ПЛАН
ДАТУМ: мај 2025.	БРОЈ ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1 : 500
		ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
		БРОЈ ЦРТЕЖА: 1.

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ-објекат 1



	ГАСБЕТОНСКИ БЛОКОВИ
	ГИПСКАРТОНСКЕ ПЛОЧЕ
	ТЕРМОИЗОЛАЦИЈА



БР	НАЗИВ ПРОТОРИЈЕ	ПОД	ОБИМ	ПОВРШИНА
----	-----------------	-----	------	----------

1	ГАРАЖА	асфалт бетон	81,70 m	370,47 m ²
2	УЛАЗ	гранитна керамика	11,14 m	6,23 m ²
3	КАНЦЕЛАРИЈА	гранитна керамика	18,91 m	22,17 m ²
4	ГАРДЕРОБА - КАНЦЕЛАРИЈА	гранитна керамика	16,39 m	15,38 m ²
5	САНИТАРНИ ЧВОР (предпостор)	керамичке плочице	10,96 m	5,16 m ²
6	САНИТАРНИ ЧВОР (тоалет)	керамичке плочице	5,00 m	1,50 m ²
7	САНИТАРНИ ЧВОР (тоалет)	керамичке плочице	5,00 m	1,50 m ²
8	ОСТАВА	керамичке плочице	11,76m	5,29 m ²
9	КОТЛАРИЈАЦА	керамичке плочице	11,57 m	7,77 m ²

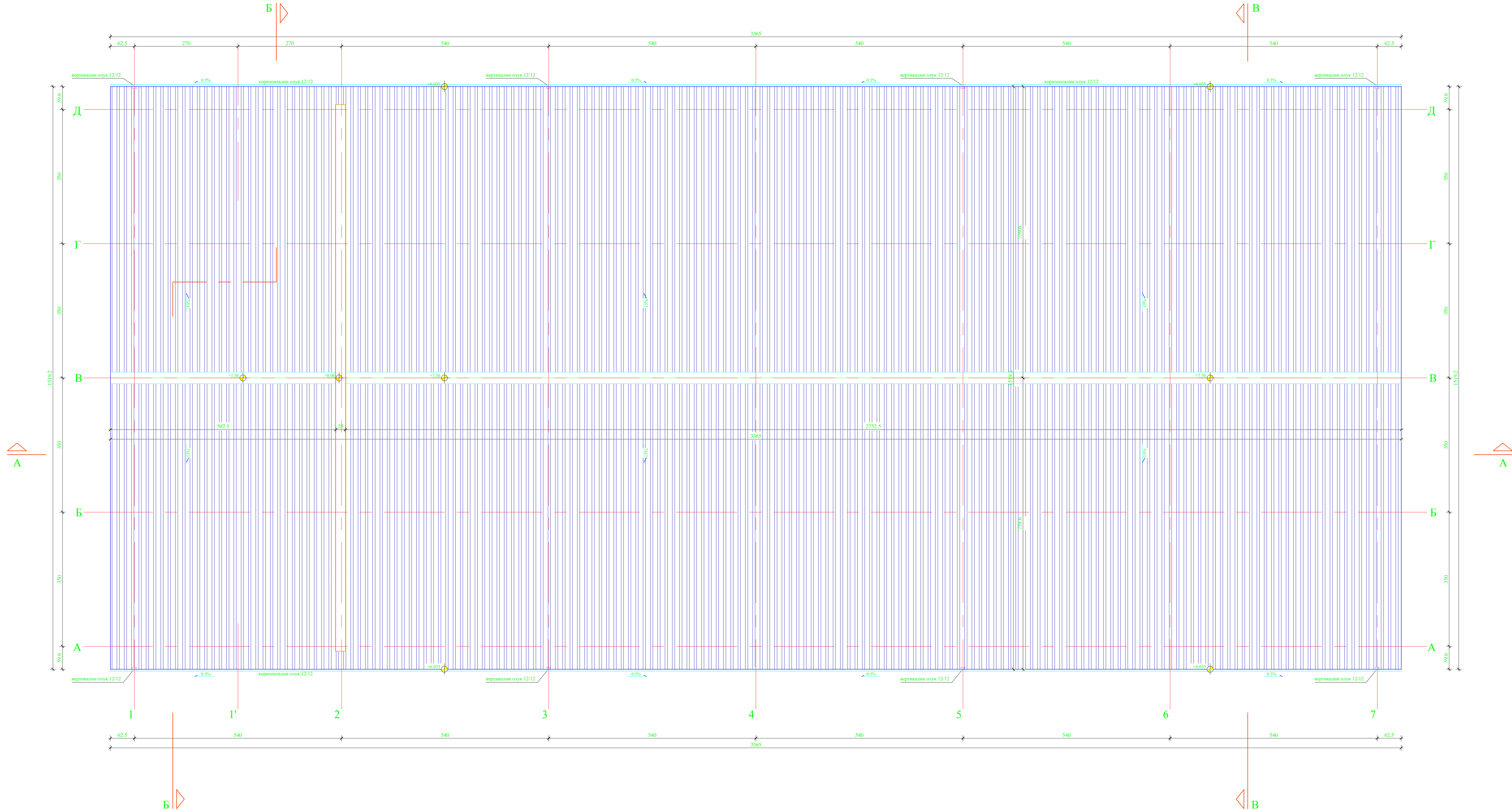
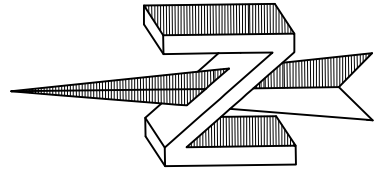
УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	427.70 m2
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	467,84m2

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Основа приземља

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 23119:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О. УЛ. ПУТЕВИН СРБИЈЕ БУЛЕВАР КРАЉА АЛЕКСАНДРА 282, БЕОГРАД		
КНЕЖИНА МИЛОНОВА 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekt.rs, www.sidprojekt.rs				
ОД ОВОРНИХ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Ципковић, дип.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13	 ИНИЦИЈАЛНИОТ	ИНИЦИЈАЛНИОТ ИЛИ "ПУТЕВИН СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	
ПРОЈЕКТАНТ	Марсел Поповић, дип.инж.арх. бр. дип. ИКС 300 0498 03	 ИЛИ "ПУТЕВИН СРБИЈЕ"	НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда (пункт I и пункт 2) на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцела 4055/5 у КО Адашениц, општина Шид	
ПРОЈЕКТАНТ				
САРАДНИК			ОВАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА	ЦРТА ТЕХНИЧКИ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ДАТУМ: мај 2025. године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕР: 1:500	ИДР	2.1

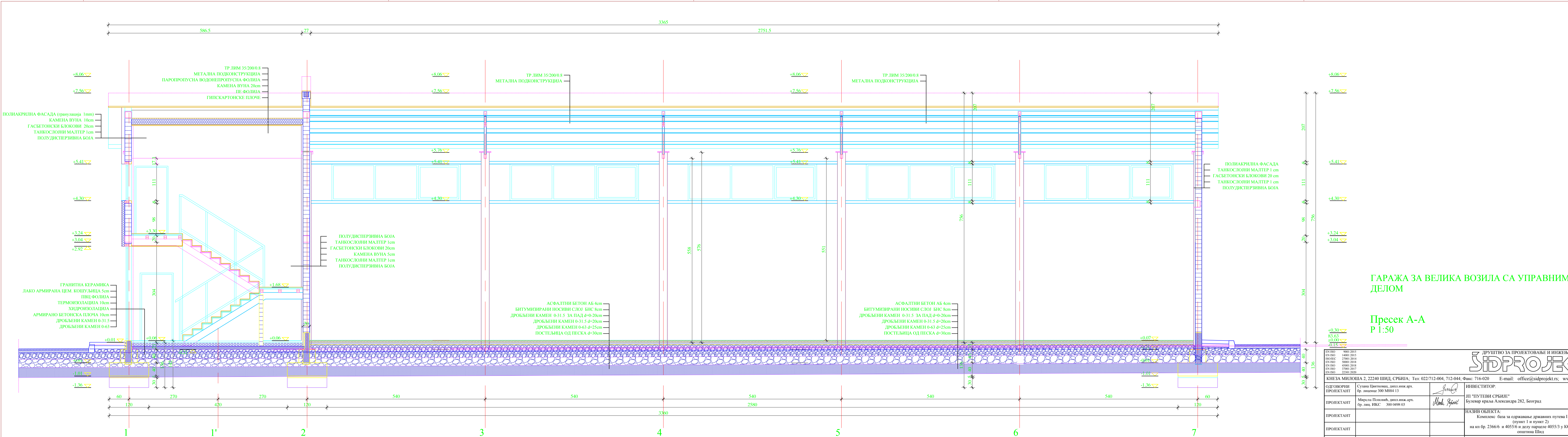




ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ
ДЕЛОМ
ГАРАЖА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Изглед крова
P 1:50

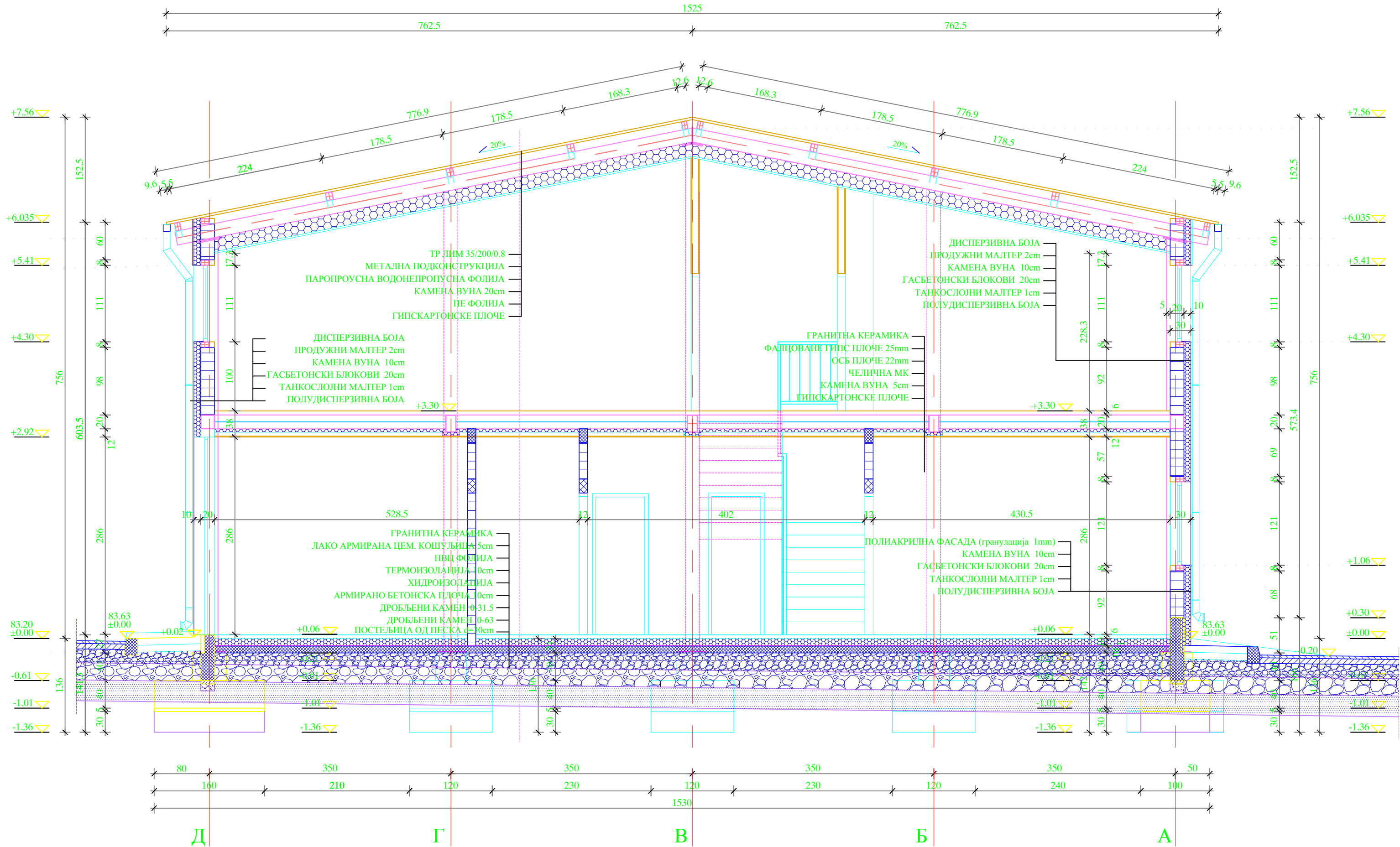
ЕН БО 9001:2015 ЕН БО 14001:2015 ГОСТ 23001:2014 ЕН БО 50001:2018 ЕН БО 45001:2018 ЕН БО 37001:2017 ЕН БО 22301:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.	
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekts.rs, www.sidprojekts.rs		ИНВЕСТИТОР: ДП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ Сузана Цветковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М84 13		НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашеви, општина Шид	
ПРОЈЕКТАНТ Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300/0498/03		ОБЈАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
САРАДНИК		НАЗИВ ЦРТЕЖА: ИЗГЛЕД КРОВА	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
САРАДНИК		БРОЈ ЦРТЕЖА: 2.3	
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕР: 1:50	



ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Пресек А-А
Р 1:50

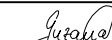
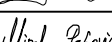
ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.				
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs				
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цинтковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:	
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:	
ПРОЈЕКТАНТ			Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевић, општина Шид	
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:	
САРАДНИК			1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ПРЕСЕК А-А	ИДР
				БРОЈ ЦРТЕЖА: 2.4

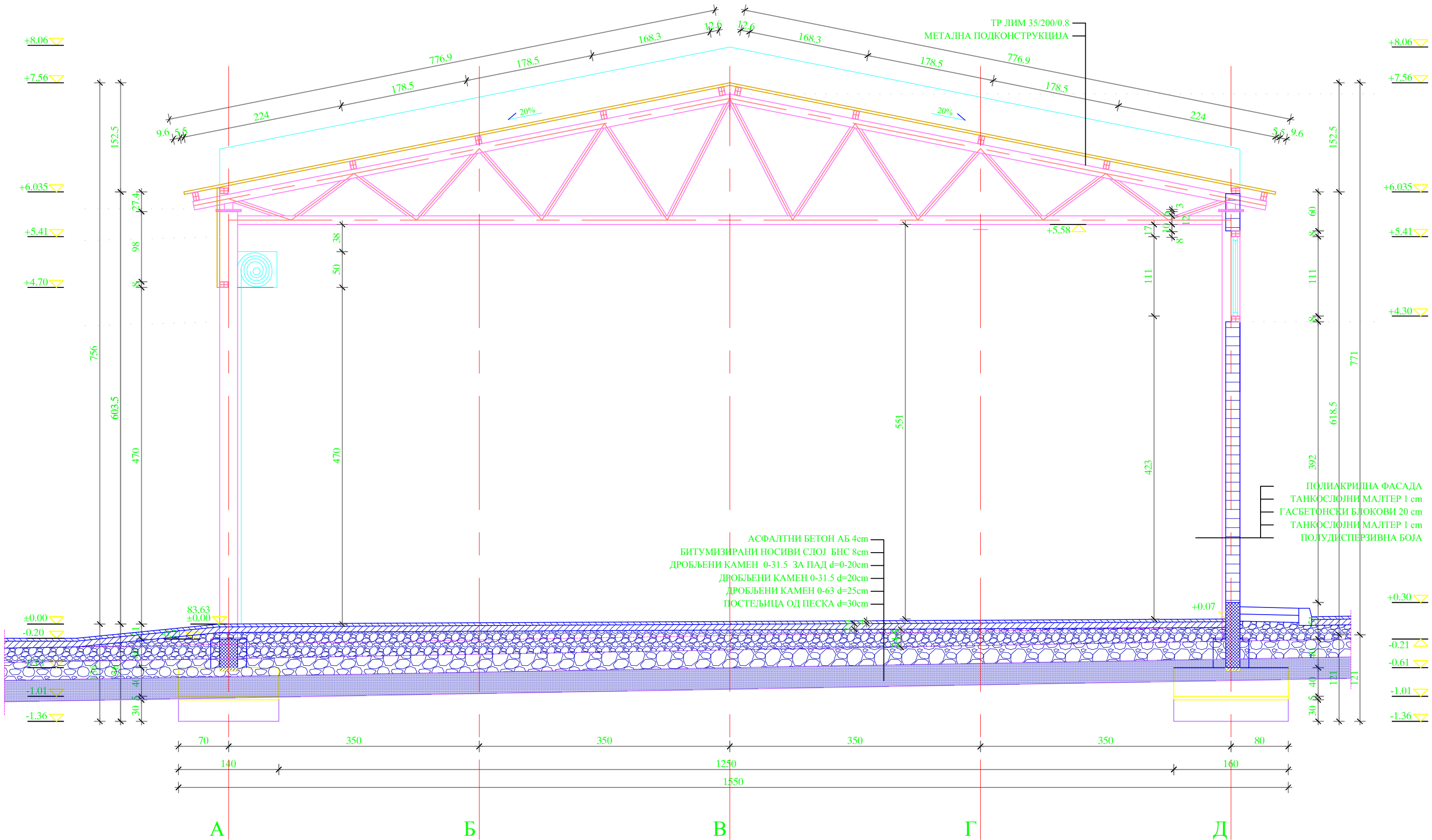


- ЛЕГЕНДА:
- АРМИРАНИ БЕТОН
 - НАБИЈЕНИ БЕТОН
 - ГАСБЕТОНСКИ БЛОКОВИ
 - ГИПСКАРТОНСКЕ ПЛОЧЕ
 - ТЕРМОИЗОЛАЦИЈА
 - АСФАЛТ БЕТОН АБ
 - битуменизирани носиви слој БНС
 - ДРОБЉЕНИ КАМЕН 0 - 31.5
 - ДРОБЉЕНИ КАМЕН 31.5 - 63
 - ПЕСАК
 - ШЉУНАК

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Пресек Б-Б
Р 1:50

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020		<div>ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ</div> <div>SIDPROJEKT</div> <div>Д.О.О.</div>			
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвићковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2)		
ПРОЈЕКТАНТ			на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевици, општина Шид		
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	БРОЈ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ПРЕСЕК Б-Б	ИДР	2.5

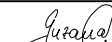
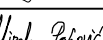


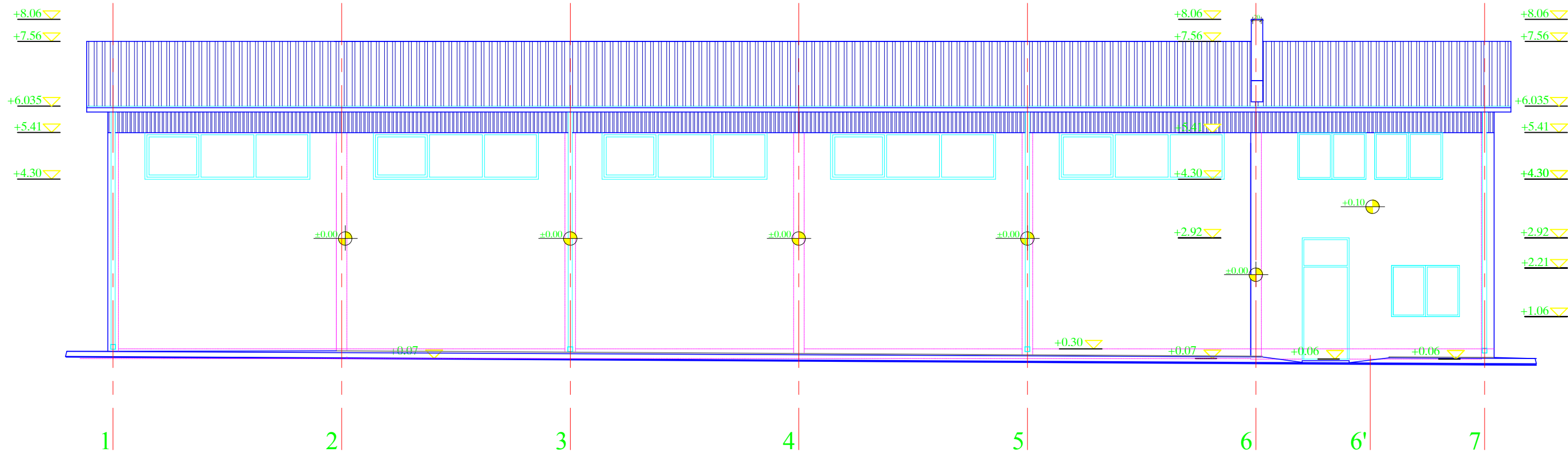
ЛЕГЕНДА:

- АРМИРАНИ БЕТОН
- НАБИЈЕНИ БЕТОН
- ГАСБЕТОНСКИ БЛОКОВИ
- ГИПСКАРТОНСКЕ ПЛОЧЕ
- ТЕРМОИЗОЛАЦИЈА
- АСФАЛТ БЕТОН АБ
- битуменизирани носиви слој БНС
- ДРОБЉЕНИ КАМЕН 0 - 31.5
- ДРОБЉЕНИ КАМЕН 31.5 - 63
- ПЕСАК
- ШЉУНАК

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Пресек В-В
Р 1:50

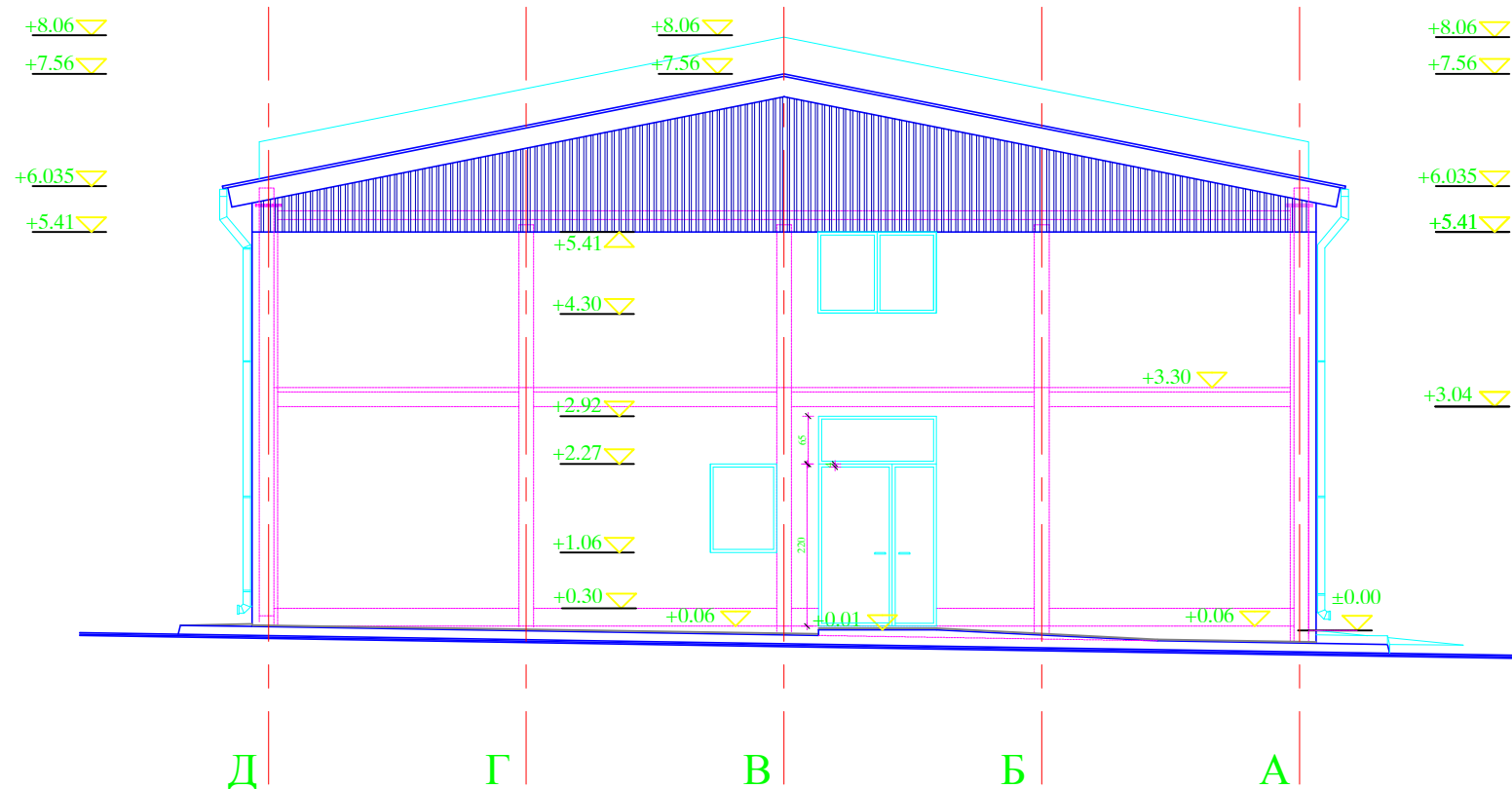
EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.			
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКАНТ	Сузана Цвџтковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2)		
ПРОЈЕКАНТ			на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевиц, општина Шид		
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	БРОЈ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ПРЕСЕК В-В	ИДР	2.6



западна фасада

ЛЕГЕНДА:

- Трапезасти лим ТР 35/200/0.8
- Трапезасти лим ТР 20/100/0.8



северна фасада

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Западна и северна фасада
Р 1:50

EN ISO 9001:2015
EN ISO 14001:2015
ISO/IEC 27001:2014
EN ISO 50001:2018
EN ISO 45001:2018
EN ISO 37001:2017
EN ISO 22301:2020



ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ

SIDPROJEKT

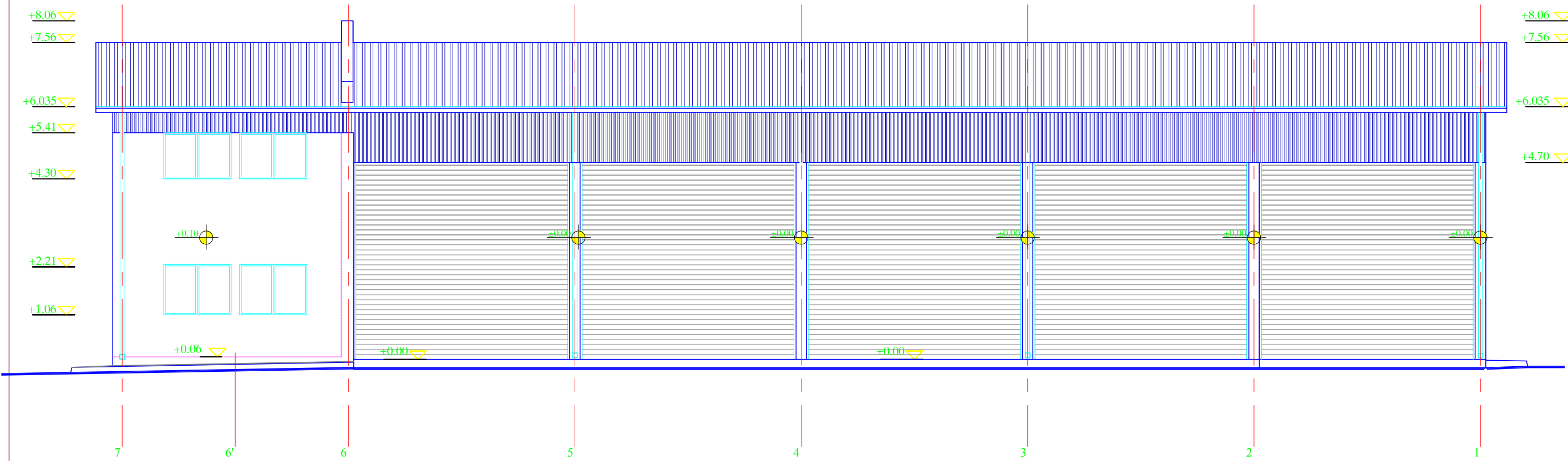
Д.О.О.

КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020

E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 M884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:		
ПРОЈЕКТАНТ			Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевиц, општина Шид		
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ЗАПАДНА И СЕВЕРНА ФАСАДА		ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	БРОЈ ЦРТЕЖА: 2.7		

источна фасада

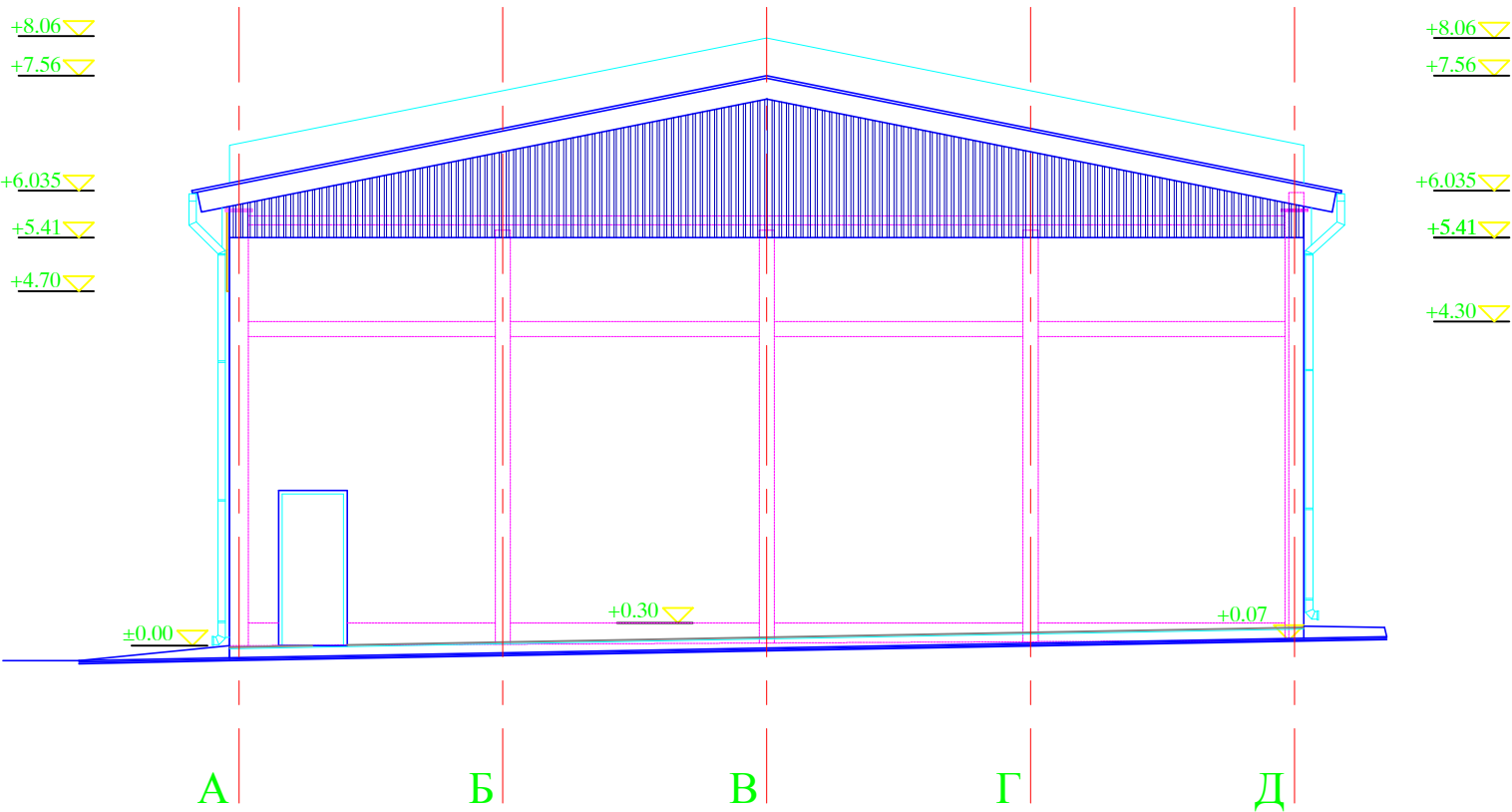


ЛЕГЕНДА:

- Трапезасти лим ТР 35/200/0.8
- Трапезасти лим ТР 20/100/0.8

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Источна и јужна фасада
Р 1:50



јужна фасада

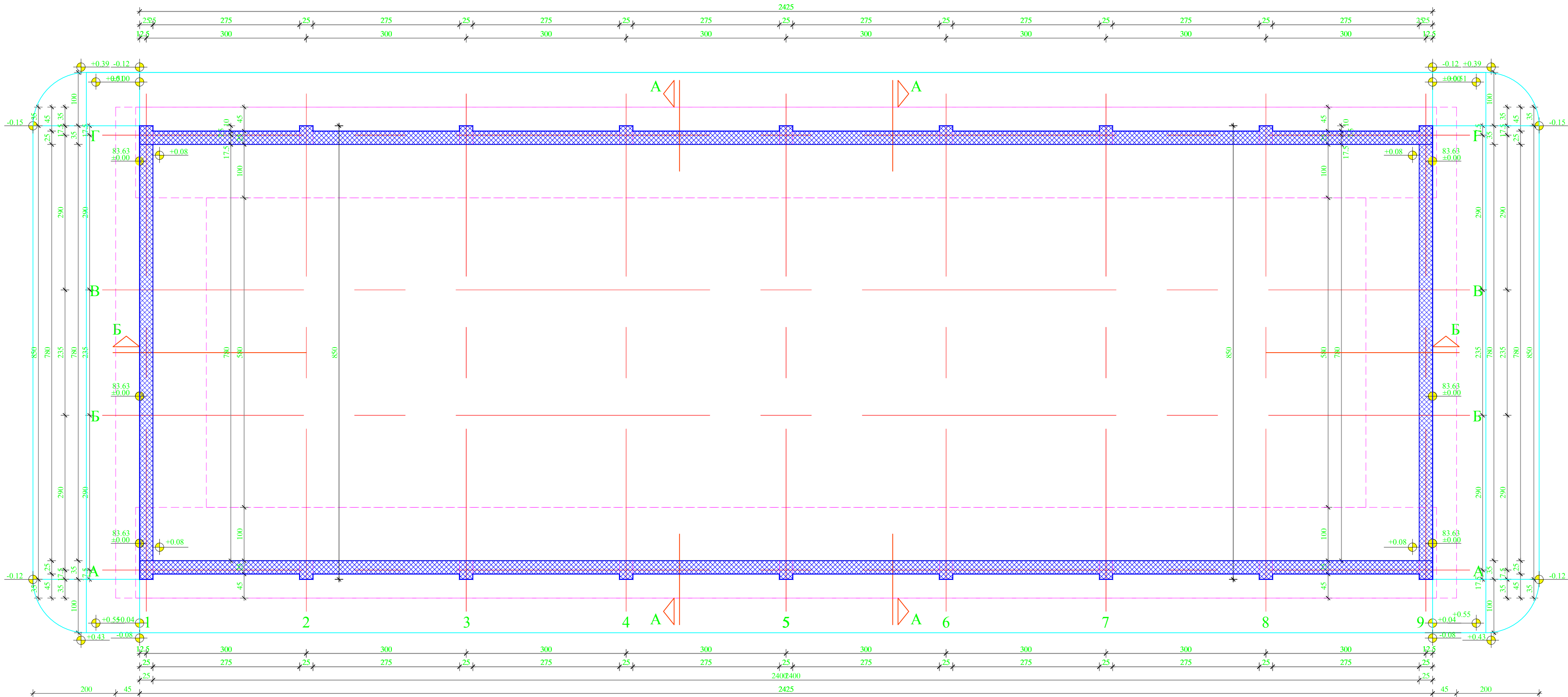
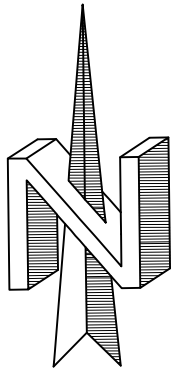
EN ISO 9001:2015
EN ISO 14001:2015
ISO/IEC 27001:2014
EN ISO 50001:2018
EN ISO 45001:2018
EN ISO 37001:2017
EN ISO 22301:2020

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ
ŠIDPROJEKT
Д.О.О.

КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020
Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:		
ПРОЈЕКТАНТ			Комплекс база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6 и 4055/6 и делу парцеле 4055/3 у КО Адашевци, општина Шид		
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: I - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ИСТОЧНА И ЈУЖНА ФАСАДА	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР	БРОЈ ЦРТЕЖА: 2.8
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50			

СОЛАНА-објекат 2



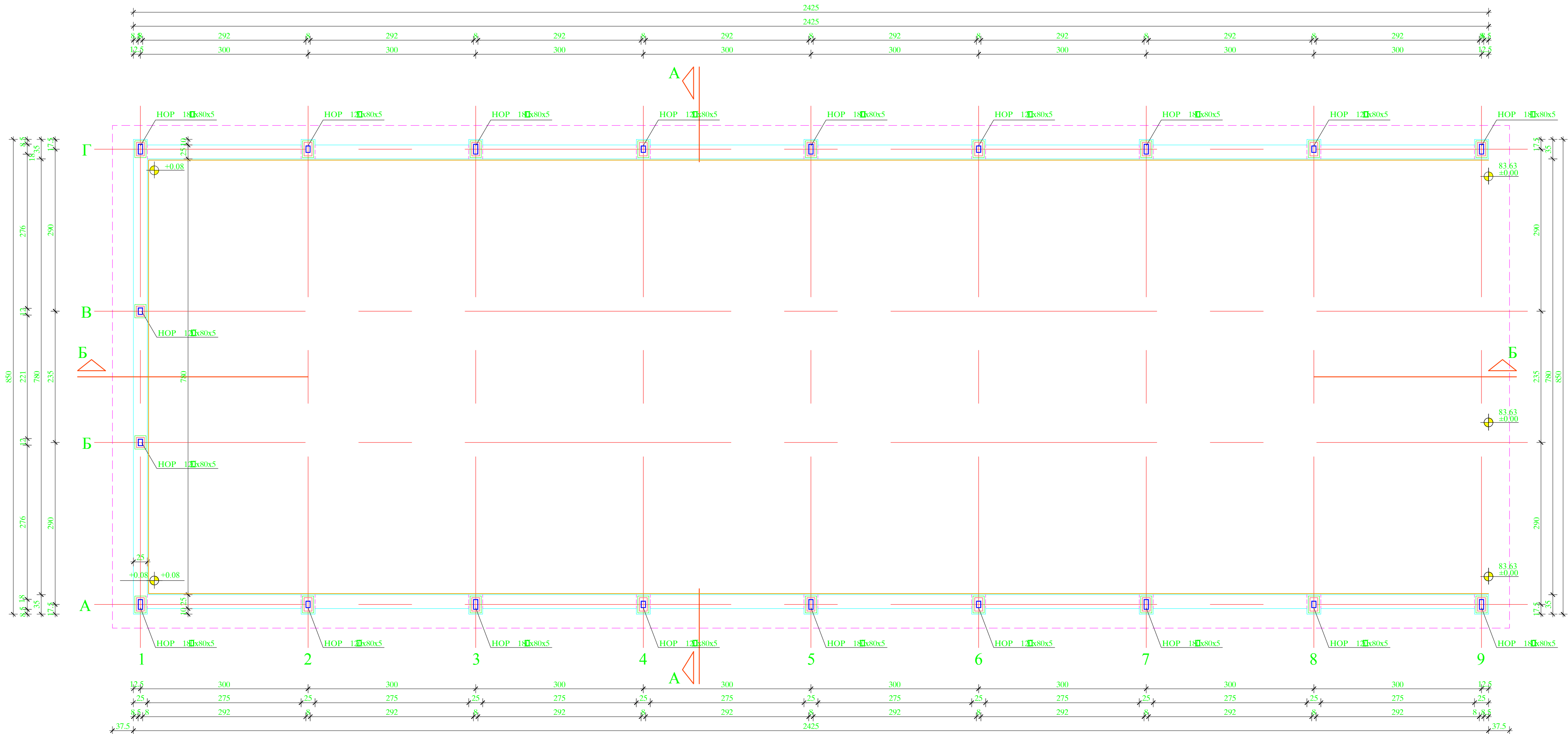
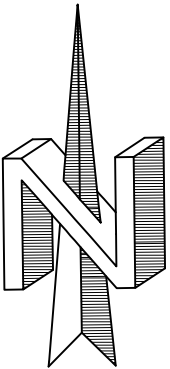
ЛЕГЕНДА:

Армирани бетон



УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	187,20 m2
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	201,73 m2

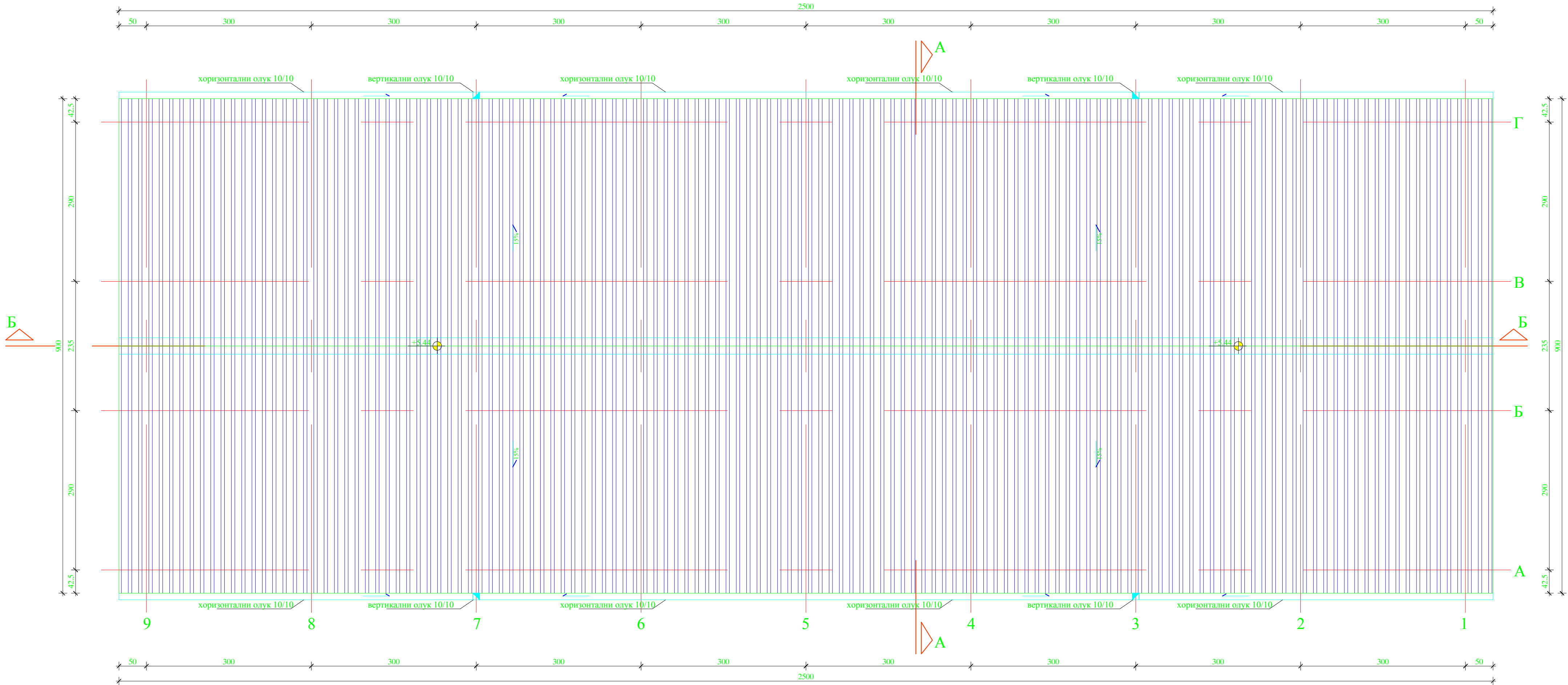
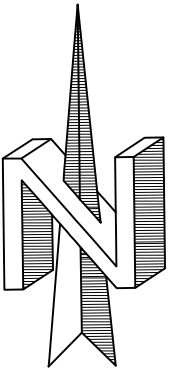
ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ
Основа приземља на коти +1.00
Р 1:50

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.	
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs			
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвићковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашеви, општина Шид
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА на коти +1.00
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ИДР
			БРОЈ ЦРТЕЖА: 3.1



ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ
Основа приземља на коти +3.30
Р 1:50

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020			ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.		
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвићковић, дипл.инж.арх. бр. лицење 300 М884 13			ИНВЕСТИТОР:	
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03			ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашеви,општина Шид		
ПРОЈЕКТАНТ					
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА на коти +3.30		
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР		БРОЈ ЦРТЕЖА: 3.2



ЛЕГЕНДА:

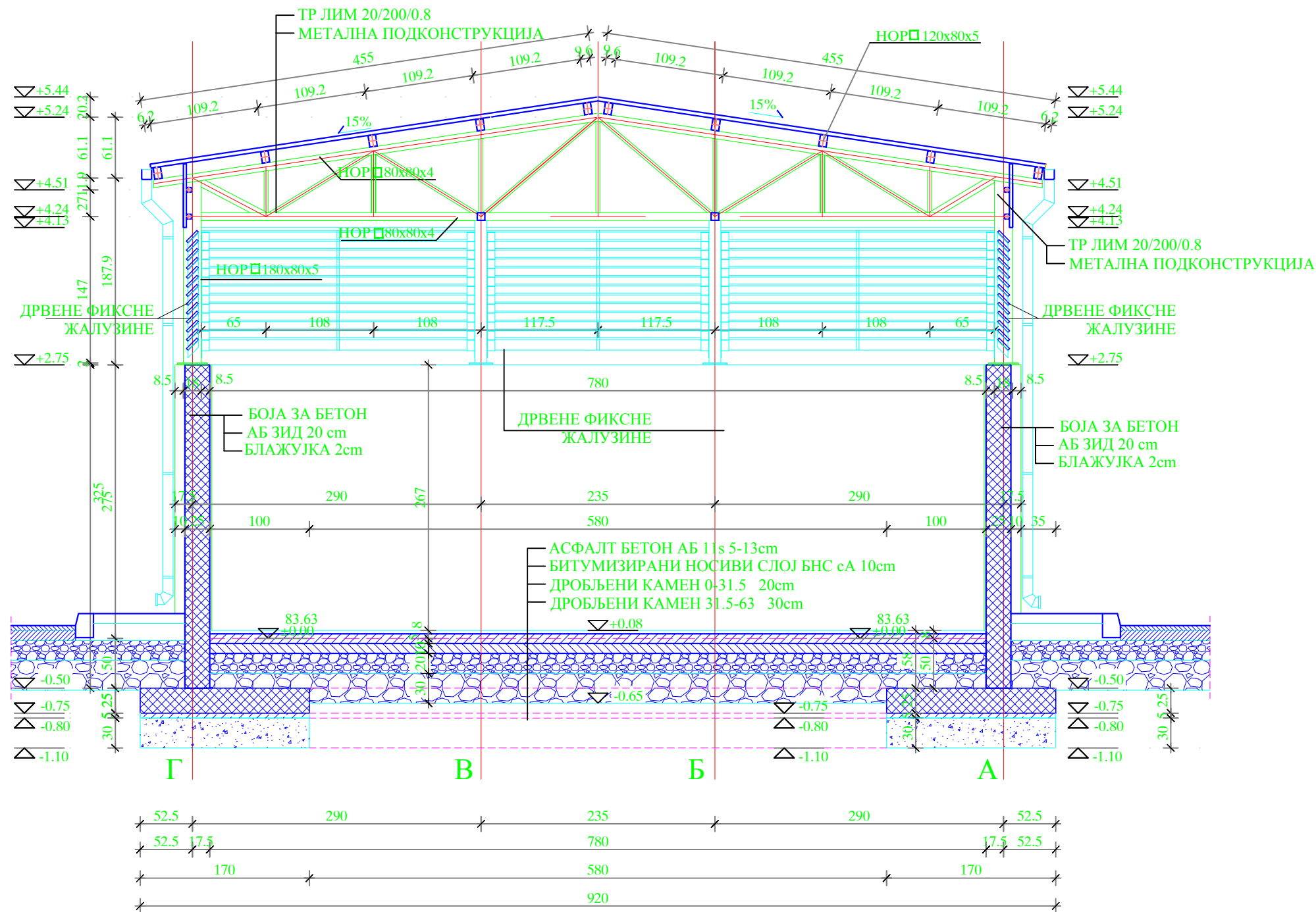
Трапезасти челични пласт. поц. лим TP 35/200/0.8

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ

Изглед крова

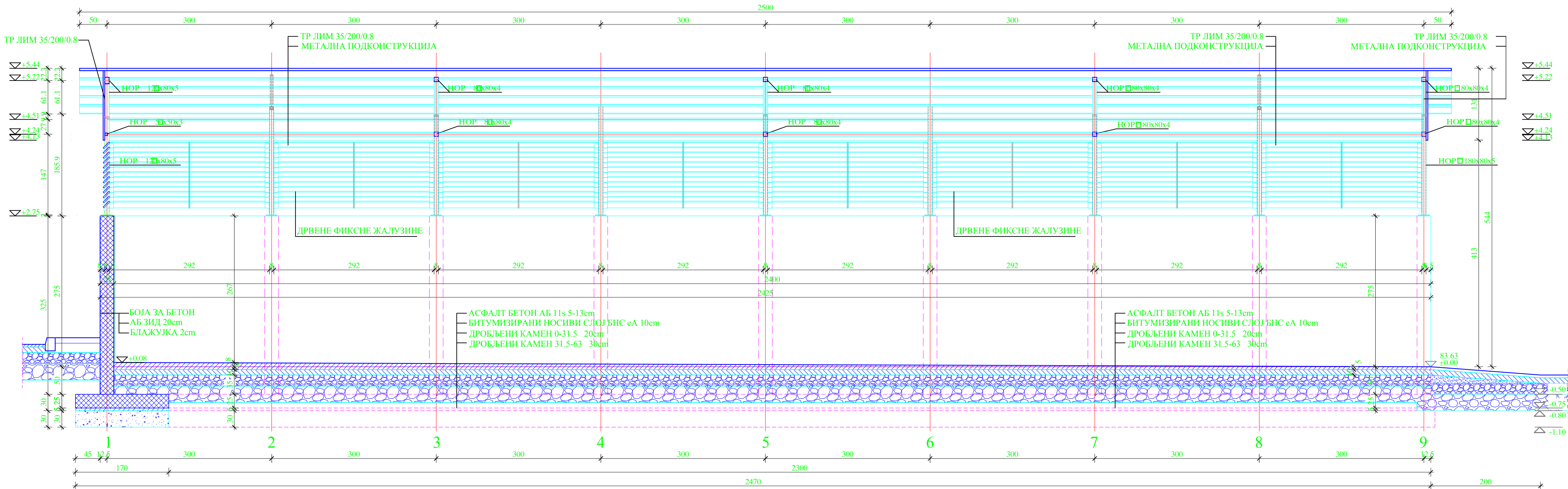
Р 1:50

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020			ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.		
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвѣтковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		 ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		 ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевци, општина Шид		
ПРОЈЕКТАНТ					
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ИЗГЛЕД КРОВА		ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
ДАТУМ: мај 2025. године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	БР.ОЦРТЕЖА: 3.3		



ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ
Пресек А - А
Р 1:50

EN ISO 9001:2015		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.				
EN ISO 14001:2015						
ISO/IEC 27001:2014						
EN ISO 50001:2018						
EN ISO 45001:2018						
EN ISO 37001:2017						
EN ISO 22301:2020		КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs				
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:			
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд			
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевиц,општина Шид			
ПРОЈЕКТАНТ						
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: I - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ			
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ПРЕСЕК А-А	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР	БРОЈ ЦРТЕЖА: 3.4	
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50				

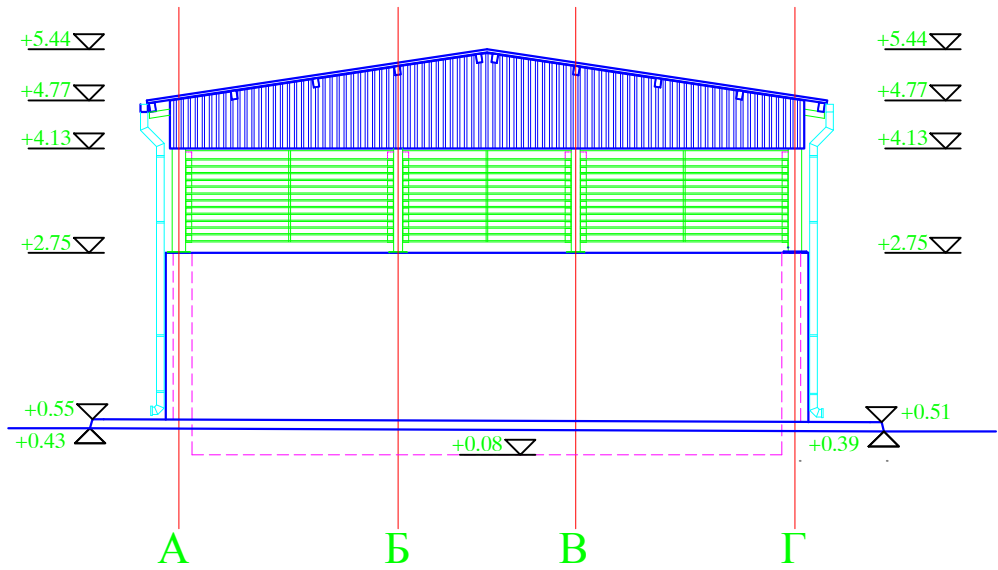


ЛЕГЕНДА:

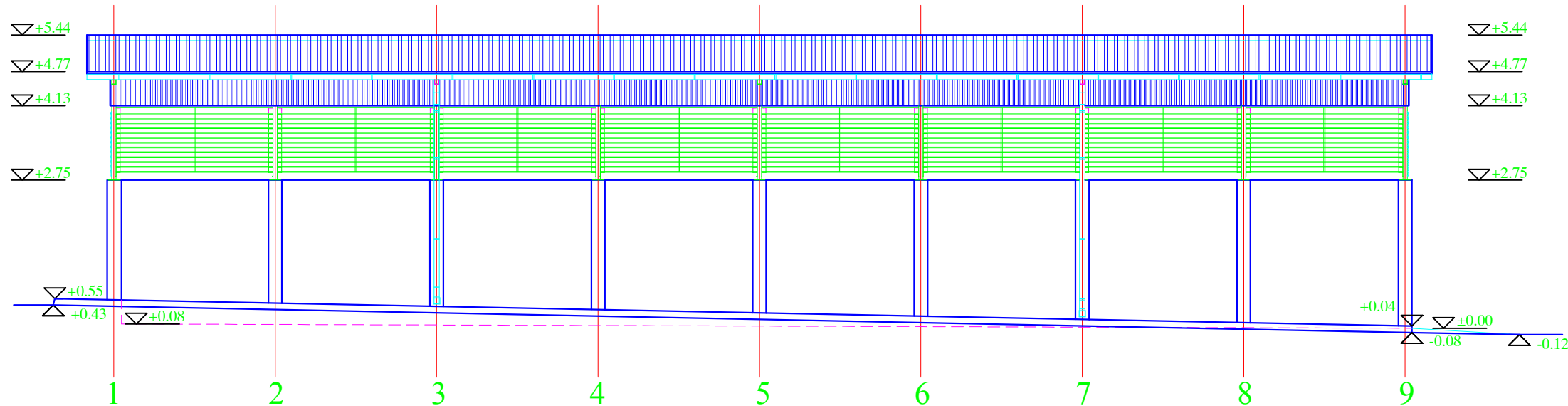
- Армирани бетон
- Набијени бетон
- Асфалт бетон
- Битуменизирани носећи слој БНС
- Шљунак
- Дробљени камен 0-31.5 mm
- Дробљени камен 31.5-63 mm
- Песак

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ
Пресек Б - Б
Р 1:50

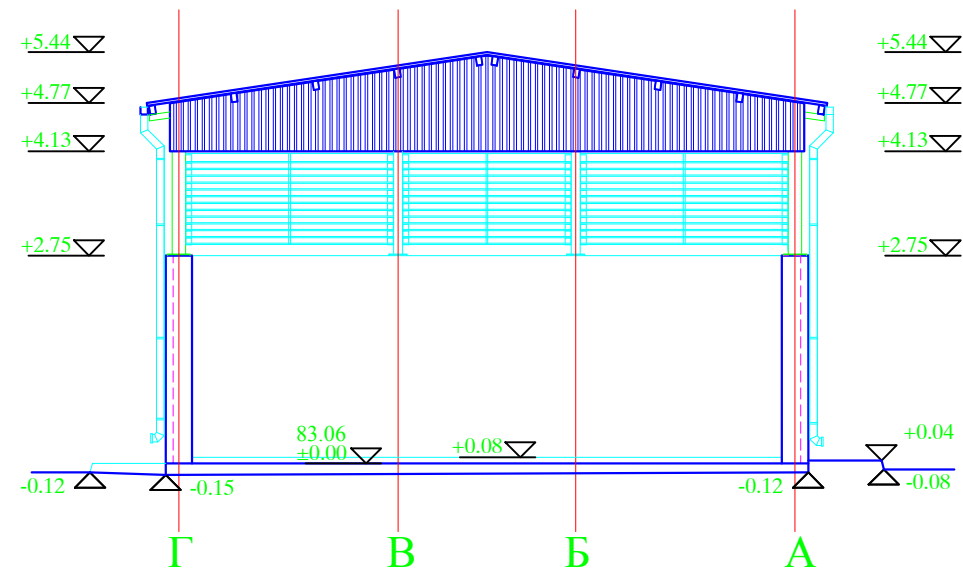
ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.				
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs				
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:	
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашеви, општина Шид	
ПРОЈЕКТАНТ			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ПРЕСЕК Б-Б	ИДР 3.5



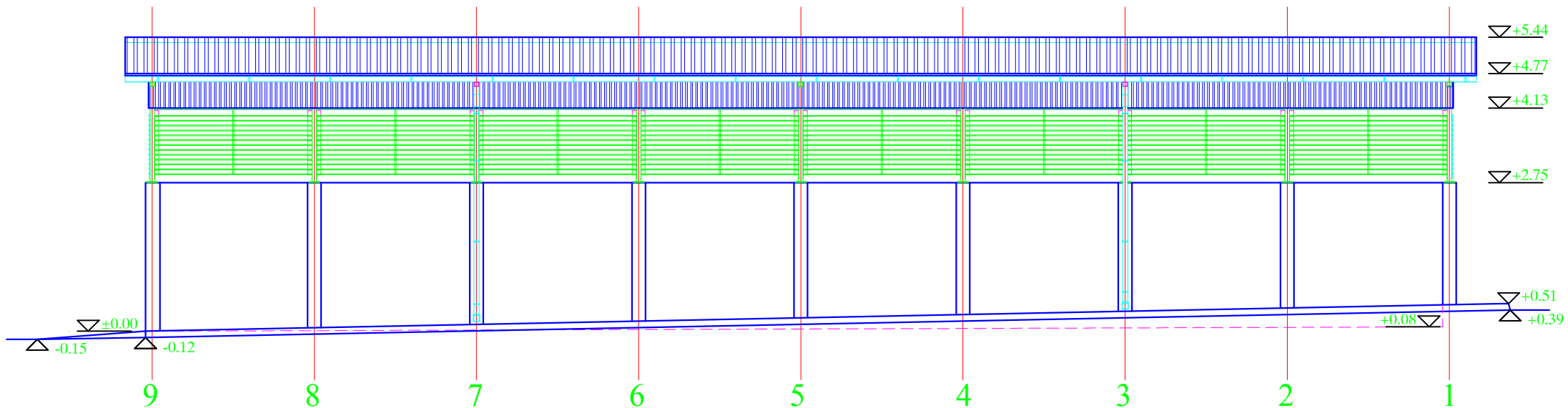
Источна фасада



Северна фасада



Западна фасада



Јужна фасада

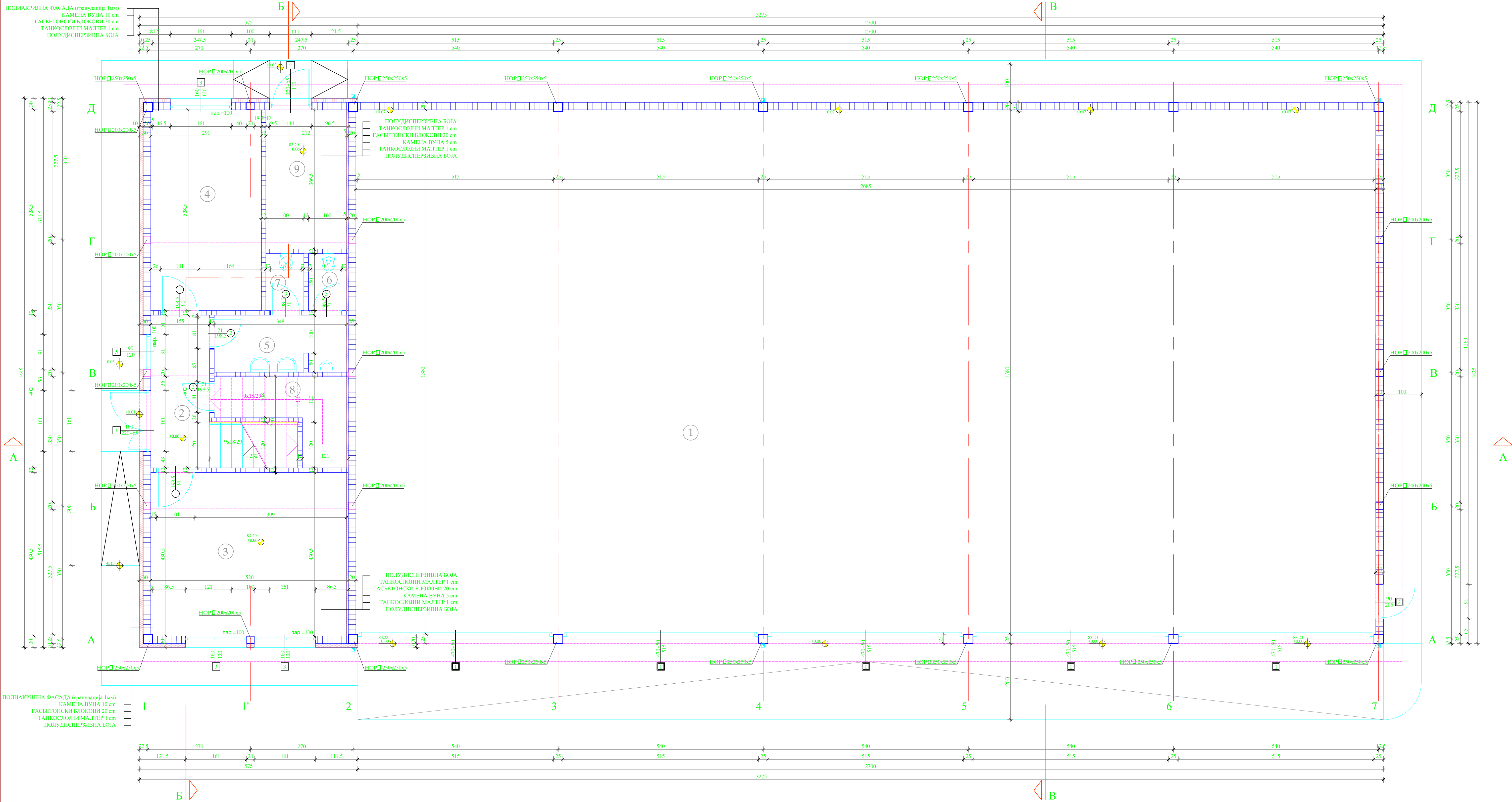
ЛЕГЕНДА:

- Трапезасти челични пласт. поц. лим ТР 35/200/0.8
- Трапезасти челични пласт. поц. лим ТР 20/100/0.8
- Трапезасти челични пласт. поц. лим ТР 20/100/0.8
- Фасадна боја

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ
Фасаде
Р 1:100

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020			ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ ЅИДПРОЈЕКТ Д.О.О.		
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвићковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевици, општина Шид		
ПРОЈЕКТАНТ					
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК					
ДАТУМ: мај 2025. године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ФАСАДЕ		ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
					БРОЈ ЦРТЕЖА: 3.6

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ-објекат 3



- ЛЕГЕНДА:
- ГАСБЕТОНСКИ БЛОКОВИ
 - ГИПСКАРТОНСКЕ ПЛОЧЕ
 - ТЕРМОИЗОЛАЦИЈА

ПРИЗЕМЉЕ - ГАРАЖНИ И УПРАВНИ ПРОСТОР

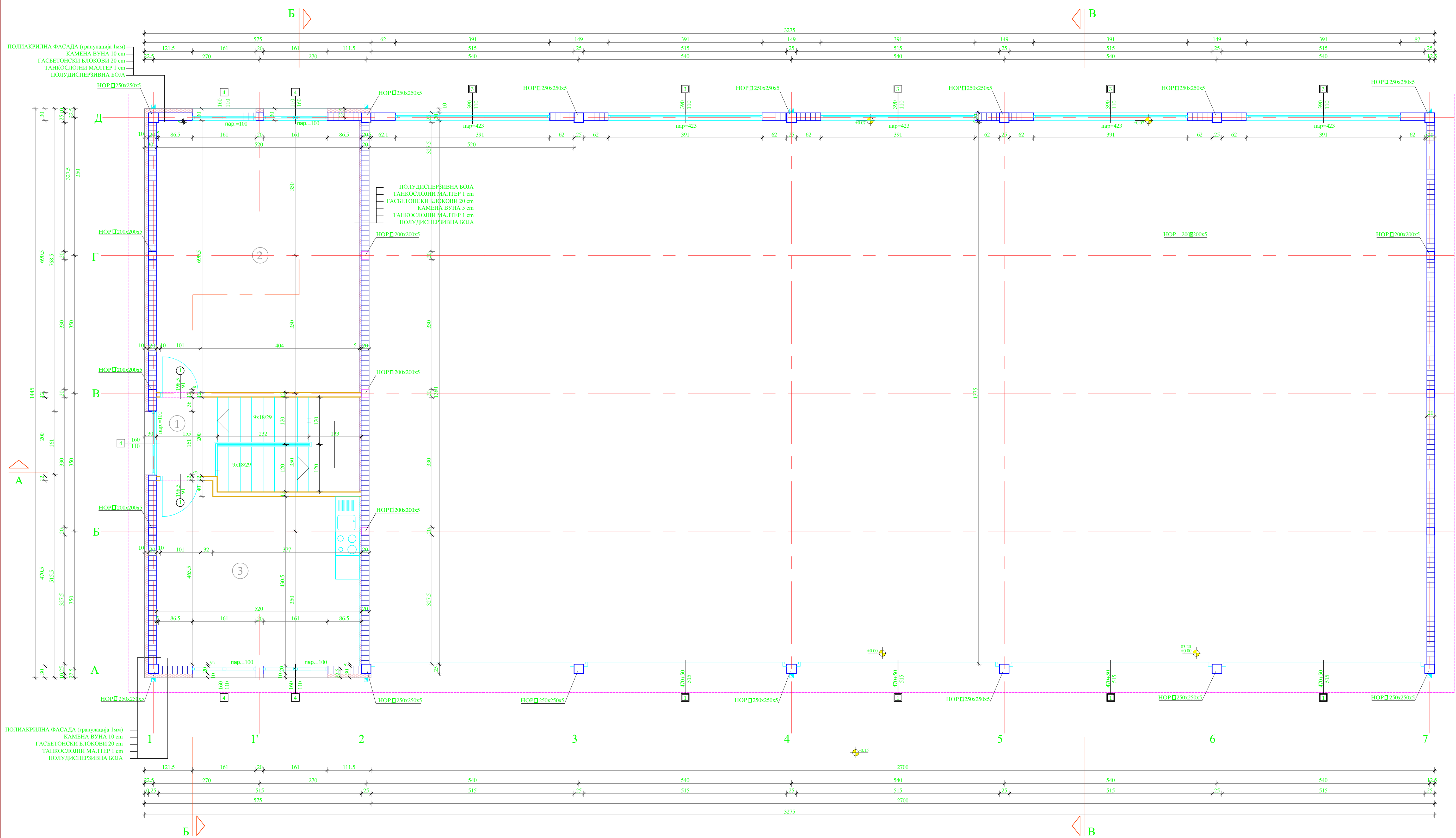
БР	НАЗИВ ПРОТОРИЈЕ	ПОД	ОБИМ	ПОВРШИНА
1	ГАРАЖА	асфалт бетон	81,70 m	370,47 m ²
2	УЛАЗ	гранитна керамика	11,14 m	6,23 m ²
3	КАНЦЕЛАРИЈА	гранитна керамика	18,91 m	22,17 m ²
4	ГАРДЕРОБА - КАНЦЕЛАРИЈА	керамичке плочице	16,39 m	15,38 m ²
5	САНИТАРНИ ЧВОР (предпростор)	керамичке плочице	10,96 m	5,16 m ²
6	САНИТАРНИ ЧВОР (тоалет)	керамичке плочице	5,00 m	1,50 m ²
7	САНИТАРНИ ЧВОР (тоалет)	керамичке плочице	5,00 m	1,50 m ²
8	ОСТАВА	керамичке плочице	11,76m	5,29 m ²
9	КОТЛАРНИЦА	керамичке плочице	11,57 m	7,77 m ²

УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	427,70 m ²
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	467,84m ²

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Основа приземља
Р 1:50

ЕН ISO 9001:2015 ЕН ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 ЕН ISO 9001:2008 ЕН ISO 45001:2018 ЕН ISO 37001:2017 ЕН ISO 22301:2020	КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekts.rs, www.sidprojekts.rs	ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ Сузана Цветковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13	ИНВЕСТИТОР ДП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекс путних база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на деоници кп бр. 4055/3 и 4055/6, у КО Адашевци, општина Шид
ПРОЈЕКТАНТ Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300/0498/03	НАЗИВ ЦРЕЖА: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА	БРОЈ ЦРЕЖА: ИДР 4.1
САРАДНИК	РАЗМЕРА: 1:50	ПРОЈЕКТАНТ
САРАДНИК	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	ПРОЈЕКТАНТ
ДАТУМ: мај 2025.године	РАЗМЕРА: 1:50	ПРОЈЕКТАНТ

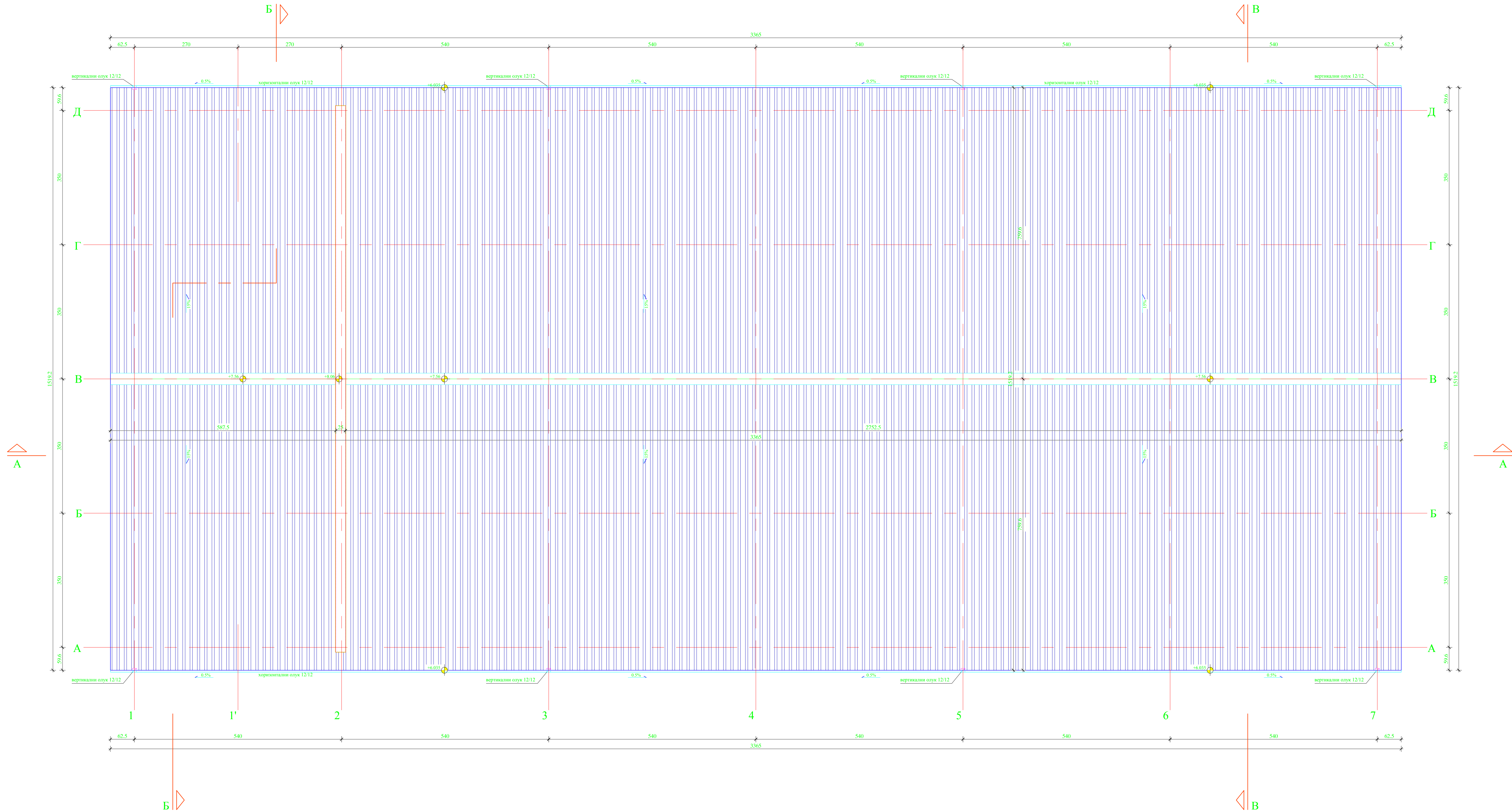
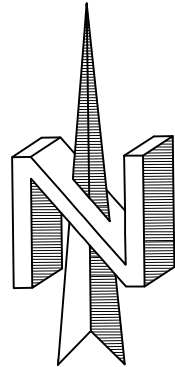


ПРИЗЕМЉЕ - ГАРАЖНИ И УПРАВНИ ПРОСТОР				
БР	НАЗИВ ПРОТОРИЈЕ	ПОД	ОБИМ	ПОВРШИНА
1	ХОДНИК СА СТЕПЕНИШТЕМ	гранитна керамика	15,10 m	11,74 m ²
2	СОБА ЗА ОДМОР	гранитна керамика	35,56 m	24,11 m ²
3	БОРАВАК - КУХИЊА	гранитна керамика	22,74 m	19,71 m ²
УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА СПРАТА			70,04 m ²	
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА СПРАТА			83,09 m ²	

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Основа спрата
Р 1:50

ЕН БО 9001:2015 ЕН БО 14001:2015 ГОСТ 27661:2014 ЕН БО 9001:2018 ЕН БО 45001:2018 ЕН БО 37901:2017 ЕН БО 22301:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖИЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.	
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekts.rs, www.sidprojekts.rs		ИНВЕСТИТОР: ДИ "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цветковић, дипломирани архитекта, бр. лиценце 390 ММ84 13		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипломирани архитекта, бр. лиценце ИКС 300/0498/03		
ПРОЈЕКТАНТ		НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекс путних база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на деловима кп бр. 4055/3 и 4055/6, у КО Адашевци, општина Шид	
САРАДНИК		ОБЈАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
САРАДНИК		НАЗИВ ЦРТЕЖА: ОСНОВА СПРАТА	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
ДАТУМ: мај 2025. године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ПРОЈЕКТА: 4.2

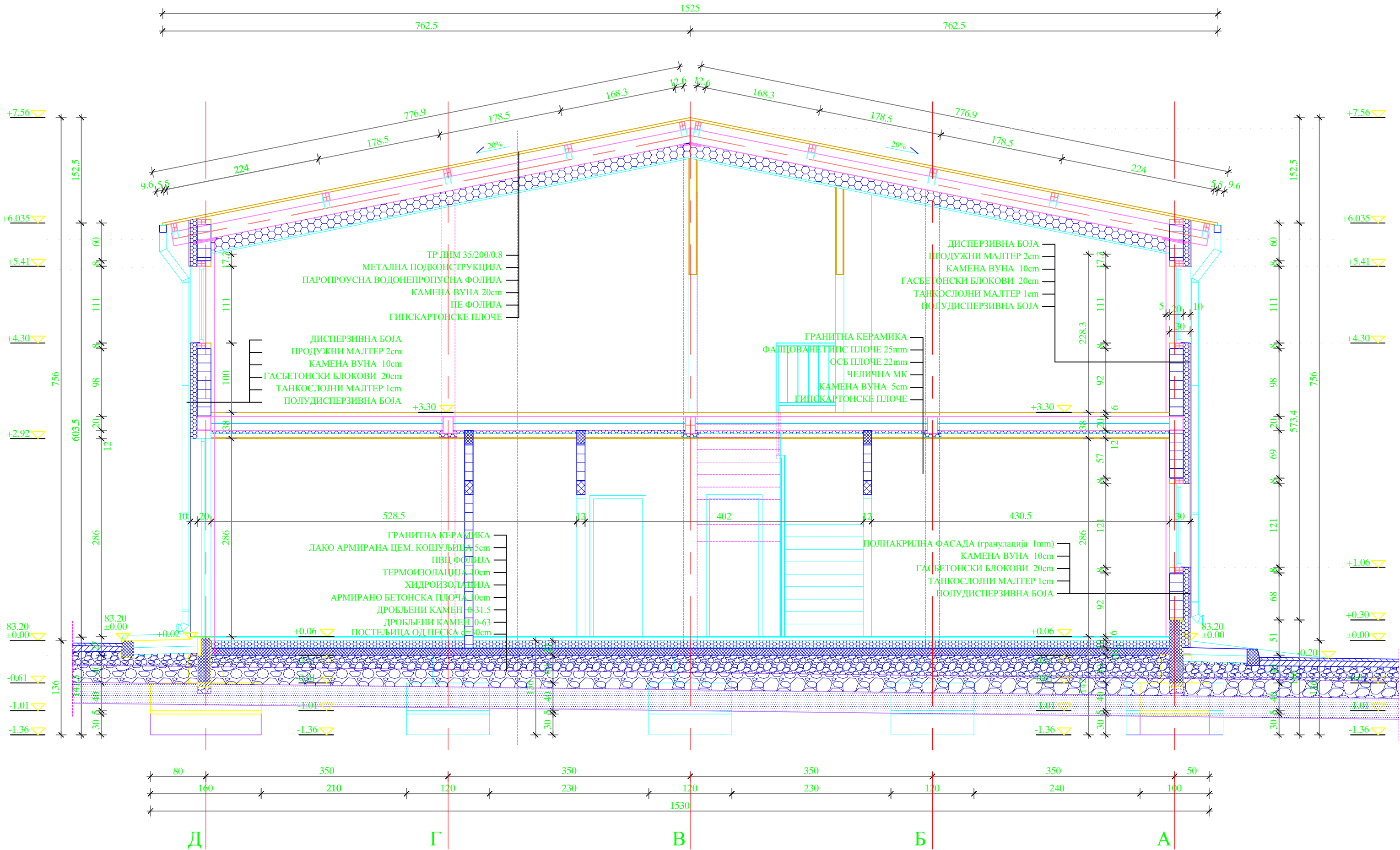


ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ
ДЕЛОМ

ГАРАЖА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Изглед крова
Р 1:50

КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojek.rs, www.sidprojek.rs		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.	
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цветковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 390 ММ84 13		ИНВЕСТИТОР:
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лицен. ИКС 340/0498/03		ДИ "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:
ПРОЈЕКТАНТ			Комплексна путних база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на деоници кп бр. 4055/3 и 4055/6, у КО Адашеви, општина Шид
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025. године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕР: 1:50	ИЗГЛЕД КРОВА
			ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
			БРОЈ ЦРТЕЖА: 4.3

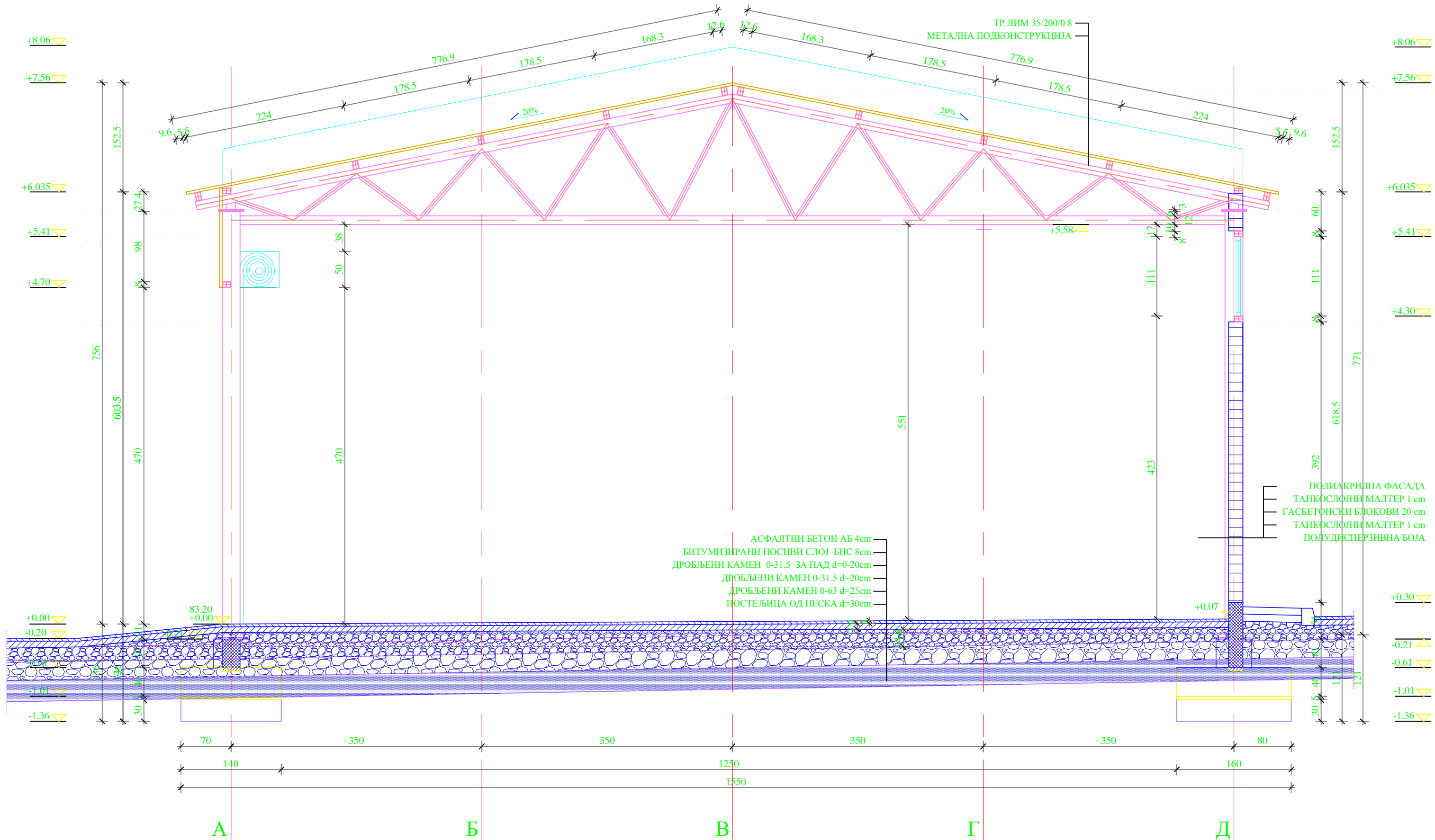


- ЛЕГЕНДА:
- АРМИРАНИ БЕТОН
 - НАБИЈЕНИ БЕТОН
 - ГАСБЕТОНСКИ БЛОКОВИ
 - ГИПСКАРТОНСКЕ ПЛОЧЕ
 - ТЕРМОИЗОЛАЦИЈА
 - АСФАЛТ БЕТОН АБ
 - битуменизирани носиви слој БНС
 - ДРОБЉЕНИ КАМЕН 0 - 31.5
 - ДРОБЉЕНИ КАМЕН 31.5 - 63
 - ПЕСАК
 - ШЉУНАК

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Пресек Б-Б
Р 1:50

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.				
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs				
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКАНТ	Сузана Цветковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:	
ПРОЈЕКАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	
ПРОЈЕКАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:	
ПРОЈЕКАНТ			Комплекса путних база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на деловима кп бр. 4055/3 и 4055/6, у КО Адашеви, општина Шид	
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	БРОЈ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ПРЕСЕК Б-Б	ИДР 4.5

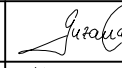



ЛЕГЕНДА:

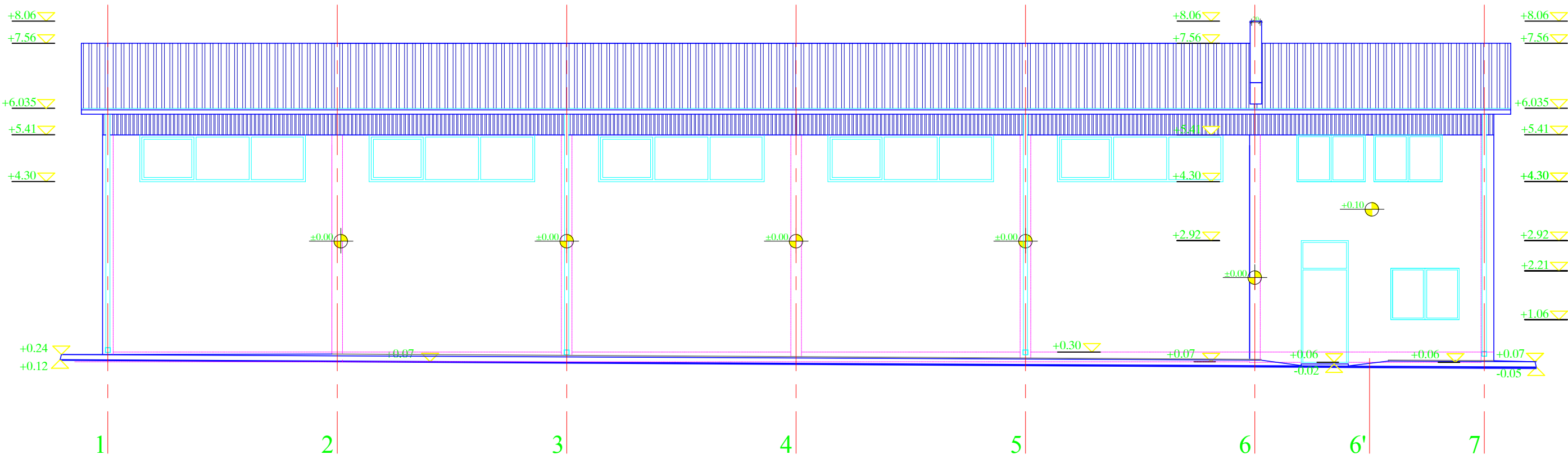
- АРМИРАНИ БЕТОН
- НАБИЈЕНИ БЕТОН
- ГАСБЕТОНСКИ БЛОКОВИ
- ГИПСКАРТОНСКЕ ПЛОЧЕ
- ТЕРМОИЗОЛАЦИЈА
- АСФАЛТ БЕТОН АБ
- битуменизирани носиви слој БНС
- ДРОБЉЕНИ КАМЕН 0 - 31.5
- ДРОБЉЕНИ КАМЕН 31.5 - 63
- ПЕСАК
- ШЉУНАК

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Пресек В-В
Р 1:50

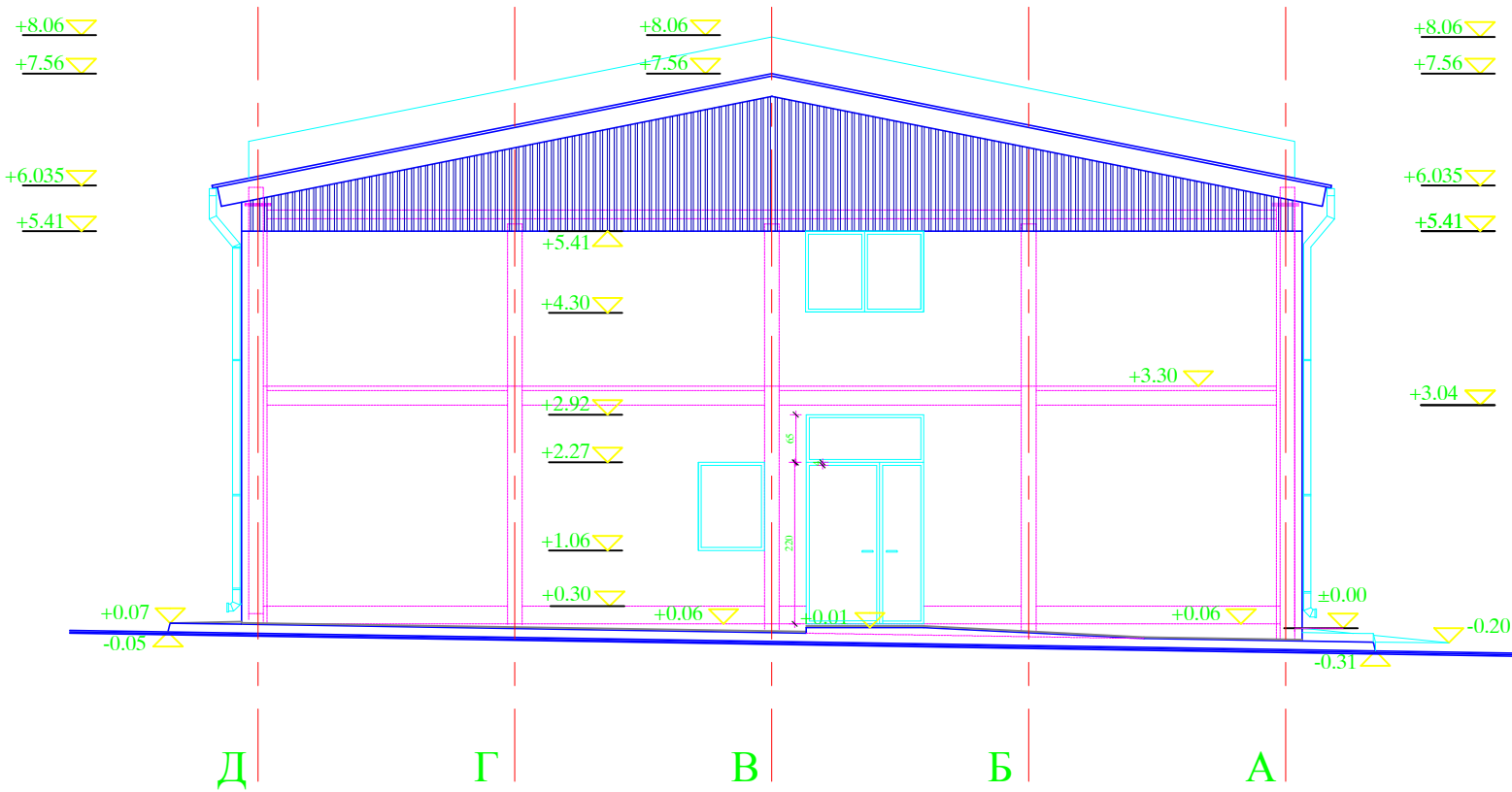
EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.			
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКАНТ	Сузана Цвићковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:		
ПРОЈЕКАНТ			Комплекса путних база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на деловима кп бр. 4055/3 и 4055/6, у КО Адашевици, општина Шид		
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	БРОЈ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ПРЕСЕК В-В	ИДР	4.6

северна фасада



ЛЕГЕНДА:

- Трапезасти лим ТР 35/200/0.8
- Трапезасти лим ТР 20/100/0.8



западна фасада

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Западна и северна фасада
Р 1:50

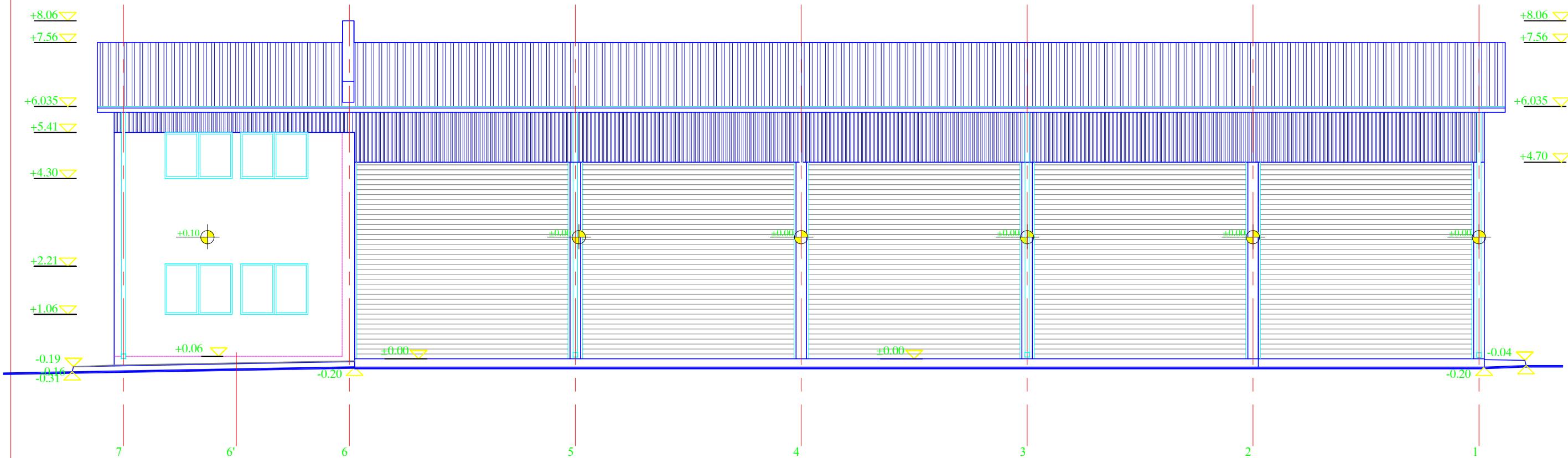
EN ISO 9001:2015
EN ISO 14001:2015
ISO/IEC 27001:2014
EN ISO 50001:2018
EN ISO 45001:2018
EN ISO 37001:2017
EN ISO 22301:2020

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ
SIDPROJEKT
Д.О.О.

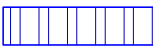
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020
E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:		
ПРОЈЕКТАНТ			Комплекса путних база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на деловима кп бр. 4055/3 и 4055/6, у КО Адашевици, општина Шид		
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	БРОЈ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ЗАПАДНА И СЕВЕРНА ФАСАДА	ИДР	4.7

јужна фасада



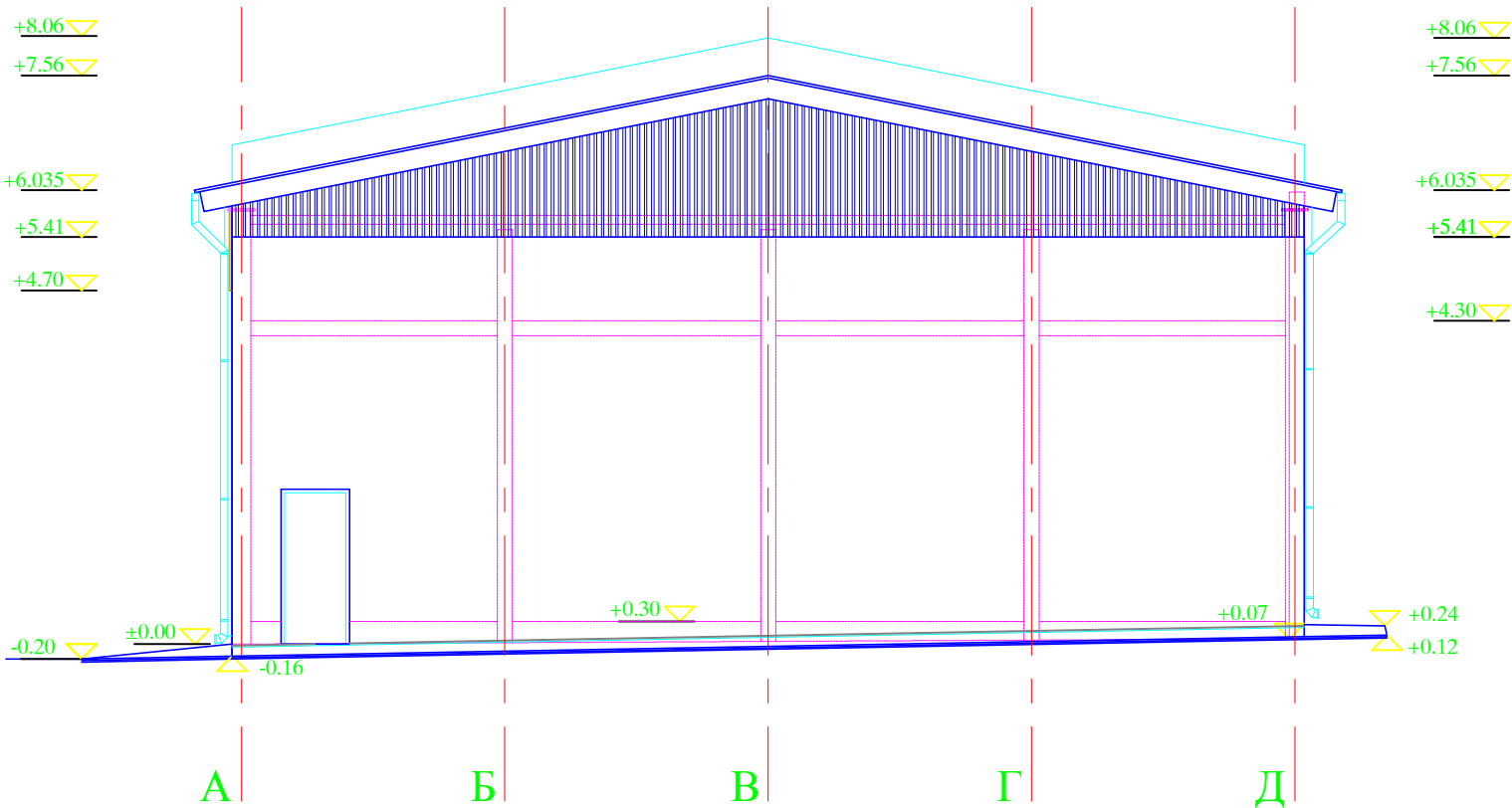
ЛЕГЕНДА:



Трапезасти лим TR 35/200/0.8



Трапезасти лим TR 20/100/0.8



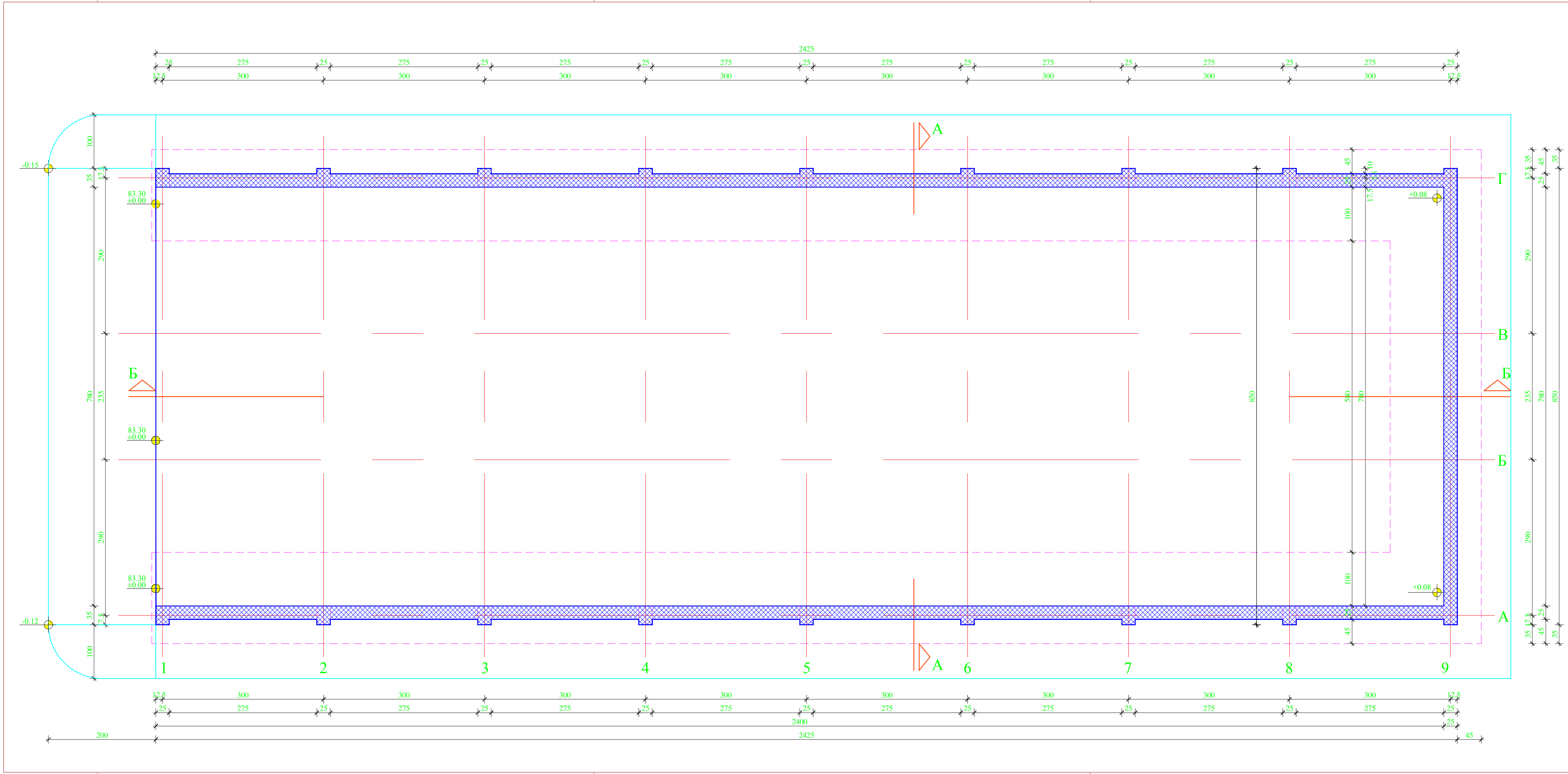
источна фасада

ГАРАЖА ЗА ВЕЛИКА ВОЗИЛА СА УПРАВНИМ ДЕЛОМ

Источна и јужна фасада
Р 1:50

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ ŠIDPROJEKT Д.О.О.			
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:		
ПРОЈЕКТАНТ			Комплекса путних база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на деловима кп бр. 4055/3 и 4055/6, у КО Адашевици, општина Шид		
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ИСТОЧНА И ЈУЖНА ФАСАДА	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	БР. ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50		ИДР	4.8

СОЛАНА-објекат 4

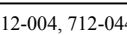
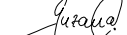


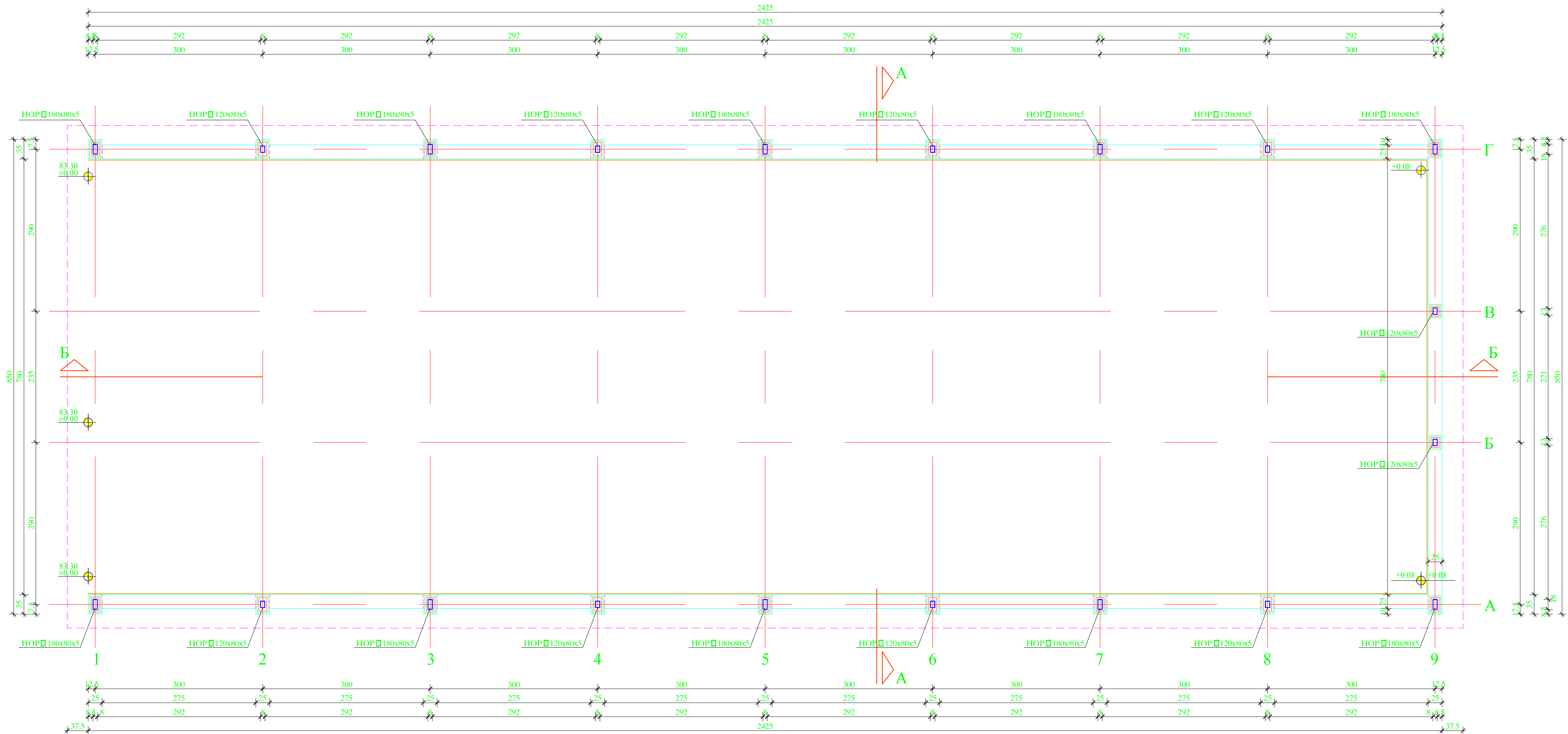
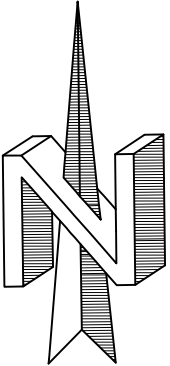
ЛЕГЕНДА:

Армирани бетон



УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	187,20 m2
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА	201,73 m2

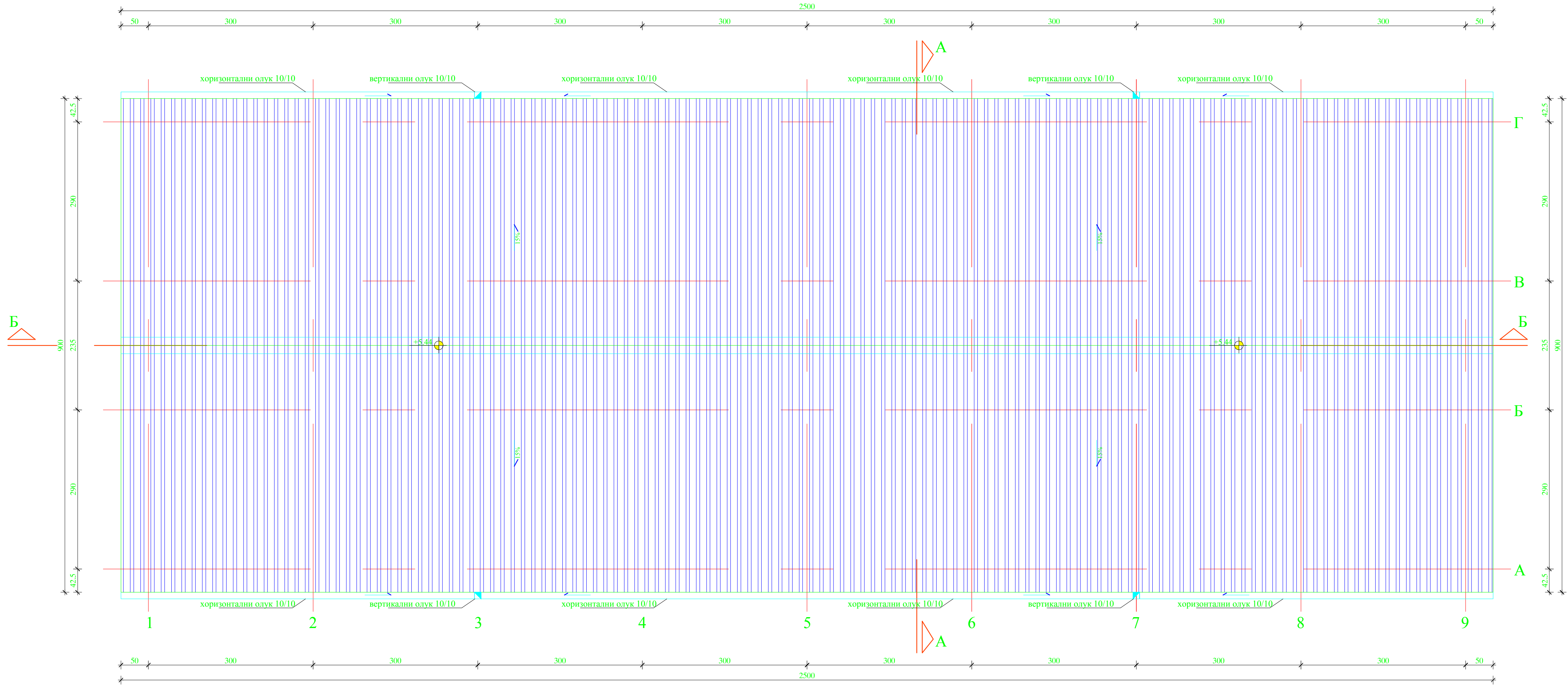
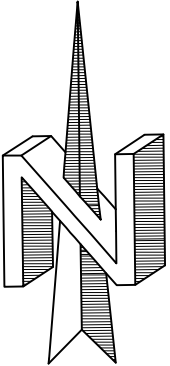
ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ
Основа приземља на коти +1.00
Р 1:50

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.	
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs			
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвићковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевци, општина Шид
ПРОЈЕКТАНТ			
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА на коти +1.00
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР БРОЈ ЦРТЕЖА: 5.1



ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ
Основа приземља на коти +3.30
Р 1:50

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020			ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.		
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвићковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13			ИНВЕСТИТОР:	
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03			ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	
ПРОЈЕКТАНТ				НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевци, општина Шид	
ПРОЈЕКТАНТ					
САРАДНИК				ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
САРАДНИК				НАЗИВ ЦРТЕЖА: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА на коти +3.30	
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР		БРОЈ ЦРТЕЖА: 5.2





ЛЕГЕНДА:

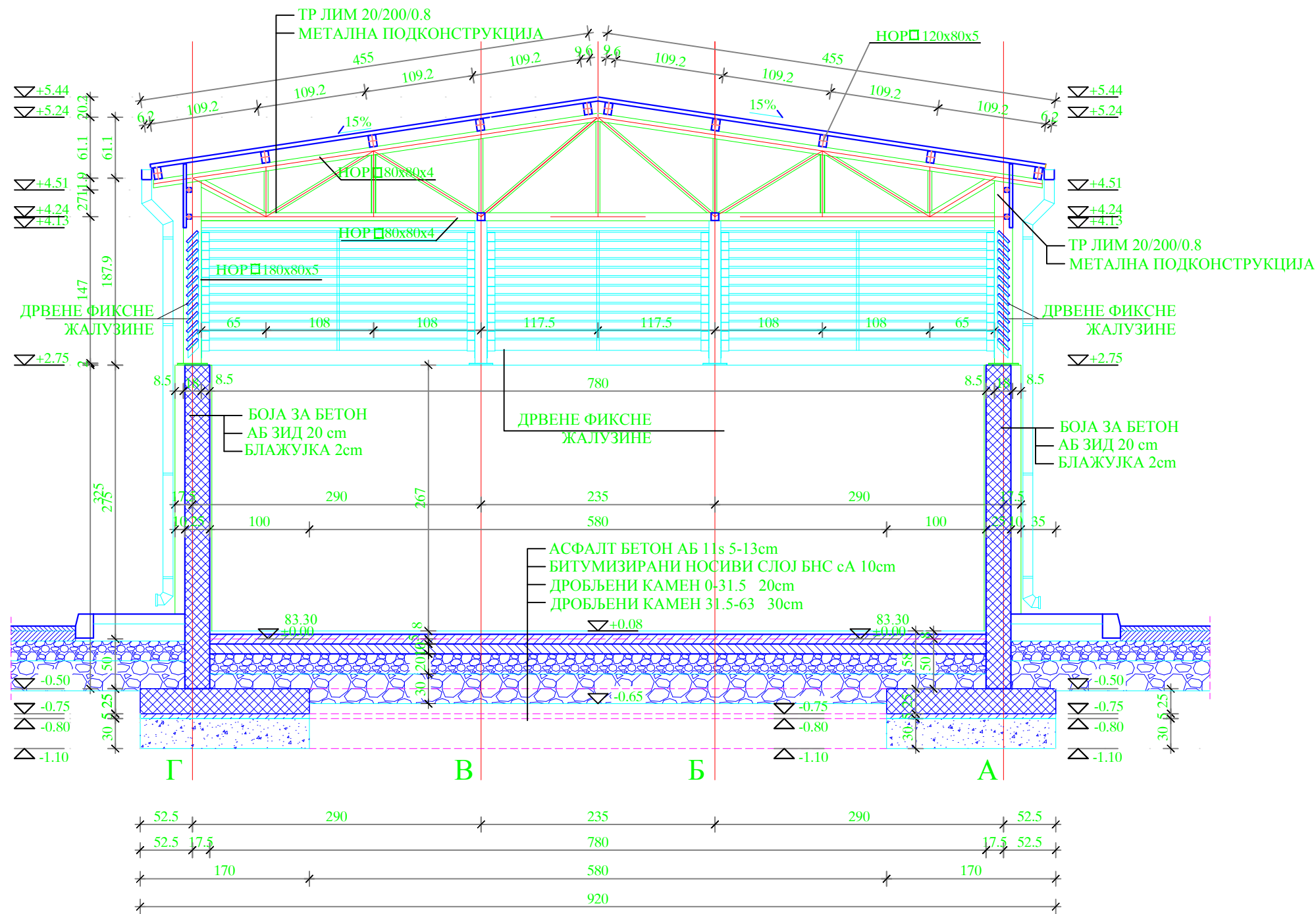
Трапезасти челични пласт. поц. лим TP 35/200/0.8

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ

Изглед крова

Р 1:50

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020			ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.		
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвићковић, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13			ИНВЕСТИТОР:	
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03			ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд	
ПРОЈЕКТАНТ				НАЗИВ ОБЈЕКТА:	
ПРОЈЕКТАНТ				Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевици, општина Шид	
САРАДНИК				ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
САРАДНИК				НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:
ДАТУМ: мај 2025. године	БР. ПРОЈЕКТА:		РАЗМЕРА:	ИДР	БРОЈ ЦРТЕЖА:
	50/25-1	1:50			
			ИЗГЛЕД КРОВА		
			5.3		



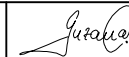

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ
Пресек А - А
Р 1:50

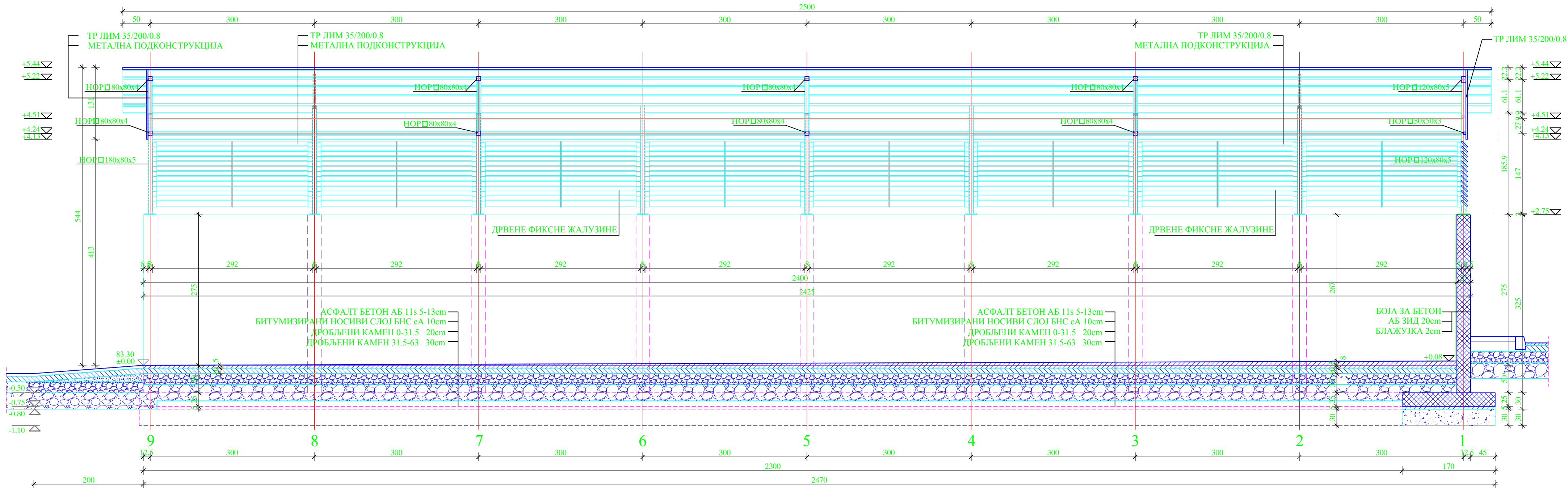
EN ISO 9001:2015
EN ISO 14001:2015
ISO/IEC 27001:2014
EN ISO 50001:2018
EN ISO 45001:2018
EN ISO 37001:2017
EN ISO 22301:2020

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ
ŠIDPROJEKT Д.О.О.

КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020

Е-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs



ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевци, општина Шид		
ПРОЈЕКТАНТ					
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: I - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	БРОЈ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025. године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ПРЕСЕК А-А		
			ИДР		5.4

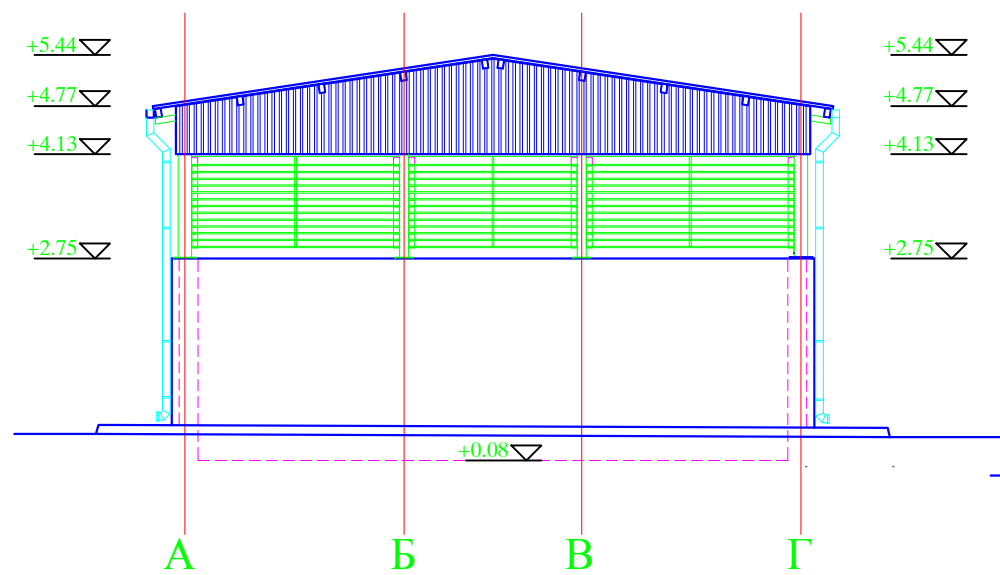


ЛЕГЕНДА:

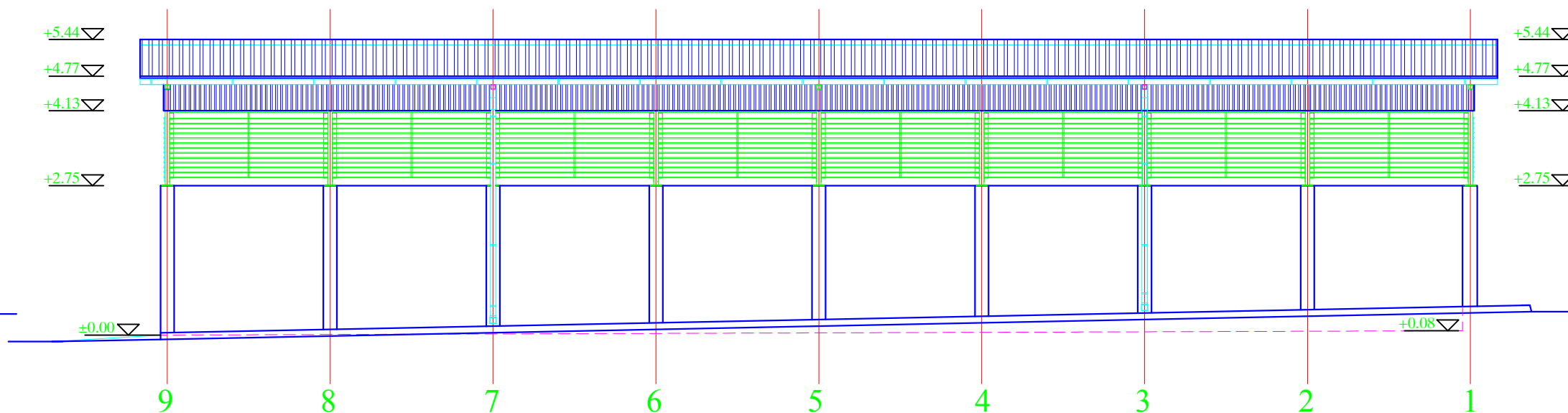
- Армирани бетон
- Набијени бетон
- Асфалт бетон
- Битуменизирани носећи слој БНС
- Шљунак
- Дробљени камен 0-31.5 mm
- Дробљени камен 31.5-63 mm
- Песак

ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ
Пресек Б - Б
Р 1:50

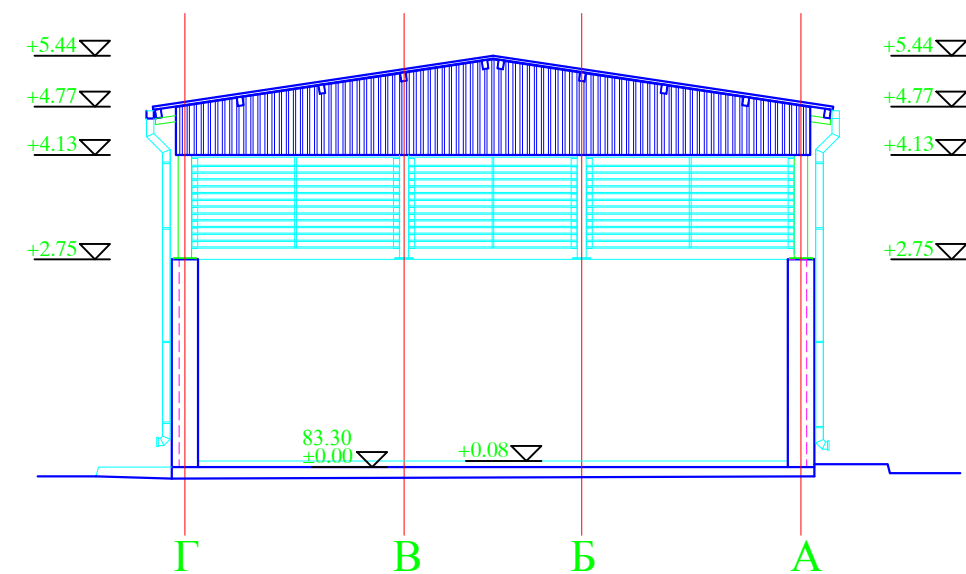
EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020			<div>ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ</div> <div>SIDPROJEKT</div> <div>Д.О.О.</div>		
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевци, општина Шид		
ПРОЈЕКТАНТ					
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	БРОЈ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025. године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50		ПРЕСЕК Б-Б	ИДР



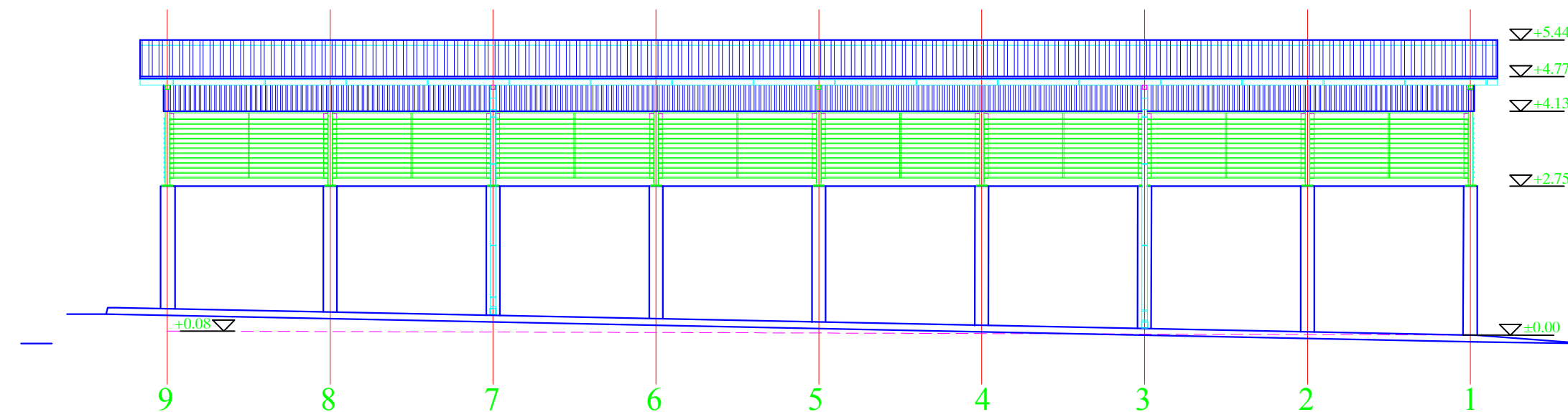
Источна фасада



Јужна фасада

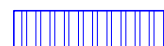

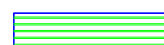



Западна фасада



Северна фасада



ЛЕГЕНДА:

-  Трапезасти челични пласт. поц. лим ТР 35/200/0.8
-  Трапезасти челични пласт. поц. лим ТР 20/100/0.8
-  Трапезасти челични пласт. поц. лим ТР 20/100/0.8
-  Фасадна боја

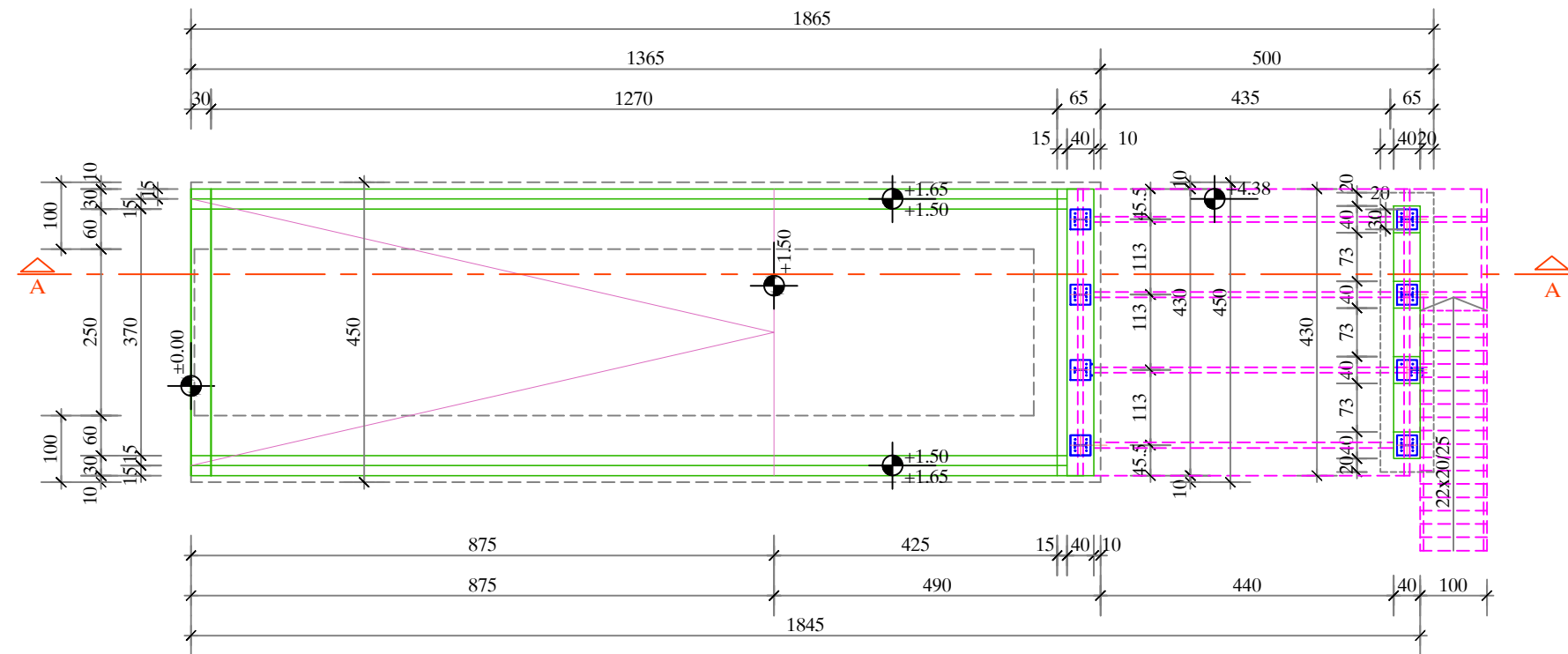
ОБЈЕКАТ СОЛАНЕ

Фасаде

Р 1:100

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.			
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020 E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs					
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвигковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:		
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр. лиц. ИКС 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" Булевар краља Александра 282, Београд		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:		
ПРОЈЕКТАНТ			Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевци, општина Шид		
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	БРОЈ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: мај 2025.године	БР. ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1:50	ФАСАДЕ	ИДР	5.6

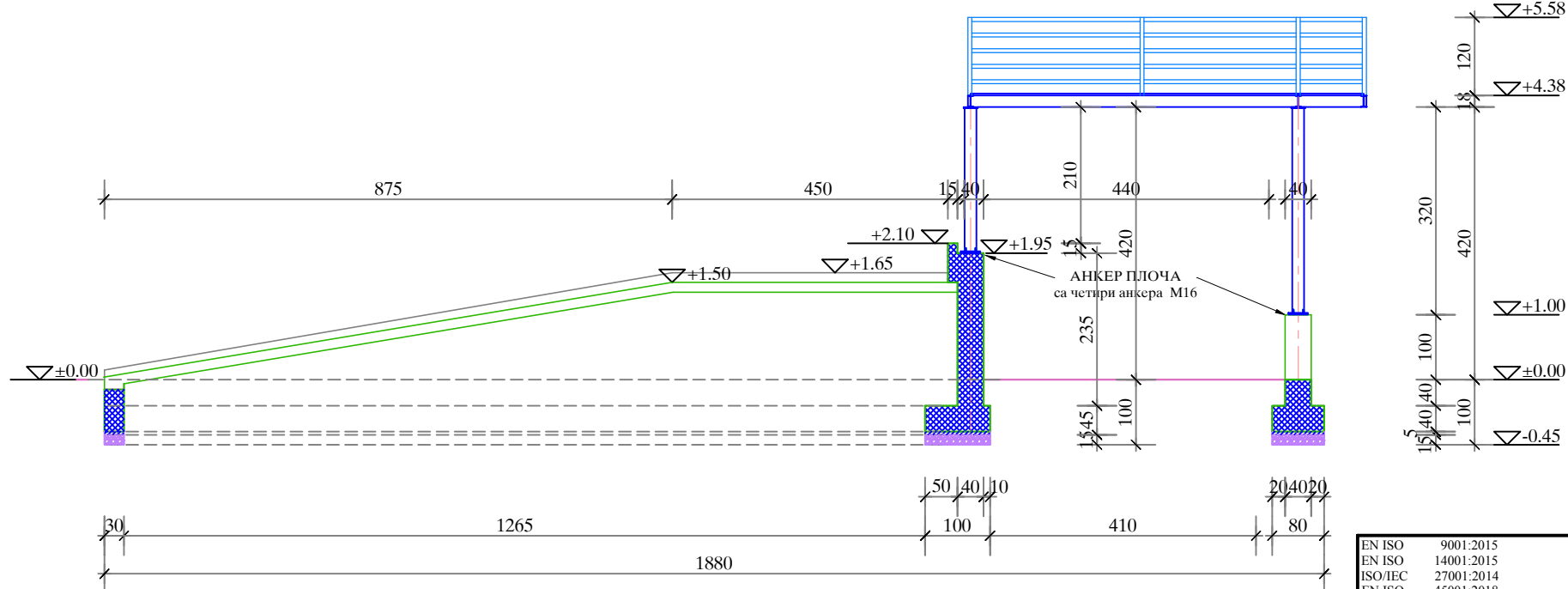
УТОВАРНА РАМПА-објекат 5



ОСНОВА

ЛЕГЕНДА:

- Армирани бетон
- Неармирани бетон
- Тампон шљунак



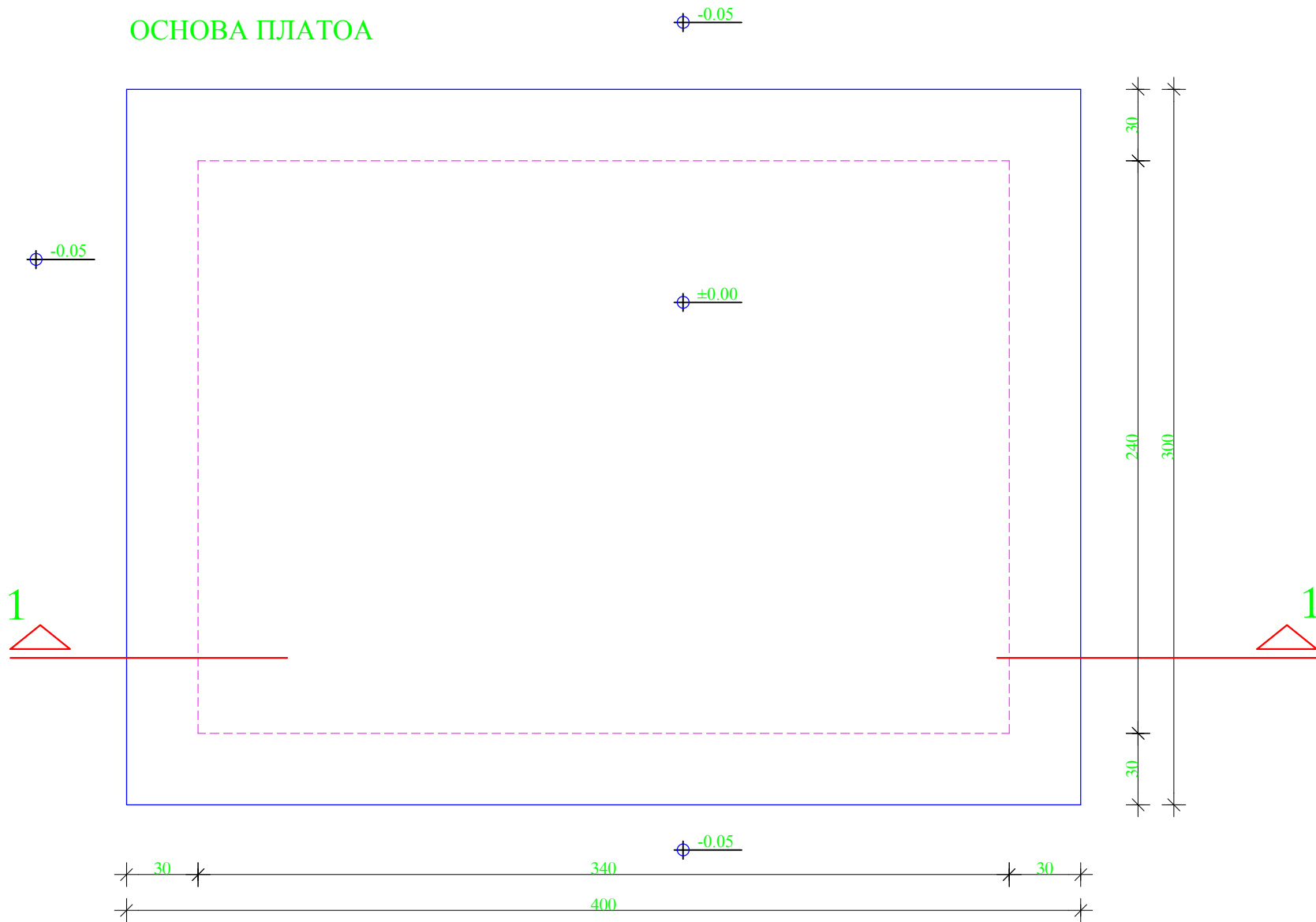
ПРЕСЕК А-А

УТОВАРНА РАМПА
Основа и пресек
Р 1:100

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020		ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ SIDPROJEKT Д.О.О.	
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs			
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвигковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР: ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" БЕОГРАД Булевар краља Александра 282, Београд
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр.лиц. 300 0498 03		
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекс база (пунктова) за одржавање државних путева у П. ред. (пункт) 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и Шид делу кп бр. 4055/3, у КО Адашеви, општина Шид
САРАДНИК			
САРАДНИК			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1- ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ОСНОВА И ПРЕСЕК УТОВАРНЕ РАМПЕ
ДАТУМ: 2025. година	БРОЈ ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1 : 100	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР БРОЈ ЦРТЕЖА: 6.1

ПЛАТО ЗА ДИЗЕЛ АГРЕГАТ

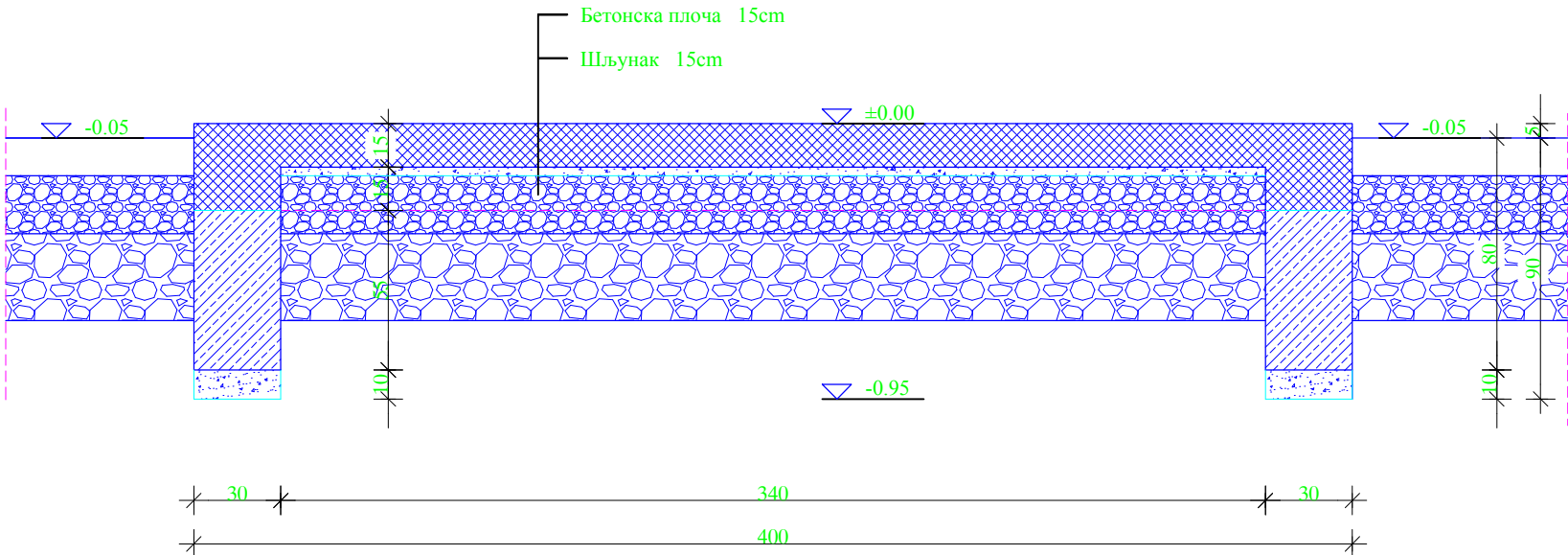
ОСНОВА ПЛАТОА



ЛЕГЕНДА:

- Армирани бетон
- Набијени бетон
- Шљунак
- Дробљени камен 0-31.5
- Дробљени камен 0-63

Плато за агрегат
Основа и пресек
R=1:25



EN ISO 9001:2015
EN ISO 14001:2015
ISO/IEC 27001:2014
EN ISO 50001:2018
EN ISO 45001:2018
EN ISO 37001:2017
EN ISO 22301:2020

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ

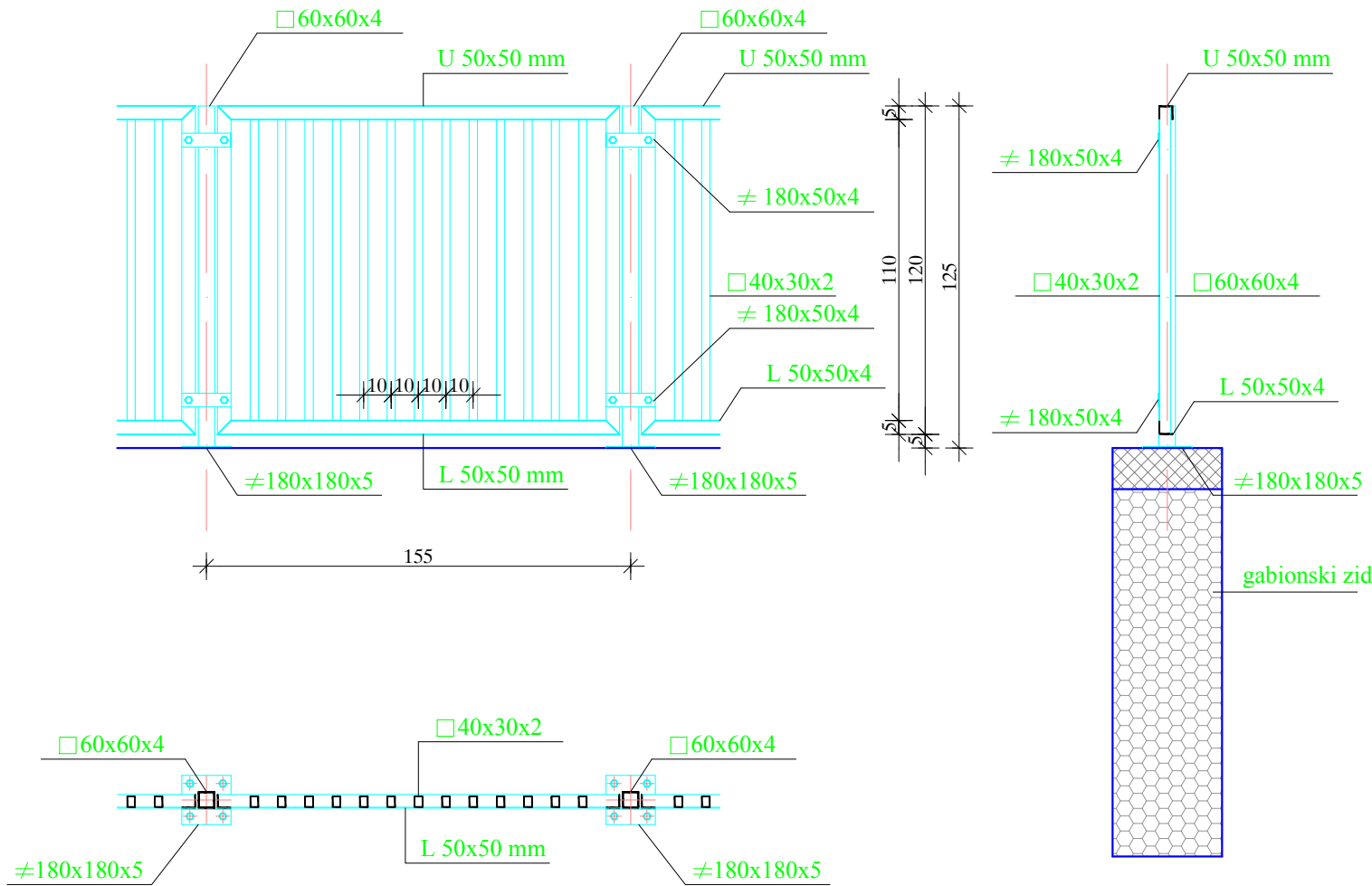
ŠIDPROJEKT

Д.О.О.

КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр.лиц. 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" БЕОГРАД Булевар краља Александра 282, Београд
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА: Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевци, општина Шид
ПРОЈЕКТАНТ			
САРАДНИК			ОЗН. И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1-ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА: ПЛАТО ЗА АГРЕГАТ
ДАТУМ: 2025. година	БРОЈ ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1 : 25	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ИДР БРОЈ ЦРТЕЖА: 7.1

ОГРАДА



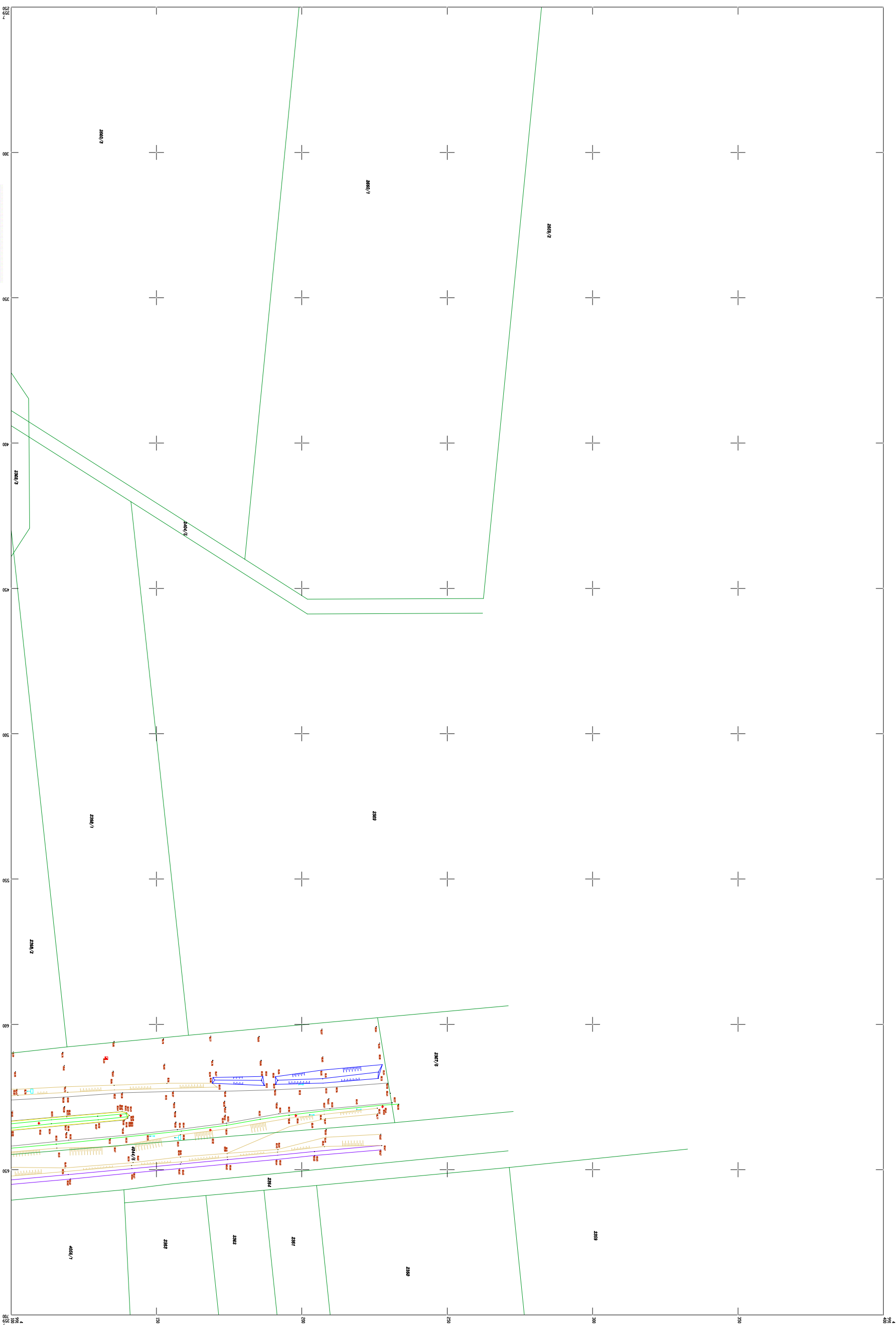
ДЕТАЉ ОГРАДЕ P=1:25

EN ISO 9001:2015 EN ISO 14001:2015 ISO/IEC 27001:2014 EN ISO 50001:2018 EN ISO 45001:2018 EN ISO 37001:2017 EN ISO 22301:2020		<div><div></div><div>ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ</div><div>ŠIDPROJEKT</div><div>Д.О.О.</div></div>	
КНЕЗА МИЛОША 2, 22240 ШИД, СРБИЈА; Тел: 022/712-004, 712-044; Факс: 716-020; E-mail: office@sidprojekt.rs; www.sidprojekt.rs			
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Сузана Цвитковац, дипл.инж.арх. бр. лиценце 300 М884 13		ИНВЕСТИТОР:
ПРОЈЕКТАНТ	Мирела Поповић, дипл.инж.арх. бр.лиц. 300 0498 03		ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" БЕОГРАД Булевар краља Александра 282, Београд
ПРОЈЕКТАНТ			НАЗИВ ОБЈЕКТА:
ПРОЈЕКТАНТ			Комплекса база (пунктова) за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) на кп бр. 2366/6, 4055/6 и делу кп бр. 4055/3, у КО Адашевици, општина Шид
САРАДНИК			ОЗН. И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1-ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
САРАДНИК			НАЗИВ ЦРТЕЖА:
ДАТУМ: 2025. година	БРОЈ ПРОЈЕКТА: 50/25-1	РАЗМЕРА: 1 : 25	ДЕТАЉ ОГРАДЕ
			ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ИДР
			БРОЈ ЦРТЕЖА: 8.1

Д. ПРИЛОЗИ

КАТАСТАРСКО - ТОПОГРАФСКИ ПЛАН

Локација: Петља Адашевици страна ка Шиду



Обработка:

Датум: 24.06.2025.

Лист - 1



КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ И ВЕЗЕ ЛИСТОВА

ОПШТИНА ШИД

К.о. Адашевци

РАЗМЕРА 1:500

— Међна линија

Катастарско - топографски план изработно:

"ТЕПАНОНИЈА" Д.О.О., Нови Сад

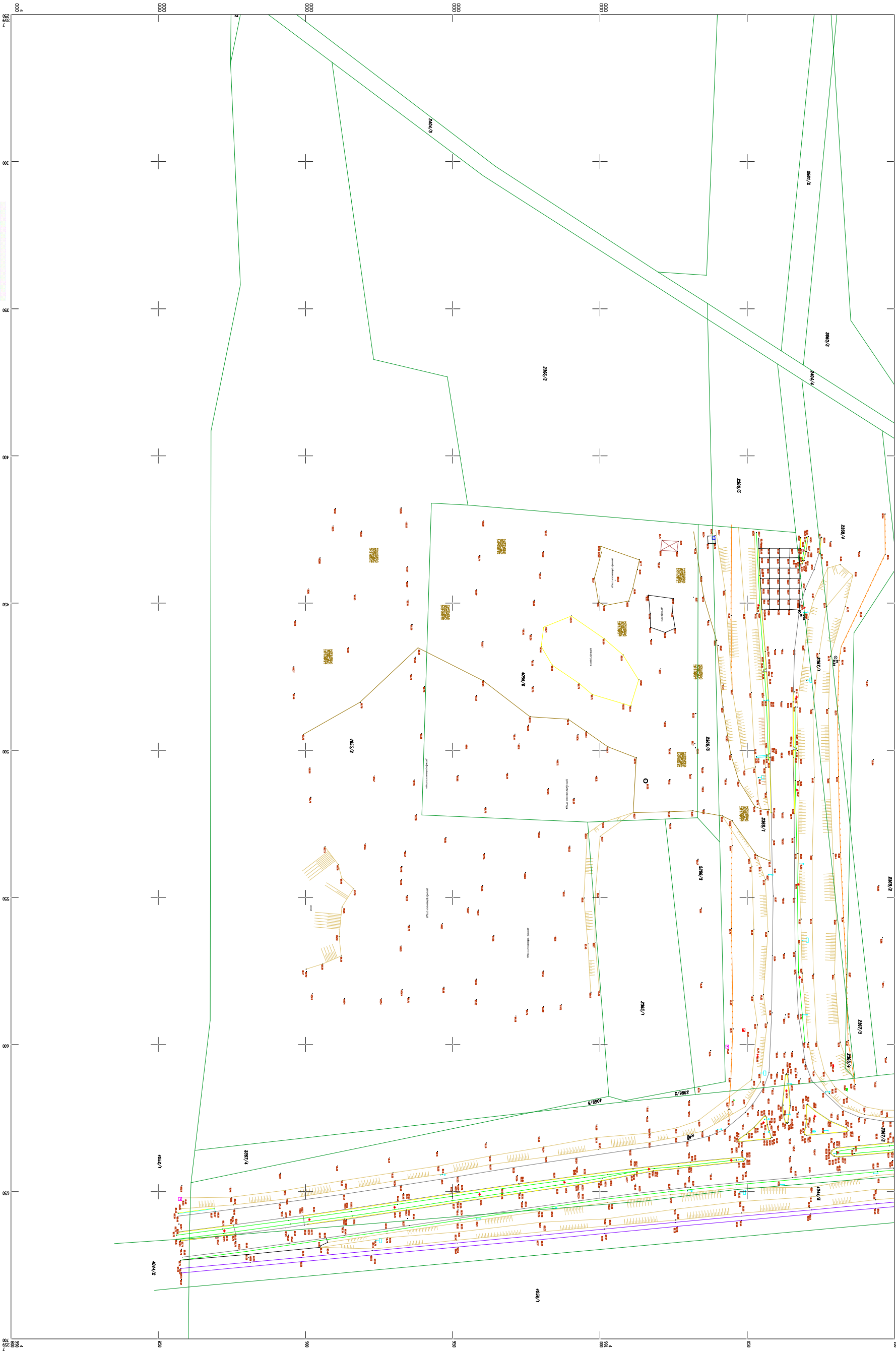
Петра Драпшина 46,

Обработка:



КАТАСТАРСКО - ТОПОГРАФСКИ ПЛАН
Локација: Петља Адашевиц страна ка Шиду

Лист-2



Оверата:

Датум:24.06.2025.

Лист - 2



КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ И ВЕЗЕ ЛИСТОВА

ОПШТИНА ШИД

К.о. Адашевиц

РАЗМЕРА 1:500

Мерна линија

Катастарско - топографски план израдио:

"ТЕЛАНОНИЈА" д.о.о. Нови Сад

Петра Драшковић 46,

Оверата:



Прибављени УСЛОВИ ЈКП-а

	комунална предузећа и надлежне институције	број захтева	Њихов број	
			број услова	датум
1	ЈП „ПУТЕВИ СРБИЈЕ“ Булевар краља Александра бр. 282, Београд	387/25 од 06.03.2025.	953-6183/25-1	26.03.2025.
2	АД ЕЛЕКТРОМРЕЖЕ СРБИЈЕ Кнеза Милоша 11 11000 Београд	387-1/25 од 06.03.2025	130-00-UDT-003- 289/2025-002	10.03.2025.
3	ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ“ А.Д. Сектор за развој ул. Немањина 6, Београд	387-1/25 од 06.03.2025	26/2025-292-I	12.03.2025.
4	„ЕПС ДИСТРИБУЦИЈА“ БД СРЕМСКА МИТРОВИЦА ул. Фрушкогорска бб Сремска Митровица	387-3/25 од 06.03.2025	2561200-D-07.06- 97992-25/2	04.04.2025.
5	ЈКП „ВОДОВОД“ ул. Светог Саве бр. 40, ШИД	387-4/25 од 06.03.2025	01-123/25	07.03.2025.
6	“ТЕЛЕКОМ СРБИЈА” А.Д. Служба за планирање и изградњу мреже Нови Сад Одељење за планирање и изградњу мреже Сремска Митровица Краља Петра I бр.2	387-5/25 од 06.03.2025	D210-104329- 2025	10.03.2025.
7	ЈП СРБИЈА ГАС Народног Фронта бр.12 21 000 Нови Сад	387-6/25 од 06.03.2025	06-01/782	12.03.2025.
8	ЈКП „ЈАВНА РАСВЕТА, УСЛУГЕ И ОДРЖАВАЊЕ“ ул. Цара Лазара бр. 7 22240 ШИД	387-7/25 од 06.03.2025		
9	ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ“ Булевар Михајла Пупина бр.25 21000 Нови Сад	387-8/25 од 06.03.2025	II-366/2-25	13.03.2025.
10	МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, Сектор за заштиту и спасавање Одсек за заштиту и спасавање Сремска Митровица Румски друм бб	387-9/25 од 06.03.2025	217-1781/25	10.03.2025.
11	„НИС НАФТАГАС“, Нови Сад Народног Фронта бр. 12 21000 Нови Сад	387-10/25 од 06.03.2025		13.03.2025.
12	ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ Радничка 20а, Нови Сад	387-11/25 од 06.03.2025	03020-698/4	10.03.2025.



**ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ
ШИДПРОЈЕКТ Д.О.О.**

22240-ШИД

ул. Кнеза Милоша бр. 2

На основу вашег захтева, број 387/25 од 06.03.2025. године, наш број 953-6183 од 07.03.2025. године, за издавање услова за израду **Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид, обавештавамо вас следеће:**

Увидом у достављену документацију која се састоји од:

- Извода из Просторни план подручја инфраструктурног коридора Е-70, граница Хрватске-Београд (Добановци) ("Сл. гласник РС", бр. 69/2003, 147/2014 и 80/2021),
- Графичког прилога - прегледне карта шире и уже локације,
- Графичког прилога – ситуациони план за услове,
- Текстуалног прилога,
- Пуномоћја издатог од стране ЈП „Путеви Србије“

и документацијом којом располажу ЈП "Путеви Србије", урбанистички пројекат се простире дуж објеката из наше надлежности и то:

У складу са усвојеном Уредбом о категоризацији државних путева („Сл.гл.РС“, број 87/23, 24/24 и 90/24):

- **Државни пут IA реда број А3:** државна граница са Хрватском (гранични прелаз Батровци) – Београд, на деоници број А3003/А3004, од чвора број А301 петља Батровци код км 2+106 до чвора број А302 петља Адашевци код км 8+711, (ознака деонице петље DA30210).
- **Државни пут IIА реда број 121:** државна граница са Хрватском (гранични прелаз Сот) – Шид – Кузмин – Сремска Митровица – Рума – Пећинци - Обреновац, на деоници број 12102, од чвора број 12002 Шид код км 12+264 до чвора број А302 петља Адашевци код км 21+253.

Како је наведено у приложеној документацији за базу за одржавање државних путева, у претходном периоду, добијени су:

- Локацијски услови број: ROP-PSUGZ-18978-LOC-4/2024 Број: 002809928 2024 09416 003 002 000 001 од дана: 06.12.2024. године и
- Информација о локацији Број 000461255 2024 09416 003 002 000 001 од дана 13.05.2024. године, издати од стране Покрајинског секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај, Нови Сад.

Урађен Урбанистички пројекат за изградњу базе (пункт) за одржавање државних путева I и II реда у зони петље "Шид", потврђен од стране Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине потврдом број 140-35-17/2021-01 од 11.05.2021. године.

Првобитно је планирана база за одржавање државних путева I и II реда у зони петље „Адевеци“, на аутопуту А3 (Е-70), на кат.парц.бр.4055/6 и 2366/6 КО Адашевци (у површини од 1,09 ha).

Овим Урбанистичким пројектом у односу на потврђени урбанистички пројекат планира се изградња комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) у оквиру ког се налази пункт 1 и пункт 2, као и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.

Изградњом се планира раздвајање комплекса путних база за одржавање путева на пункт 1 (за одржавање ауто пута IA реда број 3) и пункт 2 (за одржавање осталих путева IB и IIА реда).

Просторним планом подручја инфраструктурног коридора Е-70, граница Хрватске- Београд (Добановци) ("Сл. гласник РС", бр. 69/2003, 147/2014 и 80/2021) планирана је изградња предметне базе, детаљна разрада графички прилог бр. 4.1.



Приликом израде урбанистичког пројекта, потребно је испунити следеће услове:

- Решења ускладити са Законом о путевима ("Сл.гл.РС", број 41/18, 95/18 и 92/23), Законом о планирању и изградњи ("Сл.гл.РС", 72/09, 81/09, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19, 09/20, 52/21 и 62/23) као и планском документацијом вишег реда.
- Решења морају бити усклађена и са важећом планском и пројектном докуменатцујом, планском и пројектном документацијом чија је израда у току, на предметном подручју, као и за коју је ЈП „Путеви Србије“ издало услове и сагласности.
Податке за напред наведено прибавити од надлежних општинских органа, предузећа за израду планске и пројектне документације и др.
- При изради урбанистичког пројекта мора се предвидети претходна анализа:
 - постојећих и перспективних саобраћајних токова,
 - стања коловоза предметног државног пута,
 - предлог мера у наредном периоду.
- Потребно је сагледати локацију планираног саобраћајног прикључка базе на деоницу пута код петље Адашевци узимајући у обзир позицију наплатне станице, а све у циљу не угрожавања проточности саобраћаја као безбедности свих учесника у саобраћаја.
- Приликом дефинисања решења саобраћајног прикључка узети у обзир следеће:
 - обезбедити зоне потребне прегледности,
 - коловоз приступног пута мора бити минималне ширине 5,00m,
 - просечан годишњи дневни саобраћај – ПГ ДС у 2023. године, на предметној деоници пута,
 - полупречници лепеза у зони раскрснице утврдити на основу криве трагова меродавних возила који ће користити саобраћајни прикључак (приказати у графичко прилогу),
 - укрштај мора бити изведен под правним углом (управно на пут),
 - рачунску брзину на путу,
 - просторне карактеристике терена,
 - обезбедити приоритет саобраћаја на државном путном правцу,
 - адекватно решење прихватања и одводњавања површинских вода, уз усклађивање са системом одводњавања предметног државног пута,
 - са коловозном конструкцијом за тешко саобраћајно оптерећење.
- Елементи пута и раскрснице (полупречник кривине, радијуси окретања и др.) морају бити у складу са Законом о путевима и Правилником о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута ("Сл.гл. РС", број 50/2011).
- Планирати ограду око комплекса базе за одржавање путева.
- Сходно члану 37. Закона о путевима оградe и дрвеће поред јавних путева подижу се тако да не ометају прегледност јавног пута и не угрожавају безбедност саобраћаја.
- Узети у обзир одредбе дефинисане чланом 33, 34. и 36. Закона о путевима.
- Општи услови за постављање инсталација:
 - планирани профил државног пута,
 - траса инсталација мора се пројектно усагласити са постојећим инсталацијама поред и испод предметних путева.
- Услови за подземно укрштање инсталација са путем:
 - да се укрштање са путем предвиди искључиво механичким подбушивањем испод трупа пута, управно на пут, у прописаној заштитној цеви,
 - заштитна цев мора бити пројектована на целој дужини између крајних тачака попречног профила пута (изузетно спољња ивица реконструисаног коловоза), увећана за по 3,00m са сваке стране, односно 3,00m од оградe ауто-пута,
 - минимална дубина предметних инсталација и заштитних цеви од најниже коте коловоза до горње коте заштитне цеви износи 1,35m, односно 1,80m за аутопут,



- минимална дубина предметних инсталација и заштитних цеви испод путног канала за одводњавање (постојећег или планираног) од коте дна канала до корње коте заштитне цеви износи 1,20m.
- Услови за паралелно вођење подземних инсталација са путем:
 - инсталације морају бити постављене минимално 3,00m од крајње тачке попречног профила пута (ножице насипа трупца пута или срољње ивице путног канала за одводњавање) изузетно ивице реконструисаног коловоза уколико се тиме не ремети режим одводњавања коловоза, односно 3,00m од ограде аутопута,
 - не дозвољава се вођење предметних инсталација по банкини, по косинама усека или насипа, кроз јаркове и кроз локације које могу бити иницијалне за отварање клизишта.
- Услови за вођење надземних инсталација у односу на пут:
 - стубове планирати изван заштитног појаса државног пута (40,00m односно 10,00m мерено од границе путног земљишта државног пута IА односно IIА реда) а у случају да је висина стуба већа од прописане ширине заштитног појаса државног пута, растојање предвидети на минималној удаљености за висину стуба, мерено од границе путног земљишта,
 - обезбеди сигурносну висину од 7,00m мерено од највише коте коловоза до ланчанице, при најнеповољнијим температурним условима.
- Приказати обухват урбанистичког пројекта, трасу државног пута, котирањем саобраћајним тракама, попречним профилем пута, решењем саобраћајног прикључка, регулациону и грађевинску линију, са уписаним стационажама, у складу са напред наведеним условима на:
 - граници урбанистичког пројекта,
 - месту саобраћајног прикључака на трасу државног пута,

Пре потврђивања Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид, потребно је да нам исти доставите (уз позив на број ових услова), ради провере испуњености услова датих од стране ЈП „Путеви Србије“ и издавања мишљења.

Особа за контакт: Данијела Гојић, дипл.простор.план. 011 /30-40-749
danijela.gojic@putevi-srbije.rs



Миодраг Поледица, маст.инж.саобр.

Обрадио:

Данијела Гојић, дипл.простор.план.

Контролисао:

Вељко Бојовић, дипл.простор.план.

Достављено:

1. Наслову
2. ЈП "Путеви Србије" Београд, Архива
3. ЈП "Путеви Србије" Београд, Одељење за пројектну и планску документацију

Nikola
Milošević
Suzana

EMC

Друштво за пројектовање и инжењеринг
ШИДПРОЈЕКТ доо ШИД
Број: 521/25
Дана: 24.03. 2025. год.

АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО
„ЕЛЕКТРОМРЕЖА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

„ШИДПРОЈЕКТ“ Д.О.О.
Кнеза Милоша бр. 2
22240 Шид

Број: 130-00-UTD-003-289/2025- 002

Датум: 18.03.2025

Предмет: Услови за потребе израде Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIA реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид

На основу вашег захтева број 387-1/25 од 06.03.2025. године, који је код нас заведен дана 07.03.2025. године под бројем СЕВВ-16111 и достављене документације (Информација о локацији, Извод из ППППН ИК Е-70 пункт Адашевци, Материјал за услове, све у дигиталном облику), обавештавамо вас о следећем:

1. Према послатој документацији, видљиво је да у обухвату предметног Урбанистичког пројекта, нема објекта који су у власништву „Електромрежа Србије“ А.Д.
2. Према Плану развоја преносног система и Плану инвестиција, у обухвату предметног Урбанистичког пројекта није планирана изградња електроенергетске инфраструктуре која би била у власништву „Електромрежа Србије“ А.Д.
3. У складу са претходно наведеним тачкама „Електромрежа Србије“ А.Д. нема посебних услова за потребе израде Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIA реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.

Важност горе наведених услова је две године од датума издавања. Након истека овог рока подносилац захтева је дужан да тражи обнову важности истих.

За сва додатна објашњења можете се обратити Сектору за процену стања елемената високонапонских водова, Дирекција за асет менаџмент, Улица војводе Степе 412, 11000 Београд и Зорану Крстићу на тел. 021/527-860.

С поштовањем,

Извршни директор за пренос
електричне енергије
Бранко Борђевић, дипл. инж. електр.

Копије доставити:

- Пренос електричне енергије, Дирекција за одржавање преносног система, Регионални центар одржавања Нови Сад
 - Пренос електричне енергије, Дирекција за асет менаџмент, Центар за анализу стања елемената преносног система, Сектор за процену стања елемената високонапонских водова, Служба за издавање услова, мишљења и сагласности
- Други оригинал:
- Архива



АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО ЗА УПРАВЉАЊЕ
ЈАВНОМ ЖЕЛЕЗНИЧКОМ ИНФРАСТРУКТУРОМ
„ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ“

Београд
СЕКТОР ЗА РАЗВОЈ

11000 БЕОГРАД, Немањина 6, МБ: 21127094, ПИБ: 109108420, Текући рачун: 205-222959-26, Поштански фах 166
Телефон: (011) 3610819 Телефакс: +(381 11) 3610-508 ЖАТ: 338 E-mail: nikolic.marija@srbrail.rs

Број: 26/2025 – 292-I
Датум: 12.03.2025.
Наш знак: БП

Друштво за пројектовање и инжењеринг
ШИДПРОЈЕКТ ДОО ШИД
Број: 454/25
Дана: 14.03. 2025. год

ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ
ШИДПРОЈЕКТ ДОО

Улица Кнеза Милоша бр. 2
22 240 Шид

ПРЕДМЕТ: Услови „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. за израду Урбанистичког пројекта са урбанистичко-архитектонском разрадом локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид

У вези са вашим захтевом број: 387-2/25 који смо примили 07.03.2025. године достављамо услове за израду Урбанистичког пројекта са урбанистичко-архитектонском разрадом локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.

Циљ израде Урбанистичког пројекта је да се ускладе програмски захтеви инвеститора са просторним могућностима локације и у складу са тим изврши оптимална организација простора у границама дозвољених урбанистичких параметара дефинисаних планском документацијом уз испуњење свих важећих прописа, стандарда и Закона који дефинишу дату област.

Овим Урбанистичким пројектом планира се изградња комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) у оквиру ког се налази пункт 1 и пункт 2, као и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.

Изградњом се планира раздвајање комплекса путних база за одржавање путева на пункт 1 (за одржавање ауто пута IА реда број А3) и пункт 2 (за одржавање осталих путева IБ и IIА реда).

Границом обухвата Урбанистичког пројекта обухваћене су целе катастарске парцеле број 4055/3, 4055/6, 2366/3, 2366/6 и делови катастарских парцела број 2366/1, 2367/1, 2367/3 и 2368/4 КО Адашевци, општина Шид у површини од 4,51 ha.

Граница обухвата комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) налазе се целе катастарске парцеле број 4055/6, 2366/6 и део парцеле број 4055/3 КО Адашевци, општина Шид у површини од 2,3 ha.

Саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121, обухвата делове катастарских парцела број 2366/1, 2367/1, 2367/3, 2368/4 КО Адашевци, општина Шид у површини од 0,35 ha.

Укупна површина обухвата Урбанистичког пројекта износи 4,51 ha.

„Инфраструктура железнице Србије“ а.д. у складу са Просторним планом Републике Србије од 2010. до 2020. године („Службени гласник РС“, број 88/10), Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 42/13-УС, 50/12-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19, 9/20, 52/21 и 62/23) и планираним развојем железничке инфраструктуре, издаје услове за израду Урбанистичког пројекта са урбанистичко-архитектонском разрадом локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.

Разматрајући материјал који смо добили уз захтев, текстуални и графички део за израду предметног Урбанистичког пројекта, констатовали смо да се катастарске парцеле, које су у обухвату Урбанистичког пројекта, налазе изван инфраструктурног појаса, а обухват комплекса путних база изван заштитног пружног појаса манипулативне једноколосечне неелектрифициране железничке пруге Шид - Сремска Рача Нова - државна граница - Бијељина, тако да „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. нема посебних услова за израду Урбанистичког пројекта са урбанистичко-архитектонском разрадом локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.



ДИРЕКТОР СЕКТОРА

Марија Николић

Марија Николић дипл.инж.ел.

Удружење за пројектовање и инжењеринг
ШИДПРОЈЕКТ доо ШИД
Број: 634125
Дана: 09.04. 2025 год



AAAE6067323295464

8/99

ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА
СРБИЈЕ

ПР-ЕНГ-01.19/01

Наш број: 2561200-D-07.06-97992-25

Ваш број:

Сремска Митровица, 04.04.2025

"ШИДПРОЈЕКТ" доо

КНЕЗ МИЛОША бр. 2

22240 ШИД

ПРЕДМЕТ: Услови за потребе израде урбанистичког пројекта урбанистичко-архитектонске разраде за грађевинску парцелу (парцела бр. 4055/6, 2366/6 и 4055/3 на К.О. Адашевци,), АДАШЕВЦИ

Поводом Вашег захтева, наш број 2561200-D-07.06-97992-25, у којем тражите претходне услове за потребе израде урбанистичког пројекта урбанистичко-архитектонске разраде за грађевинску парцелу број (парцела бр. 4055/6, 2366/6 и 4055/3 на К.О. Адашевци,), АДАШЕВЦИ, за потребе изградње комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда у зони петље „Адашевци“, на аутопуту А3 (Е-70), у оквиру ког се пројектују пункт 1 (за одржавање пута IA реда број 3) и пункт 2 (за одржавање државних путева IB и IIA реда) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIA реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид, обавештавамо Вас следеће:

- Постојећи објекти у зони петље «Адашевци» напајају се из постојеће ТС 20/0,4kV «Петља Шид», 630kVA, са ЕТ 250kVA.

- Мерно место у ТС је изведено као јединствено (СМТ на НН сабирницама) за цео комплекс и не може се раздвајати на више купаца. Одобрена снага на мерном месту је 145kW, а максимална остварена 64kW.

- Будући пунктови за одржавање (пункт 1 и пункт 2) могу се прикључити на постојећу ТС „Петља Шид“, преко постојећег мерног места (спајање инсталације), а у склопу одобрене снаге.

- Напајање разводне табле инсталација (РТИ) у будућим пунктовима (мерена ел.енергија) извести кабловским водом 1kV одговарајућег типа и пресека. Приликом полагања кабловског вода 1kV (мерена ел.енергија) придржавати се свих техничких прописа за извођење подземних електроенергетских инсталација.

Ови Услови имају важност 12 месеци и могу се користити и искључиво у сврху ИЗРАДЕ УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА.

НАПОМЕНА: На основу ових услова не могу се исходovati локацијски услови и грађевинска дозвола. Надлежни орган је дужан да прибави Услове за пројектовање и прикључење у склопу спровођења Обједињене процедуре.

С поштовањем,

Доставити:

1. Наслову
2. Служби за енергетику
3. Писарници



Директор огранка

Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд

11070 Београд – Нови Београд
Булевар уметности бр. 12

ПИБ: 100001378
Матични број: 07005466

Страна 1 од 1



ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
„ВОДОВОД“ ШИД
Светог Саве 40, 22240 Шид

Тел./Факс: 022/712-460
Рекламације: 0800/200-101
Тех.служба: 022/711-755
Централа: 022/714-115



Тек. рн.: 160-9702-70 ПИБ: 100928019 МБ:08154929

Број, 01-123/25
Дана 07.03.2025.године

ШИДПРОЈЕКТ доо ШИД
Број: 432125
Дана: 12.03. 2025. год

**“ШИДПРОЈЕКТ” КНЕЗА МИЛОША 2
22240 ШИД**

ПРЕДМЕТ: Одговор на Ваш захтев Ваш број 387-4/25 од 06.03.2025.године.

Поштовани,

У вези Вашег захтева број 387-4/25 од 06.03.2025.године, обавештавамо Вас да на предметном простору не постоје инсталације водовода и канализације којима управља и које одржава ЈКП “Водовод” Шид.

На основу тога, обавештавамо Вас да немамо услове.

С поштовањем,

Директор,
Александар Јовановић, Мастер менаџ.



Jovanovic

ДЕЛОВОДНИ БРОЈ: Д210-104329-2025

ДАТУМ: 10.03.2025.

БРОЈ ИЗ ЛКРМ: 31

СЛУЖБА ЗА ПЛАНИРАЊЕ И ИЗГРАДЊУ МРЕЖЕ НОВИ САД

ОДЕЉЕЊЕ ЗА ПЛАНИРАЊЕ И ИЗГРАДЊУ МРЕЖЕ СРЕМСКА МИТРОВИЦА

УЛ. КРАЉА ПЕТРА ПРВОГ БР. 2

22000 СРЕМСКА МИТРОВИЦА

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ПУТЕВИ СРБИЈЕ

**Булевар краља Александра 282
11000 Београд**

ПРЕДМЕТ: ТЕХНИЧКИ УСЛОВИ

ВЕЗА: Захтев Шидпројект доо, Шид

Поступајући по вашем захтеву број 387-5/25 од 06.03.2025. године, а у складу са Законом о електронским комуникацијама, Законом о планирању и изградњи, Правилником о захтевима за утврђивање заштитног појаса за електронске комуникационе мреже и припадајућих средстава, радио коридора и заштитне зоне и начину извођења радова приликом изградње објеката и Уредбом о локацијским условима, Одељење за планирање и изградњу мреже Сремска Митровица, Предузећа за телекомуникације "ТЕЛЕКОМ СРБИЈА" А.Д. БЕОГРАД, након извршеног прегледа достављене пројектно-техничке документације доставља вам из надлежности ТЕЛЕКОМ-а

Техничке услове

за Израду - Урбанистички пројекат за урбанистичко-архитектонску разраду локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље "Адашевци", на аутопуту А3(Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIA реда број 121, кп 4055/3, 4055/6, 2366/3, 2366/6 и делови кп 2366/1, 2367/1, 2367/3 и 2368/4, КО Адашевци

Комплекс који се обрађује овим условима припада кабловском подручју 1, МСАН Адашевци. Капацитет кабловског подручја тренутно задовољава потребе телекомуникационог опремања предметног објекта.

У прилогу вам достављамо ситуацију(30 бојом) трасе постојећих објеката електронске комуникационе мреже(ЕКМ), односно, оријентациону тачку прикључења на електронску комуникациону мрежу (оптичка приступна мрежа) предметног објекта.

Оријентациона тачка прикључења на оптичку приступну мрежу је резерва у окну, као у прилогу.

За потребе полагања приводног оптичког или бакарног кабла ЕКМ, потребно је обезбедити приступ предметном објекту путем приступне канализације ЕКМ. На предметној парцели (на граници са јавном површином) изградити окно (препоручујемо) и канализацију – цев минималног капацитета 1хØ50mm до места уласка (увода) цеви у објекат. Цев канализације ЕКМ полагати кроз слободне површине, водећи рачуна о прописаном растојању од других комуналних објеката. Приликом полагања цеви водити рачуна о углу савијања цеви, за цеви Ø100mm полупречник кривине треба да износи $R > 5m$ ради несметаног полагања ТК кабла. Од места уласка (увода) цеви у објекат, обезбедити пролаз каблова по кабловском регалу до места (орман/техничка

просторија) где је потребно монтирати опрему и у коме се налази завршна концентрација инсталација, односно до оптичких разделника/дистрибутивних ормана. У овом орману/просторији свести све унутрашње инсталације (обично у холу објекта).

Унутрашњу инсталацију у објекту препоручујемо да изведете структурним каблирањем сваког простора F/UTP кабловима, који морају да буду категорије минимум 5е и не дужи од 90m (не рачунајући patch каблове).

Препорука каблирања је да се свака просторија у објекту опреми са минимално једним прикључним местом и до њега положити два F/UTP кабла завршена на два RJ45 конектора, а просторије чија је једна димензија већа од 3,7m са два прикључна места, исто као и у локалима – пословним просторијама. Предвидети резерве кабла (у капацитету и дужини) за случај потребе за накнадним интервенцијама, као и резерву у главној просторији.

До сваке канцеларије планирати полагање инсталационих каблова у цеви у зиду или у техничке канале, уколико су пројектом објекта предвиђени. За унутрашње инсталације препоручује се постављање резервне цеви (фи 16mm). У обавези инвеститора је изградња телекомуникационих вертикалних, међусpratних коридора. Предметне коридоре реализовати помоћу најмање једне цеви, минималних димензија 32/23,70 HAL.FREE од ормана за телекомуникације објекта/техничке просторије до слободног таванског простора.

Планиране трасе комуналних инсталација морају бити постављене на прописаном растојању у односу на трасе планираних објеката ЕКМ. У складу са важећим правилником, унутар заштитног појаса није дозвољена изградња инфраструктурних инсталација других комуналних предузећа изнад и испод планиране кабловске канализације ЕКМ, осим на местима укрштања.

Приликом избора извођача, ангажовати лиценциране извођаче који су регистровани за обављање делатности из области телекомуникација ради што бољег квалитета изведених радова

Уколико у току важења ових услова настану промене које се односе на пројектовање и изградњу предметног објекта и приводне канализације ЕКМ, број или врсту потребних прикључака ЕКМ, габарит објекта и слично, у обавези сте да настале промене пријавите и затражите измену услова.

Важност услова је годину дана од дана издавања локацијских услова. После тог рока инвеститор је у обавези да тражи обнову важности истих.

Објекат који се гради, односно чије је грађење завршено без грађевинске дозволе, не може бити прикључен на постојећу мрежу електронских комуникација сходно члану 160 Закона о планирању и изградњи (објављеног у Службеном гласнику РС бр. 72/2009,81/2009-исправљен, 64/2010 одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 одлука УС, 50/2013 одлука УС, 98/2013 одлука УС, 132/2014 И 145/2014).

Дати услови и сагласност се односе само на израду инсталације ЕКМ, концентрације ЕКМ и приводне канализације ЕКМ, те молимо да инвеститор поднесе Захтев за повезивање на мрежу електронских комуникација.

Планираним радовима не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих објеката електронске комуникационе мреже(ЕКМ), ни до угрожавања нормалног функционисања телекомуникационог саобраћаја, и мора увек бити обезбеђен адекватан приступ постојећим објектима и кабловима „Телекома Србије“ ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција.

Пре почетка израде пројекта-извођења радова потребно је, у сарадњи са надлежном службом „Телекома Србије“ (Руководилац одељења за кабловску приступну мрежу Сремска Митровица 2, Горан Букорац, телефон 022/610-228, e-mail goranbuk@telekom.rs), извршити идентификацију и обележавање трасе постојећих подземних каблова у зони планираних радова (помоћу инструмента трагача каблова и по потреби пробним ископима на траси), како би се утврдио њихов тачан положај, дубина и евентуална одступања од траса дефинисаних издатим условима.

Пројектант, односно извођач радова је у обавези да поштује важеће техничке прописе у вези са дозвољеним растојањима планираног објекта од постојећих објеката електронских комуникација. Унутар заштитног појаса није дозвољена изградња и постављање објеката (инфраструктурних инсталација) других комуналних предузећа изнад и испод постојећих подземних каблова или кабловске канализације мреже електронских комуникација, осим на местима укрштања, као ни извођење радова који могу да угрозе функционисање електронских комуникација.

Заштиту и обезбеђење постојећих објеката „Телекома Србије“ треба извршити пре почетка било каквих радова и предузети све потребне и одговарајуће мере предострожности како не би, на било који начин, дошло до угрожавања механичке стабилности и техничке исправности предметних објеката.

Грађевинске радове у непосредној близини постојећих објеката „Телекома Србије“ вршити искључиво ручним путем без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите (обезбеђење од слегања, пробни ископи и сл).

У случају евентуалног оштећења постојећих објеката или прекида телекомуникационог саобраћаја услед извођења радова, инвеститор радова је дужан да предузећу „Телеком Србија“ а.д. надокнади целокупну штету по свим основама (трошкове санације и накнаду губитка услед прекида телекомуникационог саобраћаја).

У случају да предметна изградња условљава измештање постојећих објеката електронске комуникационе мреже „Телекома Србија“ (заједнички обилазак предметне локације пре израде пројекта), неопходно је да инвеститор објекта за чију се изградњу издају услови, у име „Телекома Србија“ покрене све активности предвиђене Законом о планирању и изградњи. „Телеком Србија“ ће, у својству инвеститора измештања/изградње инфраструктуре електронских комуникација овластити инвеститора објекта за чију се изградњу издају услови, да у име „Телекома Србија“, о свом трошку, изради сву потребну законски прописану техничку документацију и изведе радове на измештању постојећих објеката електронских комуникација, што ће се регулисати Уговором.

Представници Одељења за планирање и изградњу мреже „Сремска Митровица“ везано за овај предмет су Анђелка Марковић, инжењер за планирање и изградњу мреже, телефон 022/610-639, e-mail andjelkama@telekom.rs и Драган Палежевић, техничар за планирање и изградњу мреже, телефон 022/2435-122, e-mail draganpal@telekom.rs .

С поштовањем,

Служба за планирање и изградњу мреже Нови Сад

Александра Бурсаћ

Прилог: Ситуациони приказ(pdf i dwg)

ШИДПРОЈЕКТ
Кнеза Милоша 2
22240 Шид

Канцеларија извршног
директора за инвестиције

Ваш број: _____

Наш број: 06-01 / 782

Датум: 12-03-2025

ПРЕДМЕТ: Издавање услова за израду Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIA реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид

На основу вашег захтева број 387-6/25 од 06.03.2025. године којим од ЈП СРБИЈАГАС-а тражите издавање услова за израду Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIA реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид, и приложеног материјала, обавештавамо Вас да у подручју планираних радова ЈП СРБИЈАГАС има својих инсталација и то:

- **Дистрибутивни гасовод за МРС Моровић, од челичних цеви, пречника DN150, максималног оперативног притиска 16 бара, положену у парцелама 2367/4 и 4055/3 КО Адашевци;**

Званични и ажурни подаци о висинском и ситуационом положају поменутих објеката налазе се у надлежном Катастру. Уколико ти подаци не постоје, потребно је на терену открити положај гасовода и исти унети у катастарско-топографски план.

Приликом израде Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIA реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид потребно је придржавати се следећих услова:

1. За дистрибутивне гасоводе поштовати услове који су дати у „Правилнику о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 bar“. Правилник је објављен у „Службеном гласнику РС“, бр. 86/2015 од 14.10.2015. године, а ступио је на снагу 22.10.2015. године.

2. Минимална дозвољена хоризонтална растојања дистрибутивних подземних гасовода од стамбених објеката, објеката у којима стално или повремено борави већи број људи (од ближе ивице цеви до темеља објекта) су:

	$MOP \leq 4 \text{ bar (m)}$	$4 \text{ bar} < MOP \leq 10 \text{ bar (m)}$	$10 \text{ bar} < MOP \leq 16 \text{ bar (m)}$
Гасовод од челичних цеви	1	2	3
Гасовод од ПЕ цеви	1	3	-

Ова растојања се могу изузетно смањити на мин.1 м уз примену додатних мера заштите, при чему се не сме угрозити стабилност гасовода.

3. У зависности од притиска заштитни појас гасовода је:

- за ПЕ и челичне гасоводе $MOP \leq 4 \text{ bar}$ - по 1 м од осе гасовода на обе стране;
- за челичне гасоводе $4 \text{ bar} < MOP \leq 10 \text{ bar}$ - по 2 м од осе гасовода на обе стране;
- за ПЕ гасоводе $4 \text{ bar} < MOP \leq 10 \text{ bar}$ - по 3 м од осе гасовода на обе стране;
- за челичне гасоводе $10 \text{ bar} < MOP \leq 16 \text{ bar}$ - по 3 м од осе гасовода на обе стране.

У заштитном појасу гасовода не смеју се изводити радови и друго активности изузев пољопривредној радова дубине 0,5 м без писменог одобрења оператора дистрибутивног система.

У заштитном појасу гасовода забрањено је садити дрвеће и друго растиње чији корени досежу дубину већу од 1 м, односно, за које је потребно да се земљиште обрађује дубље од 0,5 м.

4. Минимална дозвољена растојања спољне ивице подземних челичних и ПЕ гасовода $MOP \leq 4 \text{ bar}$, челичних гасовода $10 \text{ bar} < MOP \leq 16 \text{ bar}$ и челичних и ПЕ (полиетиленских) гасовода $4 \text{ bar} < MOP \leq 10 \text{ bar}$ са другим гасоводима, инфраструктурним и другим објектима су:

	Минимално дозвољено растојање (m)	
	Укрштање	Паралелно вођење
Гасоводи међусобно	0,2	0,4 (0,6**)
Од гасовода до водовода и канализације	0,2	0,4
Од гасовода до вреловода и топловода	0,3	0,5
Од гасовода до проходних канала вреловода и топловода	0,5	1
Од гасовода до нисконапонских и високонапонских ел.каблова	0,2 (0,3**)	0,4 (0,6**)
Од гасовода до телекомуникационих каблова	0,2 (0,3**)	0,4 (0,5**)
Од гасовода до водова хемијске индустрије и технолошких флуида	0,2	0,6
Од гасовода до резервоара* и других извора опасности станице за снабдевање горивом превозних средстава у друмском саобраћају, мањих пловила, мањих привредних и спортских ваздухоплова	-	5,00

Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета највише 3 m ³	-	3,00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета више од 3 m ³ а највише 100 m ³	-	6,00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета преко 100 m ³	-	15,00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета највише 10 m ³	-	5,00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета већег од 10 m ³ а највише 60 m ³	-	10,00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета преко 60 m ³	-	15,00
Од гасовода до шахтова и канала	0,20	0,30
Од гасовода до високог зеленила	-	1,50
* растојање се мери до габарита резервоара		
** важи за челичне гасоводе 10 bar < MOP ≤ 16 bar и челичне и ПЕ (полиетиленске) гасоводе 4 bar < MOP ≤ 10 bar		

Ова растојања се могу изузетно смањити на кратким деоницама дужине 2 м уз примену физичког обезбеђења од оштећења приликом каснијих интервенција на гасоводу и предметном воду, али не мање од 0,2 м при паралелном вођењу, осим растојања од гасовода до постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности и запаљивих гасова.

- Приликом укрштања гасовод се по правилу поставља изнад канализације. Уколико се мора поставити испод, неопходно је применити додатне мере ради спречавања евентуалног продора гаса у канализацију.
- Дозвољено је постављање тротоара, бициклистичких стаза и паркинга изнад гасовода уколико се изводе од бехатона или бетонских коцкака, које омогућују вентилацију гасовода у случају цурења и лак приступ гасоводу ради интервенције. Уколико се тротоар, бициклистичка стаза или паркинга изводе од бетона или асфалта његова градња изнад гасовода није дозвољена.
- Забрањено је изнад транспортних и дистрибутивних гасовода градити, као и постављати, привремене, трајне, покретне и непокретне објекте, осим других линијских инфраструктурних објеката.**
- У појасу ширине по 3 м са сваке стране, рачунајући од осе гасовода на местима укрштања и паралелног вођења, предвидети извођење свих земљаних радова ручним ископом. На растојању 1 м до 3 м ближе ивице рова од спољне ивице гасовода, могуће је предвидети машински ископ у случају кад се пробним ископима ("шлицовањем") недвосмислено утврди тачан положај гасовода и кад машински ископ одобри представник ЈП "Србијас" на терену.

9. Део гасовода на којем се приликом извођења радова планира прелазак тешких и других машина преко њега, мора бити заштићен. Заштиту треба извести постављањем монтажних армирано-бетонских плоча димензија 2,5 m у правцу управном на цев, тј. 1.25 m лево и десно од осе гасовода. Армирано-бетонска плоча треба да има минималну дебљину 20 cm, и да буде обострано армирана арматуром квалитета B500B.

Плоче треба да буду постављене на растојању већем од 1m од горње ивице цеви гасовода. Уколико је немогуће испунити овај услов, неходно је гасовод заштити посебном армирано-бетонском конструкцијом која ће „опкорачити“ цев без контакта са њом и пренети оптерећење на тло лево и десно од цеви, и то у равни испод доње ивице цеви, а никако на врх цеви. Конструкција може бити типа монтажних бетонских „јахача“ са унутрашњим профилем који је већи од пречника цеви, или типа монтажних армирано-бетонских плоча ослоњених на линијске армирано-бетонске ослонце (темељне зидове) лево и десно од цеви, у целој дужини дела гасовода који се штити.

У колико није могуће заштитити гасовод на наведени начин, гасовод је потребно изместити у складу са тачком 14. ових услова.

10. Део гасовода који остаје испод саобраћајнице, мора бити заштићен. Заштиту треба извести постављањем монтажних армирано-бетонских плоча димензија 2,5 m у правцу управном на цев, тј. 1.25 m лево и десно од осе гасовода. Армирано-бетонска плоча треба да има минималну дебљину 20 cm, и да буде обострано армирана арматуром квалитета B500B.

Плоче треба да буду постављене на растојању већем од 1m од горње ивице цеви гасовода. Уколико је немогуће испунити овај услов, неходно је гасовод заштити посебном армирано-бетонском конструкцијом која ће „опкорачити“ цев без контакта са њом и пренети оптерећење на тло лево и десно од цеви, и то у равни испод доње ивице цеви, а никако на врх цеви. Конструкција може бити типа монтажних бетонских „јахача“ са унутрашњим профилем који је већи од пречника цеви, или типа монтажних армирано-бетонских плоча ослоњених на линијске армирано-бетонске ослонце (темељне зидове) лево и десно од цеви, у целој дужини дела гасовода који се штити.

У колико није могуће заштитити гасовод на наведени начин, гасовод је потребно изместити у складу са тачком 14. ових услова.

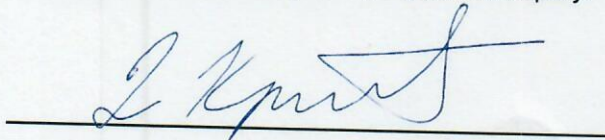
11. Уколико на местима укрштања и/или паралелног вођења дође до откопавања гасоводне цеви и оштећења гасовода о овоме се хитно мора обавестити ЈП „Србијагас“ ради предузимања потребних мера које ће се одредити након увида у стање на терену.
12. У случају оштећења гасовода, које настане услед извођења радова у зони гасовода, услед непридржавања утврђених услова, као и услед непредвиђених радова који се могу јавити приликом извођења објекта, инвеститор је обавезан да сноси све трошкове санације на гасоводним инсталацијама и надокнади штету насталу услед евентуалног прекида дистрибуције гаса.
13. Евентуална измештања и додатна заштита гасовода вршиће се о трошку инвеститора.
14. На основу ових услова не могу се изводити радови на измештању гасовода, већ је потребно са ЈП „Србијагас“ склопити одговарајући уговор, којим би се прецизирале међусобне обавезе. Измештање се врши по посебној грађевинској дозволи, по којој ЈП „Србијагас“ мора бити инвеститор измештања, а предузеће по чијем се захтеву ради измештање финансијер.
15. Приликом извођења било каквих радова потребно је да се радни појас формира тако да тешка возила не прелазе преко нашег гасовода на местима где није заштићен.

16. Употреба вибрационих алата у близини гасовода је дозвољена уколико не утиче на механичка својства и стабилност гасовода.
17. Приликом извођења радова у зонама опасности и код ослобођене гасоводне цеви потребно је применити све мере за спречавање изазивања експлозије или пожара: забрањено је радити са отвореним пламеном, радити са алатом или уређајима који могу при употреби изазвати варницу, коришћење возила који при раду могу изазвати варницу, коришћење електричних уређаја који нису у складу са нормативима прописаним у одговарајућим стандардима SRPS за противексплозивну заштиту, одлагање запаљивих материја и држање материја које су подложне самозапаљењу.
18. Евентуална раскопавања гасовода ради утврђивања чињеничног стања, не могу се вршити без одобрења и присуства представника ЈП „Србијасгас“. Најмање 3 дана пре почетка радова на делу трасе који се води паралелно или укршта са нашим гасоводом у обавези сте обавестити ЈП „Србијасгас“.
19. У складу са ценовником услуга ЈП „Србијасгас“ Нови Сад, биће Вам наплаћена услуга обраде вашег предмета.
20. Рок важности овог документа је две године од датума његовог издавања.

С поштовањем,

Обрадио:

Душан Кривокапић, спец.струк.инж.грађ.



Извршни директор за инвестиције
Јовица Будимир, дипл. инж. маш.



Доставити:

1. Наслову
2. Техн.архиви
3. а/а

Dr. Miroslav
Miroslav
Miroslav



JAVNO VODOPRIVREDNO PREDUZETJE VEDE VOJVODINE NOVI SAD

21000 Нови Сад, Булевар Михајла Пупина 25

тел: 021/4881-888 централа, кориснички центар 0800/21-21-21 & факс: 021/557-353

ПИБ: 102094162, Матични број: 08761809

www.vodevojvodine.com

E-mail: office@vodevojvodine.com

Број: II-366/
Датум: 2
ЈА -25

ШИДПРОЈЕКТ доо ШИД

Број: 468/25

Дана: 18. 03. 2025. год.

13 MAR 2025

ŠIDPROJEKT DOO

Кнеза Милоша 2

Шид

Предмет: Одговор на захтев за издавање услова за израду Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље Адашевци на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IA реда број 121 у катастарској општини Адашевци, општина Шид

Поводом вашег захтева број 387-8/25 од 06.03.2025. године, примљеног 10.03.2025. године и заведеног под бројем II-366/1-25, којим се траже услови за израду Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље Адашевци на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IA реда број 121 у катастарској општини Адашевци, општина Шид, обавештавамо вас о следећем:

Према Закону о водама (Службени гласник РС број 30/10, 93/12, 101/16 и 95/18), члан 117, став 1, тачка 20), водни услови се издају за израду урбанистичких (план генералне регулације и генерални урбанистички план) планова. За урбанистички пројекат се не издају водни услови. Урбанистички пројекат изградити у складу са планским документом вишег реда. За изградњу објеката и извођење радова у обухвату урбанистичког пројекта, водни услови се издају у оквиру поступка спровођења обједињене процедуре у складу са Законом о водама и законом којим се уређује планирање и изградња.

Уважавајући све претходно наведено, за Урбанистички пројекат за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље Адашевци на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IA реда број 121 у катастарској општини Адашевци, општина Шид са границом обухвата на катастарским парцелама број 4055/3, 4055/6, 2366/3 и 2366/6 и деловима катастарских парцела број 2366/1, 2367/1, 2367/3 и 2368/4 катастарска општина Адашевци, општина Шид, не издају се водни услови.



Доставити:

1. Наслову
2. Служби за уређење и коришћење водног добра
3. Архиви

указа
сећа
Милош
у
Република Србија

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА

Сектор за ванредне ситуације

Одељење за ванредне ситуације у Сремској Митровици

Одсек за превентивну заштиту од пожара и експлозија

07.29 Број 217-1781/25

Дана 10.03.2025. године

СРЕМСКА МИТРОВИЦА

Друштво за пројектовање и инжењеринг

ШИДПРОЈЕКТ доо ШИД

Број: 421/25

Дана: 11.03.2025. год

„ШИДПРОЈЕКТ“ ДОО

Шид, ул. Кнеза Милоша бр. 2

ОБАВЕШТЕЊЕ

ПРЕДМЕТ: Захтев за издавање услова за потребе израде Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид

Разматрајући Ваш захтев број: 387-9/25 од 06.03.2025. године, за издавање услова за потребе израде Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид, за потребе инвеститора ЈП „Путеви Србије“ из Београда, ул. Булевар Краља Александра бр. 282, обавештавамо Вас да:

- Закон о заштити од пожара („Сл. гласник РС“, бр. 111/09, 20/15 и 87/18), у делу „Заштита од пожара у планским документима“, у члану 29. предвиђа да је **пре израде планских докумената** носилац посла на изради планског документа дужан да прибави мишљење Министарства, које садржи услове заштите од пожара и експлозија које је потребно предвидети предметним планским документима.

- Закон о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009 - исп., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/18, 31/2019, 37/2019 - др. закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023), у делу Просторно и урбанистичко планирање, чланом 11 дефинише **планске документе** као: Просторне планове (Просторни план РС, Регионални просторни план, Просторни план јединице локалне самоуправе и Просторни план подручја посебне намене) и Урбанистичке планове (Генерални урбанистички план, План генералне регулације и План детаљне регулације), односно чланом 13 дефинише Урбанистички пројекат као урбанистичко-технички документ за спровођење планских докумената који се израђује након усвајања планских докумената.

На основу наведеног произилази да за израду Урбанистичког пројекта (који не спада у планске документе) **нисте у обавези** да прибављате мишљење овог Министарства у погледу услова заштите од пожара и експлозија.

/СЛ/

На основу Овлашћења Министра унутрашњих послова Републике Србије за одлучивање у управном поступку за полицијске службенике Сектора за ванредне ситуације Министарства унутрашњих послова Републике Србије 01 број: 011-3-13/24-66 од 12.08.2024. године.

НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА

потпуковник полиције

Небојша Николић

IZ-2025-7330
Контрола:



Друштво за пројектовање и инжењеринг
ШИДПРОЈЕКТ доо ШИД
Број: 447/25
Дана: 13. 03. 2025. год



Друштво за пројектовање и инжењеринг
„ŠIDPROJEKT doo“ Шид

Сања Спасојевић, директор

Кнеза Милоша бр. 2
22240 Шид

Функција за односе са државним органима
и корпоративне комуникације

Број:

Датум: 13. 03. 2025

ПРЕДМЕТ: Достављање података и услова за израду Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIA реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.

Поштована госпођо Спасојевић,

У складу са захтевом Друштва за пројектовање и инжењеринг „ŠIDPROJEKT doo“ Шид, број: 387-10/25 од 6. марта 2025. године, сагласно одредбама Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009 - исправка, 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. Закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023), НИС а.д. Нови Сад доставља следеће:

Увидом у достављену документацију, утврђено је да у обухвату комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIA реда број 121 у КО Адашевци, општине Шид, НИС а.д. Нови Сад нема објекте инфраструктуре, те немамо посебних услова нити предлога.

За све остале информације можете контактирати Департман за спољне везе и односе са државним органима у Србији, телефон: +381 11 205 8775, e-mail: serbian.gr@nis.rs
С поштовањем,

Заменик Генералног директора
Функција за односе са државним органима и корпоративне комуникације
НИС а.д. Нови Сад

Вадим Смирнов

НИС а.д. Нови Сад
Народног фронта 12
21000 Нови Сад
Тел: +381 11 205 8775

office@nis.rs
www.nis.rs

ПИБ 104052135
Матични број 20084691

Основни капитал друштва 983.768.000 € у целуларној облици

Видео: <https://www.youtube.com/watch?v=...>
СРБ државна БАНКА а.д. Нови Сад
Српска државна банка а.д. Београд

SA-12.00.21-001-2025-03-23

Јана
Викла
Бизич
Мило



Покрајински завод за заштиту природе, Нови Сад, ул. Радничка бр. 20а (у даљем тексту: Завод), на основу чл. 9. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010 – испр., 14/2016, 95/2018 – др. закон и 71/2a021, у даљем тексту: Закон), а у вези са чланом 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/2016, 95/2018 - аутентично тумачење и 2/2023 - одлука УС), поступајући по захтеву од 387-11/25 године, од „ШИДПРОЈЕКТ“ ДОО Шид, Кнеза Милоша број 2 Шид, за издавање услова заштите природе за израду Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко – архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид, дана 10.04.2025. године под бр. 03020 – 698/4, издаје:

РЕШЕЊЕ
о условима заштите природе

Друштво за пројектовање и инжењеринг
ШИДПРОЈЕКТ ДОО ШИД
Број: 063/25
Дана: 14. 04. 2025. год

1. У границама Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко – архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид (у даљем тексту: Урбанистички пројекат), нема заштићених подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, еколошких коридора од међународног, регионалног или локалног значаја еколошке мреже Републике Србије. Сходно наведеном, издају се следећи услови заштите природе:

- 1) Израдом Урбанистичког пројекта обезбедити очување пределеоне и биолошке разноврсности кроз уређење предметног обухвата;
- 2) Поштовати учешће зелених површина предвиђено важећом планском документацијом вишег реда. Препорука је да учешће зеленила буде најмање 30% површине предметног простора;
- 3) Концепт озелењавања унутар Плана:
 - 3.1. Планом предвидети да избор биљних таксона буде у складу са педолошким, климатским, хидролошким и другим условима локалитета и одређеном планском наменом како би се остварио максималан ефекат озелењавања;
 - 3.2. Приликом планирања заштитног зеленила предвидети комбиновање дрвенастих и зељастих врста, у циљу санирања негативних утицаја на животну средину;
 - 3.3. Избегавати примену инвазивних биљних врста, од којих су на простору Војводине најзначајнији: јасенолисни јавор (*Acer negundo*), кисело дрво (*Ailanthus altissima*), багремац (*Amorpha fruticosa*), копривић (*Celtis* spp.), дафина (*Elaeagnus angustifolia*), пенсилванијски јасен (*Fraxinus pennsylvanica*), трновац (*Gleditsia triacanthos*), жива ограда (*Lycium barbarum*), петолисни бршљан (*Parthenocissus quinquefolia*), касна сремза (*Prunus serotina*), златни штап (*Solidago gigantea* aggr.), звездан (*Symphotrichum* spp.), фалопија (*Fallopia* sp.), багрем (*Robinia pseudoacacia*) и сибирски брест (*Ulmus pumila*), а током уређења зелених површина, одстранити присутне самоникле јединке инвазивних врста;

3.4. Није дозвољено планирање зелених површина које би привлачиле животињске врсте. Избором врста и одговарајућом структуром формирати зелени појас које не привлачи дивље врсте (плодовима, формирањем скровишта, итд.) и не повећава њихову смртност на саобраћајницама. Избегавати стварање густих вишеспратних формација дрвенастог зеленила са јестивим плодовима;

- 4) Планирање заштите земљишта остварити спровођењем мера и активности за заштиту од загађења и деградације ради очувања његових природних особина и функција, сагласно одредбама члана 12. Закона о заштити земљишта („Сл. гласник РС“, бр. 112/2015);
 - 5) Планом дефинисати одговарајуће мере за очување водних ресурса у складу са члановима 97. и 98. Закона о водама („Сл. гласник РС“, бр. 30/2010, 93/2012, 101/2016, 95/2018 и 95/2018 – др. закон), поштовањем забране испуштања непречишћених и недовољно пречишћених отпадних вода у крајњи реципијент, при чему квалитет пречишћеног ефлуента мора задовољавати прописане критеријуме за упуштање у канализацију у складу са правилима одвођења и предтретмана отпадних вода, односно у крајњи реципијент, према захтевима Уредбе о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Сл. гласник РС“, бр. 67/2011, 48/2012 и 1/2016);
 - 6) Планом предвидети одговарајуће мере за очување квалитета ваздуха у складу са одредбама члана 40. Закона о заштити ваздуха („Сл. гласник РС“, бр. 36/2009, 10/2013 и 26/2021 – др. закон) који се односи на предузимање мера за спречавање и смањење загађивања ваздуха, као и сагласно другим одредбама овог Закона које се односе на стационаране и покретне изворе загађивања.
2. Ово Решење не ослобађа подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.
 3. За све друге радове/активности на предметном подручју или промене техничке документације потребно је Заводу поднети нов захтев за издавање услова заштите природе.
 4. Уколико подносилац захтева у року од две године од дана достављања овог Решења не отпочне радове и активности за које је ово Решење о условима заштите природе издато, дужан је да од Завода прибави ново решење о условима.
 5. Пре усвајања плана потребно је Заводу доставити Нацрт Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко – архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.
 6. Такса за издавање Решења у износу од 25.130,00 динара, одређена је у складу са Покрајинском скупштинском одлуком о покрајинским административним таксама („Сл. лист АП Војводине“, бр. 40/2019, 59/2020 - усклађени дин. изн., 45/2021 - усклађени дин. изн., 54/2021, 52/2022 - усклађени дин. изн., 43/2023 - усклађени дин. изн. и 50/2024 - усклађени дин. изн.).
 7. Пошавши од члана 9. став 2. Уредбе о локацијским условима („Сл. гласник РС“, бр. 87/2023), ово Решење може бити коришћено за исховање локацијских услова и грађевинске дозволе у складу са одредбама Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл. гласник РС“, бр. 96/2023), као саставни део документације имаоца јавних овлашћења за пројектовање и прикључење у оквиру Централног информационог система за електронско поступање и под условом да се

изградња и уређење простора одвија према планској и пројектно-техничкој документацији на основу које је Решење издато.

Образложење

Покрајински завод за заштиту природе је примио дана 11.03.2025. године захтев заведен под бр. 03020 – 698, од „ШИДПРОЈЕКТ“ ДОО Шид, Кнеза Милоша број 2 Шид, за издавање услова заштите природе за израду Нацрта Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко – архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид.

Уз захтев су приложени:

- Урбанистички пројекат за потребе урбанистичко – архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид, назив цртежа – ситуационо решење, број цртежа – 1, број пројекта 19/25 од марта 2025. године, у .dwg формату и .pdf издању;
- Урбанистички пројекат за потребе урбанистичко – архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид, материјал за услове у .pdf издању;
- Урбанистички пројекат за потребе урбанистичко – архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид – Информација о локацији за парцеле број 4053/3 и 2366/1 КО Адашевци у .pdf издању;

На основу увида у Покрајински регистар заштићених природних добара и документацију Завода, утврђено је да у границама Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко – архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље „Адашевци“ на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IA реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у КО Адашевци, општина Шид, нема заштићених подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, еколошких коридора од међународног, регионалног или локалног значаја еколошке мреже Републике Србије.

Чланом 5. став 1. тачка 7. Закона о заштити природе изражено је начело непосредне примене међународних закона којим „државни органи и органи аутономне покрајине и органи јединице локалне самоуправе, организације и институције, као и друга правна лица, предузетници и физичка лица, при вршењу својих послова и задатака непосредно примењују општеприхваћена правила међународног права и потврђене међународне уговоре као саставни део правног система“. Закон о потврђивању Конвенције о биолошкој разноврсности („Сл. лист СРЈ - Међународни уговори“, бр. 11/2001) у члану 8. указује на потребу регулисања или управљања „биолошким ресурсима важним за очување биолошке разноврсности у оквиру или ван заштићених подручја, у циљу њиховог очувања и одрживог коришћења“. У складу са Конвенцијом, постоји обавеза спречавања уношења, контролисања или искорењивања оних страних врста „које које угрожавају природне екосистеме, станишта или (аутохтоне) врсте“.

Услови прописани подтачкама 1) – 3) израђени су у складу са чланом 14. Закона о заштити природе, према коме се „заштита биолошке разноврсности остварује спровођењем мера заштите и унапређења врста, њихових популација, природних станишта и екосистема“. Наведене мере спроводе се, између осталог, очувањем биодиверзитета у њиховом непосредном и ширем окружењу.

Формирање система зелених површина веома доприноси повезивању природне средине са урбаним простором, а долази и до просторног разграничавања функција које могу негативно утицати једна на другу. Велике поплочане и/или бетониране површине у грађевинском подручју као и сами грађевински објекти јачају ефекат неповољних климатских карактеристика околине (ниске вредности влажности ваздуха, повећан алbedo обрађених површина, присуство прашине у ваздуху и сл.). Повећањем индекса заузетости грађевинских парцела подручја Плана, смањује се проценат постојећег јавног зеленила што за последицу има погоршање квалитета ваздуха, а додатним озелењавањем побољшава се квалитет ваздуха, снижавају температуре у летњем делу године због способности биљака да апсорбују и рефлектују сунчево зрачење, спречавају се ерозија тла изазвана кишом и ветром и брзо отицање атмосферских падавина, смањује се бука од саобраћаја. Инвазивне биљне врсте (наведене у подтачки 3.3.) Решења, својим агресивним ширењем уништавају друге типове зелених површина и повећавају трошкове њиховог одржавања.

Услови прописани подтачкама 4) – 6) израђени су у складу са чланом 21. Закона о заштити животне средине („Сл. гласник РС“, бр. 135/04, 36/2009 – др. закон, 72/2009 – др. закон, 43/2011 - одлука УС, 14/2016, 76/2018 и 95/2018 – др. Закон и 94/2024 – др. закон) којим је дефинисан принцип интегрисане заштите природе и животне средине: „Заштита природних вредности остварује се спровођењем мера за очување њиховог квалитета, количина и резерви, као и природних процеса, односно њихове међузависности и природне равнотеже у целини“. Очување природних процеса и заштита природних вредности у антропогеном пределу захтева исте мере које су предуслов стварања здраве животне средине, а право на здраву средину обезбеђено је Уставом Републике Србије.

Услови из овог Решења су дефинисани у складу са чланом 7. ставови 3), 4), 5) и 7) Закона, по коме се заштита природе реализује „...спровођењем мера заштите природе и предела; утврђивањем услова и мера заштите природе и заштићених природних добара и предела у просторним и урбанистичким плановима, пројектној документацији, основама и програмима...од утицаја на природу...као и ублажавањем штетних последица које су настале активностима у природи“.

Чланом 8. Закона дефинисано је планирање, уређење и коришћење простора. Планирање и уређење простора спроводи се на основу просторних и урбанистичких планова, планске и пројектне документације, у складу са мерама и условима заштите природе. Носилац пројекта дужан је да поступа у складу са мерама заштите природе, на начин да се избегну, или сведу на најмању меру угрожавања или оштећења природе. Према члану 9. у поступку израде планова, пројеката и активности из члана 8. Закона прибављају се услови заштите природе. Акт о условима заштите природе, између осталог, садржи процену да ли се планирани радови и активности могу реализовати са становишта циљева заштите природе.

Законски основ за доношење решења:

Закон о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010 - испр., 14/2016, 95/2018 - др. закон и 71/2021); Закон о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/2016, 95/2018 - аутентично тумачење и 2/2023 – одлука УС); Закон о водама („Сл. гласник РС“, бр. 30/2010, 93/2012, 101/2016, 95/2018 и 95/2018 – др. закон); Закон о заштити земљишта („Сл. гласник РС“, бр. 112/2015); Закон о заштити ваздуха („Сл. гласник РС“, бр. 36/2009, 10/2013 и 26/2021 – др. закон); Закон о потврђивању Конвенције о биолошкој разноврсности („Службени лист СРЈ - Међународни уговори“, бр. 11/2001); Закон о заштити животне средине („Сл. гласник РС“, бр. 135/04, 36/2009 – др.

закон, 72/2009 – др. закон, 43/2011 - одлука УС, 14/2016, 76/2018 и 95/2018 – др. Закон и 94/2024 – др. закон); Правилник о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Сл. гласник РС", бр. 96/2023).

На основу свега наведеног, одлучено је као у диспозитиву овог Решења.

Такса на захтев и такса за решење, по Тар. броју 1 и 5 наплаћене су у складу са Покрајинском скупштинском одлуком о покрајинским административним таксама („Сл. лист АП Војводине", бр. 40/2019, 59/2020 - усклађени дин. изн., 45/2021 - усклађени дин. изн., 54/2021, 52/2022 - усклађени дин. изн., 43/2023 - усклађени дин. изн. и 50/2024 - усклађени дин. изн.)

Упутство о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Покрајинском секретаријату за урбанизам и заштиту животне средине у року од 15 дана од дана пријема решења. Уз доказ о уплати покрајинске административне таксе у износу од 470,00 динара на текући рачун 840-742231843-30, позив на број 252230941501 по моделу 97. Жалба се предаје писмено или издаје усмено на записник Покрајинског завода за заштиту природе.

Достављено:

- наслову
- архиви



Милоша
Зача
Јосип
Зача

ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ
СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ
Број: 155-07/25-3
Датум: 11.03.2025. године
СРЕМСКА МИТРОВИЦА

Друштво за пројектовање и инжењеринг
ШИДПРОЈЕКТ доо ШИД
Број: 442/25
Дана: 13.03. 2025. год.

Завод за заштиту споменика културе Сремска Митровица, на основу члана 137. Закона о културном наслеђу („Службени гласник РС“ број 129/2021), а у вези чл. 107., 99. став 2. тачка 1., 100. став 1. (3.), 104., 109 и 110. Закона о културним добрима („Службени гласник РС“ број 71/94, 52/2001-др. закон, 99/2011-др. закон, 9/20-др. закон, 35/21-др. закон и 129/21-др. закон), по захтеву број 387-12/25 од 06.03.2025. године Друштва за пројектовање и инжењеринг "ШИДПРОЈЕКТ" Д.О.О. из Шида, улица Кнеза Милоша број 2 у име Инвеститора ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" из Београда, Булевар краља Александра број 282, за израду Урбанистичког пројекта за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда (пункт 1 и пункт 2) у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у К.О. Адашевци, општина Шид, утврђује следеће

**УСЛОВЕ ЧУВАЊА, ОДРЖАВАЊА И КОРИШЋЕЊА И МЕРЕ
ЗАШТИТЕ ЗА ИЗРАДУ УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА ЗА
ПОТРЕБЕ УРБАНИСТИЧКО-АРХИТЕКТОНСКЕ РАЗРАДЕ
ЛОКАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА ПУТНИХ БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ
ДРЖАВНИХ ПУТЕВА I И II РЕДА (ПУНКТ 1 И ПУНКТ 2) У
ЗОНИ ПЕТЉЕ "АДАШЕВЦИ" НА АУТОПУТУ А3 (Е-70) И
САОБРАЋАЈНИ ПРИКЉУЧАК НА ВЕЗУ ДРЖАВНОГ ПУТА
IА РЕДА БРОЈ А3 СА ДРЖАВНИМ ПУТЕМ IIА РЕДА БРОЈ 121
У К.О. АДАШЕВЦИ, ОПШТИНА ШИД**

Подручје обухваћено Урбанистичким пројектом се налази у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) на катастарским парцелама број 2272, 2274 и 2275 К.О. Адашевци у Адашевцима, општина Шид. Укупна површина обухвата урбанистичког пројекта износи 4,51 ha.

Урбанистичким пројектом се планира изградња комплекса путних база за одржавање државних путева I и II реда у зони петље "Адашевци" на аутопуту А3 (Е-70) у оквиру ког се налази пункт 1 и пункт 2, као и саобраћајни прикључак на везу државног пута IА реда број А3 са државним путем IIА реда број 121 у К.О. Адашевци, општина Шид. Изградњом се планира раздвајање комплекса путних база за одржавање путева на пункт 1 (за одржавање аутопута IА реда број 3) и пункт 2 (за одржавање осталих путева IБ и IIА реда).

Увидом у документацију Завода можемо констатовати да у зони предметне локације нису констатовани археолошки локалитети, нити предмети археолошког садржаја те се стога утврђују услови, који између осталог подразумевају повремен археолошки надзор.

УСЛОВИ И МЕРЕ ЗАШТИТЕ

-обавезан повремен археолошки надзор од стране стручне службе овог Завода приликом извођења земљаних радова на изградњи објекта и потребне инфраструктуре;

-ако се у току извођења грађевинских и других радова наиђе на археолошка налазишта или археолошке предмете извођач радова је дужан да одмах, без одлагања прекине радове и о томе обавести Завод за заштиту споменика културе у Сремској Митровици, као и да предузме мере да се налаз не уништи не оштети и да се сачува на месту и у положају у коме је откривен, а све у складу са чланом 109. став 1. Закона о културним добрима;

-Инвеститор је у обавези да обустави радове уколико наиђе на археолошка налазишта или археолошке предмете од изузетног значаја, ради истраживања локације;

-Инвеститор је дужан да обезбеди средства за праћење, истраживање, заштиту и чување пронађених остатака који уживају претходну заштиту;

-обавезна пријава почетка земљаних радова, Заводу за заштиту споменика културе у Сремској Митровици.

Урбанистички пројекат пре усвајања доставити Заводу за заштиту споменика културе Сремска Митровица на мишљење.



Достављено:

-Друштву за пројектовање и инжењеринг

"ШИДПРОЈЕКТ" Д.О.О. из Шида,

улица Кнеза Милоша број 2;

-ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" из Београда, Булевар

краља Александра број 282;

-документацији;

-архиви.