

## 0 – ГЛАВНА СВЕСКА

Инвеститор:



„КОРИДОРИ СРБИЈЕ“ д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Објекат:

**државни пут I реда „Вожд Карађорђе“.  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац**

На катастарским парцелама:

на територији градске општине Сопот: к.о. Ђуринци и к.о. Мали Пожаревац;

на територији градске општине Младеновац: к.о. Сенаја, к.о. Шепшин, к.о. Међулужје, к.о. Пружатовац, к.о. Младеновац Варош, к.о. Кораћица, к.о. Мала Врбица, к.о. Рајковац, к.о. Амерић, к.о. Влашка, к.о. Јагњило, к.о. Марковац;

на територији општине Аранђеловац: к.о. Орашац, к.о. Копљаре, к.о. Бања и к.о. Врбица;

Врста

ИДР Идејно решење

техничке

документације:

Врста радова: новоградња

Главни

пројектант:

Филип Трпчевски, дипл.грађ.инж.

Број лиценце: 315 Р341 17

Потпис:

Број техничке документације: 36/3-0-2024

Место и датум:

Београд, септембар 2024

## 0.2. САДРЖАЈ ГЛАВНЕ СВЕСКЕ

0.1.	Насловна страна главне свеске
0.2.	Садржај главне свеске
0.3.	Одлука о именовању главног пројектанта
0.4.	Изјава главног пројектанта
0.5.	Садржај техничке документације
0.6.	Подаци о пројектантима и лицима која су израдила елаборате и студије
0.7.	Подаци о објекту и локацији
0.8.	Сажети технички опис
0.9.	Графички прилози
0.10	Списак свих парцела на којима је предвиђена изградња



06-09-2024

Број:

J-2902/24

### 0.3. ОДЛУКА О ИМЕНОВАЊУ ГЛАВНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу члана 128а 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, као:

#### ГЛАВНИ ПРОЈЕКАНТ

за израду Идејног решења за новоградњу објекта државног пута I реда „Вожд Карађорђе“ Сектор 3, Мали Пожаревац – Аранђеловац, на катастарским парцелама:

на територији градске **општине Сопот**: КО Ђуринци и КО Мали Пожаревац;

на територији градске **општине Младеновац**: КО Сенаја, КО Шепшин, КО Међулужје, КО Пружатовац, КО Младеновац Варош, КО Кораћица, КО Мала Врбица, КО Рајковац, КО Амерић, КО Влашка, к.о Јагњило, КО Марковац;

на територији **општине Аранђеловац**: КО Орашац, КО Колљаре, КО Бања и КО Врбица;

одређује се:

Филип Трпчевски, дипл.грађ.инж. .... 315 Р341 17

Инвеститор:

Коридори Србије д.о.о., Београд, Краља Петра 21

Одговорно

лице/заступник:

Александар Антић, в.д. директор

Потпис:



Место и датум:

Београд, септембар 2024.

### Прилог 3.

#### 0.4. ИЗЈАВА ГЛАВНОГ ПРОЈЕКТАНТА ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА

Главни пројектант ИДР-а Идејног решења за новоградњу објекта државни пут I реда „Вожд Карађорђе“ Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

На катастарским парцелама:

на територији градске општине Сопот: к.о. Ђуринци и к.о. Мали Пожаревац;

на територији градске општине Младеновац: к.о. Сенаја, к.о. Шепшин, к.о. Међулужје, к.о. Пружатовац, к.о. Младеновац Варош, к.о. Кораћица, к.о. Мала Врбица, к.о. Рајковац, к.о. Амерић, к.о. Влашка, к.о. Јагњило, к.о. Марковац;

на територији општине Аранђеловац: к.о. Орашац, к.о. Копљаре, к.о. Бања и к.о. Врбица;

Филип Трпчевски, дипл.грађ.инж.

#### ИЗЈАВЉУЈЕМ

да су делови Идејног решења међусобно усаглашени, да подаци у главној свесци одговарају садржини пројекта и да су пројекту приложени одговарајући елаборати и студије

0	ГЛАВНА СВЕСКА	бр: 36/3-0-2024
2/1.1	ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ - мостови	
2.1.1.5	Мостови на деоници 5	бр: 36-2.1.1.5-2024
2.1.1.6	Мостови на деоници 6	бр: 36-2.1.1.6-2024
2/1.2	ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ - Тунел	бр: 36/3-2/1.2-2024
2/2	ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА	бр: 36/3-2/2-2024
3	ПРОЈЕКАТ ХИДРОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА	
3.1	Текстуална, нумеричка и графичка документација	бр: 36/3-3-2024
3.2	Графичка документација	бр: 36/3-3-2024
	ХИДРОЛОШКА СТУДИЈА	бр. 530456/3
Главни пројектант ИДР:		Филип Трпчевски, дипл.грађ.инж.
Број лиценце:		315 Р341 17
Потпис:		
Број техничке документације:		36/3-0-2024
Место и датум:		Београд, септембар 2024

## 0.5. САДРЖАЈ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

0	ГЛАВНА СВЕСКА	бр: 36/3-0-2024
2/1.1	ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ - мостови	
2.1.1.5	Мостови на деоници 5	бр: 36-2.1.1.5-2024
2.1.1.6	Мостови на деоници 6	бр: 36-2.1.1.6-2024
2/1.2	ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ - Тунел	бр: 36/3-2/1.2-2024
2/2	ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА	бр: 36/3-2/2-2024
3	ПРОЈЕКАТ ХИДРОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА	
3.1	Текстуална, нумеричка и графичка документација	бр: 36/3-3-2024
3.2	Графичка документација	бр: 36/3-3-2024
	ХИДРОЛОШКА СТУДИЈА	бр. 530456/3

## 0.6. ПОДАЦИ О ПРОЈЕКТАНТИМА И ЛИЦИМА КОЈА СУ ИЗРАДИЛА ЕЛАБОРАТЕ И СТУДИЈЕ

### 0. ГЛАВНА СВЕСКА:

Главни  
пројектант: Филип Трпчевски, дипл.грађ.инж.

Број лиценце: 315 Р341 17

Потпис:



### 2/1.1 ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ – мостови

2.1.1.5 Мостови на деоници 5

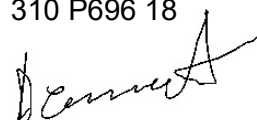
2.1.1.6 Мостови на деоници 6

Пројектант: Хидропројекат – саобраћај д.о.о  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Лиценца Министарства бр.: 351-02-00609/2022-09

Одговорни  
пројектант : Војин Стојадиновић, дипл.инж.грађ.

Број лиценце: 310 Р696 18

Потпис:



### 2/1.2 ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ - Тунел

Пројектант: Хидропројекат – саобраћај д.о.о  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Лиценца Министарства бр.: 351-02-00609/2022-09

Одговорни  
пројектант : Немања Шеловић, дипл.инж.грађ.

Број лиценце: 310П21417

Потпис:



### 2/2 ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА:

Пројектант: Хидропројекат – саобраћај д.о.о  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Лиценца Министарства бр.: 351-02-00609/2022-09

Одговорни  
пројектант : Филип Трпчевски, дипл.инж.грађ.

Број лиценце: 315 Р341 17

Потпис:



### **3 ПРОЈЕКАТ ХИДРОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА**

#### **3.1 Текстуална, нумеричка и графичка документација**

#### **3.2 Графичка документација**

Пројектант: Хидропројекат – саобраћај д.о.о  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Лиценца Министарства бр.: 351-02-00609/2022-09

Одговорни  
пројектант : Страхиња Николић, маст.инж.грађ

Број лиценце: 314И0010119

Потпис:



#### **ХИДРОЛОШКА СТУДИЈА**

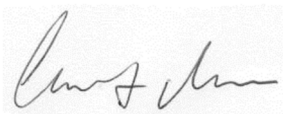
Израђивач Универзитет у Београду - Грађевински факултет  
Београд, Булевар краља Александра 73  
Лиценца Министарства бр.: 351-02-03530/2020-09

Овлашћено  
лице : Милош Станић, дипл.инж.грађ.

Број 314 А954 05

овлашћења:

Потпис:



## 0.7. ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ И ЛОКАЦИЈИ

### ОПШТИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ И ЛОКАЦИЈИ

тип објекта:	Путни објекат, пратећа инфраструктура	
врста радова :	нова градња	
категорија објекта:	Г	
класификација појединих делова објекта:	учешће у укупној површини објекта (%):	
	68%	211121 - Путеви са најмање две саобраћајне траке ширине 3 м, којима је омогућен сигуран саобраћајни ток возила брзином од најмање 60 km/h, по којима се смеју кретати само моторна возила, укључујући и раскрснице
	2%	211112 – Све потребне инсталације (расвета, сигнализација) које омогућују сигурно одвијање саобраћаја и паркирања
	14%	214101 - Друмски и железнички мостови (метални, армирано бетонски или од др. материјала) и вијадукти
	1%	214102 - Инсталације за расвету, сигнализацију и сигурност промета на мостовима
	4%	214201 - Друмски и железнички тунели, галерије и подземни пролази
	1%	214203 - Инсталације за расвету, сигнализацију и сигурност промета у тунелима и пролазима
	5%	211201 - Улице и путеви унутар градова и осталих насеља, сеоски и шумски путеви и путеви на којима се одвија саобраћај моторних возила, бицикала и запрежних возила, укључујући раскрснице, обилазнице и кружне токове, отворена паркиралишта, пешачке стазе и зоне, тргови, бициклистичке и јахачке стазе
	2%	222330 - Грађевине с одговарајућим уређајима за пречишћење отпадних вода или без њих (нпр. сабирне јаме, таложнице, сепаратори уља, септичке јаме)
	1%	222311 - Јавна канализациона мрежа Спољна канализациона мрежа
	2%	222312 - Јавна канализациона мрежа Канализациони колектори
назив просторног односно урбанистичког плана:	Уредба о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене инфраструктурног коридора државног пута I реда „Вожд Карађорђе” (Сл.гласник 62/2024)	
град/општина:	Аранђеловац, Младеновац, Сопот	
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина	На катастарским парцелама: на територији градске општине Сопот: к.о. Ђуринци и к.о. Мали Пожаревац;	

објеката/радова који су предмет захтева:	на територији градске општине Младеновац: к.о. Сенаја, к.о. Шепшин, к.о. Међулужје, к.о. Пружатовац, к.о. Младеновац Варош, к.о. Кораћица, к.о. Мала Врбица, к.о. Рајковац, к.о. Амерић, к.о. Влашка, к.о. Јагњило, к.о. Марковац; на територији општине Аранђеловац: к.о. Орашац, к.о. Копљаре, к.о. Бања и к.о. Врбица;
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина преко којих прелазе прикључци за инфраструктуру који су предмет захтева:	/
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на којима се налазе надземни делови линијског инфраструктурног објекта/прикључних водова, везани за површину земљишта (улазна и излазна места, ревизиона окна и сл.) који су предмет захтева:	
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на којима се налазе постојећи водови који су у колизији са предметним радовима:	/
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на које се измештају постојећи водови (уколико је измештање предмет захтева):	
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на којима се налазе постојећи објекти који се уклањају:	/

број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на којој се налази прикључак, или приступ на јавну саобраћајницу:	/	
<b>ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (Електроенергетска дистрибутивна мрежа ниског напона):</b>		
<b>Напајање разводног ормана јавног осветљења (петље „Мали Пожаревац“)</b>		
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (РОММ-1.1) поред постојеће МБТС 10/0,4kV „петља Мали Пожаревац“.	
Укупан капацитет	Петља „Мали Пожаревац“	
	RO-JO 1	
	22,08kW	
Врста прикључка	Трајни	
Врста мерног уређаја	У складу са условима надлеже Електродистрибуције.	
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/	
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/	
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/	
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/	
Нетипични потрошачи	/	

<b>ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (Електроенергетска дистрибутивна мрежа ниског напона):</b>		
<b>Напајање разводних ормана јавног осветљења (петље „Мали Пожаревац - југ“)</b>		
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (РОММ-1.1) поред постојеће МБТС 10/0,4kV „петља Мали Пожаревац“.	
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (РОММ-1.2) поред постојеће МБТС 10/0,4kV „петља Мали Пожаревац“.	
Укупан капацитет	Петља „Мали Пожаревац - југ“	Петља „Мали Пожаревац - југ“
	RO-JO 1	RO-JO 2
	22,08kW	22,08kW
Врста прикључка	Трајни	
Врста мерног уређаја	У складу са условима надлеже Електродистрибуције.	
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/	
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/	
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/	
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/	
Нетипични потрошачи	/	



<b>ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (Електроенергетска дистрибутивна мрежа ниског напона):</b>		
<b>Напајање разводних ормана јавног осветљења (петље „Влашка“)</b>		
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.1) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Влашка“.	
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.2) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Влашка“.	
Укупан капацитет	Петља „Влашка“ RO-JO 1	Петља „Влашка“ RO-JO 2
	22,08kW	22,08kW
Врста прикључка	Трајни	
Врста мерног уређаја	У складу са условима надлеже Електродистрибуције.	
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/	
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/	
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/	
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/	
Нетипични потрошачи	/	

<b>ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (Електроенергетска дистрибутивна мрежа ниског напона):</b>		
<b>Напајање разводних ормана јавног осветљења (паркиралиште „Амерић“)</b>		
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.1) поред нове СТС 250 „Паркиралиште Амерић“.	
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.2) поред нове СТС 250 „Паркиралиште Амерић“.	
Укупан капацитет	Паркиралиште „Амерић“ RO-JO 1	Паркиралиште „Амерић“ RO-JO 2
	22,08kW	22,08kW
Врста прикључка	Трајни	
Врста мерног уређаја	У складу са условима надлеже Електродистрибуције.	
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/	
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/	
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/	
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/	
Нетипични потрошачи	/	
<b>ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (Електроенергетска дистрибутивна мрежа ниског напона):</b>		
<b>Напајање разводних ормана јавног осветљења (петље „Младеновац“)</b>		
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.1) поред нове МБТС 10/0.4kV „петља Младеновац“.	

прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.2) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Младеновац“.	
Укупан капацитет	Петља „Младеновац“ RO-JO 1	Петља „Младеновац“ RO-JO 2
	22,08kW	22,08kW
Врста прикључка	Трајни	
Врста мерног уређаја	У складу са условима надлеже Електродистрибуције.	
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/	
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/	
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/	
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/	
Нетипични потрошачи	/	

<b>ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (Електроенергетска дистрибутивна мрежа ниског напона):</b>		
<b>Напајање разводног ормана јавног осветљења (кружна раскрсница и саобраћајна веза на km 24+170</b>		
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.1) поред нове СТС 250 „Кружна раскрсница“.	
Укупан капацитет	Кружна раскрсница и саобраћајна веза на km 24+170 RO-JO 1	
	22,08kW	
Врста прикључка	Трајни	
Врста мерног уређаја	У складу са условима надлеже Електродистрибуције.	
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/	
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/	
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/	
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/	
Нетипични потрошачи	/	

<b>ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (Електроенергетска дистрибутивна мрежа ниског напона):</b>		
<b>Напајање разводних ормана јавног осветљења (петље „Орашац“)</b>		
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.1) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Орашац“.	
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.2) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Орашац“.	
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.3) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Орашац“.	

прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.4) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Орашац“.			
Укупан капацитет	Петља „Орашац“ RO-JO 1	Петља „Орашац“ RO-JO 2	Петља „Орашац“ RO-JO 3	Петља „Орашац“ RO-JO 4
	22,08kW	22,08kW	22,08kW	22,08kW
Врста прикључка	Трајни			
Врста мерног уређаја	У складу са условима надлеже Електродистрибуције.			
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/			
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/			
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/			
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/			
Нетипични потрошачи	/			

**ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (Електроенергетска дистрибутивна мрежа ниског напона):**

**Напајање разводних ормана јавног осветљења (петље „Орашац - југ“)**

прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.1) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Орашац - југ“.		
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.2) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Орашац - југ“.		
прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.3) поред нове МБТС 10/0,4kV „петља Орашац - југ“.		
Укупан капацитет	Петља „Орашац - југ“ RO-JO 1	Петља „Орашац - југ“ RO-JO 2	Петља „Орашац - југ“ RO-JO 3
	22,08kW	22,08kW	22,08kW
Врста прикључка	Трајни		
Врста мерног уређаја	У складу са условима надлеже Електродистрибуције.		
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/		
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/		
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/		
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/		
Нетипични потрошачи	/		

**ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (Електроенергетска дистрибутивна мрежа ниског напона):**

**Напајање разводног ормана јавног осветљења (кружна раскрсница „Књаз Милош“)**

прикључак на (инсталација, мрежа)	Нови прикључни орман мерног места (POMM-1.1) поред нове СТС 250 „Кружна раскрсница Књаз Милош“.
Укупан капацитет	Кружна раскрсница „Књаз Милош“

	RO-JO 1
	22,08kW
Врста прикључка	Трајни
Врста мерног уређаја	У складу са условима надлеже Електродистрибуције.
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/
Нетипични потрошачи	/
<b>ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (ДСЕЕ, водовод, канализација, топловод, гасовод, телекомуникације и др.):</b>	
прикључак на (инсталација, мрежа)	електроенергетску мрежу
Укупан капацитет	Тунел Равнице - 675 kVA
Врста прикључка	кабловски
Врста мерног уређаја	/
Потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	/
Потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	/
Подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	/
Недостајућа инфраструктура у складу са условима ИЈО	/
Нетипични потрошачи	/

## ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ И ЛОКАЦИЈИ

димензије објекта:	укупна површина парцеле/парцела:	3,612,133.20 m <sup>2</sup>
	брза саобраћајница (Сектор 3)	Мали Пожаревац – Аранђеловац (Сектор 3) L= 36.89km
посебни делови објекта:	Саобраћајница, денивелисане раскрснице, кружне раскрснице, девијације, тунели, мостови, пропусти, потпорни зидови	Број денивелисаних раскрсница: 6 Број површинских раскрсница: 1 Број мостовских конструкција (мостови, надвожњаци, итд.): 49
материјализација објекта:	Коловоз асфалт-бетон Тротоар бехатон плоче	
предрачунска вредност објекта:	<b>46,680,000,000.00 (рсд)</b> (четрдесетшестмилијардишестоосамдесетмилиона динара)	

## 0.8. САЖЕТИ ТЕХНИЧКИ ОПИС

### Предмет пројекта

Просторним планом Републике Србије од 2010. до 2020. године идентификоване су развојне осовине формиране дуж постојећих и планираних саобраћајних коридора, међу којима развојна осовина I ранга – Великоморавски појас на делу коридора X, којом су обухваћени урбани центри Смедеревска Паланка, Велика Плана, Рача и Лапово. Будућа изградња државног пута I реда "Вожд Карађорђе", као савременог путног правца, од стратешког је значаја у повезивању локалних самоуправа, равномерном одрживом регионалном развоју, економској валоризацији читаве територије, повећању запослености и стандарда кроз нове инвестиције и представљао би најбржу везу Источне Србије са Централном и Западном Србијом и Коридорима Е-75 и Е-763.

Траса брзе саобраћајнице Вожд Карађорђе протеже се у правцу исток-запад од петље Марковац (веза са Е-75) на источном крају предметне саобраћајнице до Лазареваца на западу тј. до петље Чибутковица (везе са Е-763), односно, у правцу север – југ од постојеће петље Мали Пожаревац на аутопуту Е-75 до Аранђеловца. На свом путу од Марковца, саобраћајница се протеже кроз подручја општина Лапово, Рача, Смедеревска Паланка, Топола, Аранђеловац, Лајковац и Лазаревац.

Од Малог Пожареваца и везе у зони постојеће петље са Е-75, траса пролази коридором који је измештен западно од постојећег државног пута, остварујући везе са Сопотом и Младеновцем и повезујући се са основним коридором на правцу Лазаревац – Марковац у зони северно од Орашца и даље наставља према Аранђеловцу.

**Предмет овог идејног решења је Сектор 3, односно, део од Малог Пожареваца до Аранђеловца, од km 0+000 - km 36+884.26, који обухвата деонице 5 и 6:**

Деоница 5 (km 0+000 - km 29+000) - почиње од постојеће петље „Мали Пожаревац“ на државном путу IA реда број 1 (аутопут Е-75, Коридор X), пружа се ка југу источно од Сопота, а западно од градског општинског центра Младеновац, обухватајући планиране петље „Мали Пожаревац Југ“, „Влашка“ и „Младеновац“, и завршава се са планираном петљом „Орашац“;

Деоница 6 (km 29+000 – km 36+884.26) – почиње након планиране петље „Орашац“, пружа се даље ка југу, обухватајући планирану петљу „Орашац Југ“ и завршава се кружном раскрсницом „Аранђеловац“ на постојећем државном путу IB реда број 27 и уласку у општински центар Аранђеловац.

### Рачунска (Vr) брзина

Државни пут Вожд Карађорђе на потезима Лазаревац – Марковац и Мали Пожаревац - Аранђеловац, на свим поддеоницама има рачунску брзину од 100km/h. За мање везне правце планира и пројектује траса за рачунску брзину од 60 km/h. За девијације државних и локалних путева усвајане су рачунске брзине и елементи на основу ранга ових путева.

### Функционалне и геометријске карактеристике оптималних решења

Приликом израде идејног решења примењени су следећи основни технички елементи на правцима **брзе саобраћајнице**: ширина возне траке 4x3,50 m; ширина ивичне траке 4x0,50 m; ширина разделне траке минимум 1x4 m; ширина банке минимум 2x1,25 m; ширина уливно/изливне траке 3,50 m; ширина додатне траке на нагибима 3,50 m. На деловима трасе где се планира изградња сервисних саобраћајница планиран је коловоз атарских путева од 3-4 m.

**Везни правци (двотрачни путеви)** су пројектовани у циљу повезивања планираних петљи Орашац и Башин са постојећом државном путном мрежом за рачунску брзину од 60km/h са две саобраћајне траке ширине 3,00 m.

### Локација и концепција раскрсница

Веза Државног пута са окружењем оствариваће се путем петљи (денивелисаних раскрсница) и површинских кружних раскрсница на бочним правцима, а остале путне

мреже преко денивелисаних укрштања. У наставку је дат кратак опис свих раскрсница, са њиховим оријентационим стационажама.

На основном коридору „Вожд Карађорђе“, Сектор 3:

- постојећа петља „Мали Пожаревац“ на почетној стационажи km 0+000 (Деоница 5), у функцији везе са постојећим државним путем IA реда број 1, чвор A131 на км 238+119 (аутопут E-75, Коридор X);
- петља „Мали Пожаревац Југ“ на стационажи km 0+744 (Сектор 3, Деоница 5), у функцији везе са постојећим државним путем IB реда број 25 на км 0+550, и IIB реда број 350 на км 8+600.
- петља „Влашка“ на стационажи km 8+700 (Деоница 5), у функцији везе са постојећим државним путем IB реда број 25 на км 7+706,90 и индиректно са државним путем IIA реда број 149 градским општинским центром Сопот;
- петља „Младеновац“ на стационажи km 16+144 (Деоница 5), у функцији везе са постојећим државним путем IB реда број 25 на км 15+003 и градским општинским центром Младеновац;
- петља „Орашац“ на стационажи km 27+696 (Деоница 5), централна петља у функцији повезивања Сектора 1, 2 и 3 планираног Државног пута, односно правца од Марковца (веза са државним путем IA реда број 1/аутопут E-75) до Чибутковице (веза са државним путем IA реда број 2/аутопут E-763 тзв. „Милош Велики“ и државним путем IB реда број 22) и од петље „Мали Пожаревац“ (на државном путу IA реда број 1) до Аранђеловца.;
- петља „Орашац Југ“ на стационажи km 29+234 (Деоница 6), у функцији везе са постојећим државним путем IIA реда број 151 на км 5+472,90, због чега се планира и додатни везни правац-саобраћајница дужине од 1,8 km (са две површинске кружне раскрснице);
- кружна раскрсница „Аранђеловац“ на завршној стационажи km 36+890 (Деоница 6), у функцији везе са постојећим државним путем IB реда број 27 на км 141+168.80 и општинским центром Аранђеловац;

### **Концепт одводњавања**

Сходно рангу саобраћајнице Вожд Карађорђе, усвојен је концепт одводњавања са контролисаним системом одвођења кишних вода са асфалтних површина и третманом пре упуштања у отворене природне или вештачке водотоке. На везним правцима је предвиђен отворени систем одводњавања. На местима укрштања водотока и саобраћајнице, пројектовани су објекти, мостови или пропусти.

### **Тип коловозне конструкције**

На траси државног пута Вожд Карађорђе усвојена је флексибилна коловозна конструкција, димензионисана је за различите саобраћајне површине, у складу са меродавним саобраћајним оптерећењем и геотехничким условима средине.

### **Кључни инжењерски објекти**

Због конфигурације терена и укрштања са водотоковима и саобраћајницама, планиран је већи број инжењерских објеката, пре свега мостовских конструкција и тунела (укупно 50 на коридору Вожд Карађорђе, од чега један тунел - Равнице, док остало чине мостовске конструкције). Дужине и стационаже мостова и тунела су дефинисане оријентационо у овом ИДР и могуће их је променити у даљој разради техничке документације, односно могуће је изменити позиције, дужине или габарите планираних објеката, а у обухвату регулационе линије дефинисаног планом, ако се том изменом не мењају други технички елементи и решења у окружењу. У даљој изради техничке документације могуће је пројектовати додатне пропусти и пролазе у обухвату планираног путног земљишта (регулационе линије).

Нормални попречни профил предметне саобраћајнице на делу мостовских конструкција у трупцу пута се састоји од две независне мостовске конструкције. Обе мостовске

конструкције се састоје од по две возне траке ширине 3.5m, и обостране ивичне траке ширина 0.5m, тако да је укупна ширина коловоза 8m. На спољним странама мостова пројектоване су ревизионе стазе укупне ширине по 2m.

Тунел равнице је пројектован са две спојене тунелске цеви. У идејном решењу предвиђена је и изградња погонских станица, као и пратећа опрема тунела, што је детаљно објашњено унутар посебне пројектне документације.

#### Објекти пута

Редни број	Мостови на главној траси	Стационажа (km)
Мали Пожаревац – Аранђеловац		
1.	Мост преко потока	1+640
2.	Мост преко потока	2+146
3.	Тунел	3+180
4.	Мост преко потока (јаруга)	4+722
5.	Мост преко локалног пута и потока	5+590
6.	Мост преко ДП IIA-149 и железничке пруге	9+596
7.	Мост преко реке Луг	9+985
8.	Мост преко локалног пута	10+883
9.	Мост преко локалног пута	13+293
10.	Мост преко реке Луг	14+829
11.	Мост преко локалног пута и потока	15+651
12.	Мост преко ДП IB-25	16+491
13.	Мост преко реке Луг	17+170
14.	Мост преко ДП IB-25, ДП IIA-147	17+625
15.	Мост преко потока	21+072
16.	Мост преко потока	22+729
17.	Мост преко локалног пута и потока	23+066
18.	Мост преко локалног пута и потока	24+845
19.	Мост преко локалног пута	26+075
20.	Мост преко потока	26+370
21.	Мост преко потока Суморина	29+800
22.	Мост преко јаруге	30+519
23.	Мост преко потока	32+222
24.	Мост преко јаруге	33+475
25.	Мост преко јаруге	34+593
26.	Мост преко потока	35+589
27.	Мост преко потока	36+556

Редни број	Објекти на денивелисаним раскрсницама	Стационажа (km)
Мали Пожаревац – Аранђеловац		
1.	Мост - петља „Мали Пожаревац“	0+000
2.	Мост - петља „Мали Пожаревац - југ“	0+744
3.	Мост - петља „Влашка“	8+700
4.	Мост - петља „Младеновац“	16+144
5.	Мост - петља „Орашац“	27+696
6.	Надвожњак - петља „Орашац-југ“	29+234

Редни број	Надвожњаци (девијације)	Стационажа (km)
Мали Пожаревац – Аранђеловац		
1.	Надвожњак - локални пут	2+884
2.	Надвожњак - локални пут	12+390
3.	Надвожњак - локални пут	19+570
4.	Надвожњак - ДП IB-25 и ДП IIA-151	24+168



Редни број	Надвожњаци (девијације)	Стационажа (km)
5.	Надвожњак - локални пут	26+795
6.	Надвожњак - локални пут	29+620
7.	Надвожњак - локални пут	30+352
8.	Надвожњак - локални пут	35+159
9.	Надвожњак - локални пут	36+102

Редни број	Мостови у оквиру девијација	Стационажа (km)
Мали Пожаревац – Аранђеловац		
1.	Мост – девијација бр. 6	0+237 (8+451)
2.	Мост – девијација бр. 17-2	0+156 (24+834)
3.	Мост – девијација бр. 17-3	0+097 (24+834)

Редни број	Мостови у оквиру денивелисаних раскрсница	Стационажа (km)
Мали Пожаревац – Аранђеловац		
1.	Реконструкција надвожњака на локалном путу преко преко ДП IА-1	0+000
2.	Мост на везној саобраћајници 2 у оквир денивелисане “Мали Пожаревац југ”	0+095
3.	Мост на девијацији у оквир денивелисане “Мали Пожаревац југ”	0+506
4.	Мост на везној саобраћајници у оквиру денивелисане “Влашка”	0+050

### Електроенергетске и телекомуникационе инсталације и опрема

Заштита и измештање електроенергетских нисконапонских, средњенапонских и високонапонских водова није предмет ове техничке документације (захтева за издавање грађевинске дозволе) већ посебне техничке документације (захтева за издавање решења о одобрењу за извођење радова према чл.145 Закона о планирању и изградњи).

Пројекат обухвата изградњу нових трансформаторских станица са комплетном опремом и нисконапонску мрежу до прикључних ормана мерног места РОММ, укључујући и прикључне ормане мерног места.

За потребе полагања кабловских веза дуж брзе саобраћајнице, пројектована је телекомуникациона кабловска канализација (ТКК). ТК кабловска канализација се састоји телекомуникационих окана и телекомуникационих (кабловских) цеви.

На предметној деоници брзе саобраћајнице предвиђени су такође и следећи путни телекомуникациони и сигнални системи:

1. Путна комуникациона мрежа
2. Систем видео надзора
3. Систем за управљање саобраћајем

### Саобраћајна сигнализација и опрема

Брзина возила на мотопуту је саобраћајним знаком II-30 ограничена на 100km/h, на улазу на новопроектовани мотопут са петљи. На мотопуту је примењено четворостепено вођење саобраћаја, таблама за вођење саобраћаја за денивелисане раскрснице. Вертикалном саобраћајном сигнализацијом регулисано је право првенства пролаза и обавезан смер кретања на денивелисаним и кружним раскрсницама. На крају деоница

мотопута, пре укључења на аутопутске деонице пројектоване су наплатне станице. Пројектована вертикална саобраћајна сигнализација је стандардног типа.

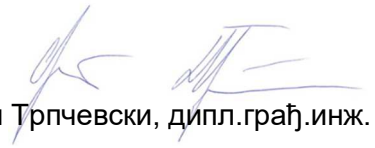
### **Локације објеката за наплату путарине**

Наплата путарина на наплатним станицама планирана је једино на контакту са постојећим аутопутним трасама где се планирају наплатне станице на контакту са аутопутем Е-75, односно на Сектору 3 у зони петљи Мали Пожаревац.

### **Пратећи садржаји за потребе корисника пута**

У коридору Државног пута на Сектору 3 планирано је једно *паркиралиште* Амерић и једно *одмориште* Марковачко језеро. Детаљна просторна концепција и сви елементи паркиралишта биће детаљно разматрани у даљој разради ове пројектно-техничке документације.

Главни пројектант:



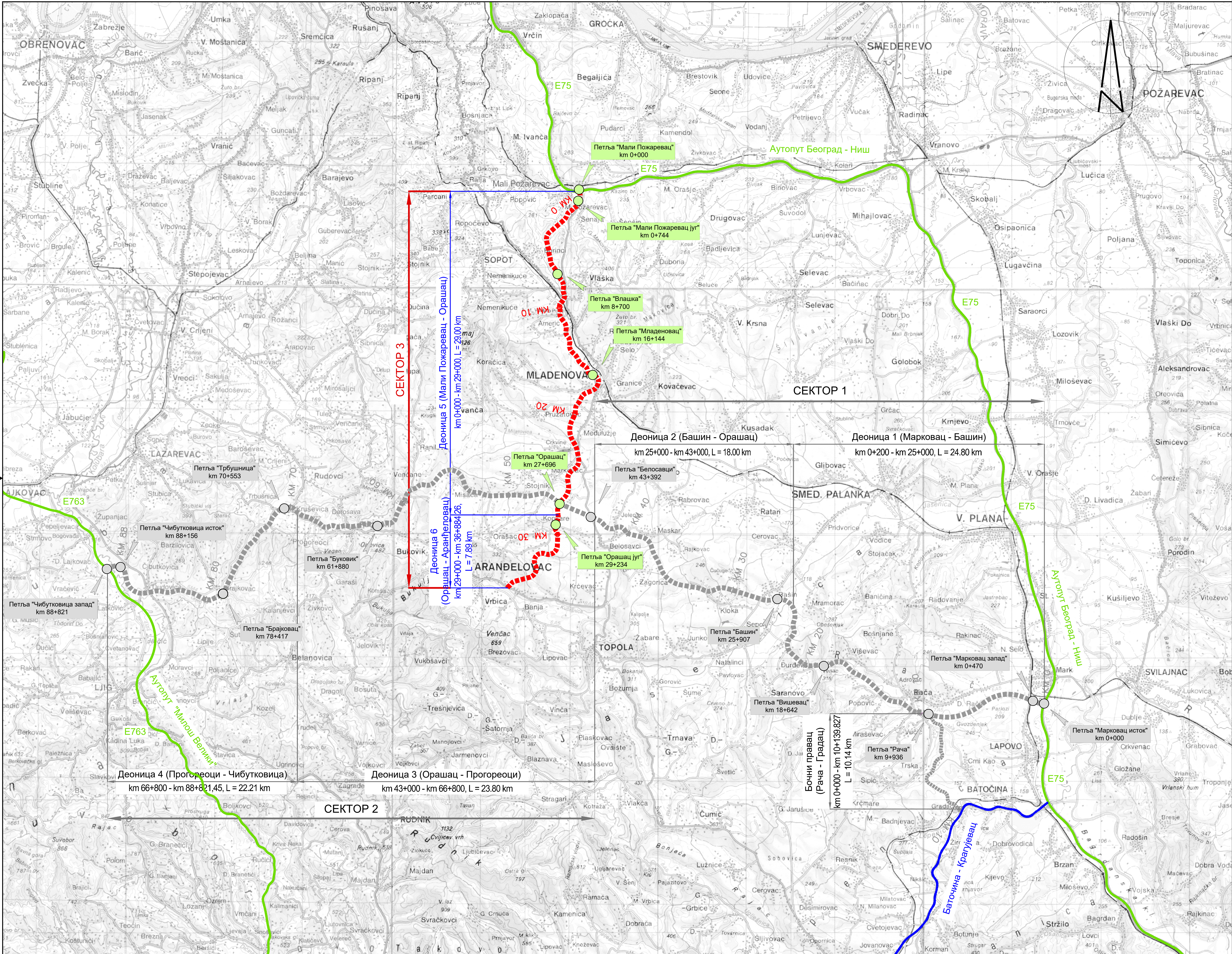
Филип Трпчевски, дипл.грађ.инж.

Лиценца бр. 315Р34117

## 0.9. ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ



D:\Vozd\koridor\2024\1000000\1000000\_Vozd\_Koridor\projekte\REV1\1000000\_Pregledna\_karta\_SEKTOR3\_Vozd\_Koridor\1000000\_Pregledna\_karta\_SEKTOR3\_Vozd\_Koridor.dwg  
3. sep 2024. 10:07



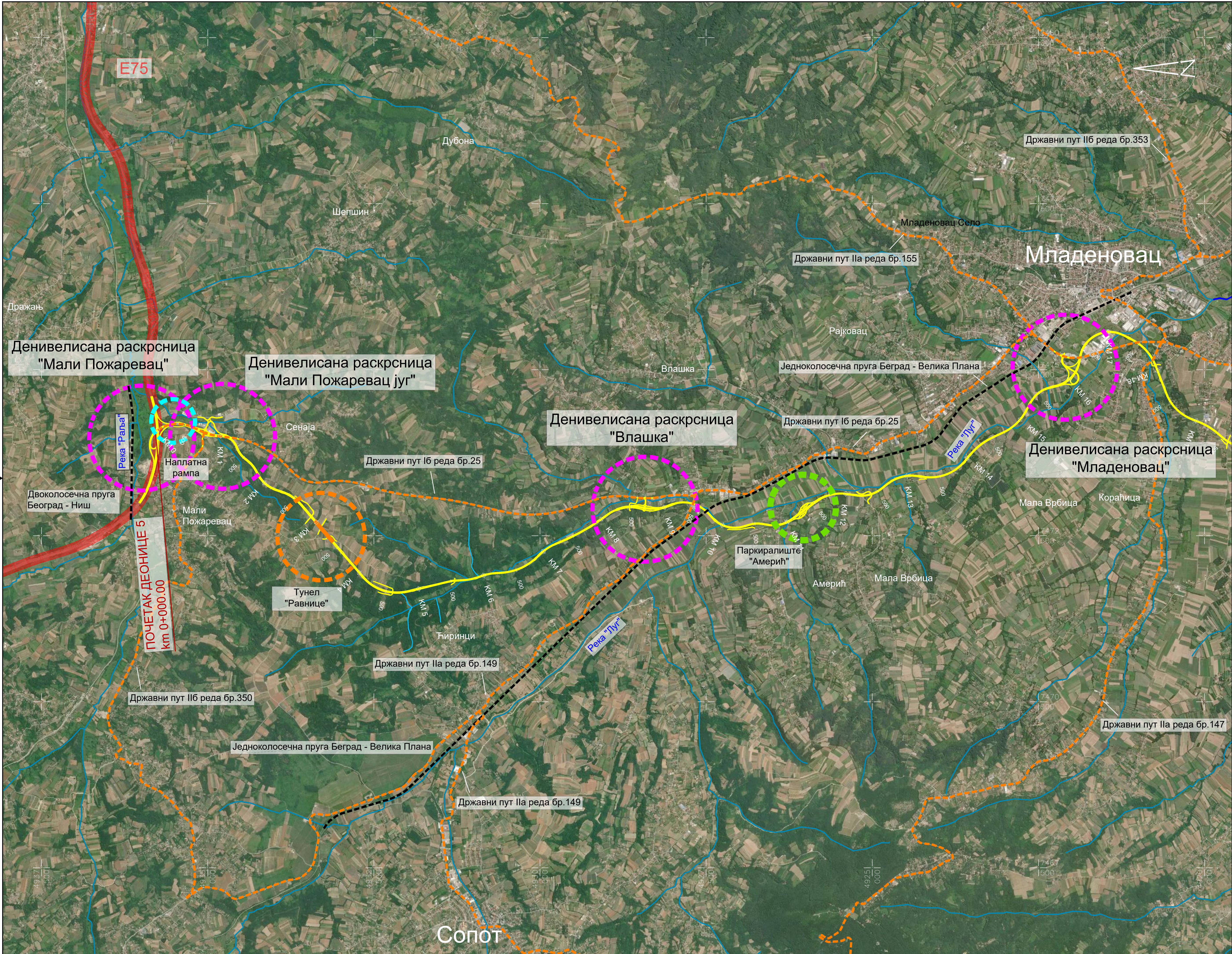
ЛЕГЕНДА:

- Осовина мотопута Вожд Карађорђе
- Постојећи аутопут (E75, E763)
- Постојећи мотопут (Баточина-Крајијевац)
- Денивелисана раскрсница

КОРИДОРИ СРБИЈЕ		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
HPS ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ		Пројектни организација: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигринове 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
Градски факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562		Градски факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3096-207	
Објект:		ГЛАВНИ ПРОЈЕКАНТ: Филип Трпачевић, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	
Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		Ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
Врста техничке документације: ИДР - Идејно решење		Ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
назив цртежа: Прегледна карта		датум: 2024	бр. документације: 36/3-0-2024
		размера: 1:100 000	бр. цртежа: 0.0



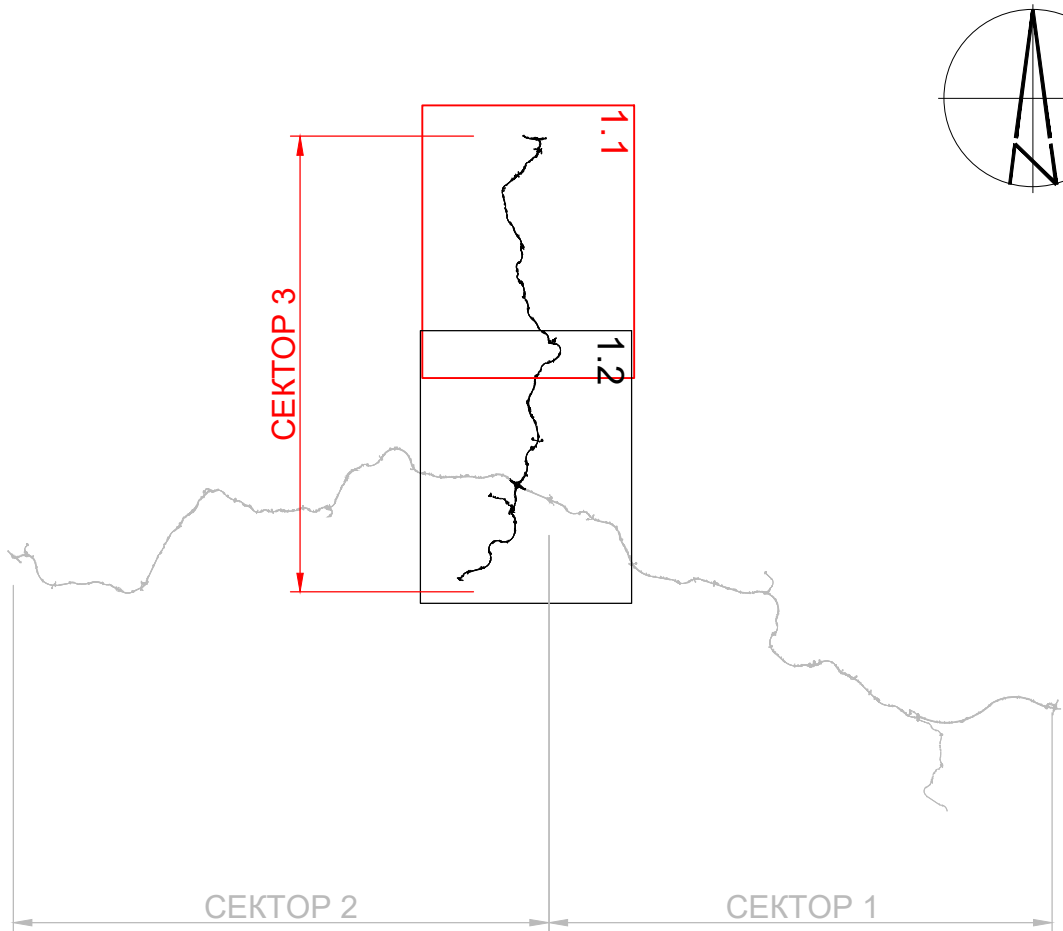
D:\Vodostroi\Koridori\2024\_IPR\_Vozna\IPR\_Vozna\_Koridori\REV1\00\_Glavna\_sveska\01\_Pregledna\_karta\SEK1\IPR3\IPR\_Vozna\_Pregledna\_karta\_01\_25000-01.dwg  
3. Sep 2024. 10:08



Легенда :

- Осовина деонице
- Денивелисана раскрсница
- Одморишта и паркиралишта
- Наплатна рампа
- Тунел
- Река I реда
- Река II реда
- Поток
- Државни путеви
- Пруга

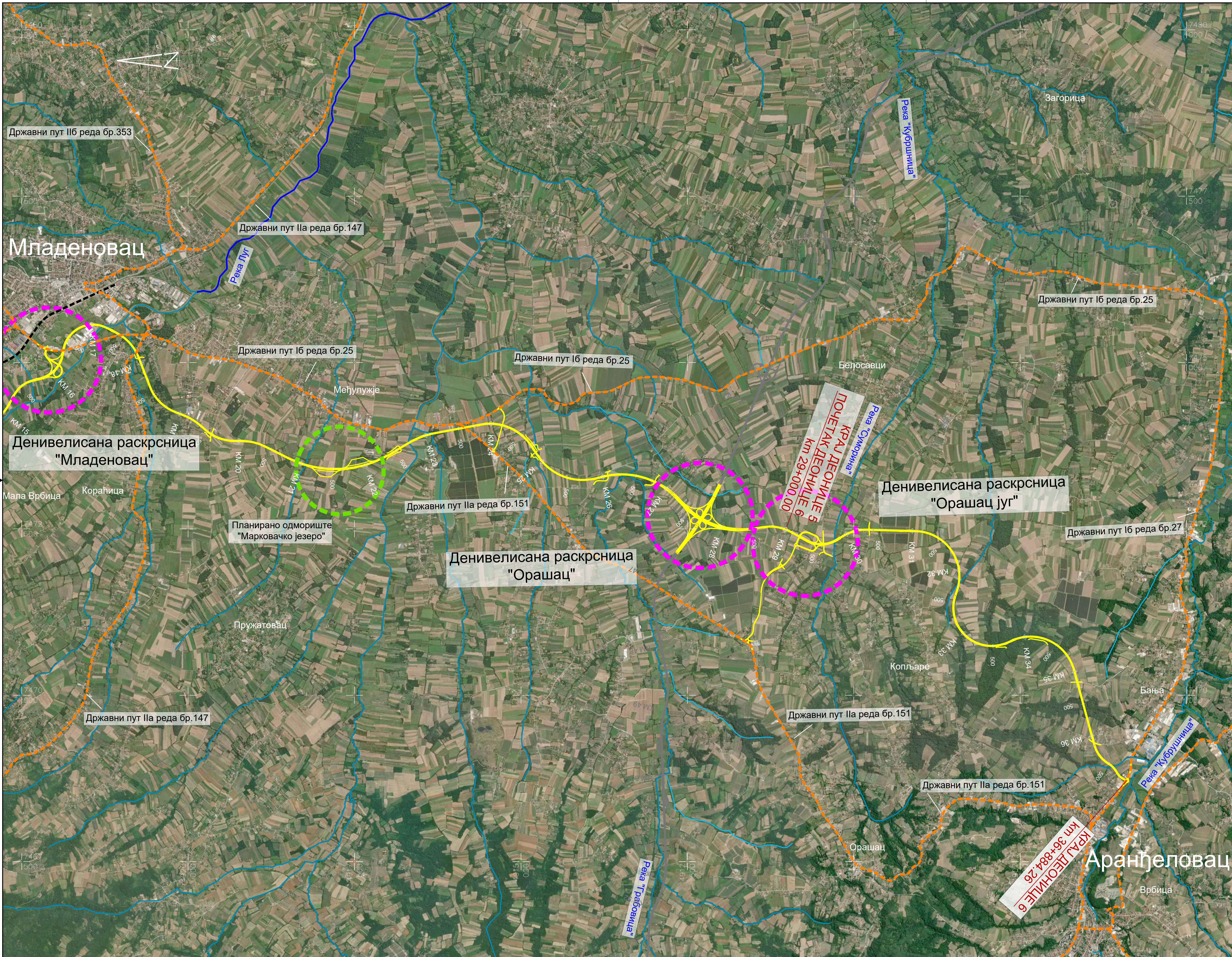
Веза листова



<b>КОРИДОРИ СРБИЈЕ</b>		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
<b>ИРС</b> ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигринове 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
САОБРАЋАЈНИ факултет у Београду Войводе Степе 305 Тел: 011/3096-207		главни пројектант: Филип Трпчевски, дипл.грађ.инж. 315 Р341 17	
објект:  Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		потпис:  	
врста техничке документације: ИДР - Идејно решење		ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
назив цртежа:  Прегледна карта		датум: 2024	бр. документације: 36/3-0-2024
		размера: 1:25 000	бр. цртежа: 0.1.1



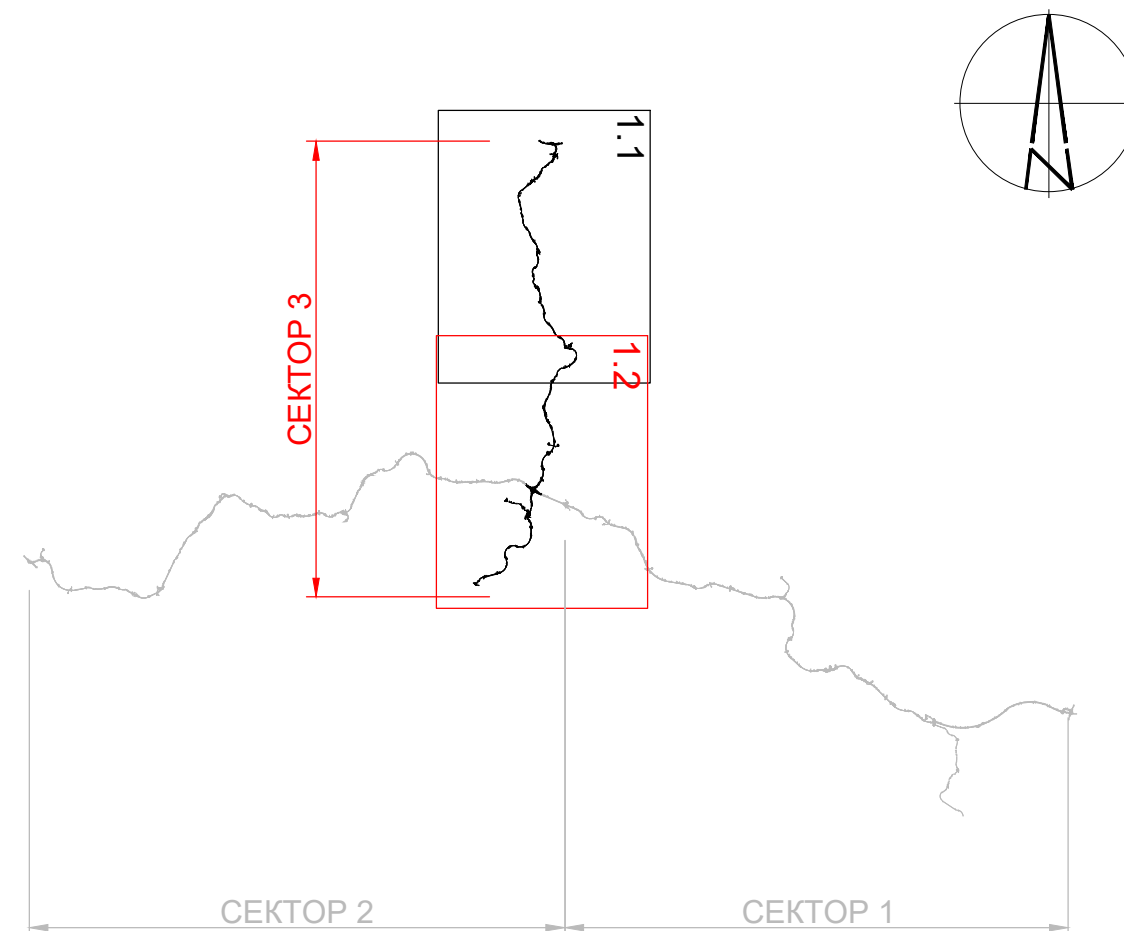
D:\Vodostroi\Koridori\2024\_IPS\_Vozak\IPR\_Vozak\_Koridori\REV1\00\_Glavna\_sveska\01\_Pregledna\_karta\SECTPR3\IPR\_Vozak\_Pregledna\_karta\_01-202409-01.dwg  
3. sep 2024. - 10.08



#### Легенда :

- Осовина деонице
- Денивелисана раскрсница
- Одморишта и паркиралишта
- Наплатна рампа
- Тунел
- Река I реда
- Река II реда
- Поток
- Државни путеви
- Пруга

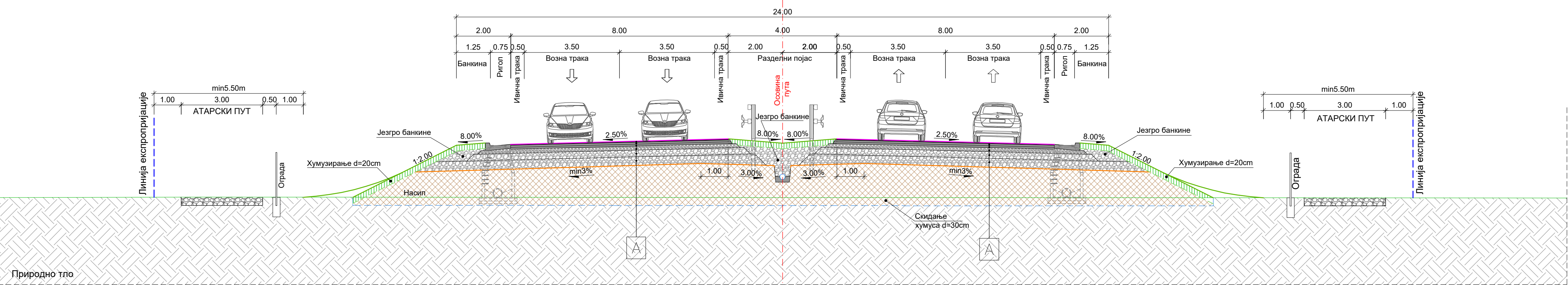
#### Веза листова



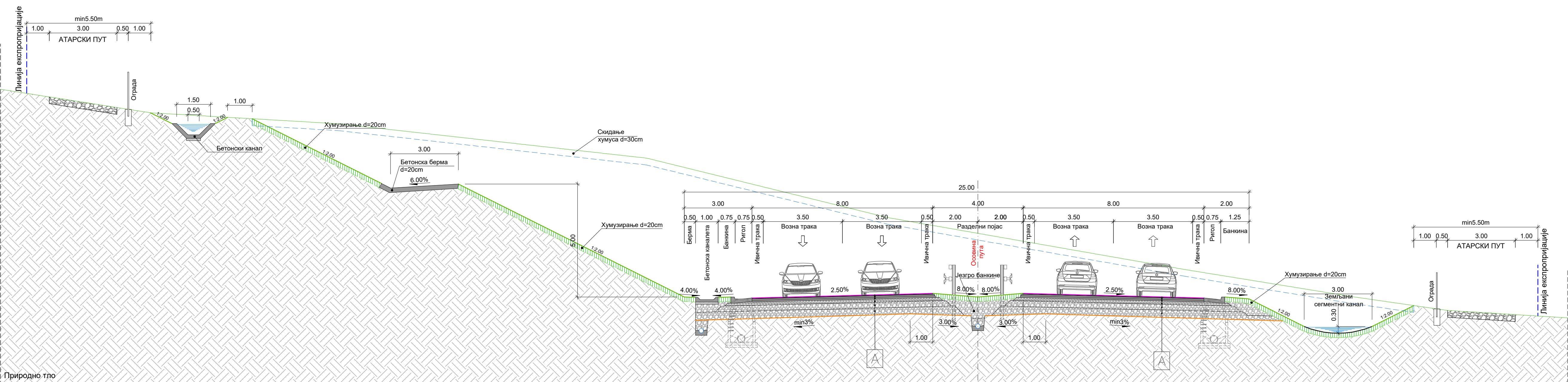
<b>КОРИДОРИ СРБИЈЕ</b>		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
<b>ИПС</b> ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигринове 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
		Саобраћајни факултет у Београду Войводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
објект:	Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац	главни пројектант: Филип Трчићевски, дипл.грађ.инж. 315 Р341 17	потпис: 
врста техничке документације:	ИДР - Идејно решење	ознака и назив пројекта:	0 - Главна свеска
назив цртежа:	Прегледна карта	датум:	2024
		бр. документације:	36/3-0-2024
		размера:	1:25 000
		бр. цртежа:	0.1.2



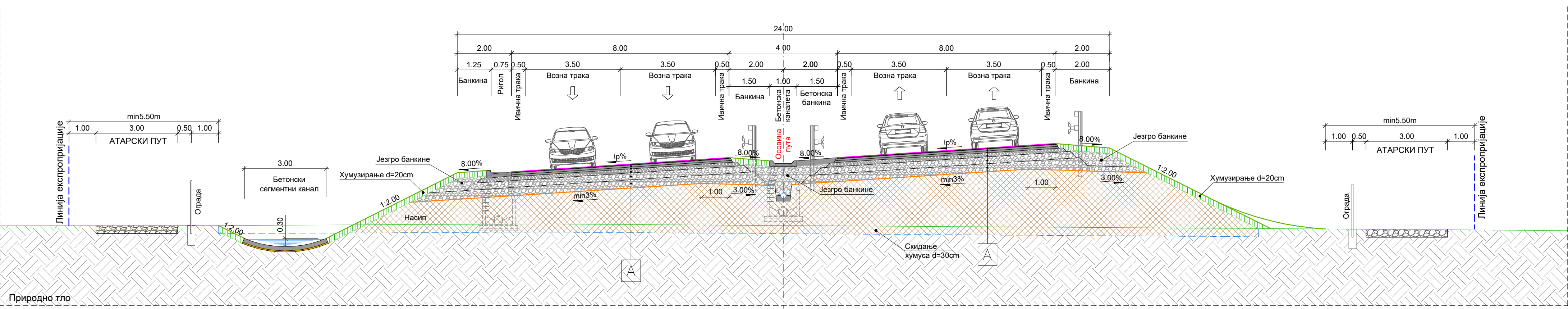
Нормални попречни профил основне трасе на правцу  
Насип R=1:100



Нормални попречни профил основне трасе на правцу  
Усек R=1:100



Нормални попречни профил основне трасе у кривини  
Насип R=1:100



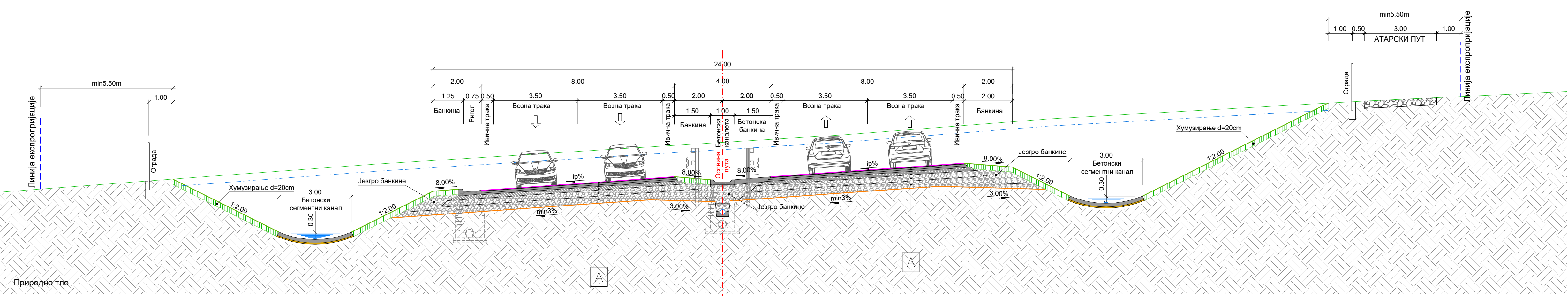
ЛЕГЕНДА:

- A**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA B150/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- B**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA B150/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- C**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA B150/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- D**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS 22sA B50/70, d=6cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- E**
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- F**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS22sA B50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- G**
- Цемент бетонска плоча, d=20cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- H**
- Растер трава, d=5cm
  - Песак, d=2cm
  - Дробљени камен 4/8mm, d=10cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=13cm
- I**
- Асфалт бетон 11s Pmb, d=4cm
  - Асфалт бетон 11s Pmb, d=5cm
  - Битумносе трава, d=1cm
  - AB плоча, d=22cm
- J**
- Цемент бетонска плоча, d=22cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

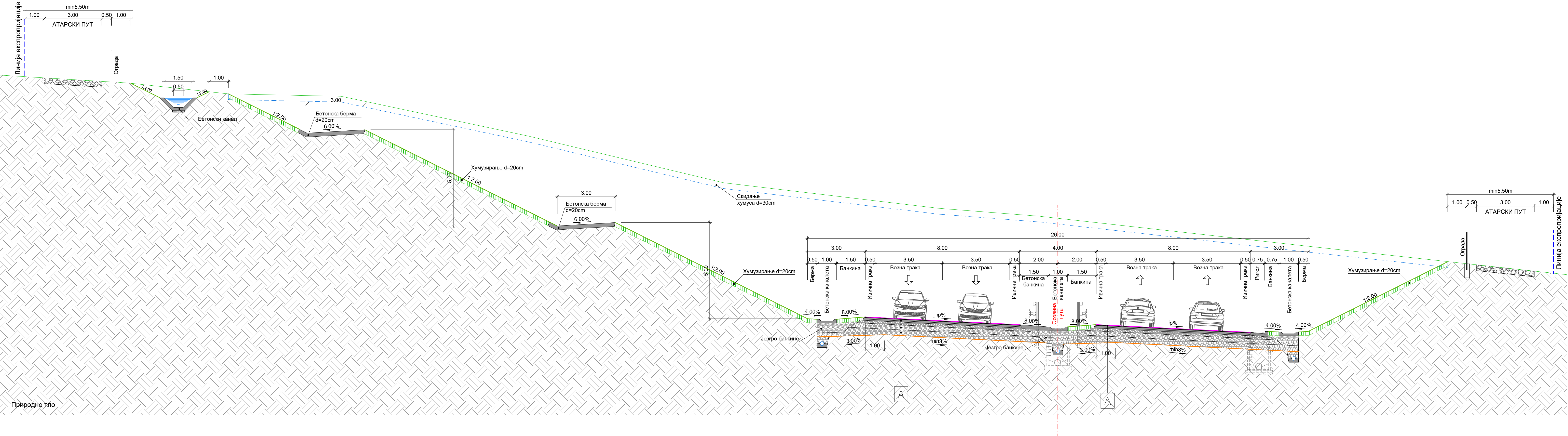
		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигринове 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
		Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
Објект:		главни пројектант: Филип Трнчевски, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	
Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		Ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
ИДР - Идејно решење		Нормални попречни профили	
датам:		36/3-0-2024	
2024		бр. документације:	
1:100		0.2.1	



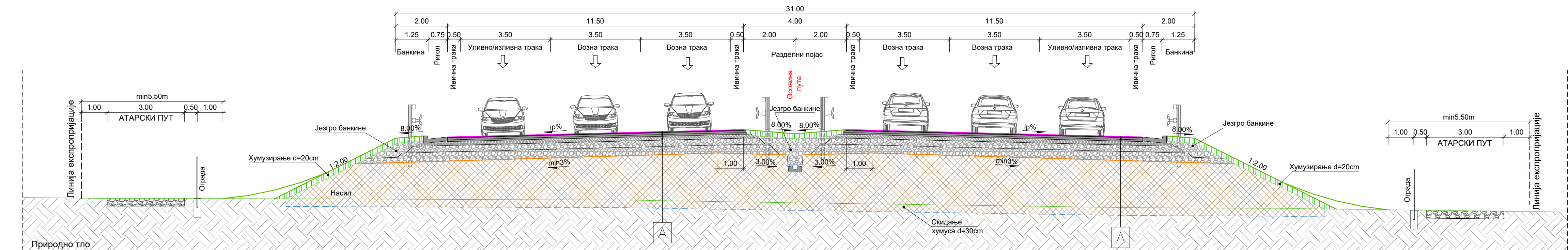
Нормални попречни профил основне трасе у кривини  
Питака усек R=1:100



Нормални попречни профил основне трасе у кривини  
Дубоки усек R=1:100



Нормални попречни профил основне трасе на месту уличних/изливних трака  
Насип R=1:100



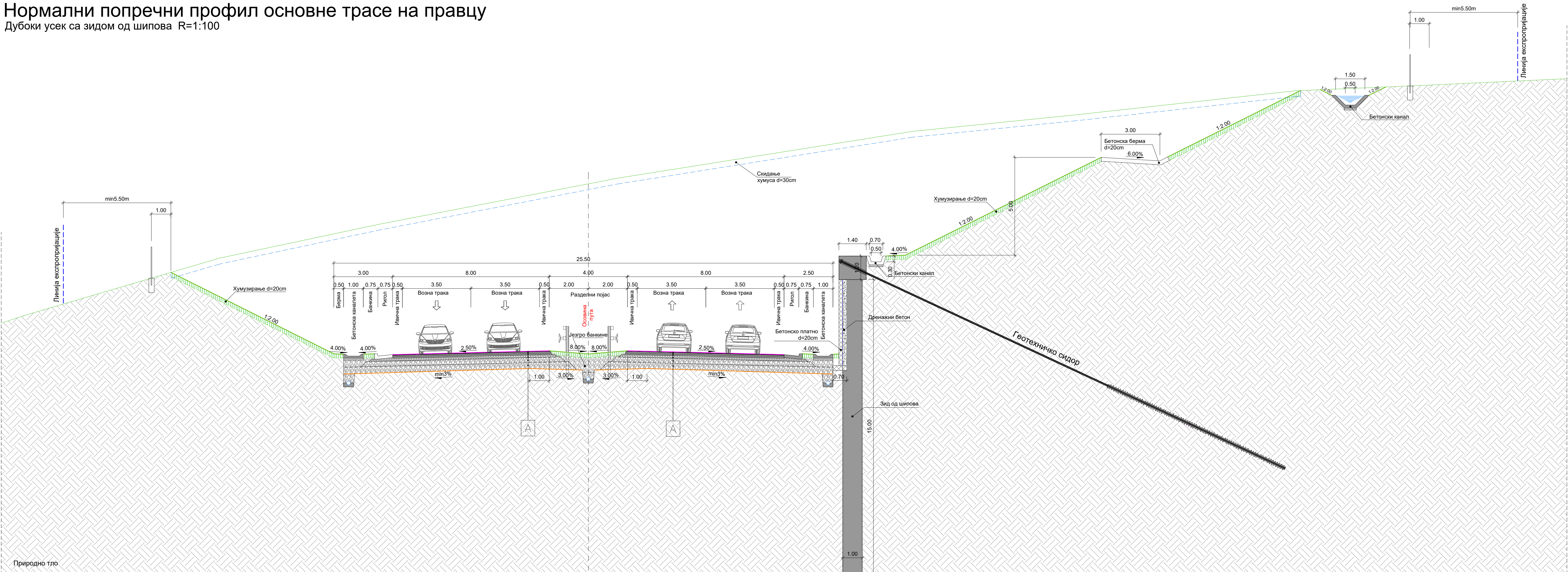
ЛЕГЕНДА:

- A  
AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm  
BNS 22a B50/70, d=7cm  
BNS 22a B50/70, d=7cm  
Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm  
Дробљени камен 0/63mm, d=25cm  
Постелјени слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- B  
AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm  
BNS 22a B50/70, d=7cm  
BNS 22a B50/70, d=7cm  
Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm  
Дробљени камен 0/63mm, d=25cm  
Постелјени слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- C  
AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm  
BNS 22a B50/70, d=8cm  
Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm  
Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- D  
AB11 B50/70, d=4cm  
BNS 22a B50/70, d=6cm  
Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm  
Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- E  
Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm  
Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- F  
AB11 B50/70, d=4cm  
BNS22a B50/70, d=8cm  
Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm  
Дробљени камен 0/63mm, d=25cm  
Постелјени слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- G  
Цемент бетонска плоча, d=20cm  
PVC фолија  
Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm  
Дробљени камен 0/63mm, d=25cm  
Постелјени слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- H  
Растер трава, d=5cm  
Песак, d=2cm  
Дробљени камен 4/8mm, d=10cm  
Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
- I  
Асфалт бетон 11s Pmb, d=4cm  
Асфалт бетон 11s Pmb, d=5cm  
Битуменске траве, d=1cm  
AB плоча, d=22cm
- J  
Цемент бетонска плоча, d=22cm  
PVC фолија  
Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm  
Дробљени камен 0/63mm, d=25cm  
Постелјени слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

		<b>ИНВЕСТИТОР:</b> КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
		<b>ПРОЈЕКТНЕ ОРГАНИЗАЦИЈЕ:</b> ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Матровице 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341 Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 01132818-562 Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 0113096-207	
<b>ОБЈЕКАТ:</b> Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		<b>ГЛАВНИ ПРОЈЕКТАНТ:</b> Филип Тривановић, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	
<b>ОБРАЗЛОЖЕЊЕ:</b> ИДР - Идијно решење		<b>ОСНОВНИ НАЗИВИ ПРОЈЕКТА:</b> 0 - Главна свеска	
<b>НАЗИВ ЦРТЕЖА:</b> Нормални попречни профили		<b>ДАТУМ:</b> 2024	<b>БРОЈ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:</b> 36/3-0-2024
		<b>РАЗМЕР:</b> 1:100	<b>БРОЈ ЦРТЕЖА:</b> 0.2.2



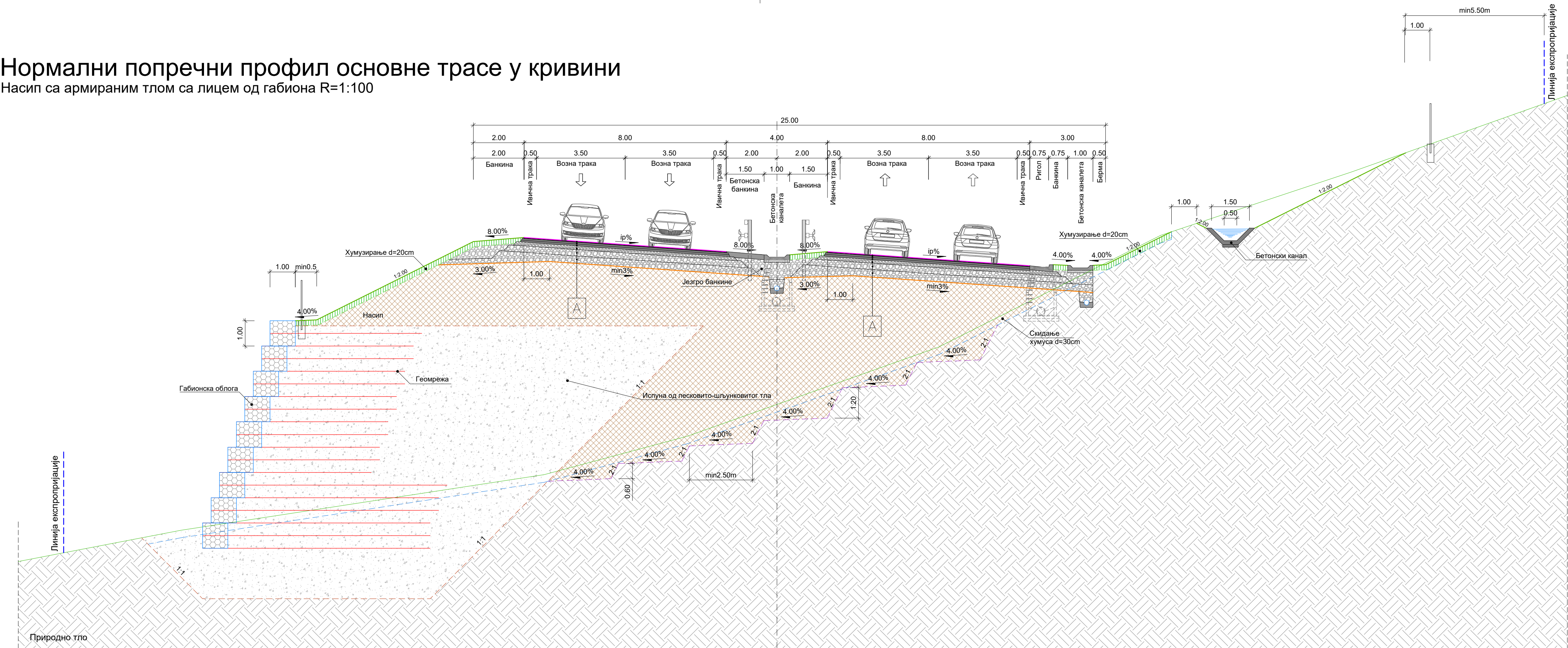
Нормални попречни профил основне трасе на правцу  
Дубоки усек са зидом од шипова R=1:100







ЛЕГЕНДА:

- A
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22a B50/70, d=7cm
  - BNS 22a B50/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелачни слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- B
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22a Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22a B50/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелачни слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- C
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22a B50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- D
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS 22a B50/70, d=6cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- E
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- F
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS22a B50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелачни слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- G
- Цемент бетонска плоча, d=20cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелачни слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- H
- Растер трава, d=5cm
  - Песак, d=2cm
  - Дробљени камен 4/8mm, d=10cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=13cm
- I
- Асфалт бетон 11s Pmb, d=4cm
  - Асфалт бетон 11s Pmb, d=5cm
  - Битуменске траве, d=1cm
  - АБ плоча, d=22cm
- J
- Цемент бетонска плоча, d=22cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелачни слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

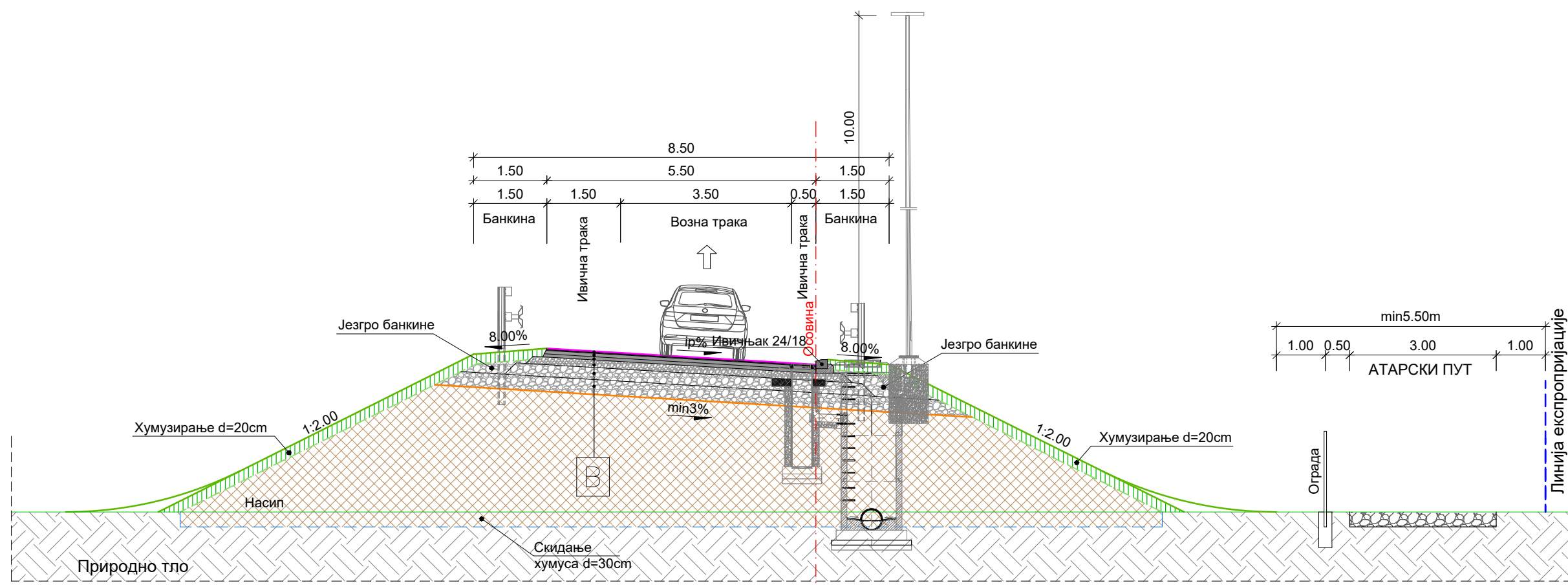
Нормални попречни профил основне трасе у кривини  
Насип са армираним тлом са лицем од габiona R=1:100



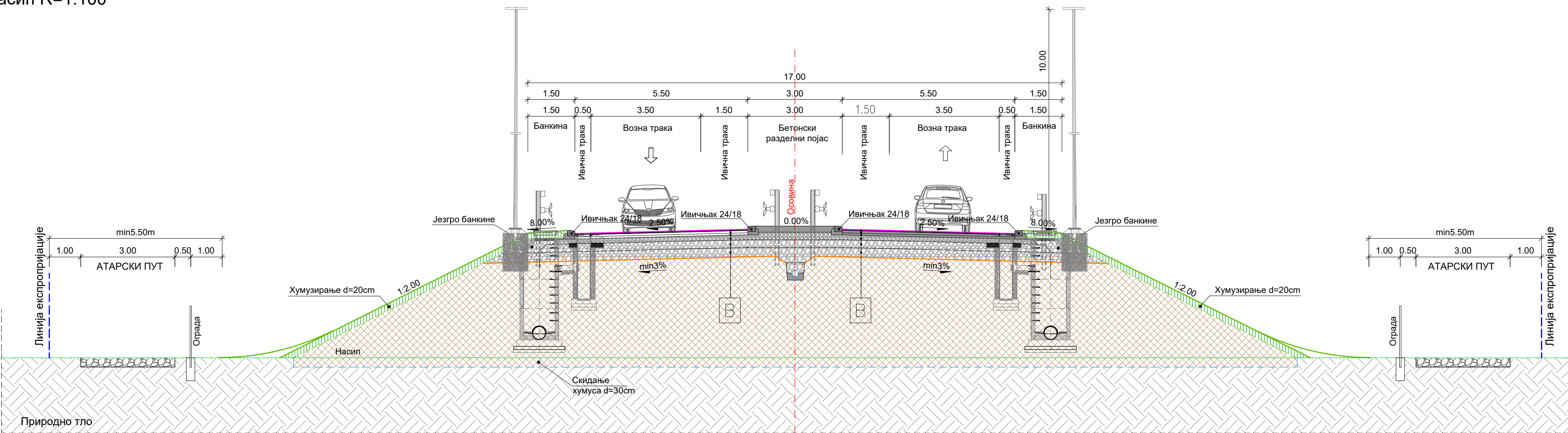
 КОРИДОРИ СРБИЈЕ		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
 ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Миленине 16а Тел: 2836-794, Факс: 3047-341	
 САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ У БЕОГРАДУ		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 0113318-562	
 САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ У БЕОГРАДУ		Војводе Степе 305 Тел: 0113096-207	
објект:		главни пројектант: Филип Тривковић, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	
Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		потпис:	
врста техничке документације: ИДР - Идејно решење		основа и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
назив цртежа:		датум: 2024	
Нормални попречни профили		бр. документације: 36/3-0-2024	
		размера: 1:100	
		бр. цртежа: 0.2.3	



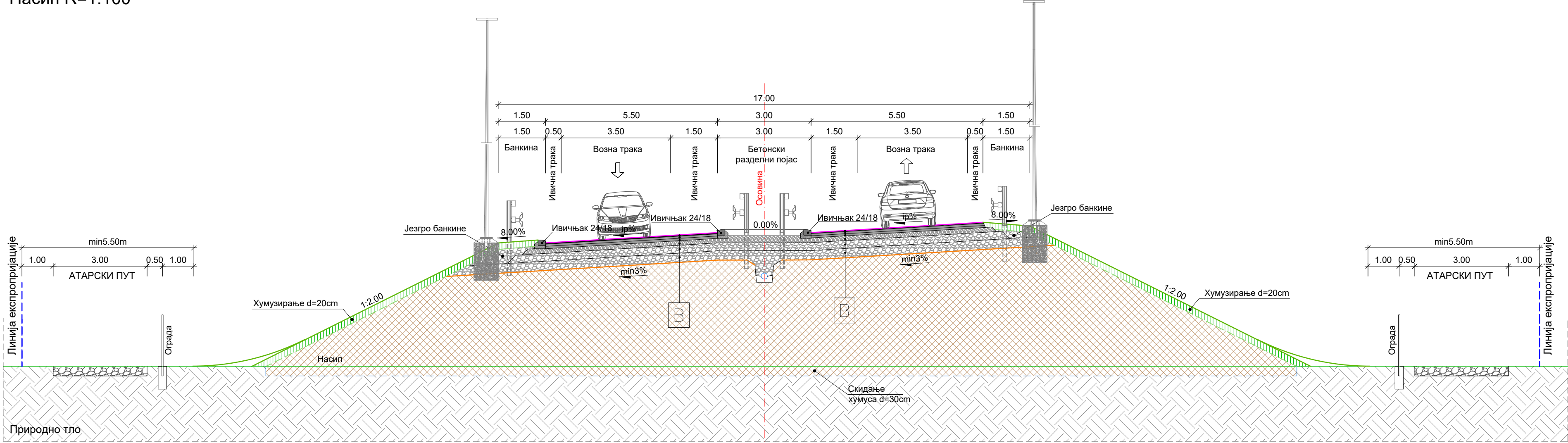
Нормални попречни профил једносмерне рампе денивелисане раскрснице  
Насип R=1:100



Нормални попречни профил двосмерне рампе денивелисане раскрснице на правцу  
Насип R=1:100



Нормални попречни профил двосмерне рампе денивелисане раскрснице у кривини  
Насип R=1:100



ЛЕГЕНДА:

- A**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA Bn50/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- B**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA Bn50/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- C**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Bn50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- D**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS 22sA B50/70, d=6cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- E**
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- F**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS22sA B50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- G**
- Цемент бетонска плоча, d=20cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- H**
- Растер трава, d=5cm
  - Песак, d=2cm
  - Дробљени камен 4/8mm, d=10cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=13cm
- I**
- Асфалт бетон 11s Pmb, d=4cm
  - Асфалт бетон 11s Pmb, d=5cm
  - Битумна трава, d=1cm
  - АБ плоча, d=22cm
- J**
- Цемент бетонска плоча, d=22cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигринове 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
Објект:		Сабораћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		главни пројектант: Филип Трнчевски, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	
врста техничке документације: ИДР - Идејно решење		ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
назив цртежа: Нормални попречни профили		датум: 2024	потпис: 36/3-0-2024
		размера: 1:100	бр. цртежа: 0.2.4

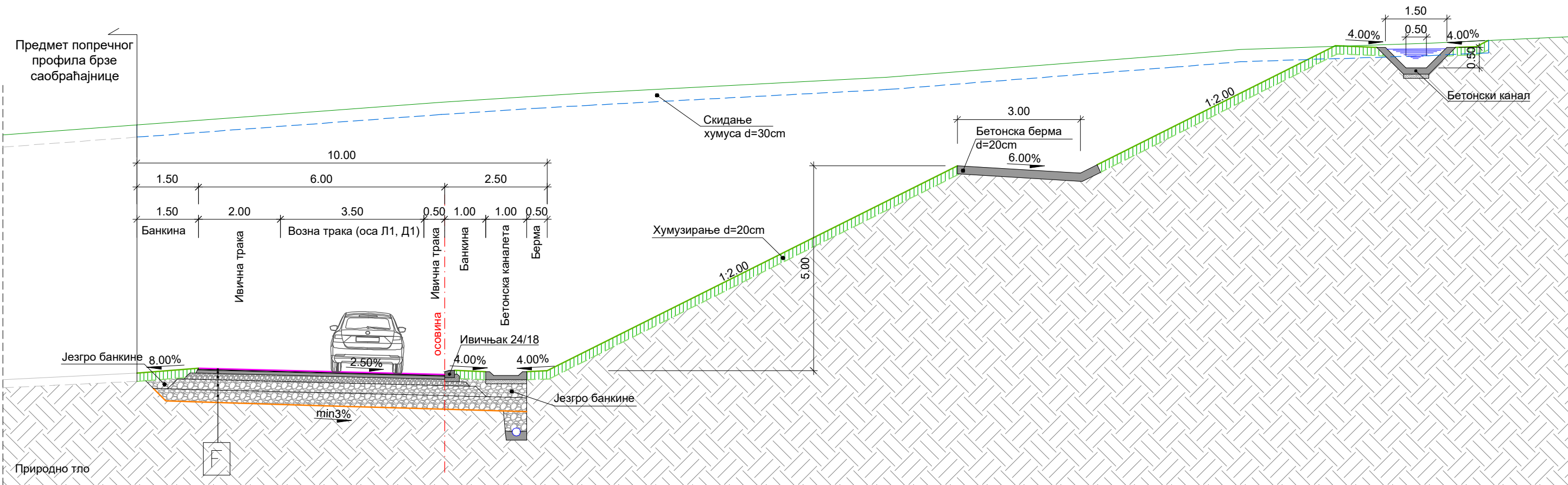


- Цемент бетонска плоча, d=22cm
- PVC фолија
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
- Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

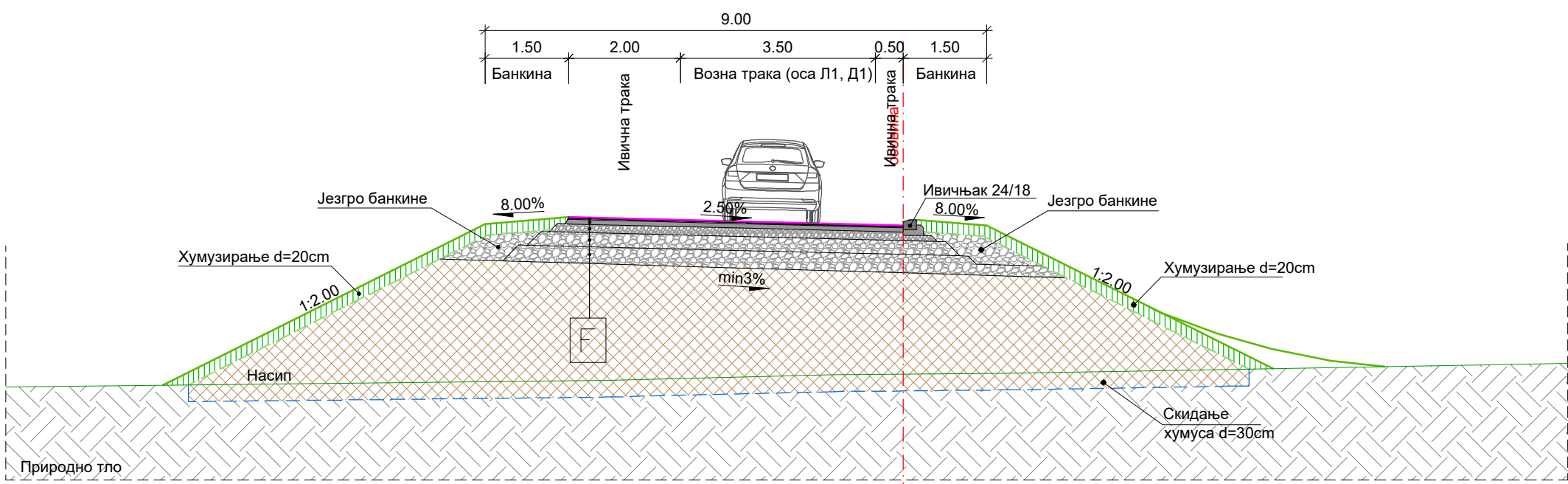
 КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд,		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд,	
 ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ   Саобраћајни пројекти		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Беле Нигринове 16а Тел: 2636-794, Факс: 3047-341 Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562 Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
објект:		главни пројекат: Фигул. Пречишњак, дигит. грађ. инж. Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
Државни пут I реда "Вонжд Карађорђеу" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		потпис: 	
врста техничке документације: ИДР - Иједно ређење		ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
назив цртежа:		датум: 2024	бр. документације: 36/3-0-2024
Нормални попречни профили		размера: 1:100	бр. цртежа: 0.2.5



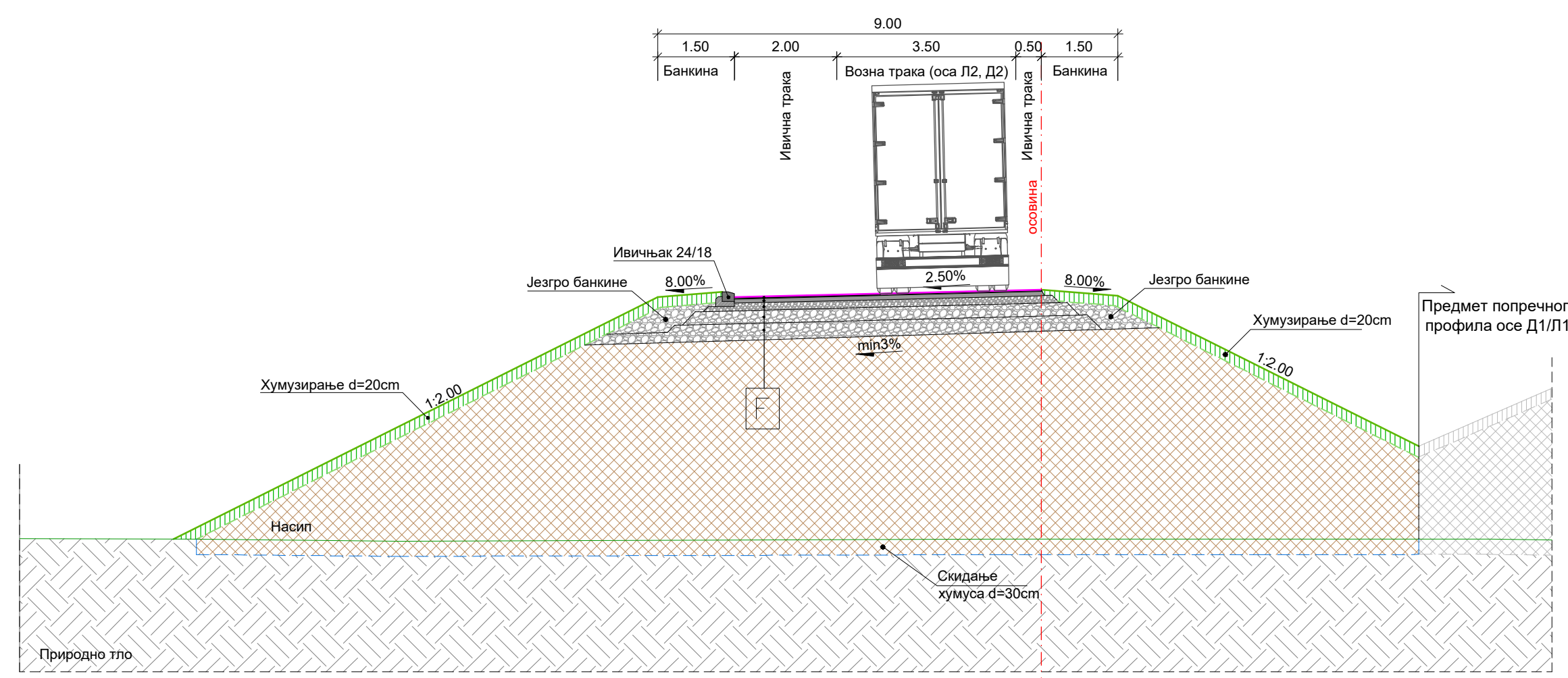
Нормални попречни профил паркиралишта / уливно - изливна рампа  
У усеку R 1:100



Нормални попречни профил паркиралишта / уливно - изливна рампа  
На насипу R 1:100



Нормални попречни профил паркиралишта / интерна саобраћајница за тешка теретна возила  
На насипу R 1:100



ЛЕГЕНДА:

- A**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22aA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22aA Bti50/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- B**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22aA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22aA Bti50/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- C**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22aA Bti50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- D**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS 22aA B50/70, d=6cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- E**
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- F**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS22aA B50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- G**
- Цемент бетонска плоча, d=20cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- H**
- Растер трава, d=5cm
  - Песак, d=2cm
  - Дробљени камен 4/8mm, d=10cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=13cm
- I**
- Асфалт бетон 11s Pmb, d=4cm
  - Асфалт бетон 11s Pmb, d=5cm
  - Битумносе трава, d=1cm
  - AB плоча, d=22cm
- J**
- Цемент бетонска плоча, d=22cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

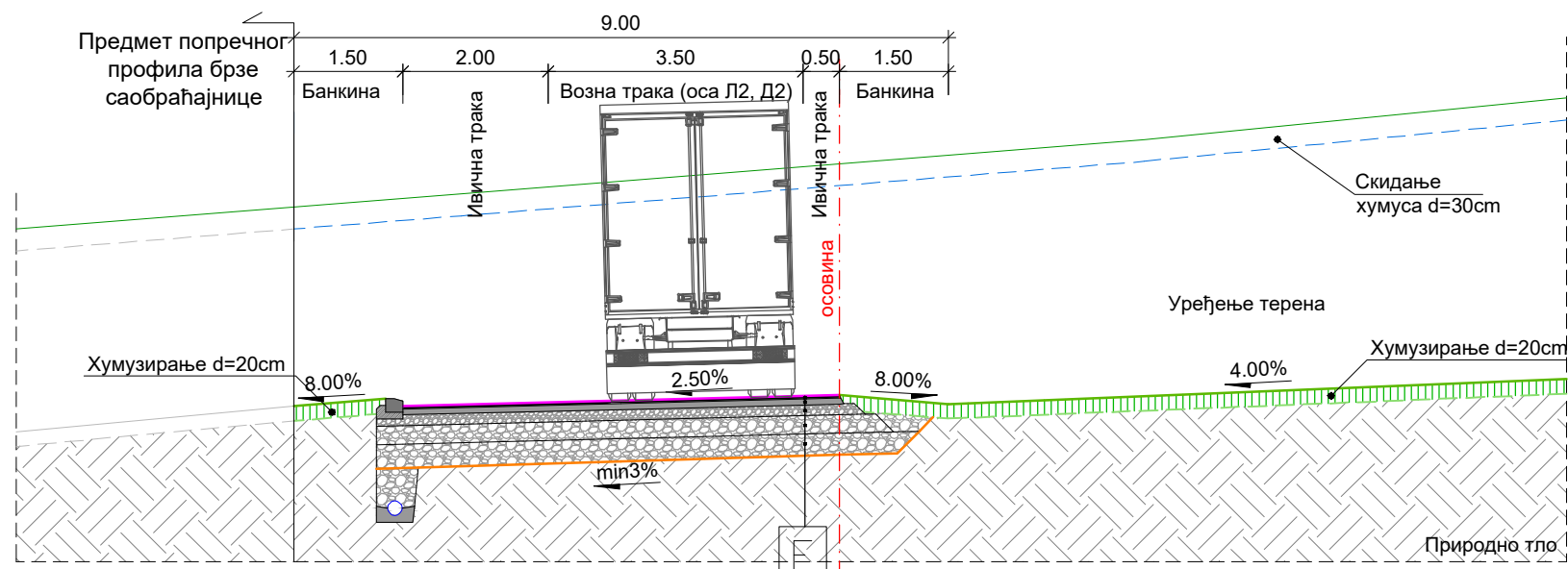
		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигрине 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 0113218-562	
		Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 0113096-207	
објект:	Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац	главни пројектант: Филип Трпчевски, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	потпис: 
врста техничке документације: ИДР - Идејно решење		ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
назив цртежа: Нормални попречни профили		датум: 2024	бр. документације: 36/3-0-2024
		размера: 1:100	бр. цртежа: 0.2.6



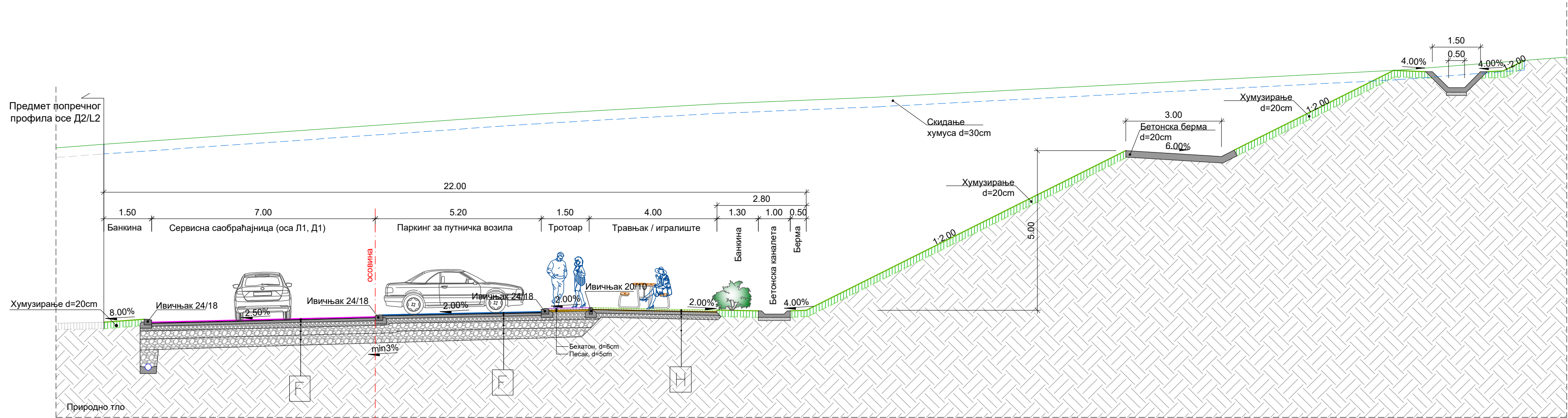
D:\Users\korina\Documents\2024\IDR\_Vozak\IDR\_Vozak\_KoridoriJardje\_REV1\10\_Glavna\_sveska\02\_Normalni\_poprecni\_profili\03-SEK\IDR3-MPR3

3. sep 2024 11:15

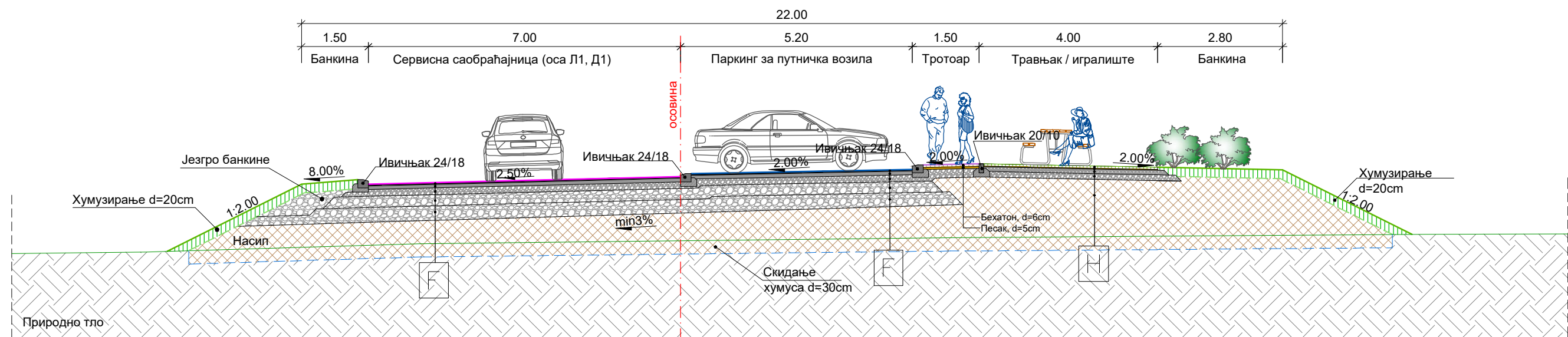
Нормални попречни профил паркиралишта / интерна саобраћајница за тешка теретна возила  
У усеку R 1:100



Нормални попречни профил паркиралишта / интерна саобраћајница за путничка возила  
У усеку R 1:100






Нормални попречни профил паркиралишта / интерна саобраћајница за путничка возила  
На наспу R 1:100



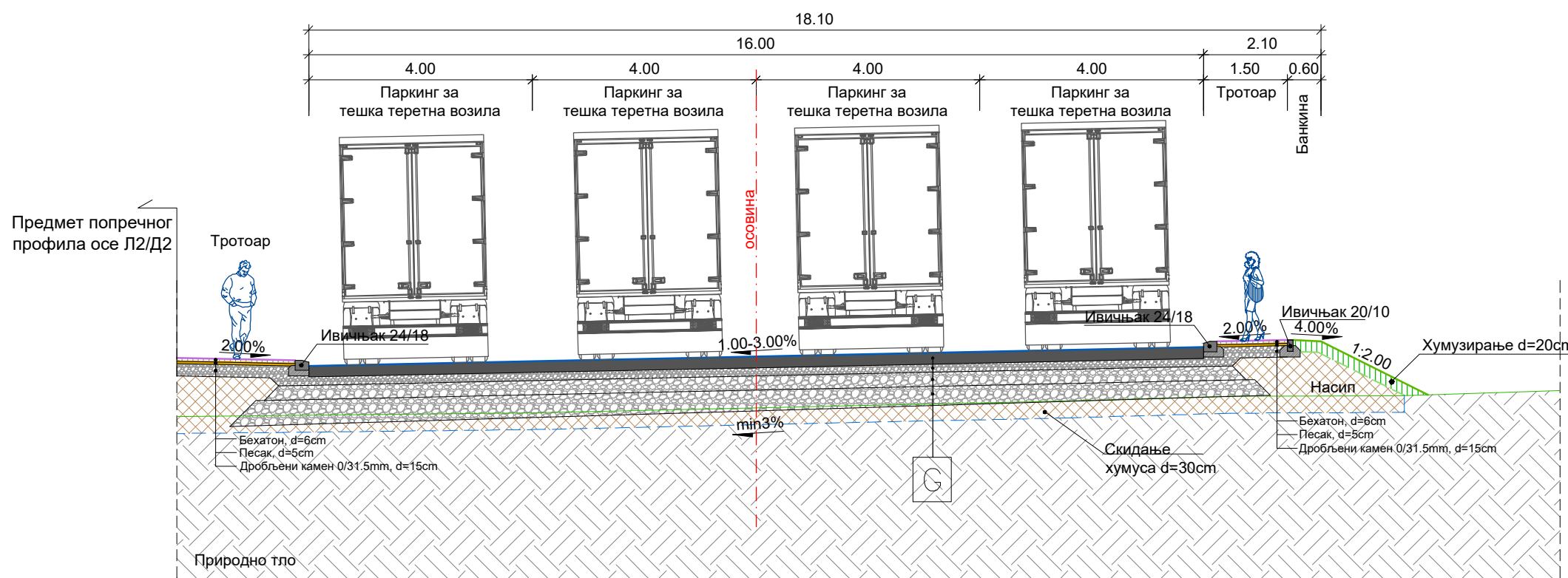
ЛЕГЕНДА:

- A**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA Bn50/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој наспла 0/63mm, d=30cm
- B**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA Bn50/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој наспла 0/63mm, d=30cm
- C**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Bn50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- D**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS 22sA B50/70, d=6cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- E**
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- F**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS22sA B50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој наспла 0/63mm, d=30cm
- G**
- Цемент бетонска плоча, d=20cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој наспла 0/63mm, d=30cm
- H**
- Растер трава, d=5cm
  - Песак, d=2cm
  - Дробљени камен 4/8mm, d=10cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=13cm
- I**
- Асфалт бетон 11s Pmb, d=4cm
  - Асфалт бетон 11s Pmb, d=5cm
  - Битумна трава, d=1cm
  - AB плоча, d=22cm
- J**
- Цемент бетонска плоча, d=22cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој наспла 0/63mm, d=30cm

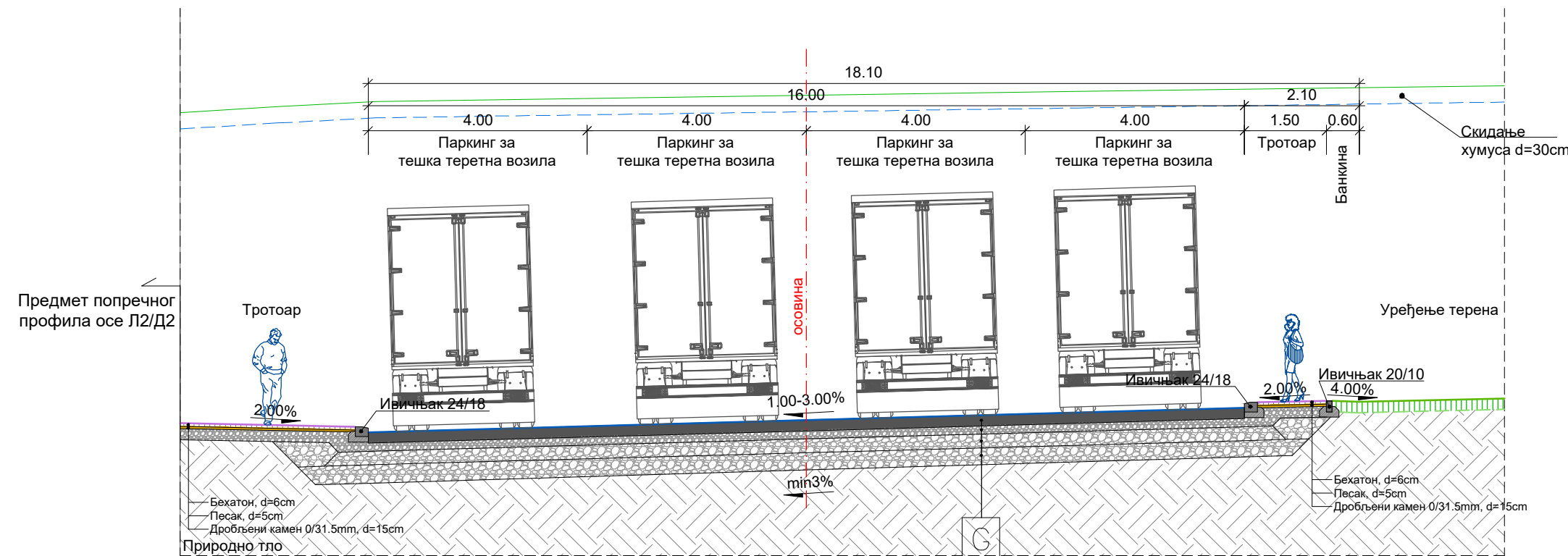
		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигрине 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
Објект:		Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		главни пројектант: Филип Трпчевски, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	
врста техничке документације: ИДР - Идејно решење		ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
назив цртежа: Нормални попречни профили		датум: 2024	потпис: 36/3-0-2024
		размера: 1:100	бр. цртежа: 0.2.7



Нормални попречни профил паркиралишта / паркинг за тешка теретна возила  
На насипу R 1:100

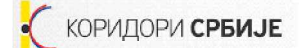
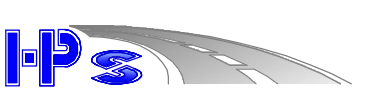




Нормални попречни профил паркиралишта / паркинг за тешка теретна возила  
У усеку R 1:100



ЛЕГЕНДА:

- A**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA B150/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- B**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA B150/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- C**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA B150/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- D**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS 22sA B50/70, d=6cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- E**
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- F**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS22sA B50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- G**
- Цемент бетонска плоча, d=20cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- H**
- Растер трава, d=5cm
  - Песак, d=2cm
  - Дробљени камен 4/8mm, d=10cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=13cm
- I**
- Асфалт бетон 11s Pmb, d=4cm
  - Асфалт бетон 11s Pmb, d=5cm
  - Битумносе трава, d=1cm
  - AB плоча, d=22cm
- J**
- Цемент бетонска плоча, d=22cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигрине 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		Својерадни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
Објект:		главни пројектант: Филип Трпчевски, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	
Државни пут I реда "Вожд Карађорђе"		потпис: 	
врста техничке документације: ИДР - Идејно решење		ознака и назив свеска: 0 - Главна свеска	
назив цртежа: Нормални попречни профили		датум: 2024	
		бр. документације: 36/3-0-2024	
		размера: 1:100	
		бр. цртежа: 0.2.8	



[illegible]

This technical drawing illustrates a symmetrical road cross-section. At the center are two traffic lanes, each 3.00m wide, separated by a 0.25m gap. The total width of the roadway is 6.90m. On either side of the roadway are sidewalks, each 1.00m wide, with a 0.25m gap between them. The total width of the paved area is 8.90m. The road surface has a central longitudinal slope of 0.7% towards the right. Drainage is provided by side gutters (Хумулар) with a diameter of 20cm, located at the edge of the sidewalk. A secondary drainage system consists of ditches (Сидданье хумус) with a diameter of 30cm, sloping away from the road at 1:1.50. The ground level is indicated by a dashed blue line, and the existing terrain is shown as a hatched area. Key elevations include 8.00m at the gutter level and 7.50m at the ditch bottom. Labels identify various components: Банина (curb), Колвооз (lane), Сидданье хумус (ditch), Хумулар d=20см (side gutter), Земълний канал (land channel), and Природно трo (natural stream).

The drawing illustrates a cross-section of a road construction project. It features two symmetrical sections separated by a central embankment. Key elements include:

- Dimensions:** Total width of 37.50m. Individual lane widths are 7.00m, with 1.25m shoulders. A central embankment width is 19.00m.
- Materials and Layers:**
  - Gravel Base (Коловоз):** 8.00% slope, 2.50% shoulder slope.
  - Concrete Curb (Бетонная бордюрная плита):** 0.10m thick.
  - Gravel Sub-base (Хумузиранье d=20cm):** 2.00% slope.
  - Gravel Sub-base (Хумузиранье d=30cm):** 2.00% slope.
  - Gravel Sub-base (Хумузиранье d=40cm):** 2.00% slope.
  - Gravel Sub-base (Хумузиранье d=60cm):** 2.00% slope.
  - Gravel Sub-base (Хумузиранье d=80cm):** 2.00% slope.
  - Gravel Sub-base (Хумузиранье d=100cm):** 2.00% slope.
  - Gravel Sub-base (Хумузиранье d=120cm):** 2.00% slope.
- Structures:**
  - Drainage Ditch (Земляной канал):** 0.50m wide, 0.50m deep.
  - Central Embankment (Насыпь):** 19.00m wide.
  - Roadway Construction (Решение постройки коловозной конструкции):** Indicated by a red hatched area.
- Labels:** "Природно тло" (Natural ground), "Складный хумус d=30см" (Folded humus d=30cm).

Technical cross-section diagram of a road structure. The diagram shows a central lane (Колесовоз) with a width of 4.00m, flanked by shoulders (Банкины) of 0.50m each. The road surface (Насит) has a 4.00% slope. The base (Хумуэриэ) has a 1.20% slope. The total width of the road is 5.00m. The diagram also shows the 'Сиддэне хумус' (Siddene humus) layer and the 'Природно тло' (Natural ground) below.

The diagram shows a symmetrical road cross-section. At the top, horizontal dimensions are given: 1.00m sidewalk, 0.25m shoulder, 2.75m lane, 3.00m lane, 2.75m lane, 0.25m shoulder, and 1.00m sidewalk, totaling 8.00m. Below these, vertical dimensions show 0.25m shoulders and 2.75m lanes. The road surface is labeled "асф" (asphalt). The slopes are indicated as 1:2.00. The humsing dimensions are d=20cm. A drainage ditch is shown on the right side with a depth dimension of 0.25m.

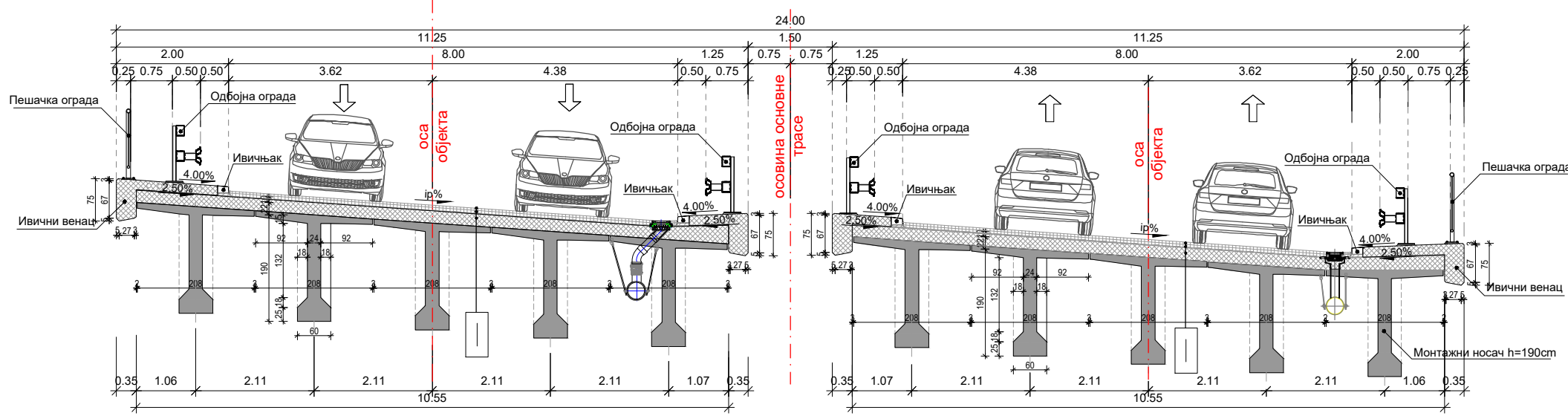
Technical cross-section diagram of a road with a car. The diagram shows a car on a road with a 3% longitudinal slope. The road width is 6.00m, with 1.00m on each side for the "Базилина" (base). The road surface is composed of "Хумузиране d=20cm" (top) and "Жестко базилине" (base). The road is supported by "Складна хумуса d=30cm" (fill) and "Природно тло" (natural ground). A "Колелоз" (wheel) is shown on the road surface. A "70" speed limit sign is shown on the right side of the road.

- Цемент бетонска плоча, d=22cm
- PVC фолија
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
- Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

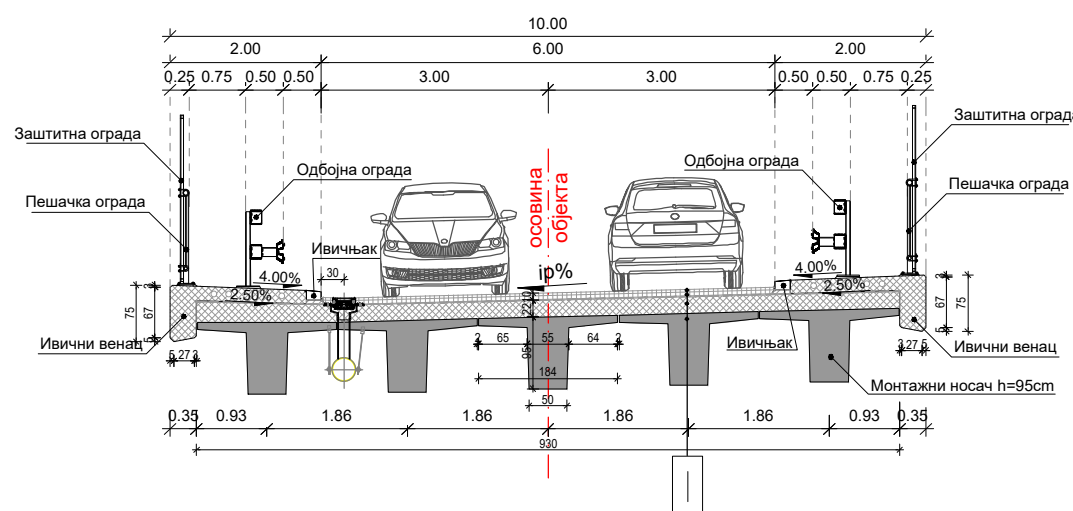
 <b>КОРИДОРИ СРБИЈЕ</b>		<b>ИНВЕСТИТОР:</b> КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21., Београд	
		<b>Пројектне организације:</b> ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Беле Нигрине 16а Тел: 2838-794, Факс 3047-341 Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
 		САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ У БЕОГРАДУ Војводе Степе 305 Тел: 0 11/3096-207	
<b>Објект:</b>  Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		<b>главни пројектант:</b> Фирма: Топчевски, дигит. граф. инж. 315 Р341 17	
		<b>потпис:</b> 	
<b>Врста техничке документације:</b> ИДР - Идејно решење		<b>ознака и назив пројекта:</b> 0 - Главна свеска	
<b>назив цртежа:</b>		<b>datum:</b> 2024	<b>бр. документације:</b> 36/3-0-2024
		<b>размера:</b> 1:100	<b>бр. цртежа:</b> 0.2.9
<b>Нормални попречни профили</b>			



Нормални попречни профил - мост  
У кривини R 1:100

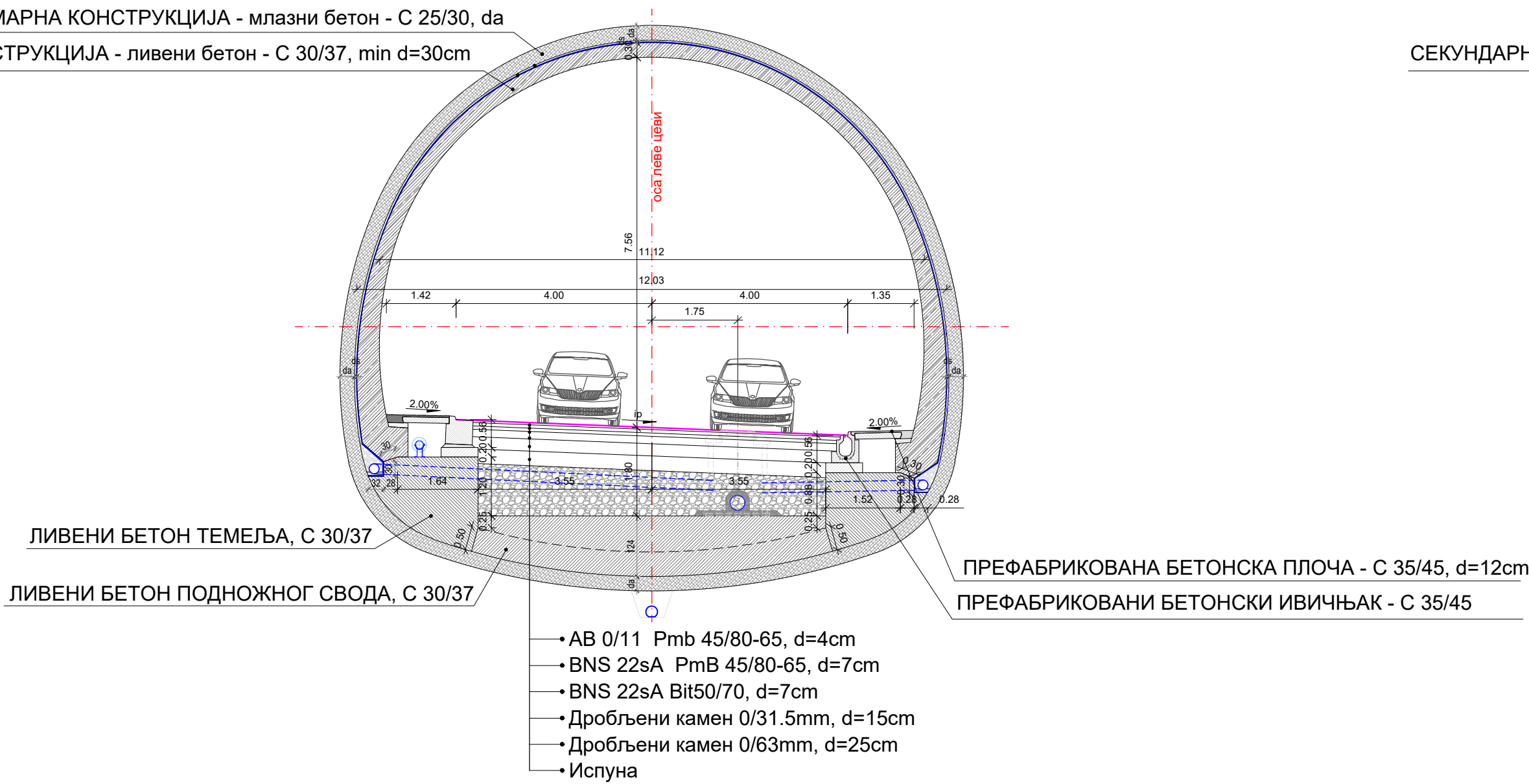


Нормални попречни профил - надвожњак  
R 1:100

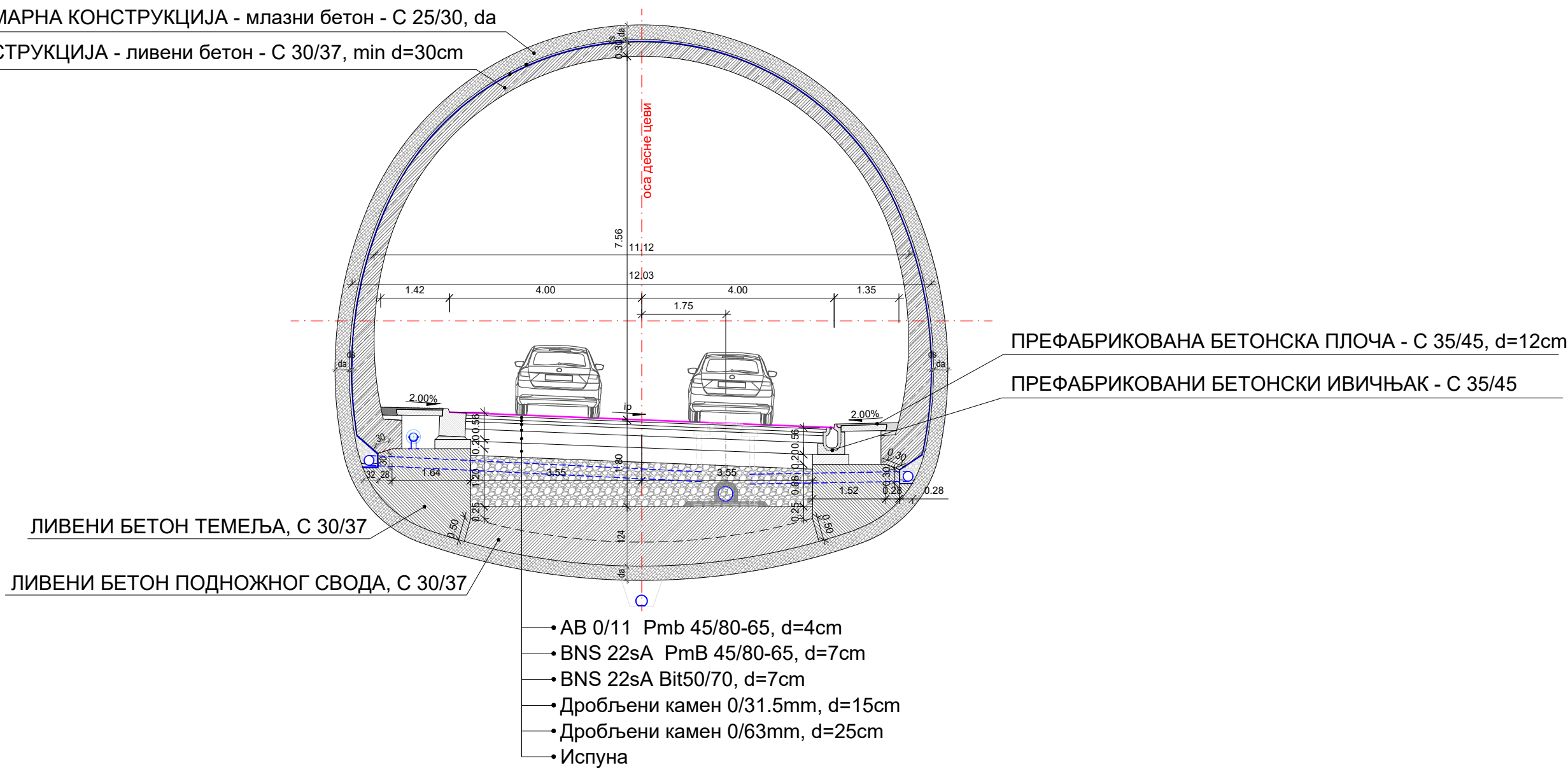


Нормални попречни профил - тунелских цеви  
R 1:100

ПРИМАРНА КОНСТРУКЦИЈА - млазни бетон - С 25/30, да  
СЕКУНДАРНА КОНСТРУКЦИЈА - ливени бетон - С 30/37, min d=30cm



ПРИМАРНА КОНСТРУКЦИЈА - млазни бетон - С 25/30, да  
СЕКУНДАРНА КОНСТРУКЦИЈА - ливени бетон - С 30/37, min d=30cm

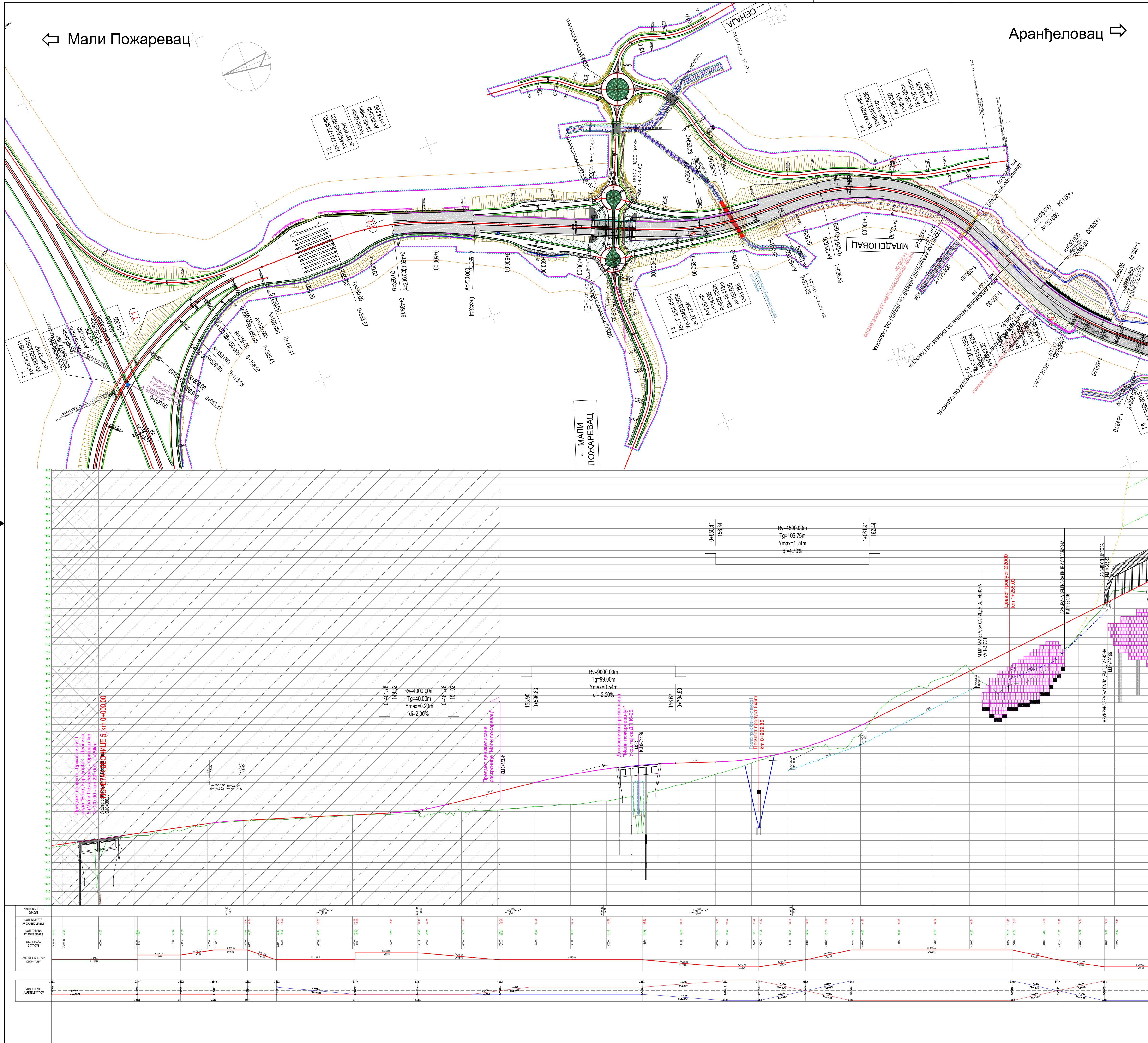


ЛЕГЕНДА:

- A**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA Bt150/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- B**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22sA Bt150/70, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- C**
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22sA Bt150/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- D**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS 22sA B50/70, d=6cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- E**
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- F**
- AB11 B50/70, d=4cm
  - BNS22sA B50/70, d=8cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- G**
- Цемент бетонска плоча, d=20cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm
- H**
- Растер трава, d=5cm
  - Песак, d=2cm
  - Дробљени камен 4/8mm, d=10cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=13cm
- I**
- Асфалт бетон 11s Pmb, d=4cm
  - Асфалт бетон 11s Pmb, d=5cm
  - Битумносе трава, d=1cm
  - AB плоча, d=22cm
- J**
- Цемент бетонска плоча, d=22cm
  - PVC фолија
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
  - Постелјични слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm



D:\Krištna\_raznena\-----R024\_IDR\_VozniIDR\_Vozd\_KoridJordje\_REV\00\_davna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_5\IDR\_Vozd\_Deonica\_5.dwg  
4 SEP 2024 11:15



**ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)**

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВИЦА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛИЈА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРНИЧАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5x5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНАНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

**ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)**

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Мали Пожаревац  
Аранђеловац

Легенда:

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3218-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:  
Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Гласни пројектант:  
Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

Потпис:

Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

Назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилном

Датум:  
2024

Размера:  
1:2500  
1:2500/250

Бр. документације:  
36/3-0-2024

Бр. цртежа:  
5.3.1



← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏИЦА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТИНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВЏИЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

ВЕЗЕ ЛИСТОВА

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ



Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Божд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Главни пројектант:  
Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

Потпис:

Врста техничке документације:

ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:

0 - Главна свеска

Ситуациони план са подужним профилем

Датум:

2024

Бр. документације:

36/3-0-2024

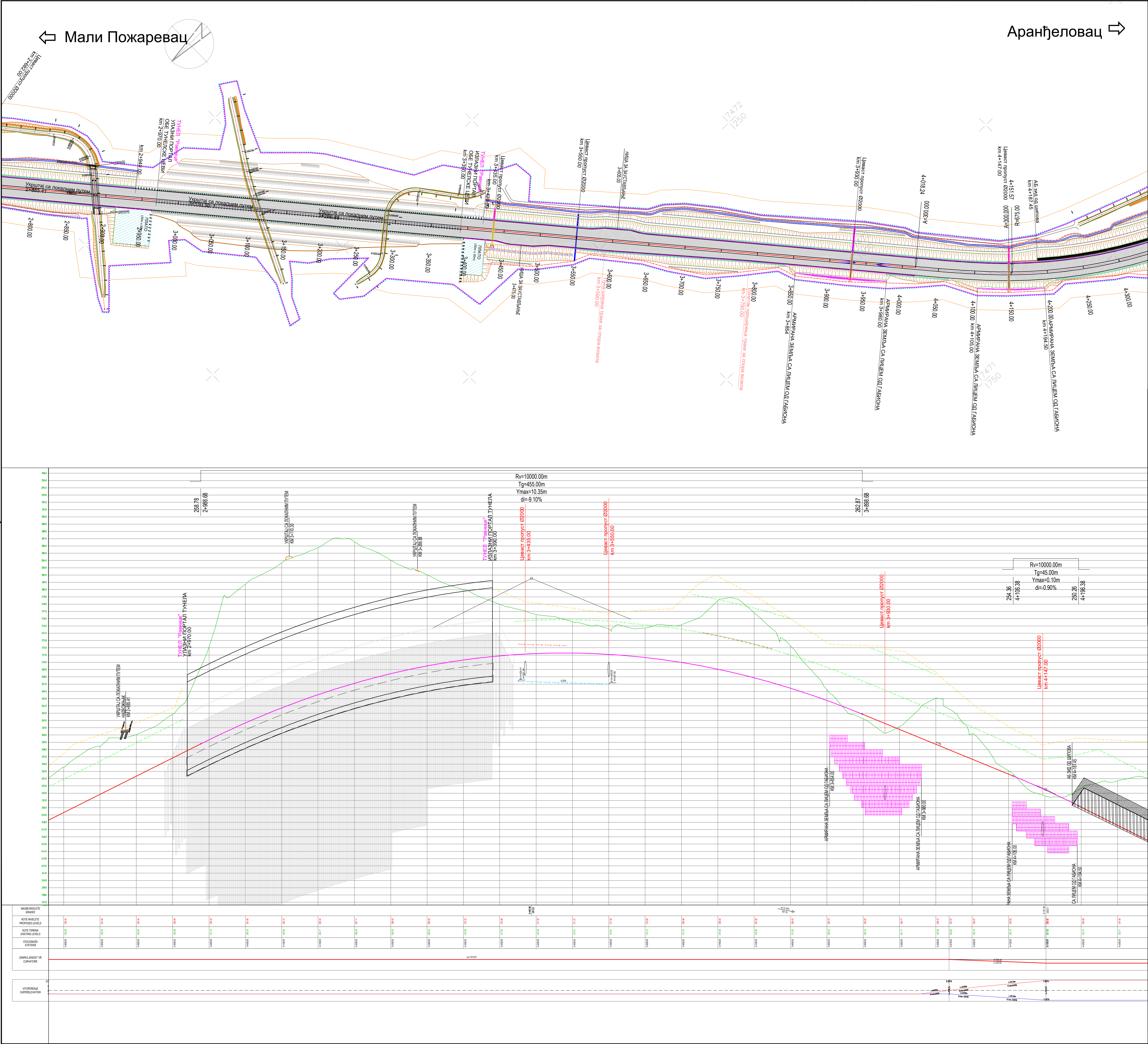
Размера:

1:2500

Бр. цртежа:

5.3.2





ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛИЈА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРНИЈАК 15/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 km
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Вожа Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилном

главни пројектант:  
Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

потпис:

ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

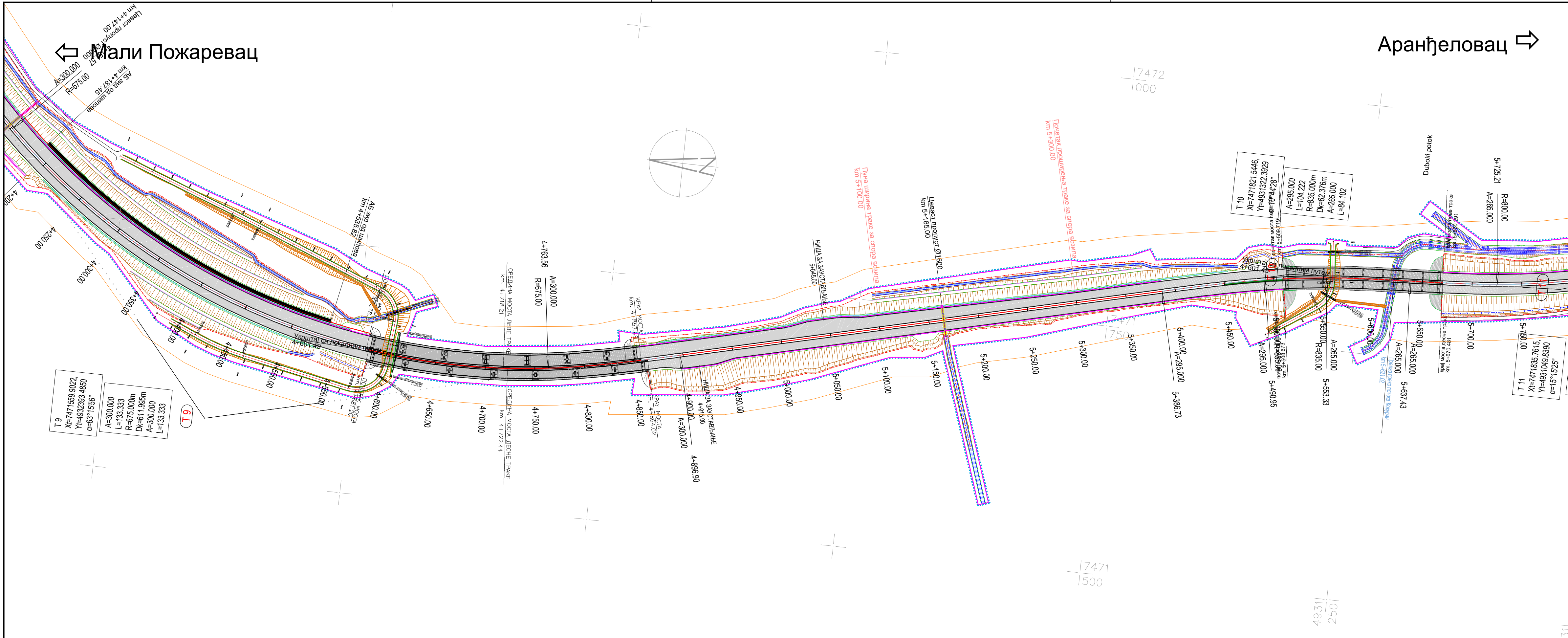
датум:  
2024

размера:  
1:2500  
1:2500/250

бр. документације:  
36/3-0-2024

бр. цртежа:  
5.3.3



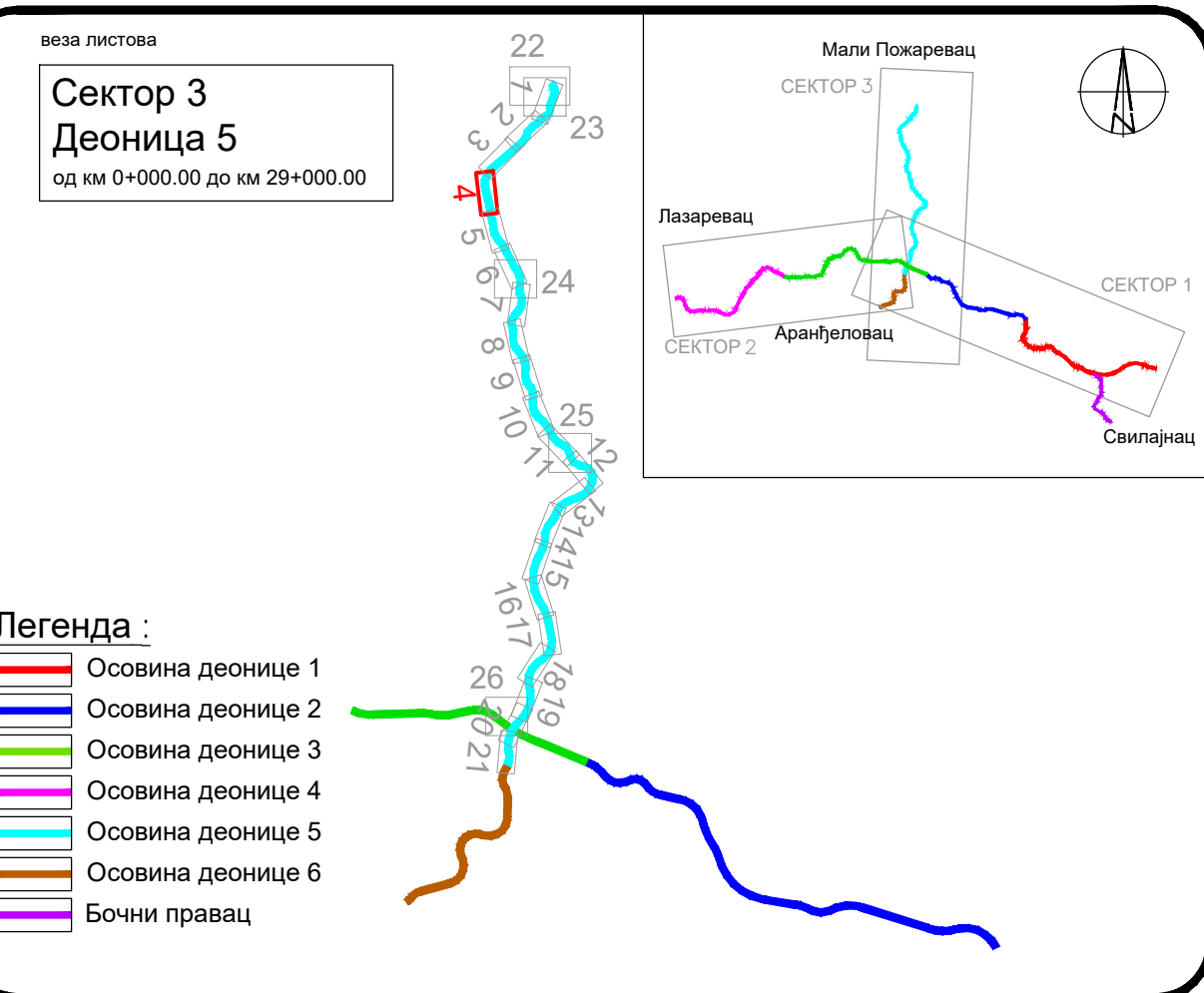
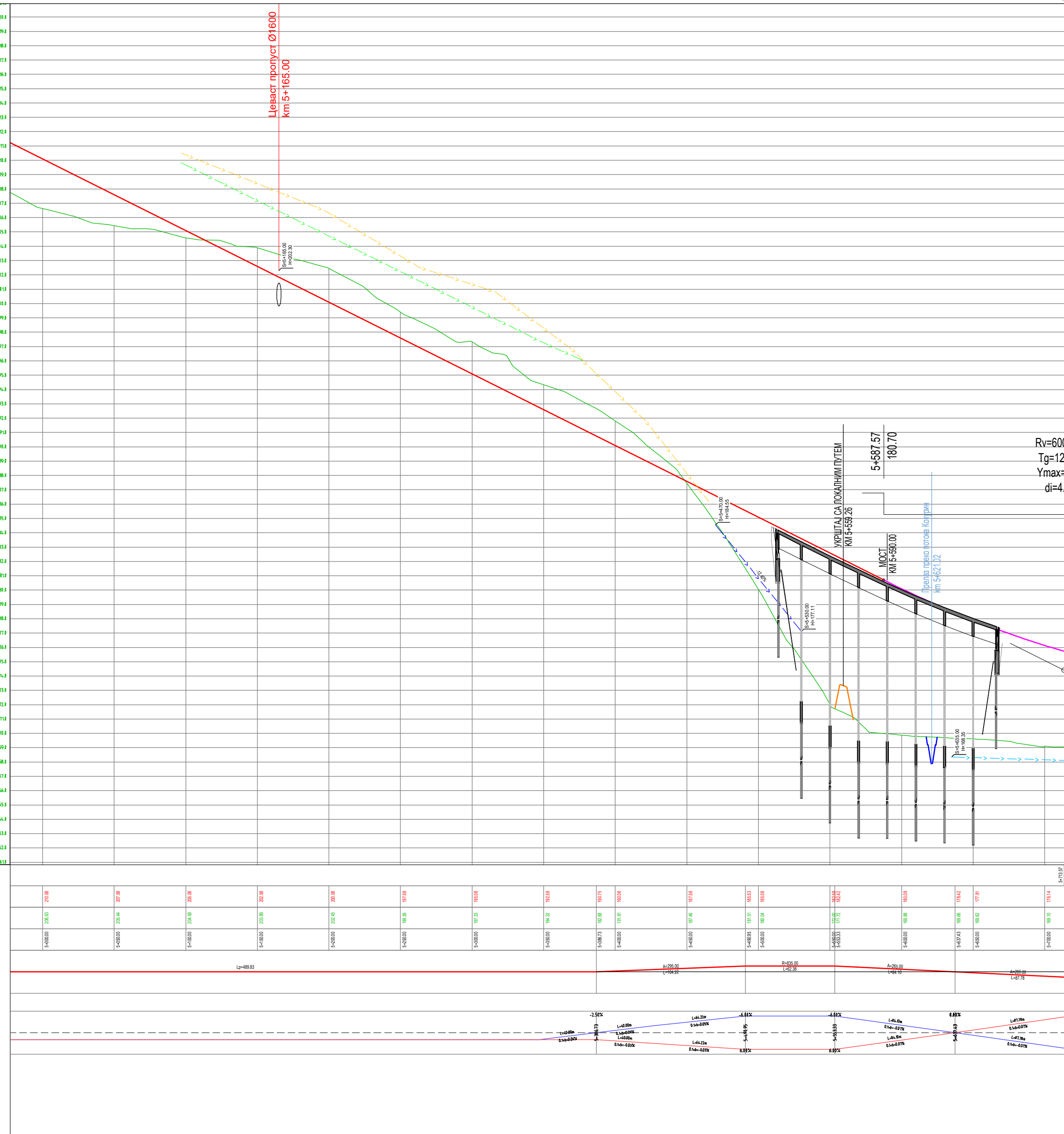
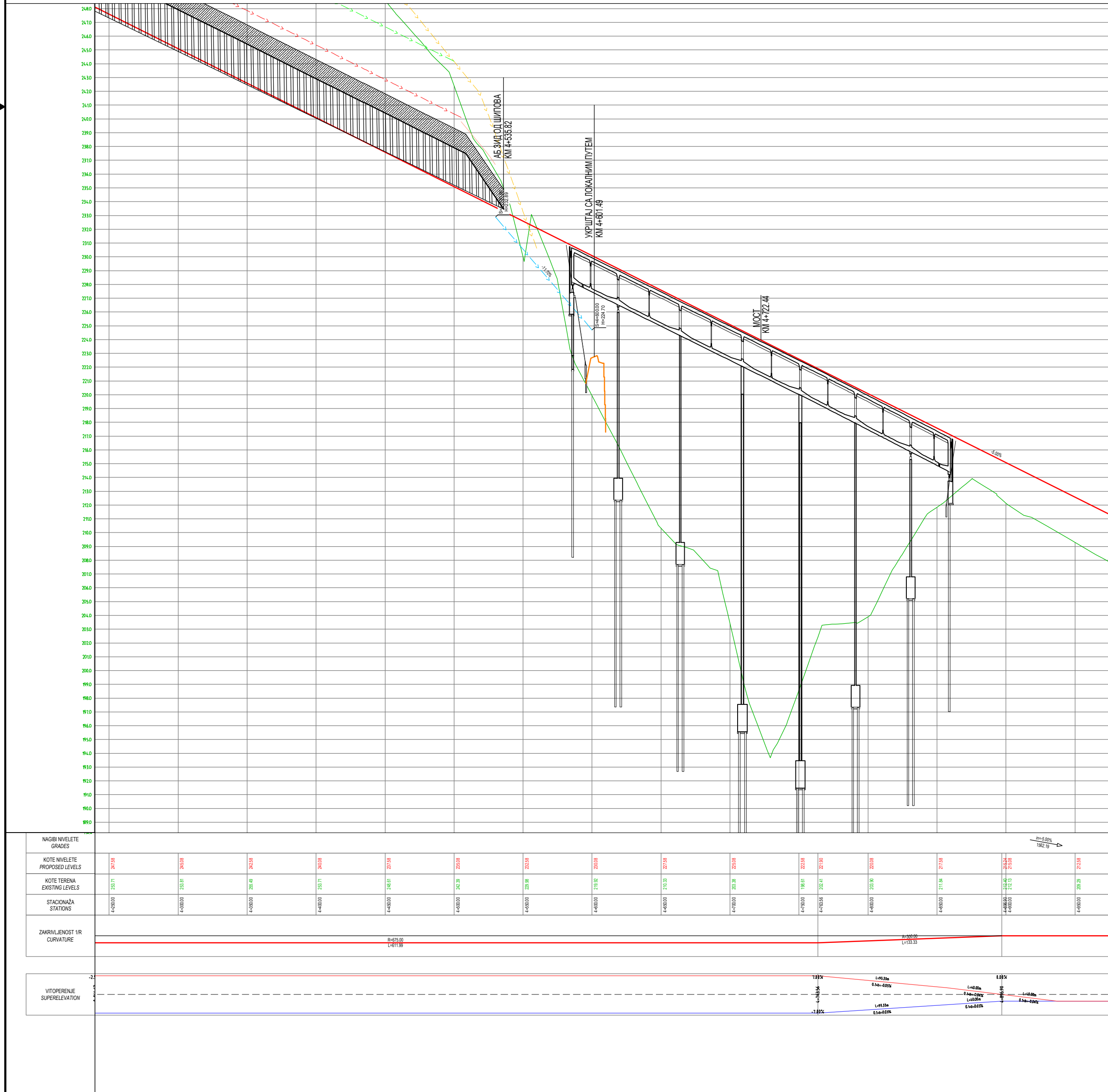


ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЊА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНАНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ



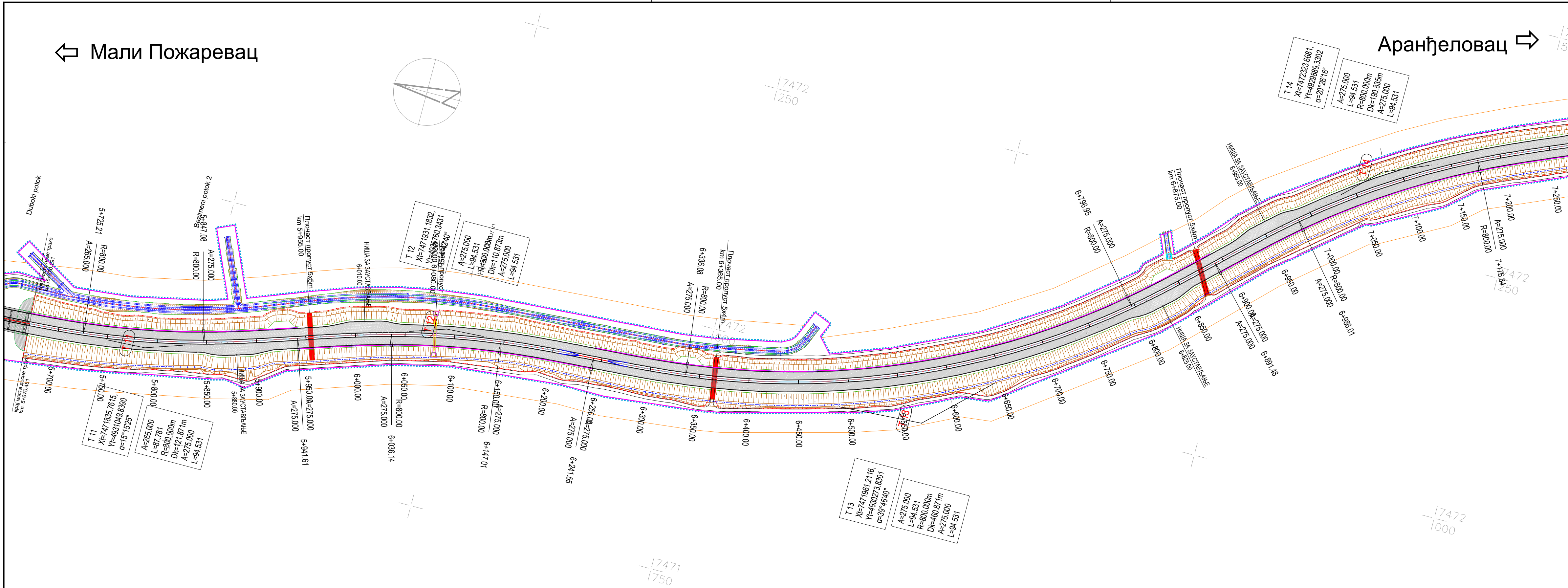
ВЕЗБЕ ЛИСТОВА		Инвеститор:	
Сектор 3		КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.	
Деоница 5		Краља Петра 21, Београд	
од км 0+000.00 до км 29+000.00		Проектне организације:	
		ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ	
		Београд, Веле Нигринове 16а	
		Тел: 2836-794, Факс: 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду	
		Булевар краља Александра 73	
		Тел: 011/3215-562	
		Саобраћајни факултет у Београду	
		Војводе Степе 305	
		Тел: 011/3096-207	
Објект:		главни пројектант:	потпис:
Државни пут I реда		Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж.	
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		315 Р341 17	
врста техничке документације:		ознака и назив пројекта:	
ИДР - Идејно решење		0 - Главна свеска	
назив цртежа:		датум:	бр. документације:
Ситуациони план са подужним профилном		2024	36/3-0-2024
		размера:	бр. цртежа:
		1:2500	5.3.4
		1:2500/250	



D:\Kriestna\_razmena\-----R04\_IDR\_VozenIDR\_Vozd\_KoridJordje\_REV\00\_davna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica 5  
IDR\_VozenIDR\_Vozd\_KoridJordje\_REV\00\_davna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica 5  
4 SEP 2024 11:14

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАЈНИЧЕ
- ИВИЦА КОПОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОПОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛИЧЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРИЧАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5x5m, 20 м
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЈНИЧЕ

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ



Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс: 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:  
Државни пут I реда  
"Божд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Главни пројектант:  
Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

Потпис:

Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

Ситуациони план са подужним профилем

Датум:  
2024  
Бр. документације:  
36/3-0-2024  
Размера:  
1:2500  
Бр. цртежа:  
5.3.5



← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВИЦА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРНИЧАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

ВЕЗЕ ЛИСТОВА

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ



Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс: 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:  
Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Главни пројектант:  
Филип Трнчевски, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

Потпис:

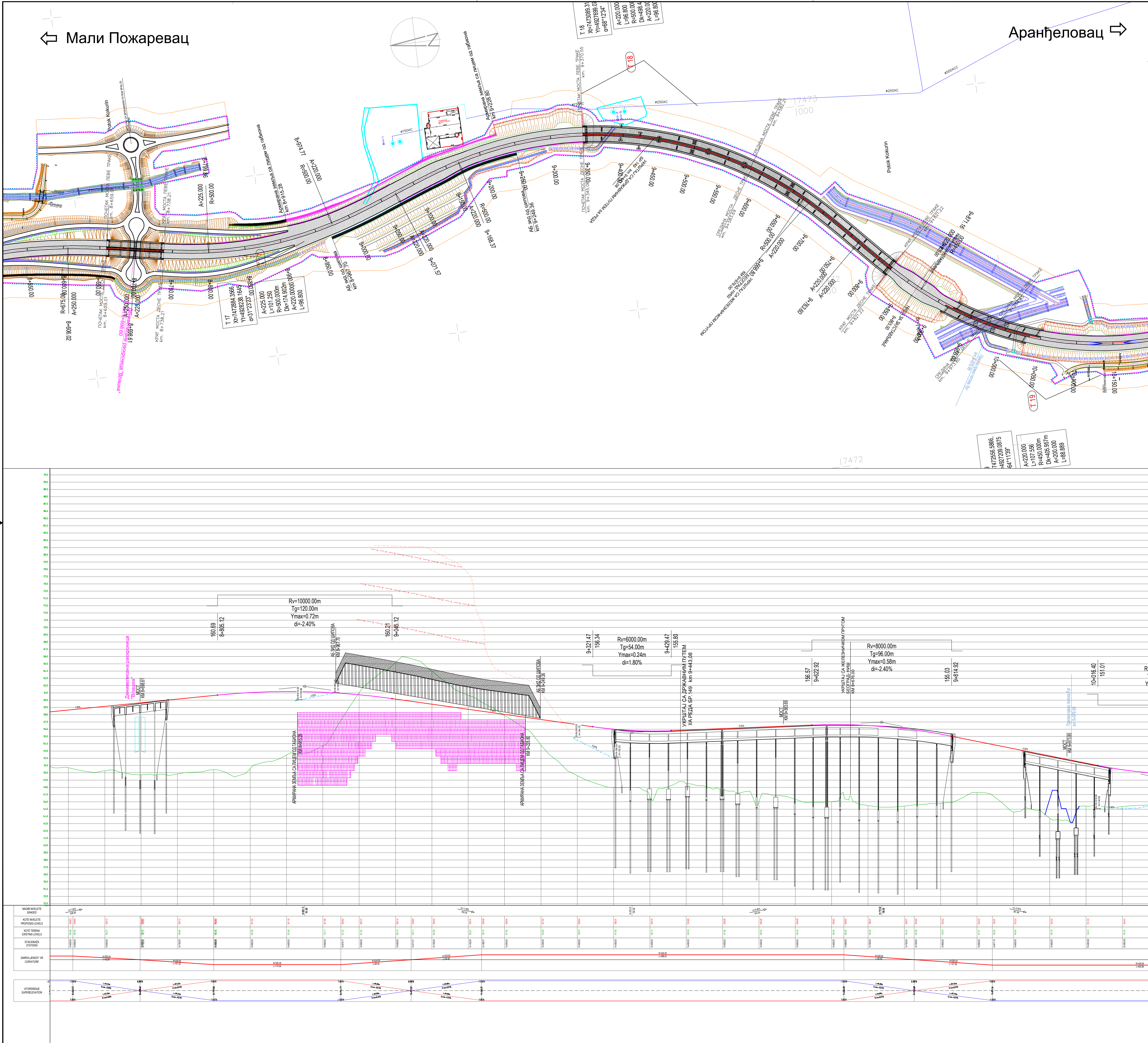
Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

Назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилем

Датум:  
2024  
Бр. документације:  
36/3-0-2024  
Размера:  
1:2500  
Бр. цртежа:  
5.3.6





ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРНИЧАК 15/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Мали Пожаревац  
СЕКТОР 3  
Лазаревац  
СЕКТОР 2  
Аранђеловац  
СЕКТОР 1  
Свилањак

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Главног пројектанта:  
Филип Трнчевски, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

Потпис:

Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

Назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилем

Датум:  
2024

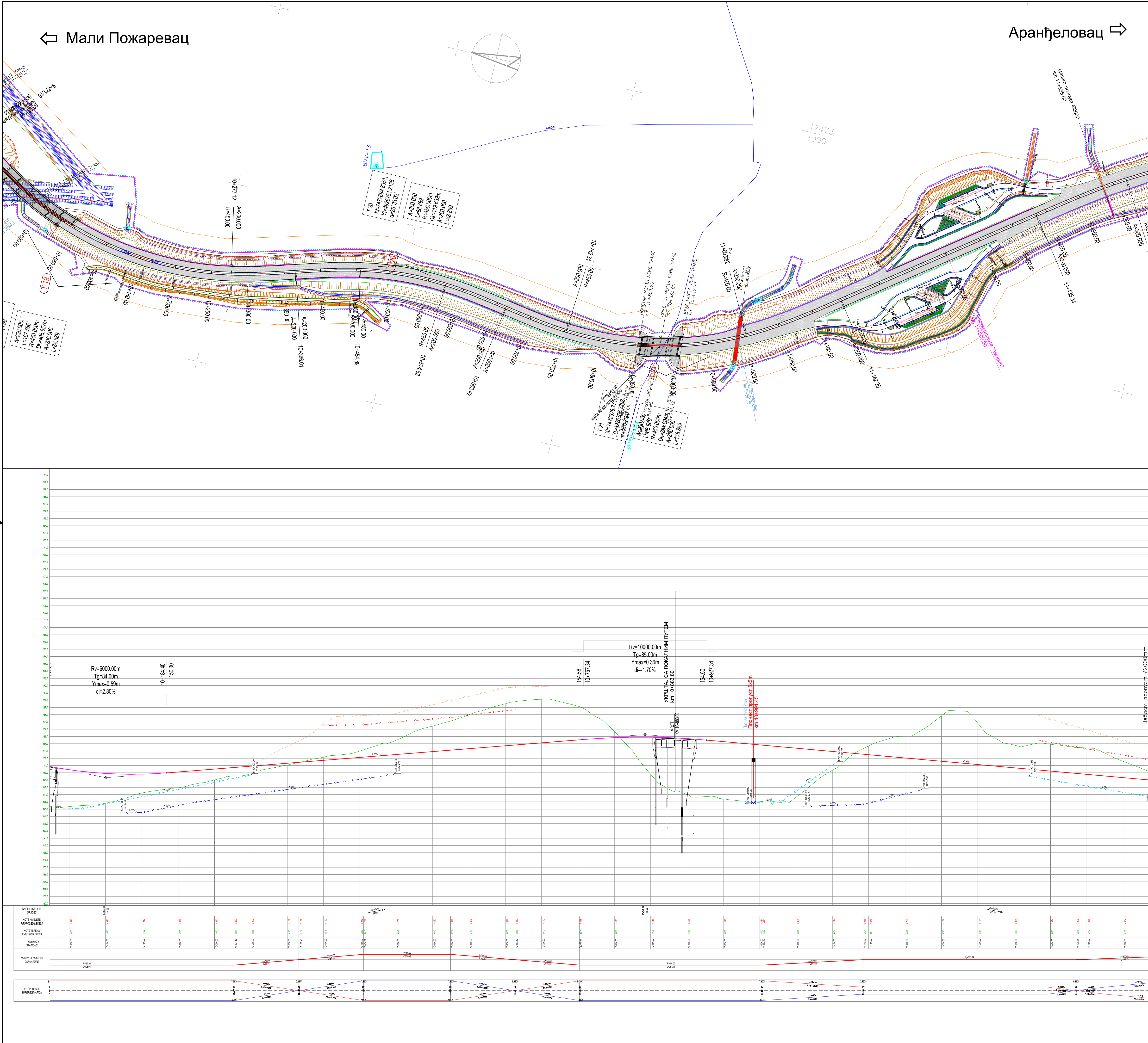
Размера:  
1:2500  
1:2500/250

Бр. документације:  
36/3-0-2024

Бр. цртежа:  
5.3.7



D:\Kriestna\_raznena\-----R04\_IDR\_VozniDre\_Vozd\_Koridori\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica 5  
IDR\_Vozd\_Deonica 5.dwg  
4 Sep 2024 11:15



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВЏИЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда:

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс: 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:  
Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

Главног пројектанта:  
Филип Трнчевски, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

Потпис:

Назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилном

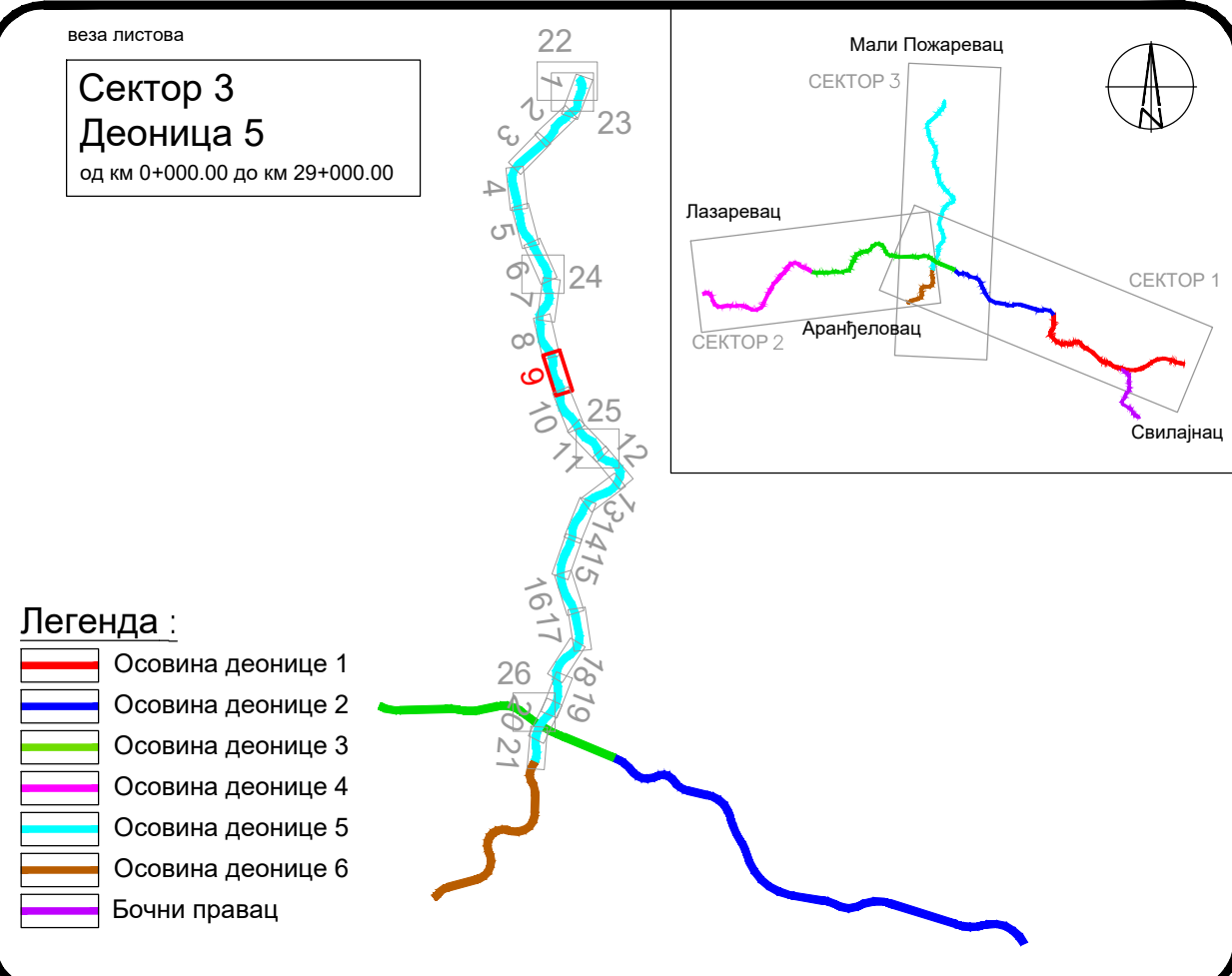
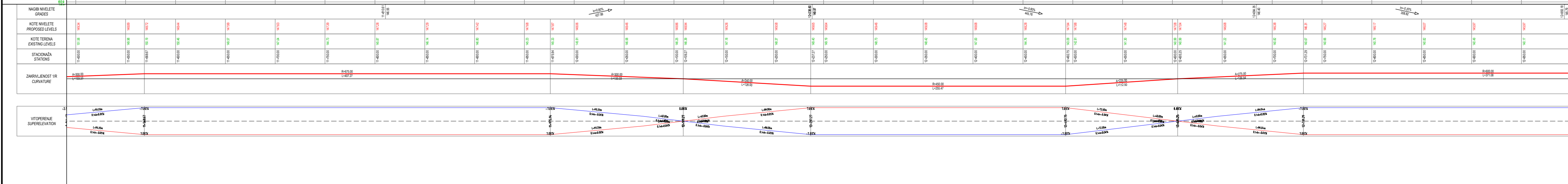
Датум:  
2024

Размера:  
1:2500  
1:2500/250

Бр. документације:  
36/3-0-2024

Бр. цртежа:  
5.3.8





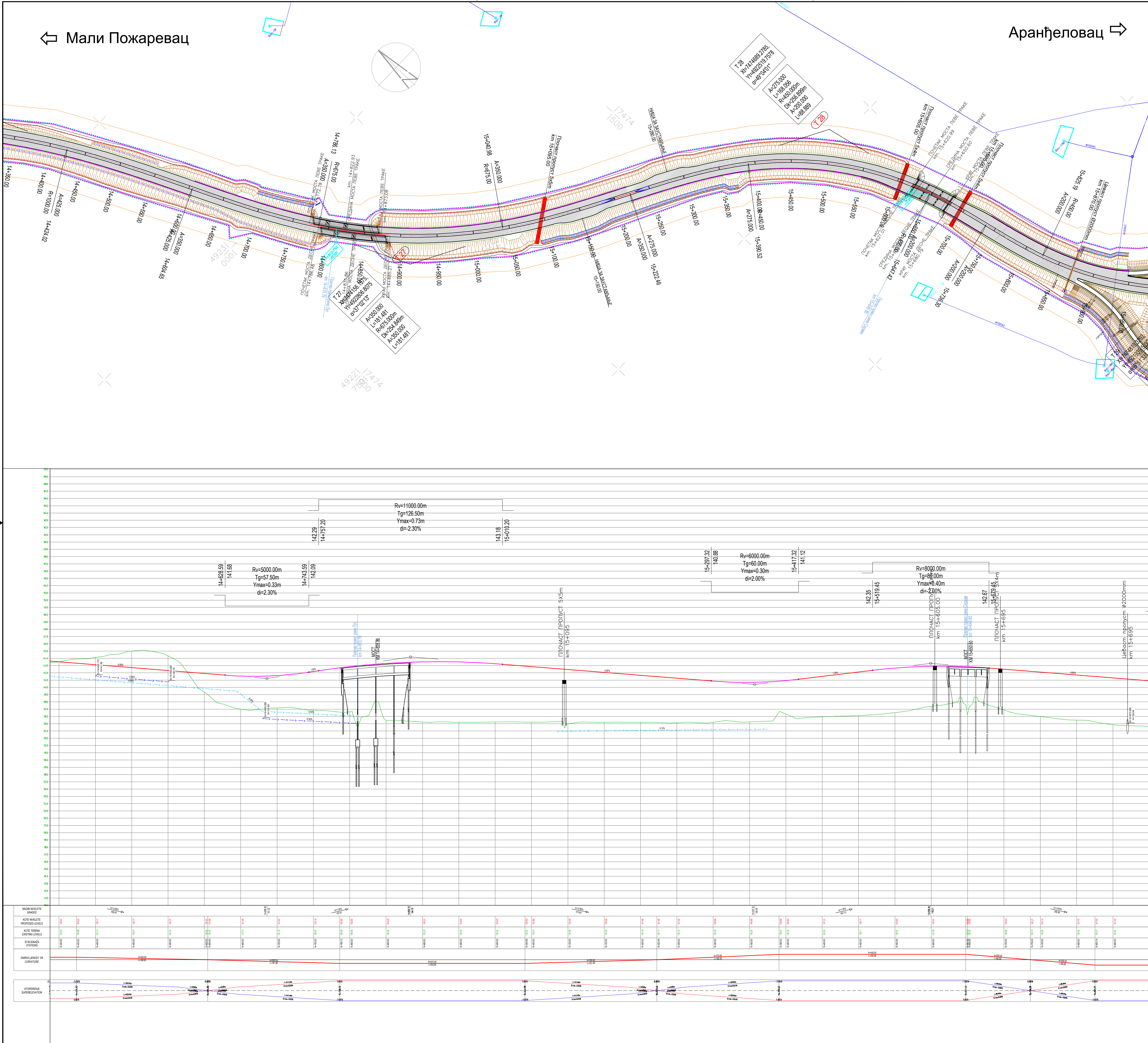
 <b>КОРИДОРИ СРБИЈЕ</b>				<b>ИНВЕСТИЦИЈЕ:</b> КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд			
				<b>Проектне организације:</b> ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигринова 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341			
				Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562			
				Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207			
објект:				главни пројектант: Филип Тргљески, дипл.грађ.инж. 315-F341 17		потпис: 	
Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац							
врста техничке документације: ИДР - Идејно решење				ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска			
назив цртежа:				датум:		бр.документације:	
Ситуациони план са подужним профилом				2024		36/3-0-2024	
				размера:		бр.цртежа:	
				1:2500 1:2500/250		5.3.9	







D:\Krištna bezmena\-----R024\_IDR\_VozniIDR\_Vozni\_Vozna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozni\_Deonice\_5\IDR\_Vozni\_Deonice\_5.dwg  
4 Sep 2024 11:15



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВЏИЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5x5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ



Објект:  
**Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"**  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

врста техничке документације:  
**ИДР - Идејно решење**

назив цртежа:  
**Ситуациони план са подужним профилем**

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс: 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

главни пројектант:  
Филип Трнчевски, дипл.грађ.инж.  
315 Р341 17

потпис:

ознака и назив пројекта:  
**0 - Главна свеска**

датум:  
2024  
размера:  
1:2500  
1:2500/250

бр. документације:  
36/3-0-2024

бр. цртежа:  
5.3.11



D:\Krištna\_razmena\-----B024\_IDR\_VozniIDR\_Vozd\_Koridjorje\_REV\00\_davna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_5\IDR\_Vozd\_Deonica\_5.dwg  
4 Sep 2024 11:16

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВИЦА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРНИЈАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ



Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс: 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3056-207

Објект:  
  
Државни пут I реда  
"Божд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Главни пројектант:  
Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

Потпис:

Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

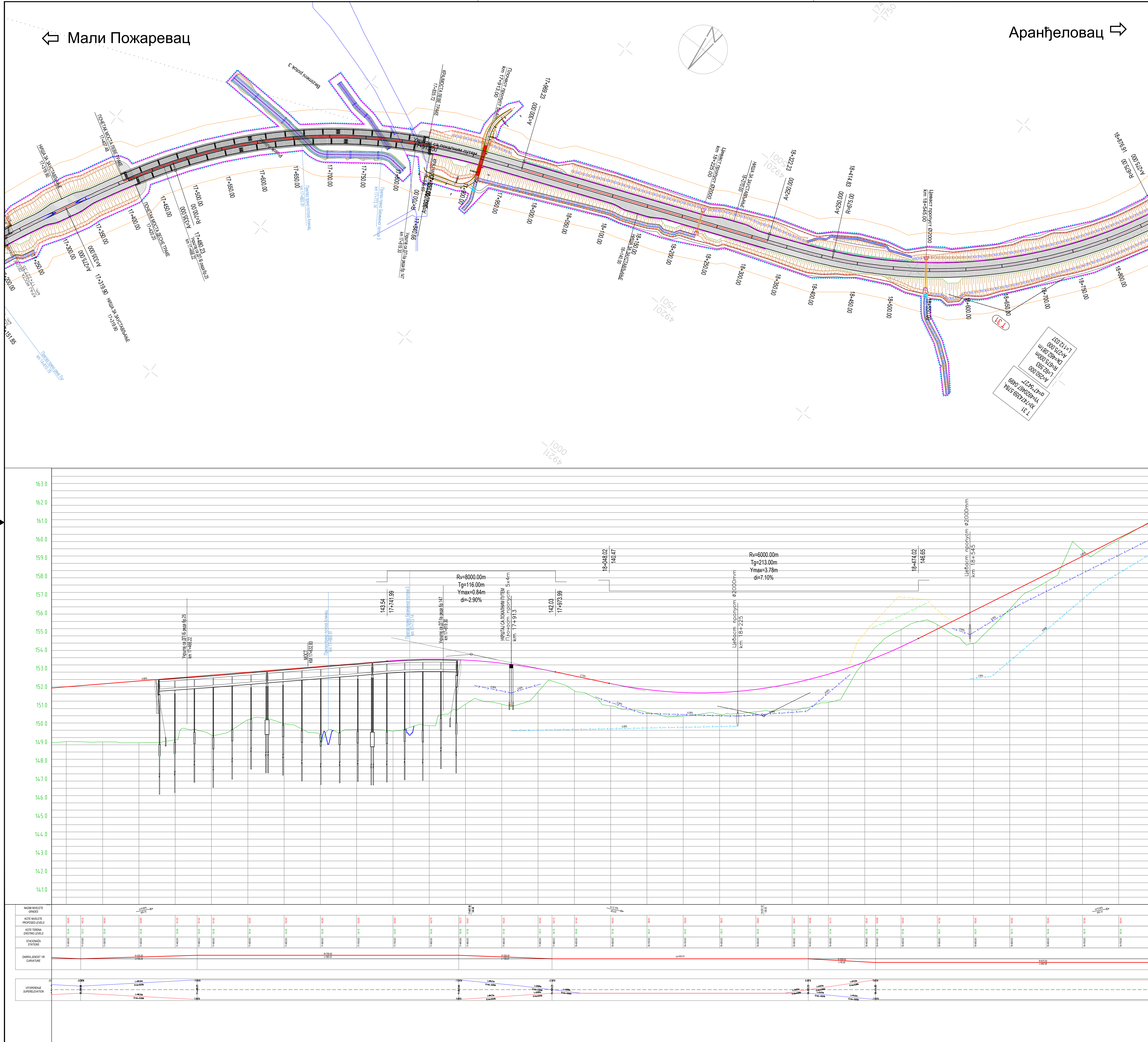
Назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилом

Датум:  
2024  
Размера:  
1:2500  
1:2500/250

Бр. документације:  
36/3-0-2024  
Бр. цртежа:  
5.3.12



D:\Krištna\_raznena\-----B024\_IDR\_VozniIDR\_Vozd\_Koridjorje\_REV\100\_glavna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonice\_5\IDR\_Vozd\_Deonice\_5.dwg  
4 Sep 2024 11:16



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАЈНИЧЕ
- ИВЏИКА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЈНИЧЕ

ВЕЗЕ ЛИСТОВА

**Сектор 3**  
**Деоница 5**  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Мали Пожаревац

СЕКТОР 3

Лазаревац

СЕКТОР 2

Аранђеловац

СЕКТОР 1

Свилањак

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бојни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

НРЗ

Служба за пројектовање и изградњу путева

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилем

главни пројектант:  
Филип Трнчевски, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

потпис:

ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

датум:  
2024

размера:  
1:2500  
1:2500/250

бр. документације:  
36/3-0-2024

бр. цртежа:  
5.3.13



D:\kristina\_rozrena\-----R024\_IDR\_VozenIDR\_Vozd\_Koridjorje\_REV\00\_davna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonice\_5\IDR\_Vozd\_Deonice\_5.dwg  
4 Sep 2024 11:16

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛИЈА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВЏИЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

ВЕЗЕ ЛИСТОВА

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ



Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Главни пројектант:  
Филип Трчевић, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

Потпис:

Врста техничке документације:

ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:

0 - Главна свеска

Назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилем

Датум:

2024

Бр. документације:

36/3-0-2024

Бр. цртежа:

5.3.14

Размера:

1:2500  
1:2500/250



D:\Kriestna\_raznena\-----B024\_IDR\_VozenIDR\_Vozd\_Koridjorje\_REV\00\_davna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Ileonica.SV  
IDR\_Vozd\_Ileonica.dwg  
4 SEP 2024 11:16

← Свилајнац

Лазаревац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЈЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВЏИЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЈЕ

ВЕЗЕ ЛИСТОВА

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ



Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс: 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3216-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Божд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилем

главни пројектант:  
Филип Трнчевски, дипл.грађ.инж.  
315 Р341 17

потпис:

ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

датум:  
2024  
размера:  
1:2500  
1:2500/250

бр. документације:  
36/3-0-2024  
бр. цртежа:  
5.3.15



D:\Krištna\_raznena\B024\_IDR\_VoznaIDR\_Vozna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozna\_Deonica\_5V  
IDR\_Vozna\_Deonica\_5.dwg  
4 SEP 2024 11:17

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛИЈА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВЏИЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5x5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

ВЕОЗ ЛИСТОВА

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ



Објект:  
  
Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

Ситуациони план са подужним профилом

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3218-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Главни пројектант:  
Филип Трнчевић, дипл.грађ.инж.  
315 Р341 17

Потпис:

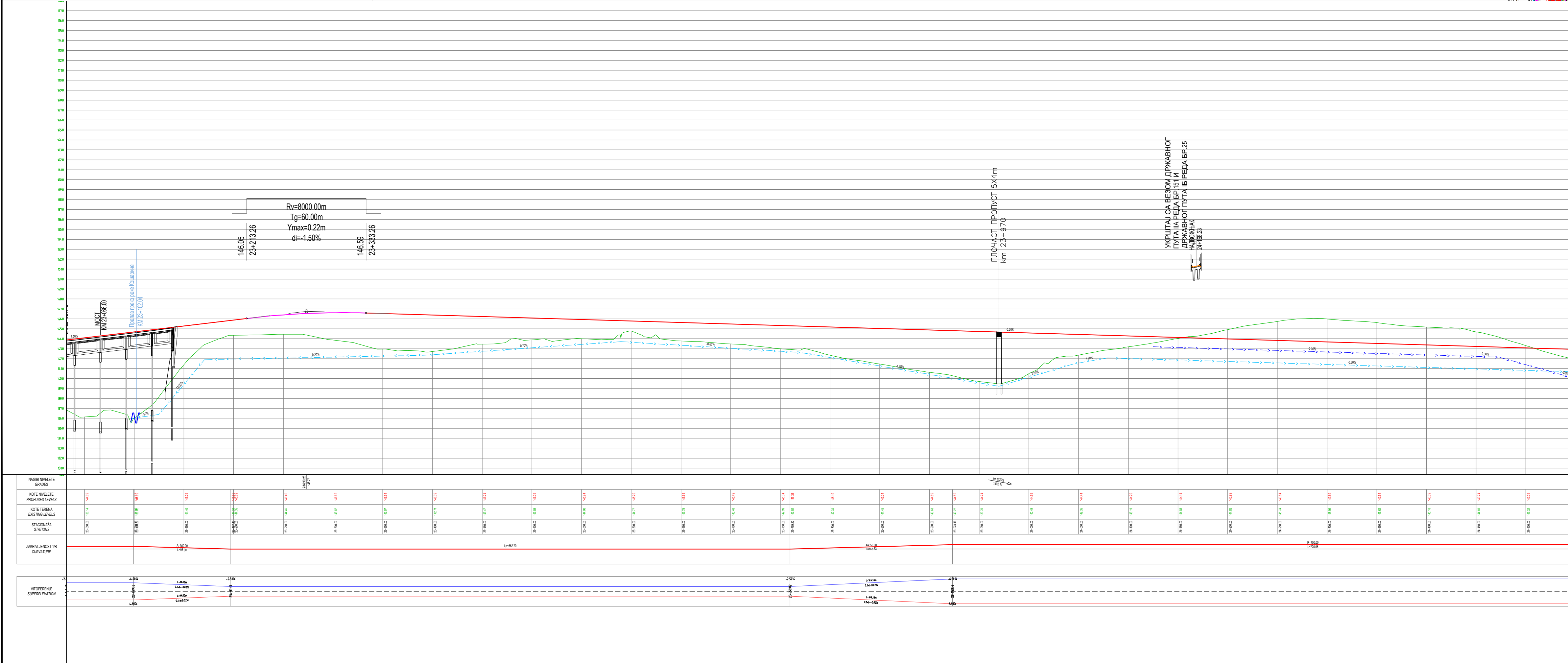
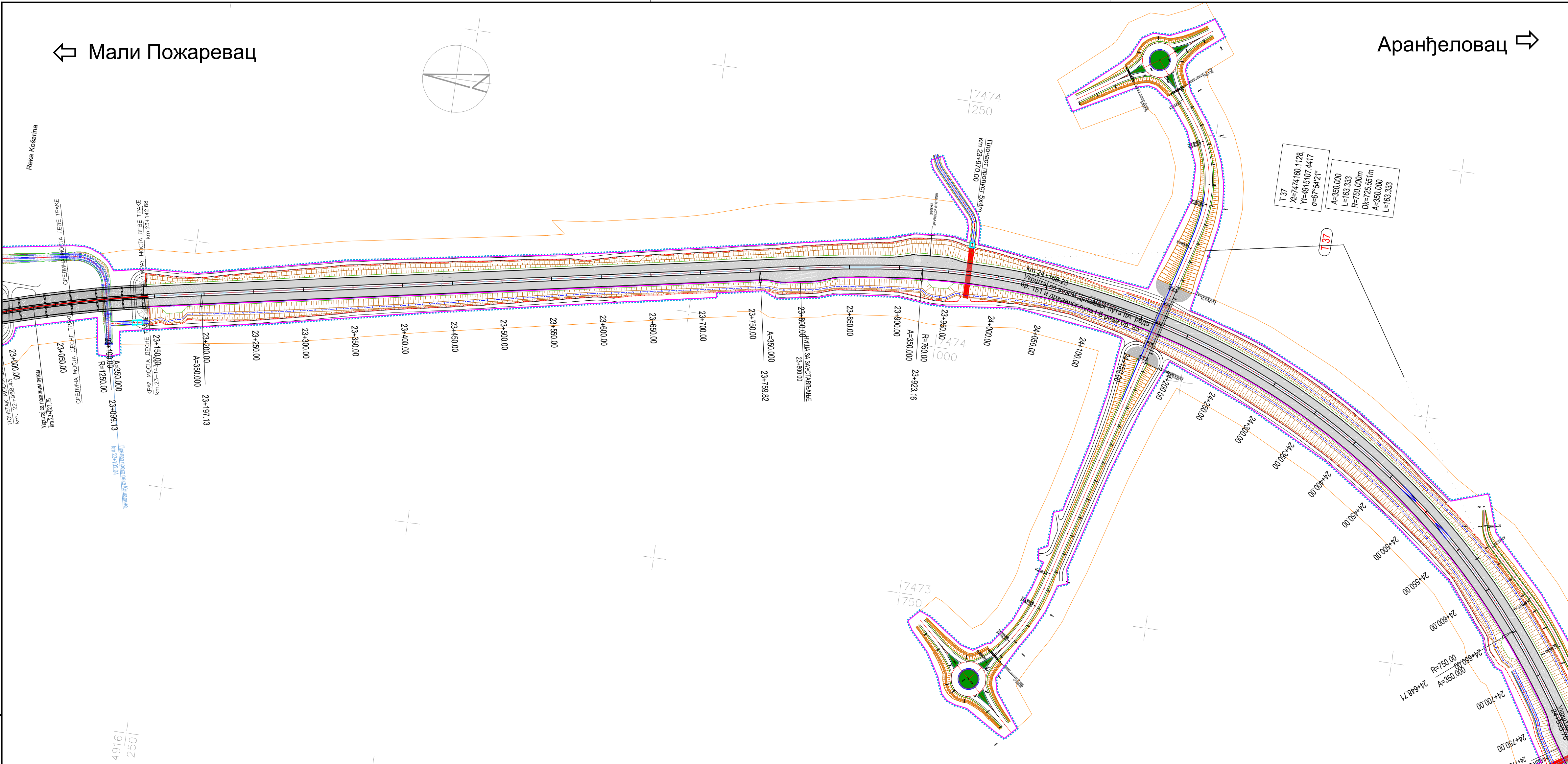
Ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

Датум:  
2024  
Бр. документације:  
36/3-0-2024

Размера:  
1:2500  
Бр. цртежа:  
5.3.16



D:\Krisztina\_rozenna\-----B024\_IDR\_Vozen\IDR\_Vozd\_Korod\projde\_REV\00\_d\g\g\svetka\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_5\IDR\_Vozd\_Deonica\_5.dwg  
4 SEP 2024 11:17



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ

ИВЏА КОЛОВОЗА

ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ

ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА

КОЛОВОЗ

БЕТОНСКИ РИГОЛ

БЕТОНСКА КАНАЛИЈА

БЕТОНСКА БЕРМА

БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ

БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m

БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m

БЕТОНСКИ ИВРЊАК 18/24

БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5x5m, 20 ком

АТАРСКИ ПУТ

ЖИЧНА ОГРАДА

РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Мали Пожаревац

Лазаревац

Аранђеловац

Свилањ

Легенда :

Осовина деонице 1

Осовина деонице 2

Осовина деонице 3

Осовина деонице 4

Осовина деонице 5

Осовина деонице 6

Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ

Србија

Савезна Република

Инвеститор:

КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.

Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ

Београд, Веле Нигринове 16а

Тел: 2836-794, Факс: 3047-341

Грађевински факултет у Београду

Булевар краља Александра 73

Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду

Војводе Степе 305

Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда

"Вожд Карађорђе"

Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Главни пројектант:

Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж.

315 Р341 17

Потпис:

Врста техничке документације:

ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:

0 - Главна свеска

Назив цртежа:

Ситуациони план са подужним профилем

Датум:

2024

Бр. документације:

36/3-0-2024

Размера:

1:2500

Бр. цртежа:

5.3.17

Шкала:

1:2500/250



D:\kristina\_rozmena\-----R024\_LDR\_VozniDre\_Vozd\_Koridori\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_5  
IDR\_Vozd\_Deonica\_5.dwg  
4 SEP 2024 11:17

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

ВЕЗЕ ЛИСТОВА

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ



Државни пут I реда  
"Божд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

врста техничке документације:

ИДР - Идејно решење

Ситуациони план са подужним профилом

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

главни пројектант:  
Филип Трчевић, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

потпис:

ознака и назив пројекта:

0 - Главна свеска

датум:

2024

бр. документације:

36/3-0-2024

размера:

1:2500

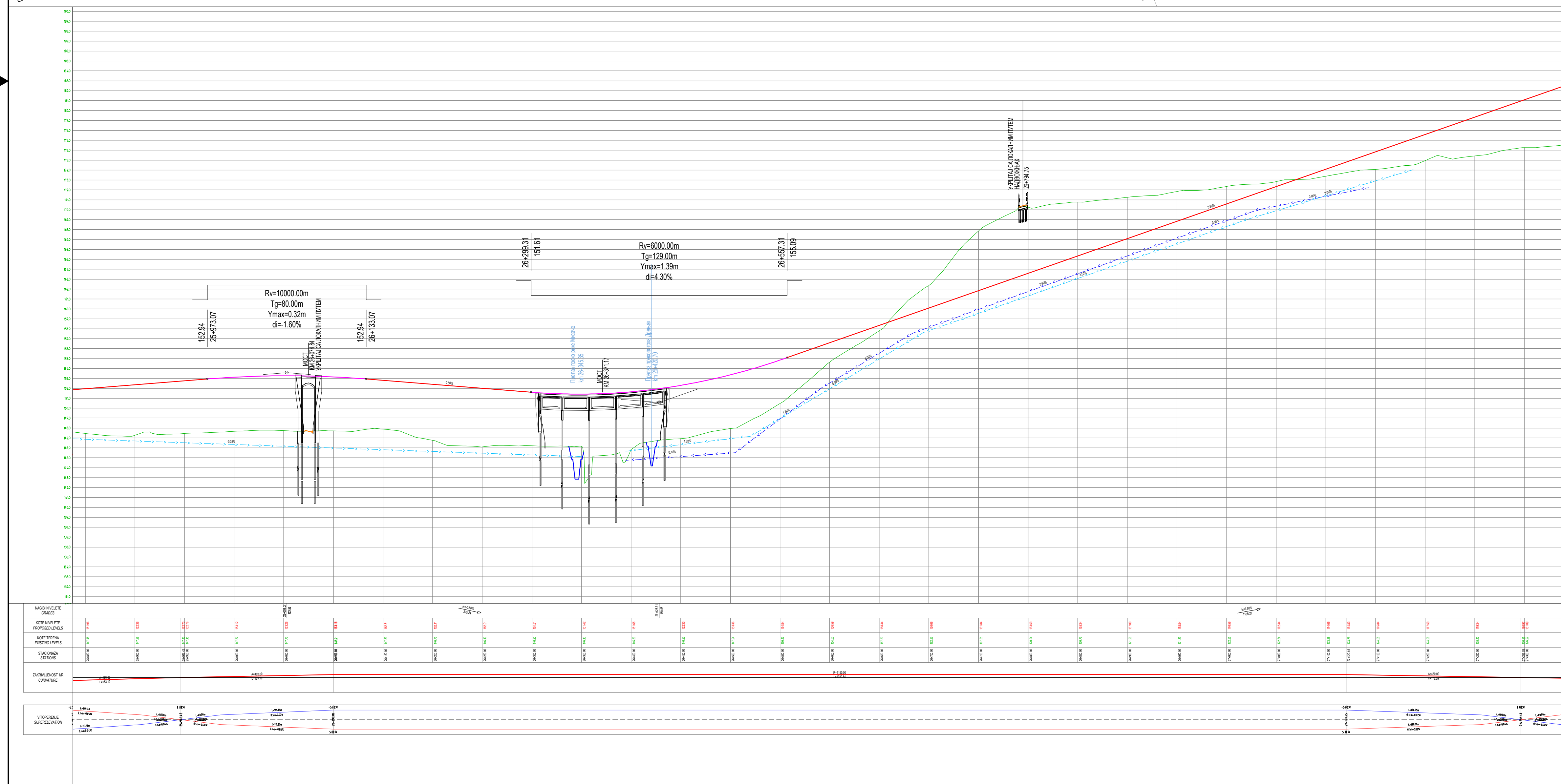
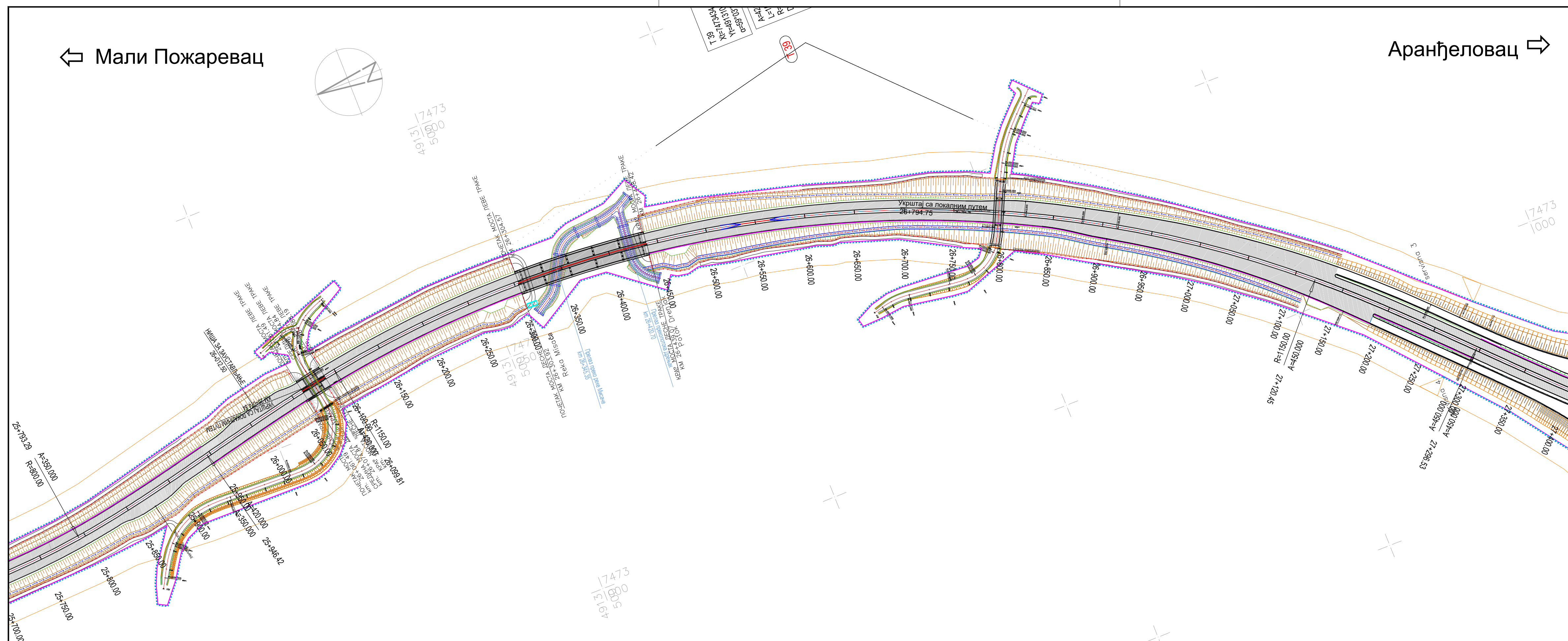
бр. цртежа:

5.3.18



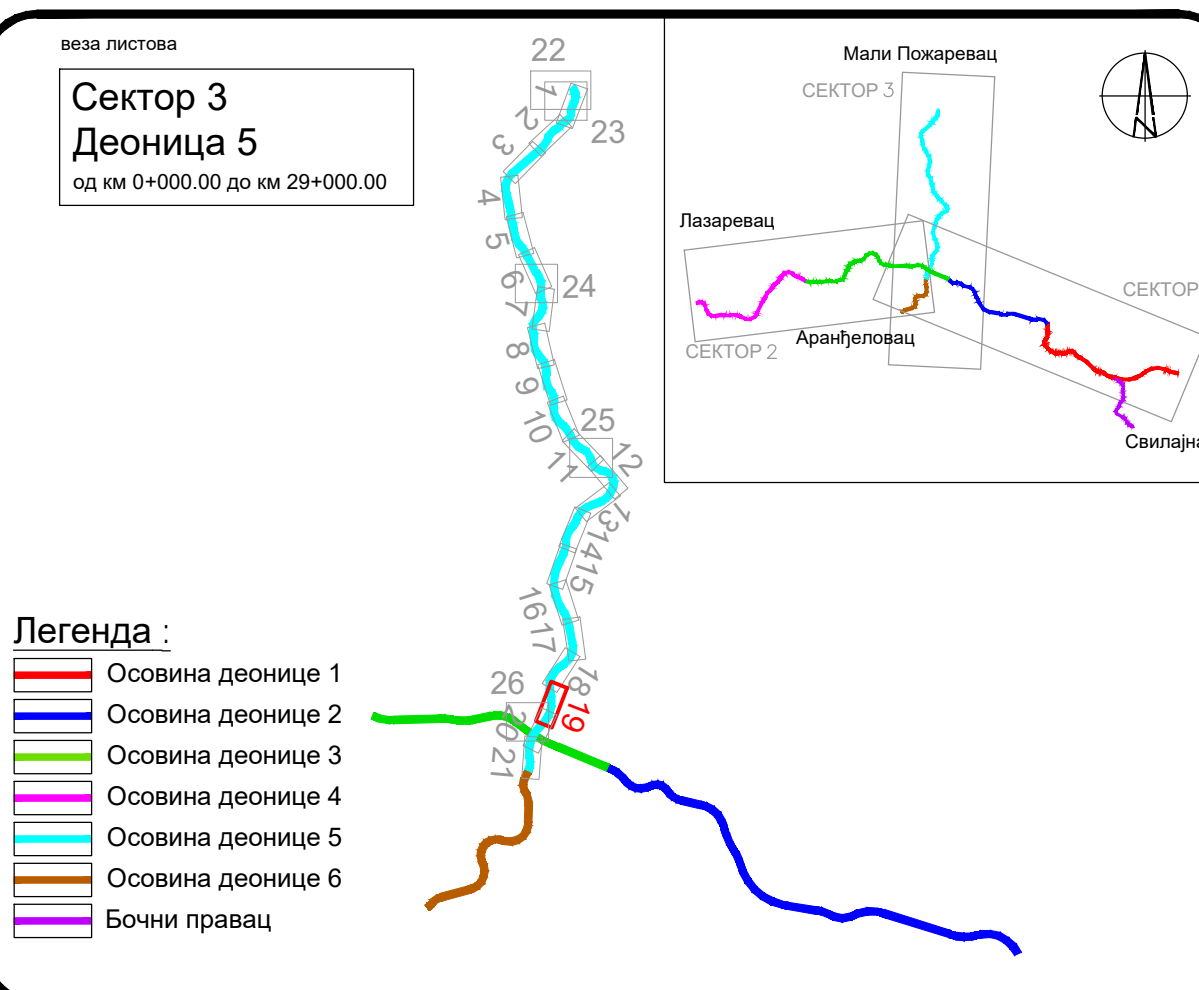
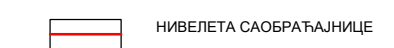
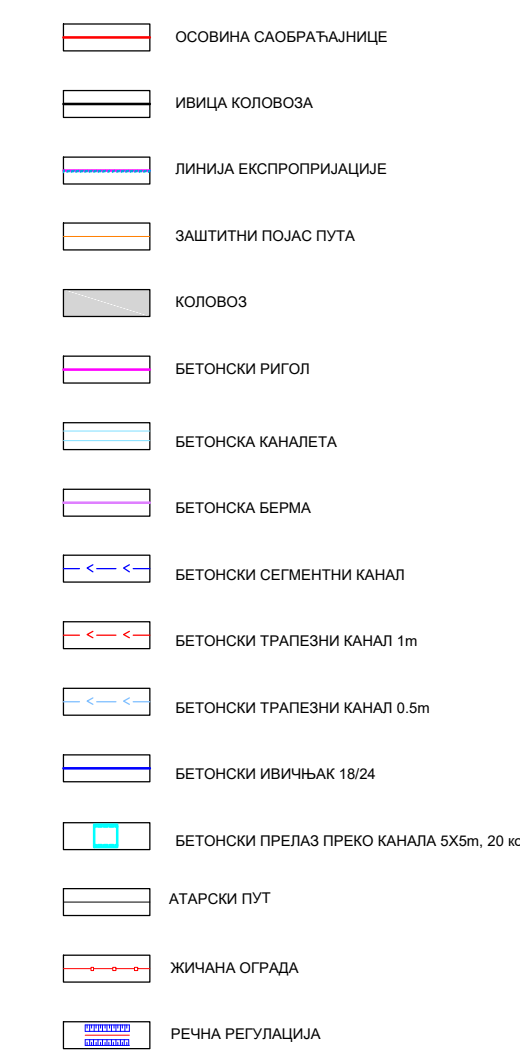
← Мали Пожаревац

Аранђеловац ➡



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)





D:\Krisna\_rozmena\-----B024\_IDR\_VoznaIDR\_Vozd\_Koridori\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonice\_5\IDR\_Vozd\_Deonice\_5.dwg  
4 Sep 2024 11:18

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОПНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

БЕЗ ЛИСТОВА

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ



Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс: 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Главни пројектант:  
Филип Трнчевски, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

Потпис:

Врста техничке документације:

ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:

0 - Главна свеска

Назив цртежа:

Ситуациони план са подужним профилем

Датум:

2024

Бр. документације:

36/3-0-2024

Размера:

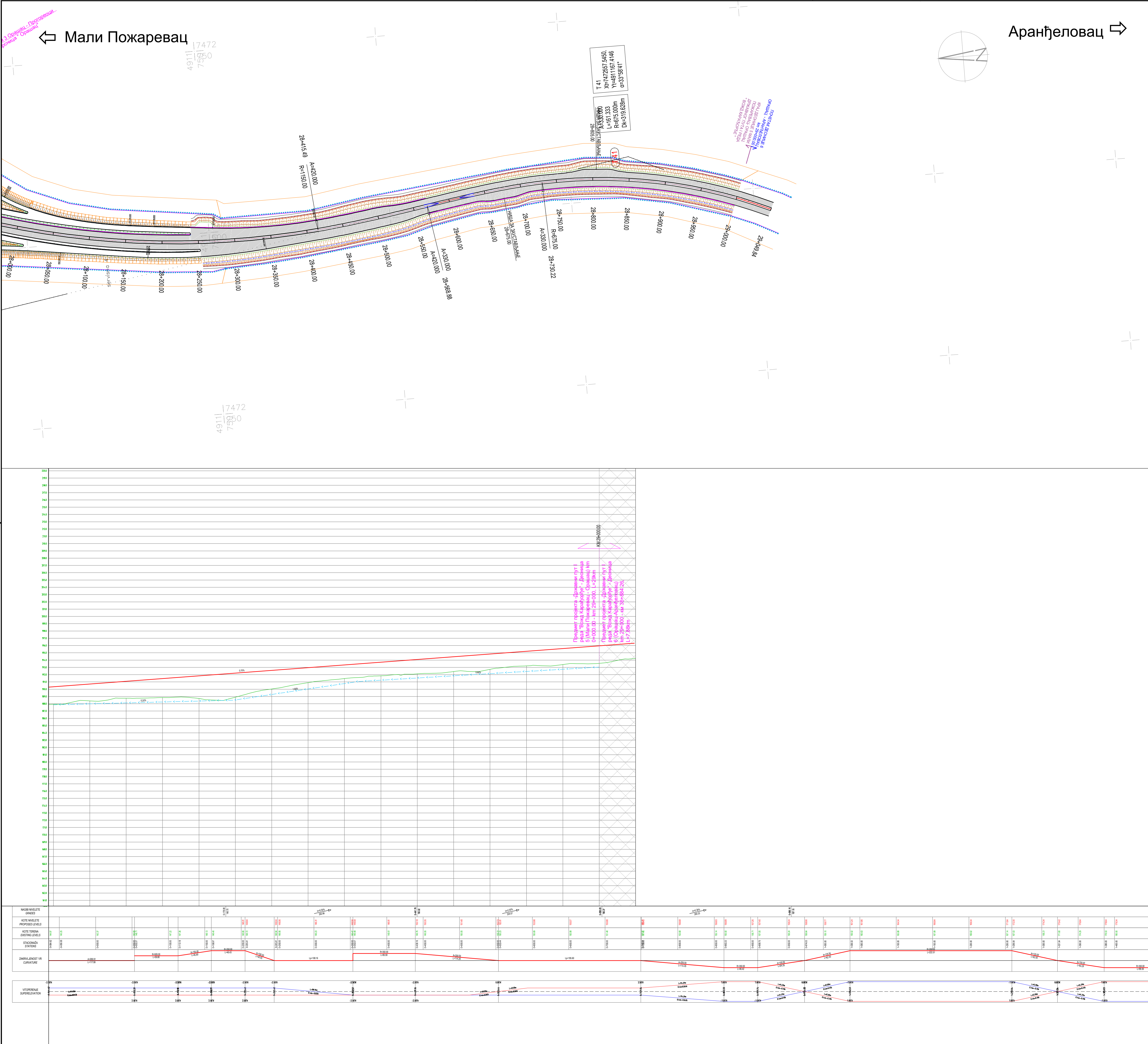
1:2500

Бр. цртежа:

5.3.20



D:\kristina\_rozenna\1-----R04\_IDR\_Vozan\IDR\_Vozd\_Korid\proj\je\_REV\00\_davna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonice\_5\IDR\_Vozd\_Deonice\_5.dwg  
4 SEP 2024 11:18



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ

ИВИЦА КОЛОВОЗА

ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ

ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА

КОЛОВОЗ

БЕТОНСКИ РИГОЛ

БЕТОНСКА КАНАЛИЈА

БЕТОНСКА БЕРМА

БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ

БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m

БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m

БЕТОНСКИ ИВРНИЧАК 18/24

БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком

АТАРСКИ ПУТ

ЖОРНА ОГРАДА

РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Мали Пожаревац

Лазаревац

Аранђеловац

Свилањаци

Легенда :

Осовина деонице 1

Осовина деонице 2

Осовина деонице 3

Осовина деонице 4

Осовина деонице 5

Осовина деонице 6

Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

НР

Служба за пројектовање и изградњу

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

главни пројектант:

Филип Трнчевски, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

потпис:

врста техничке документације:

ИДР - Идејно решење

назив пројекта:

0 - Главна свеска

назив цртежа:

Ситуациони план са подужним профилном

датум:

2024

бр. документације:

36/3-0-2024

размера:

1:2500  
1:2500/250

бр. цртежа:

5.3.21



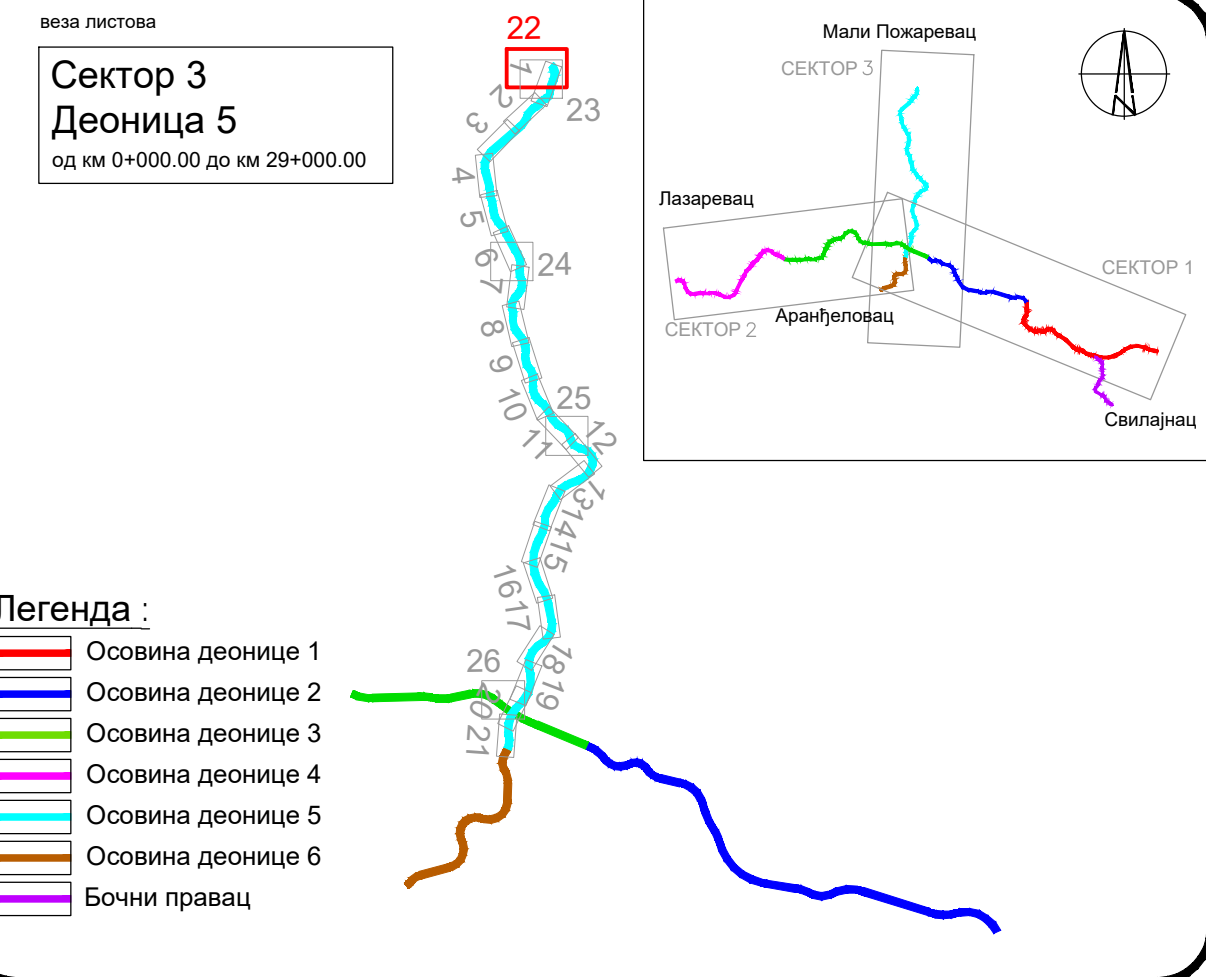
D:\Krisina\_naznena\2024\_IDR\_Vozza\IDR\_Vozza\_Korad\projekte\_REV1\03\_Glavna\_svetlosna\03\_Situacija\_sa\_poduzim\03\_IDR\_Vozza\_Deonice\_5\IDR\_Vozza\_Deonice\_5.dwg  
4. Sep 2024. 11:18



- ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

  - ОСОВНА САОБРАЋАЈНИЦА
  - ИМЉА КОЛОВОЗА
  - ЛАНКА ЕКСТОРЗИЈАЦИЈЕ
  - ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
  - КОЛОВОЗ
  - БЕТОНСКИ РИМОВИ
  - БЕТОНСКА КАНАЛИЗАЦИЈА
  - БЕТОНСКА БЕРМА
  - БЕТОНСКИ СЕГМЕНТИРНИ КАНАЛИ
  - БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛИ 1m
  - БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛИ 0.5m
  - БЕТОНСКИ ИДРАВИЛИЦИ 1504
  - БЕТОНСКИ ПРЕСЛАВ ГРЕКО КАНАЛИ 50cm, 20 cm
  - АТАРСКИ ПУТ
  - ЖИЛАНЕ ОГРАДА
  - РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА
- ЛЕГЕНДА (ПОДЖНИ ПРОФИЛ)

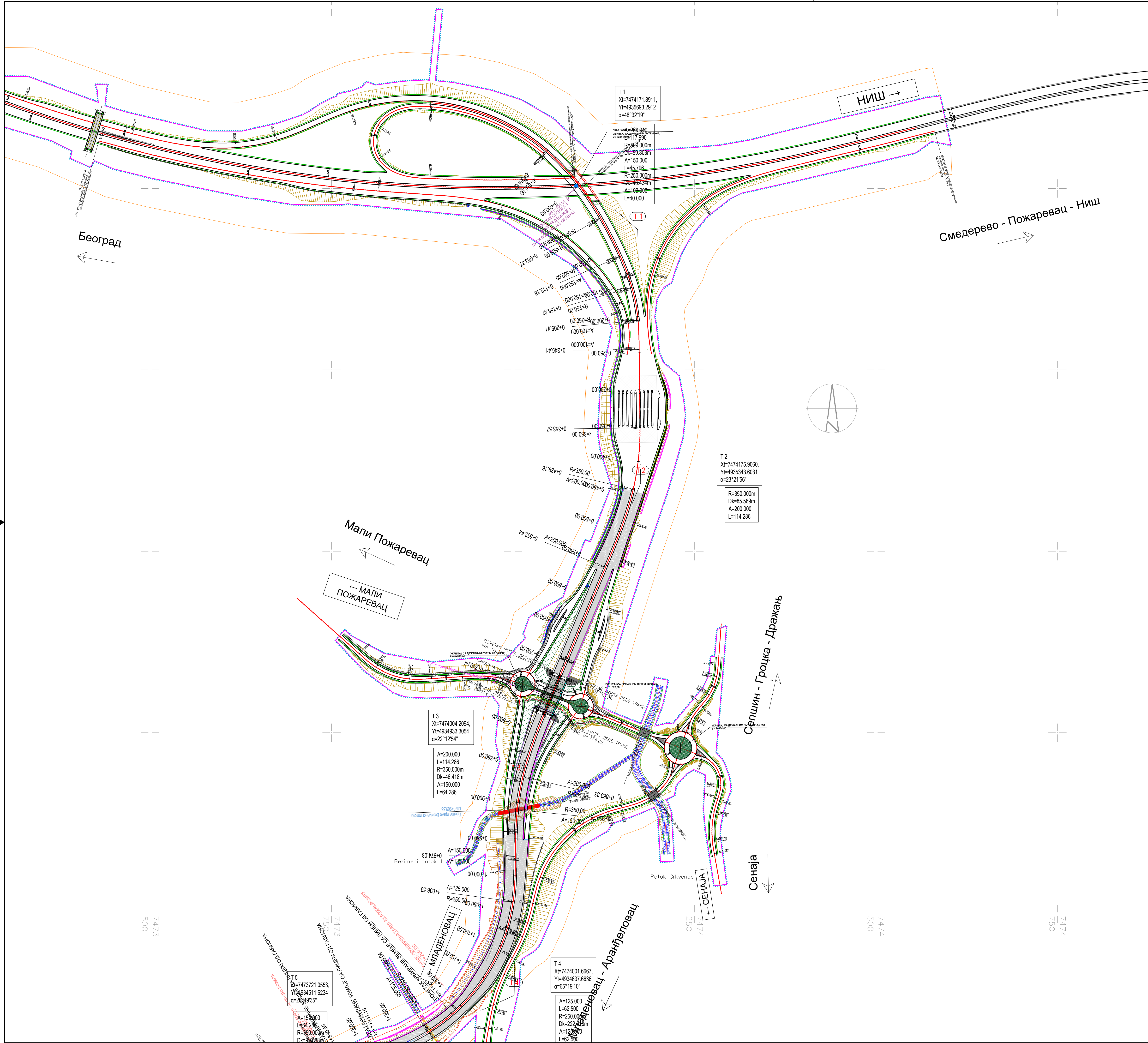
  - НИВЕЛЕТНА САОБРАЋАЈНИЦА



<p>КОРПОРАЦИЈА СРБИЈЕ</p> <p>ИП</p> <p>Инвеститор: КОРПОРАЦИЈА СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд</p> <p>Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Напоскоје 16а Тел: 2836-794, Факс: 3047-341</p> <p>Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3216-562</p> <p>Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207</p>		<p>главни пројектант: Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17</p> <p>потпис:</p>	
<p>објект: Државни пут I реда "Војвода Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац</p>		<p>основа и назив пројекта: 0 - Главна свеска</p>	
<p>врста техничке документације: ИДР - Идејно решење</p>		<p>основа и назив пројекта: 0 - Главна свеска</p>	
<p>назив цртежа: Ситуациони план денивелисане раскрснице "Мали Пожаревац"</p>		<p>датум: 2024</p>	<p>бр. документације: 36/3-0-2024</p>
		<p>размера: 1:2500</p>	<p>бр. цртежа: 5.3.22</p>



D:\Krištna\_rozmena\B024\_IDR\_VoznaIDR\_Vozd\_Koridori\_Vozd\_Sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonice\_5\IDR\_Vozna\_Deonice\_5.dwg  
4. SEP 2024 11:18

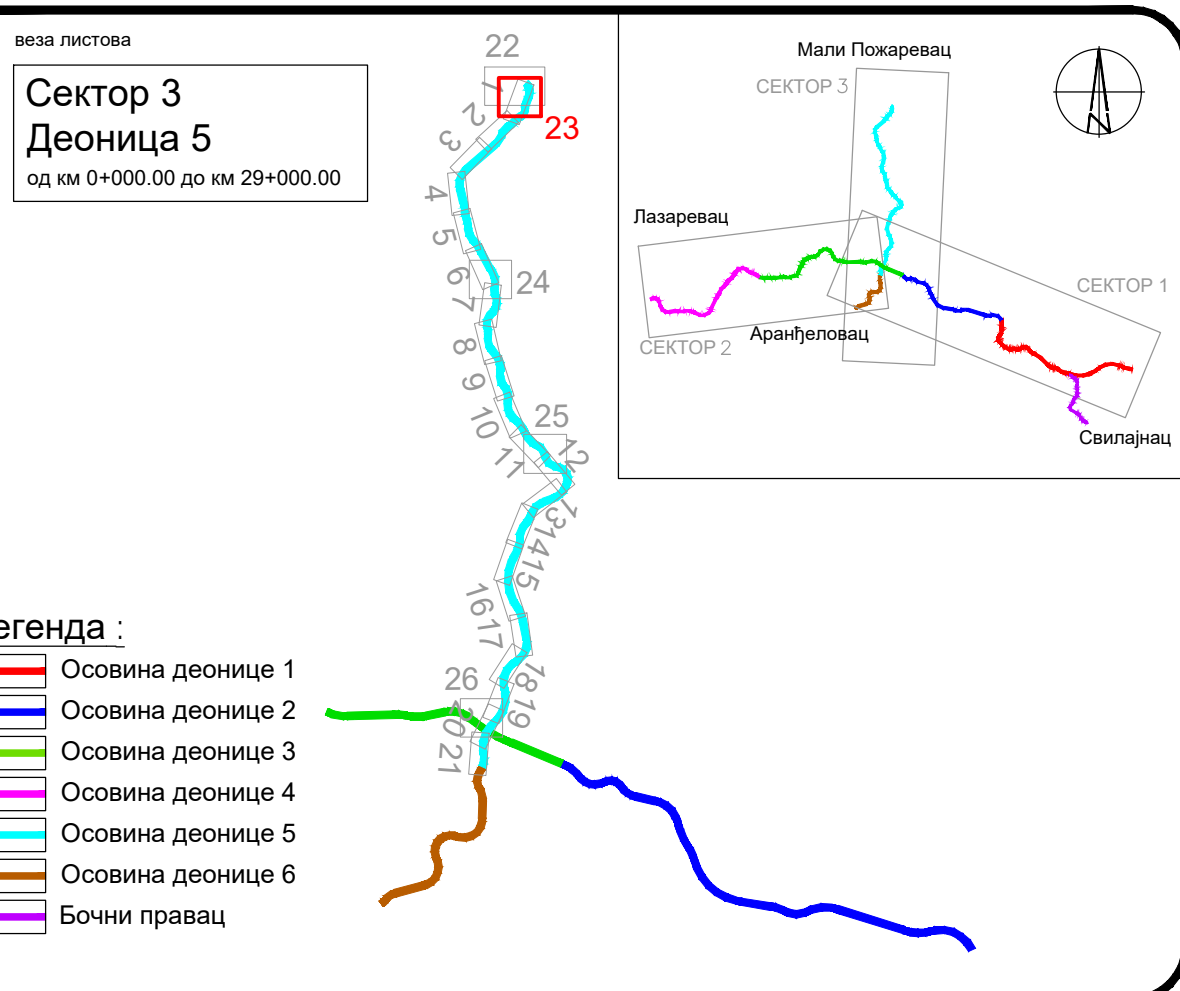


ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЏА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРЊАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖИЧНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ



КОРИДОРИ СРБИЈЕ		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
НР НАЦИОНАЛНИ РОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ		Проектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигринове 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341 Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562 Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
Објект:  Државни пут I реда "Божд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		Главни пројектант: Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	Потпис: 
Врста техничке документације: ИДР - Идејно решење		Ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
Назив цртежа: Ситуациони план денивелисане раскрснице "Мали Пожаревац југ"		Датум: 2024	Бр. документације: 36/3-0-2024
		Размера: 1:2500	Бр. цртежа: 5.3.23



D:\kristina\_rozmena\-----8024\_LDR\_VozanIDR\_Vozd\_KorodJordje\_REV1\00\_dlovna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_5\IDR\_Vozd\_Deonica\_5.dwg  
4 SEP 2024 11:18

Младеновац - Београд

Мали Пожаревац

Сопот - Младеновац - Раља

Аранђеловац

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ  
ИВИЦА КОЛОВОЗА  
ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ  
ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА  
КОЛОВОЗ  
БЕТОНСКИ РИГ ОП  
БЕТОНСКА КАНАЛЕТА  
БЕТОНСКА БЕРМА  
БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ  
БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m  
БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m  
БЕТОНСКИ ИВИЧЊАК 18/24  
БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5x5m, 20 ком  
АТАРСКИ ПУТ  
ЖИЧНА ОГРАДА  
РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

веза листова

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1  
Осовина деонице 2  
Осовина деонице 3  
Осовина деонице 4  
Осовина деонице 5  
Осовина деонице 6  
Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ



Објект:

Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

назив цртежа:

Ситуациони план денивелисане раскрснице  
"Влашка"

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

главни пројектант:  
Филип Трчневски, дипл.грађ.инж.  
315 Р341 17

потпис:

ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

датум:

2024

размера:

1:2500

бр. документације:

36/3-0-2024

бр. цртежа:

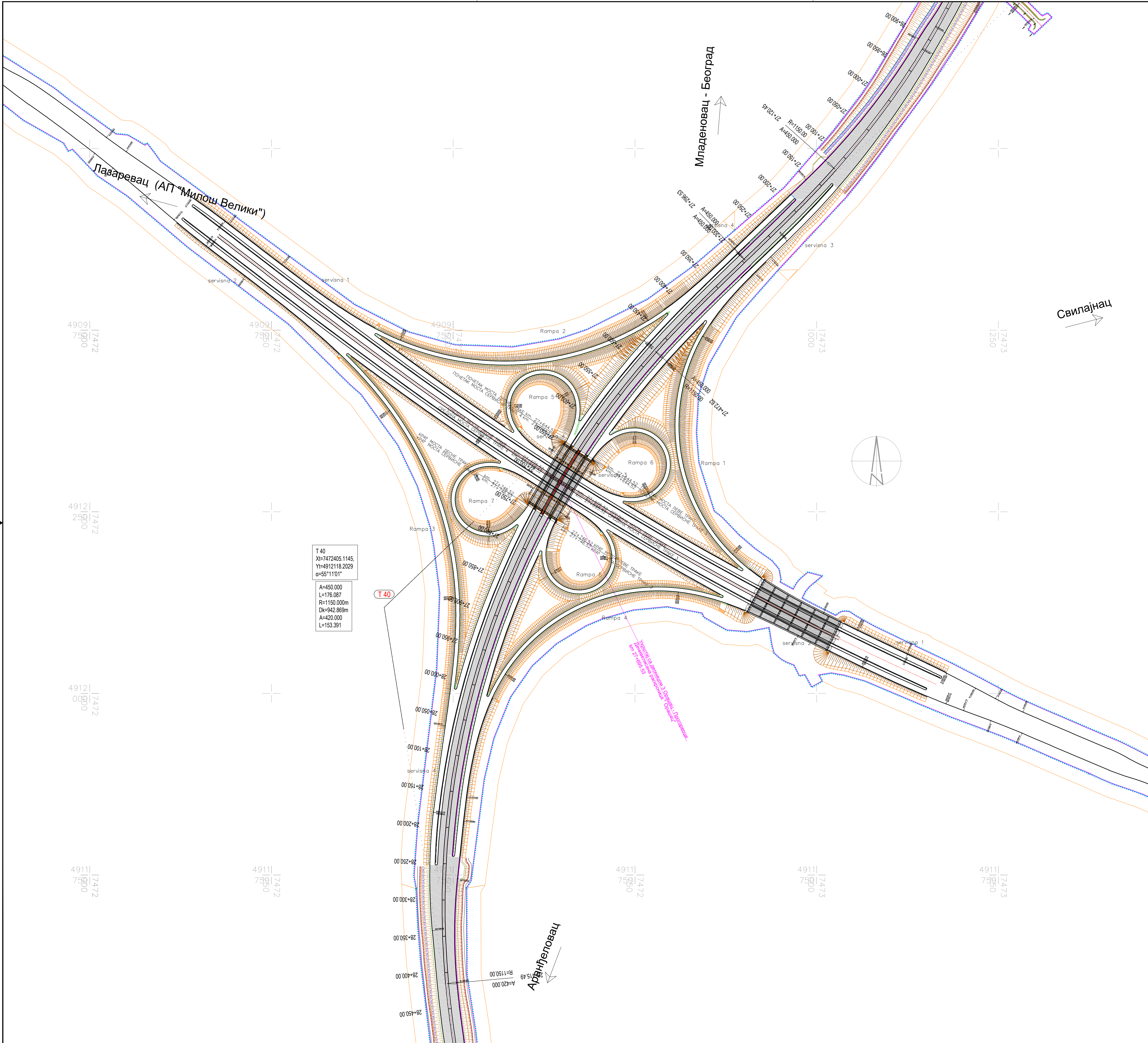
5.3.24







D:\Krisna\_rozrena\-----8024\_IDR\_VoznaIDR\_Vozd\_Koridori\_Vozd\_sveika\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_5\IDR\_Vozd\_Deonica\_5.dwg  
4 Sep 2024 11:19



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВИЦА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВРНИЧАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5x5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОЧНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

веза листова

Сектор 3  
Деоница 5  
од км 0+000.00 до км 29+000.00

Легенда :

- Осовина деонице 1
- Осовина деонице 2
- Осовина деонице 3
- Осовина деонице 4
- Осовина деонице 5
- Осовина деонице 6
- Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ



Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Проектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Беле Нигрине 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/3215-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Главни пројектант:  
Филип Трчевиши, дипл.грађ.инж.  
315 Р341 17

Потпис:

Врста техничке документације:

ИДР - Идејно решење

Ознака и назив пројекта:

0 - Главна свеска

Назив цртежа:

Ситуациони план денивелисане раскрснице  
"Орашац"

Датум:

2024

Бр. документације:

36/3-0-2024

Размера:

1:2500

Бр. цртежа:

5.3.26



D:\kristina\_raznena\-----B024\_LDR\_VozanIDR\_Vozd\_KoridJordje\_REV\100\_dgavna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica.6\IDR\_Vozd\_Deonica.6.dwg  
4 Sep 2024 11:15

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАЈНИЦЕ

ИВИЦА КОЛОВОЗА

ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ

ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА

ШРАФУРА КОЛОВОЗ

БЕТОНСКИ РИГОЛ

БЕТОНСКА КАНАЛЕТА

БЕТОНСКА БЕРМА

БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ

БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 1m

БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 0.5m

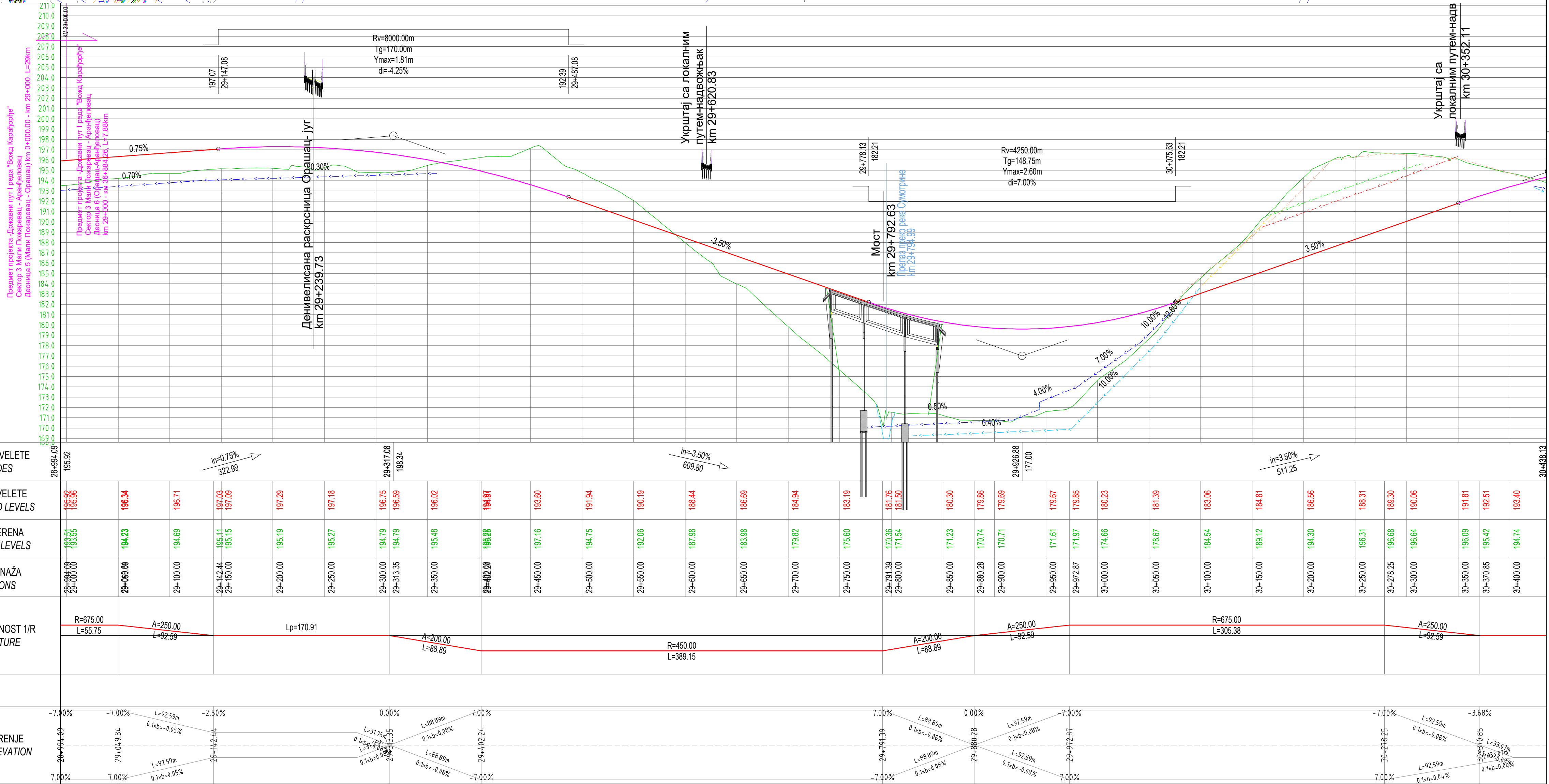
БЕТОНСКИ ИВИЧЊАК 18/24 cm

БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 10 ком.

АТАРСКИ ПУТ

ЖИЧАНА ОГРАДА

РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА
- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЈНИЦЕ





D:\kristina\_raznena\-----024\_LDR\_VozanIDR\_Vozd\_KorodJordje\_REV1\00\_Glavna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_6\IDR\_Vozd\_Deonica\_6.dwg  
4 Sep 2024 11:15

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАЈНИЦЕ  
ИВИЦА КОЛОВОЗА  
ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ  
ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА  
ШРАФУРА КОЛОВОЗ  
БЕТОНСКИ РИГОЛ  
БЕТОНСКА КАНАЛЕТА  
БЕТОНСКА БЕРМА  
БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ  
БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 1m  
БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 0.5m  
БЕТОНСКИ ИВИЧЊАК 18/24 cm  
БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 10 ком.  
АТАРСКИ ПУТ  
ЖИЧАНА ОГРАДА  
РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЈНИЦЕ

Легенда :

- Осовина деонице 1  
Осовина деонице 2  
Осовина деонице 3  
Осовина деонице 4  
Осовина деонице 5  
Осовина деонице 6  
Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ



Државни пут I реда  
"Вожд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

ИДР - Идејно решење

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Пројектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигрине 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341  
Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/5216-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

главни пројектант:  
Филип Трччевић, дипл.грађ.инж.  
315 Р341 17

роотик:

0 - Главна свеска

датум:  
2024  
бр. документације:  
36/3-0-2024  
размера:  
1:2500  
бр. цртежа:  
6.3.2

Ситуациони план са подужним профилем



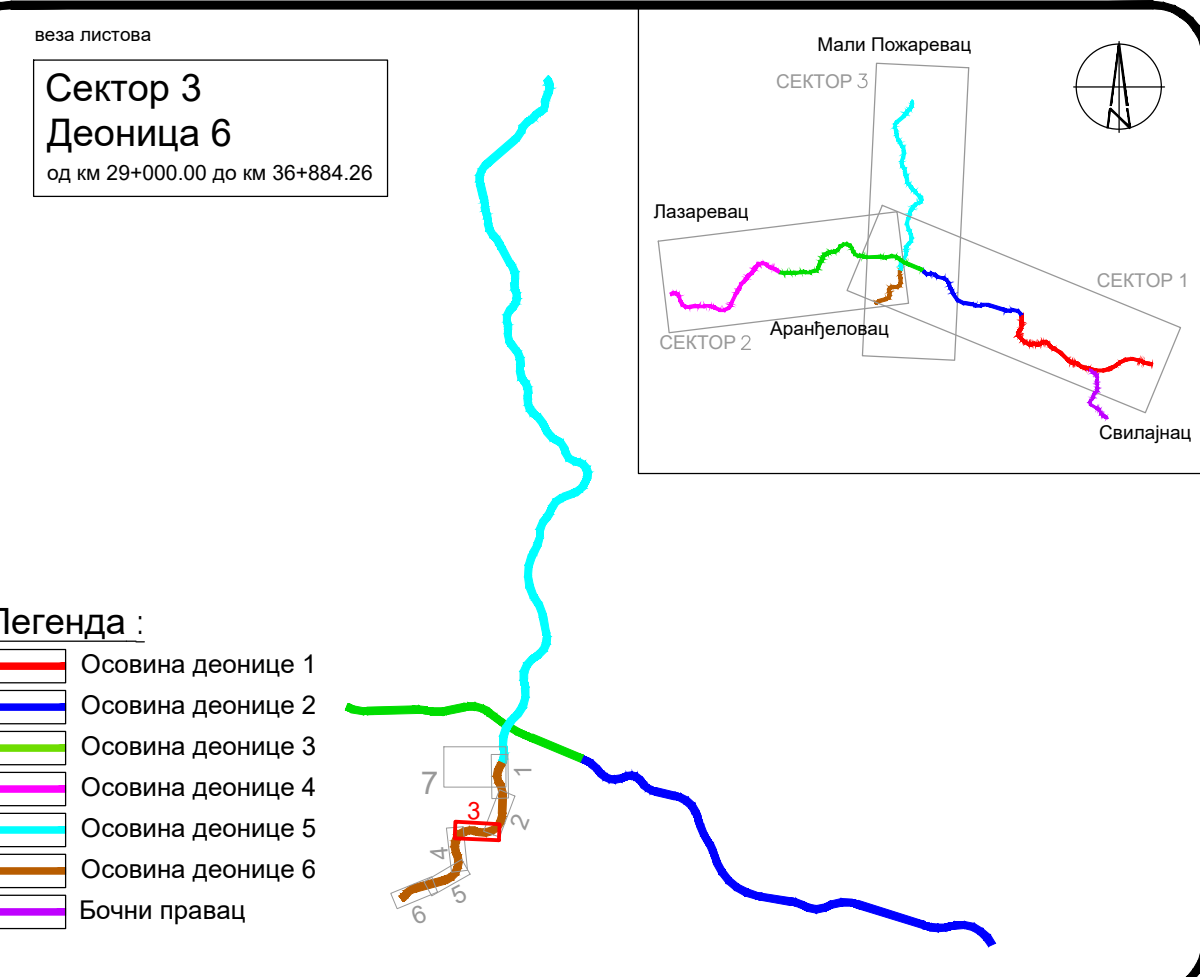
← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАЈНИЦЕ
- ИВИЦА КОЛОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- ШРАФУРА КОЛОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
- БЕТОНСКА БЕРМА
- БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 1m
- БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 0.5m
- БЕТОНСКИ ИВИЧЊАК 18/24 cm
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 10 ком.
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖИЧАНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЈНИЦЕ

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Проектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341  
Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/5218-562

Објект:

Државни пут I реда  
"Вожа Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

главни пројектант:  
Филип Трчевски, дипл.грађ.инж.  
315 Р341 17

роотик:

врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

назив и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

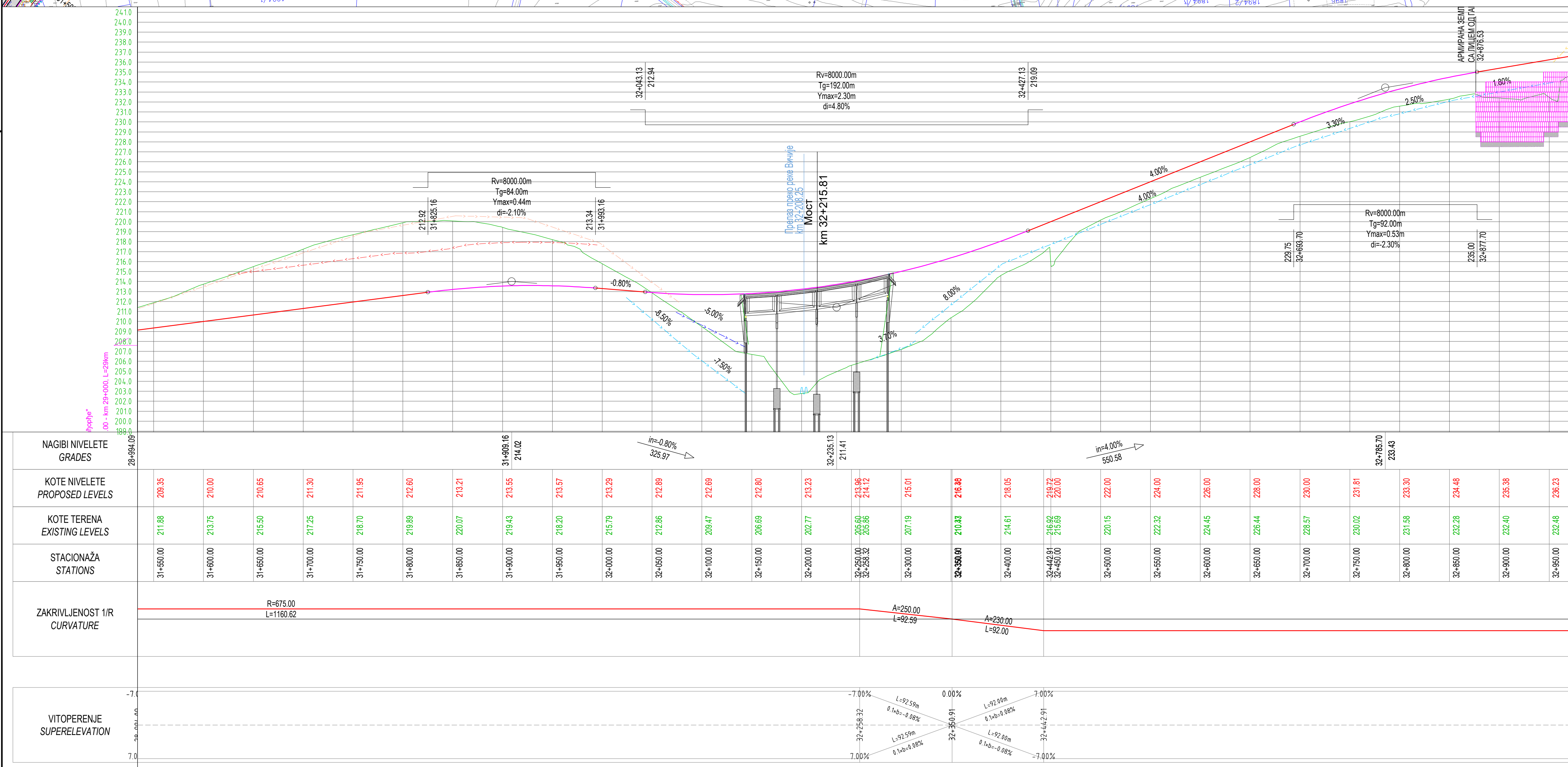
назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилом

датум:  
2024

бр. документације:  
36/3-0-2024

размера:  
1:2500  
1:2500/250

бр. цртежа:  
6.3.3

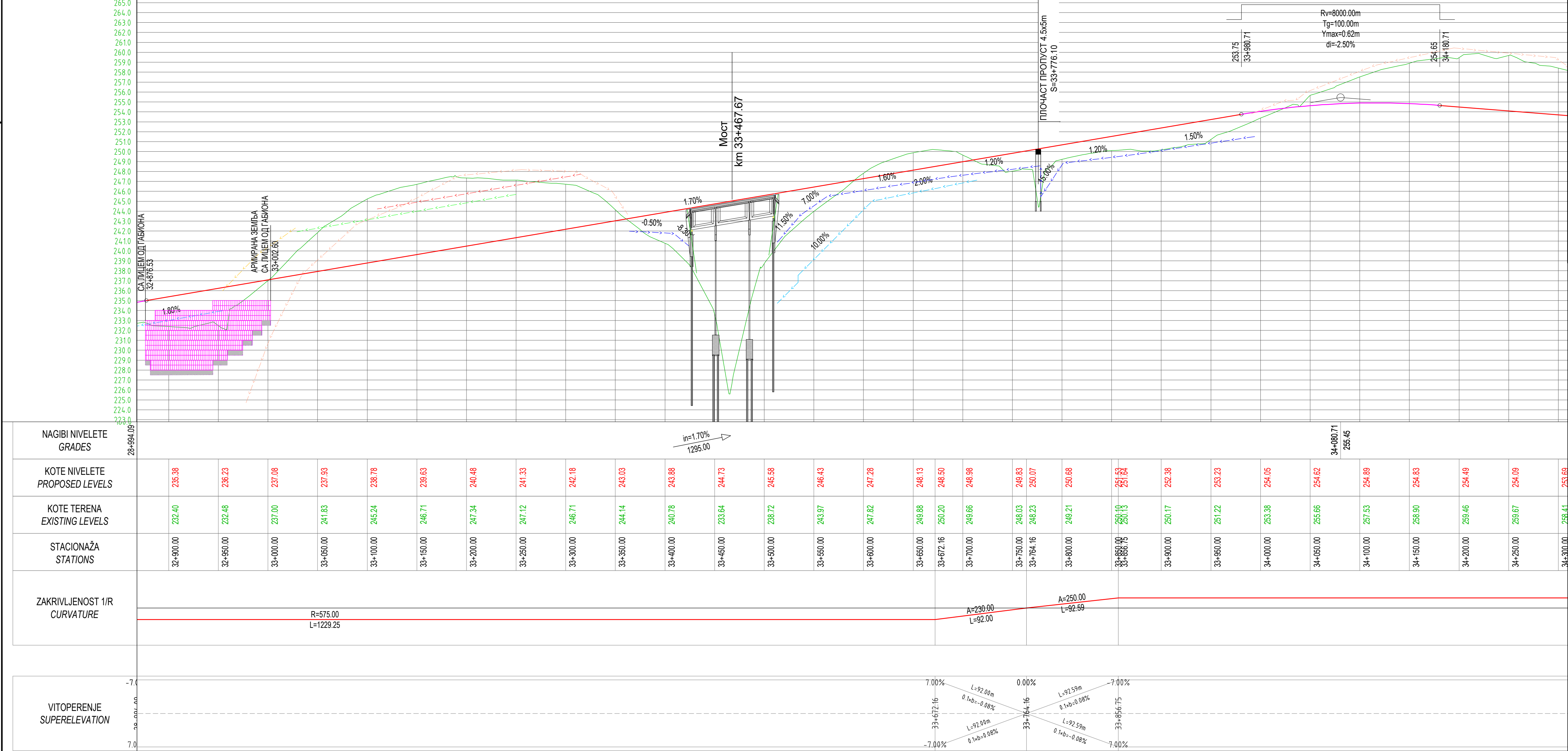
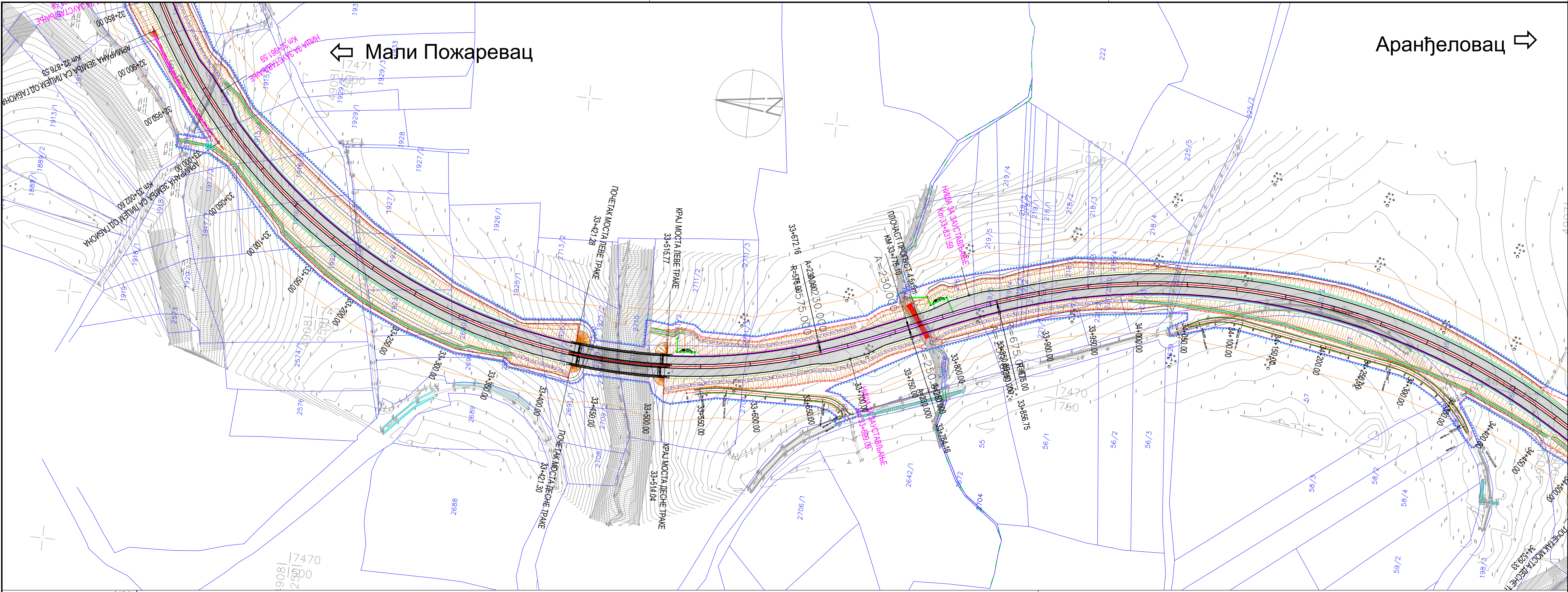


NAGIBI NIVELETE GRADES	28+994.09										31+999.16 214.02										32+235.13 214.1										32+785.70 233.43																																
KOTE NIVELETE PROPOSED LEVELS	208.35		210.00		210.65		211.30		211.95		212.60		213.21		213.55		213.57		213.29		212.89		212.69		212.80		213.23		213.96		214.12		215.01		216.48		218.05		219.72		220.00		222.00		224.00		226.00		228.00		230.00		231.81		233.30		234.48		235.38		236.23		
KOTE TERENA EXISTING LEVELS	211.88		213.75		215.50		217.25		218.70		219.89		220.07		219.43		218.20		215.79		212.86		209.47		206.69		202.77		205.60		205.86		207.19		210.83		214.61		219.92		220.00		220.15		222.32		224.45		226.44		228.57		230.02		231.58		232.28		232.40		233.38		234.48
STACIONAŽA STATIONS	31+550.00		31+600.00		31+650.00		31+700.00		31+750.00		31+800.00		31+850.00		31+900.00		31+950.00		32+000.00		32+050.00		32+100.00		32+150.00		32+200.00		32+250.00		32+258.32		32+300.00		32+350.00		32+400.00		32+442.91		32+450.00		32+500.00		32+550.00		32+600.00		32+650.00		32+700.00		32+750.00		32+800.00		32+850.00		32+900.00		32+950.00		
ZAKRIVLJENOST 1/R CURVATURE	R=675.00 L=1160.62										A=250.00 L=92.59										A=230.00 L=92.00																																										
VITOPERENJE SUPERELEVATION	-7.00%										-7.00%										-7.00%										-7.00%																																

D:\Kriestna\_raznena\-----B024\_IDR\_VozanIDR\_Vozd\_KorodJordje\_REV\100\_glavna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_6\IDR\_Vozd\_Deonica\_6.dwg  
4 Sep 2024 11:15



D:\kristina\_rozrena\-----B024\_IDR\_VozanIDR\_Vozd\_KorodJordje\_REV\100\_dgavna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica.6\IDR\_Vozd\_Deonica.6.dwg  
4 Sep 2024 11:15

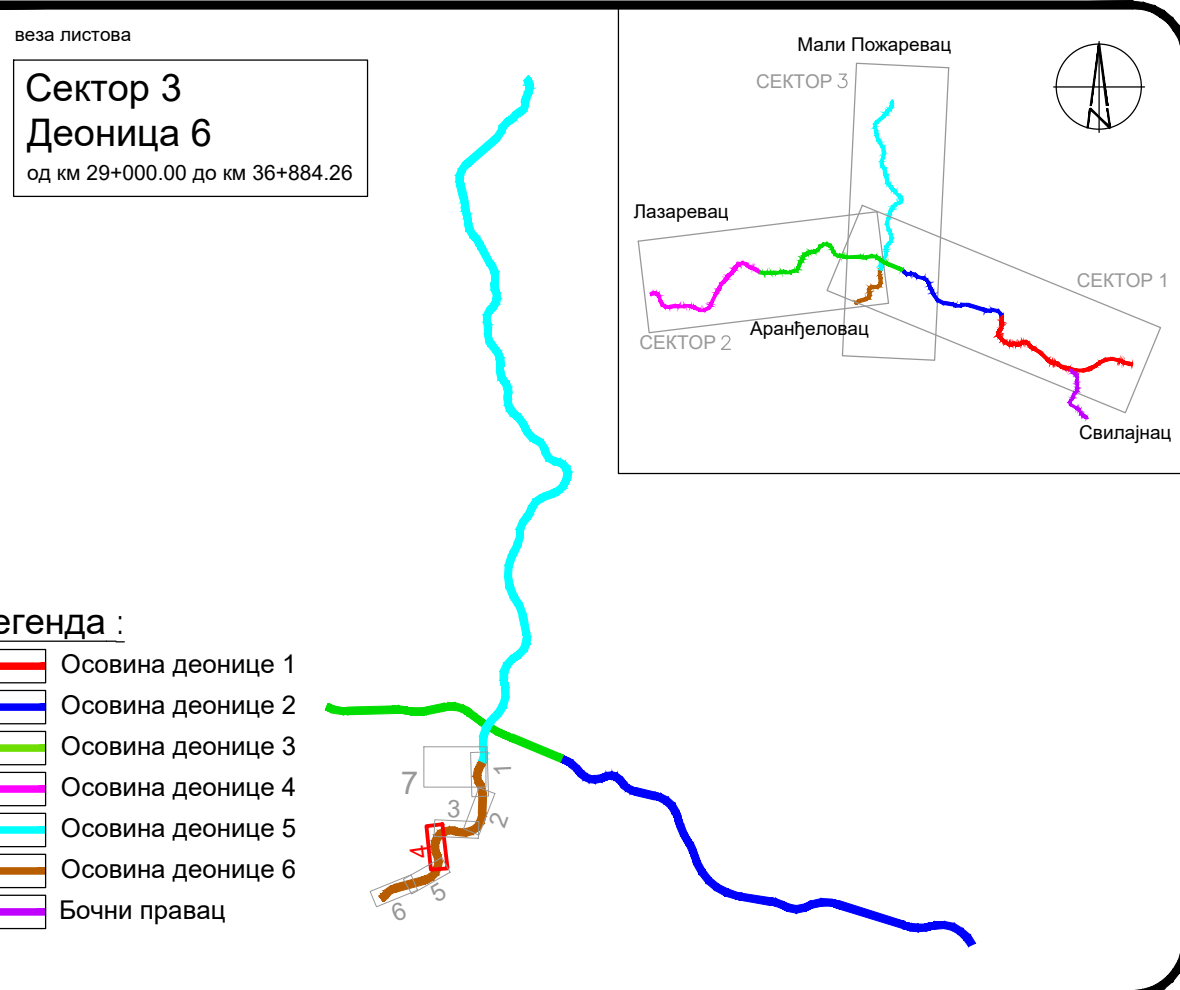


NAGIBI NIVELETE GRADES																				
KOTE NIVELETE PROPOSED LEVELS	235.38	236.23	237.08	237.93	238.78	239.63	240.48	241.33	242.18	243.03	243.88	244.73	245.58	246.43	247.28	248.13	248.98	249.83	250.68	251.53
KOTE TERENA EXISTING LEVELS	232.40	232.48	237.00	241.83	245.24	246.71	247.34	247.12	246.71	244.14	240.78	233.64	238.72	243.97	247.82	249.88	250.20	248.23	249.21	250.19
STACIONAŽA STATIONS	32+900.00	32+950.00	33+000.00	33+050.00	33+100.00	33+150.00	33+200.00	33+250.00	33+300.00	33+350.00	33+400.00	33+450.00	33+500.00	33+550.00	33+600.00	33+650.00	33+700.00	33+750.00	33+800.00	33+850.00
ZAKRIVLJENOST 1/R CURVATURE	R=575.00 L=1229.25																			
VITOPERENJE SUPERELEVATION	7.00% L=92.00m 0.14%-0.08% -7.00% 0.14%-0.08% 0.00% L=92.59m 0.14%-0.08% -7.00%																			

- ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

  - ОСОВИНА САОБРАЋАЈНИЦЕ
  - ИВИЦА КОЛОВОЗА
  - ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
  - ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
  - ШРАФУРА КОЛОВОЗ
  - БЕТОНСКИ РИГОЛ
  - БЕТОНСКА КАНАЛЕТА
  - БЕТОНСКА БЕРМА
  - БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ
  - БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 1m
  - БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 0.5m
  - БЕТОНСКИ ИВИЧЊАК 18/24 cm
  - БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 10 ком.
  - АТАРСКИ ПУТ
  - ЖИЧАНА ОГРАДА
  - РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА
- ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

  - НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЈНИЦЕ



КОРИДОРИ СРБИЈЕ

Инвеститор:  
КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о.  
Краља Петра 21, Београд

Проектне организације:  
ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ  
Београд, Веле Нигринове 16а  
Тел: 2836-794, Факс 3047-341

Грађевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/5218-562

Саобраћајни факултет у Београду  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

Објект:

Државни пут I реда  
"Војка Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

главни пројектант:  
Филип Трнчевић, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

роотик:

врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилном

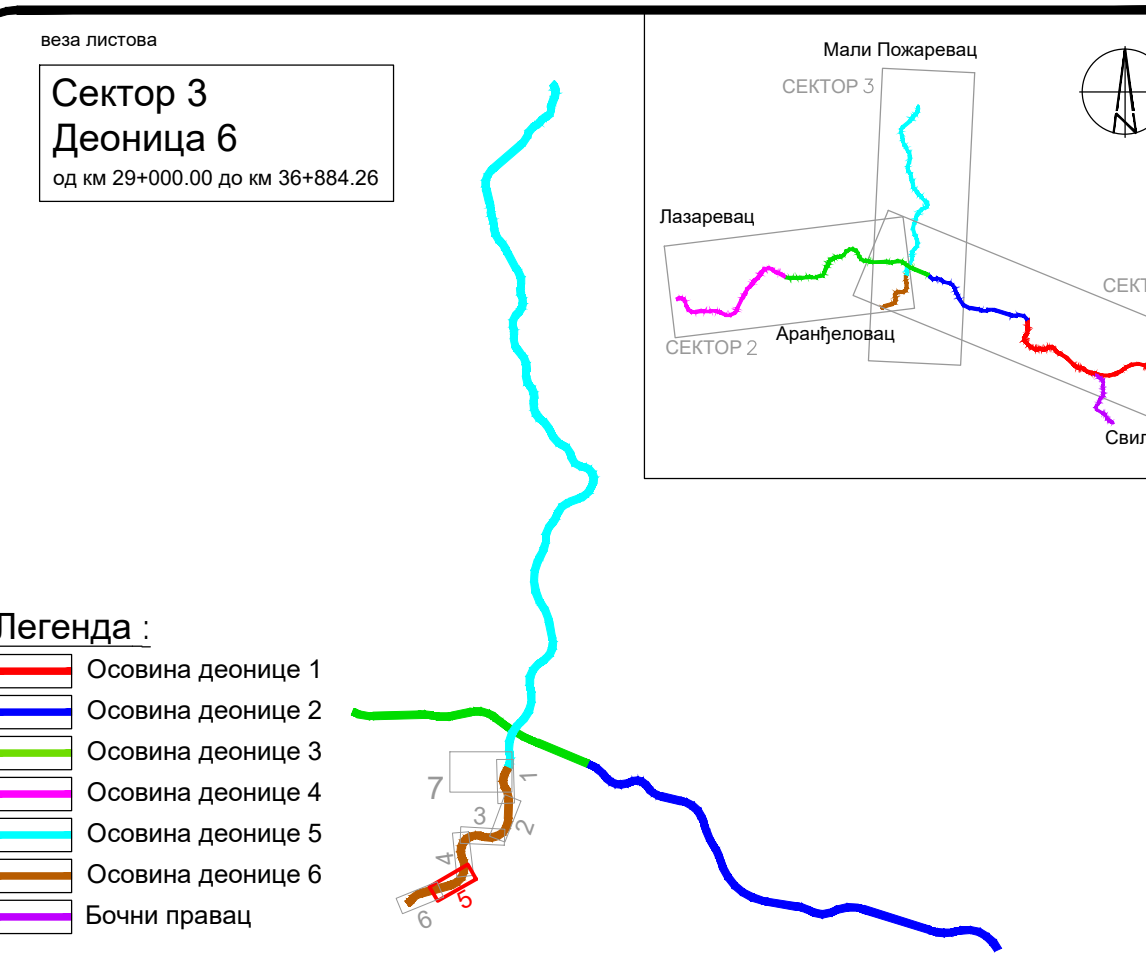
датум:  
2024

бр. документације:  
36/3-0-2024

размера:  
1:2500  
1:2500/250

бр. цртежа:  
6.3.4



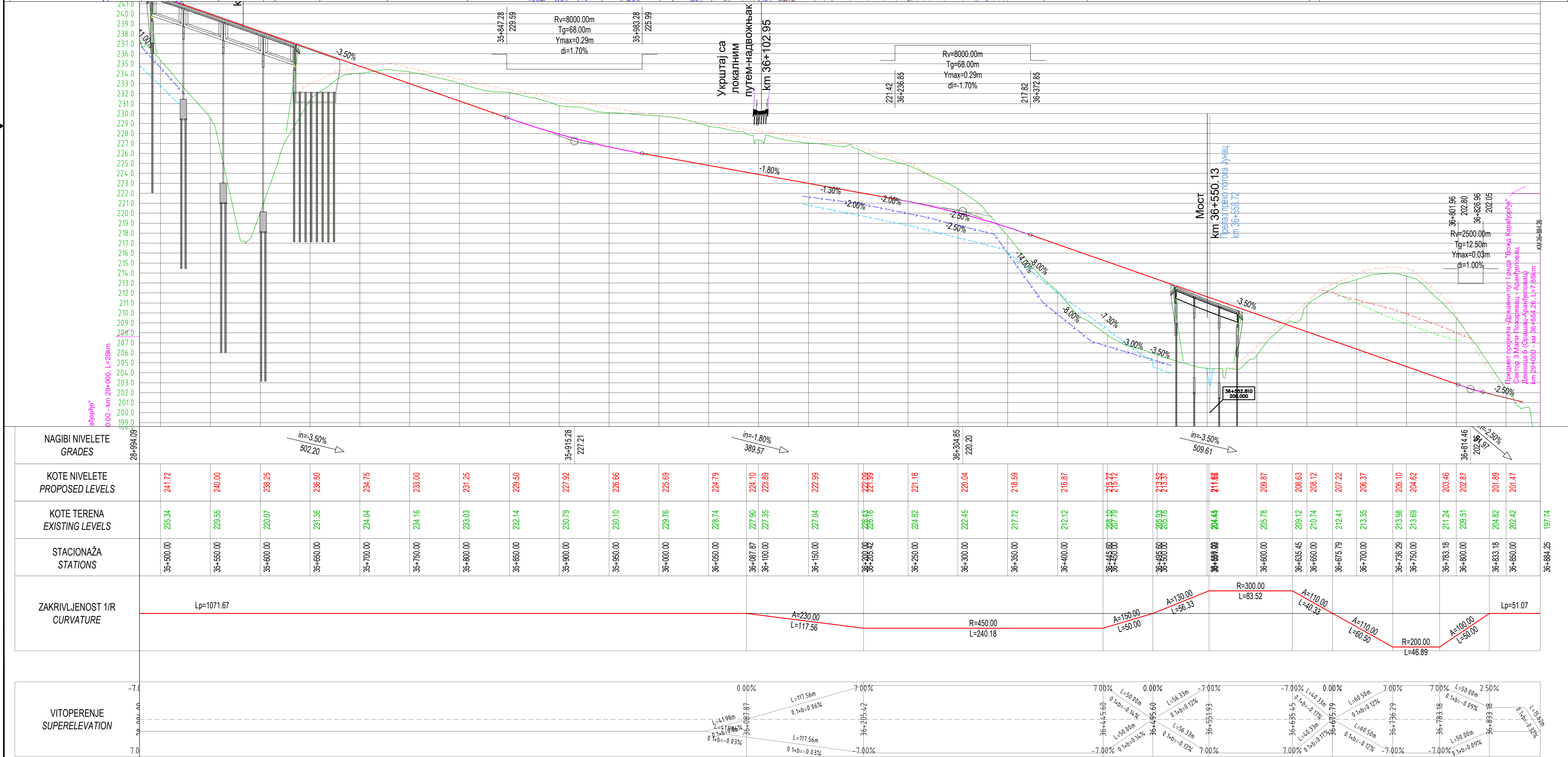
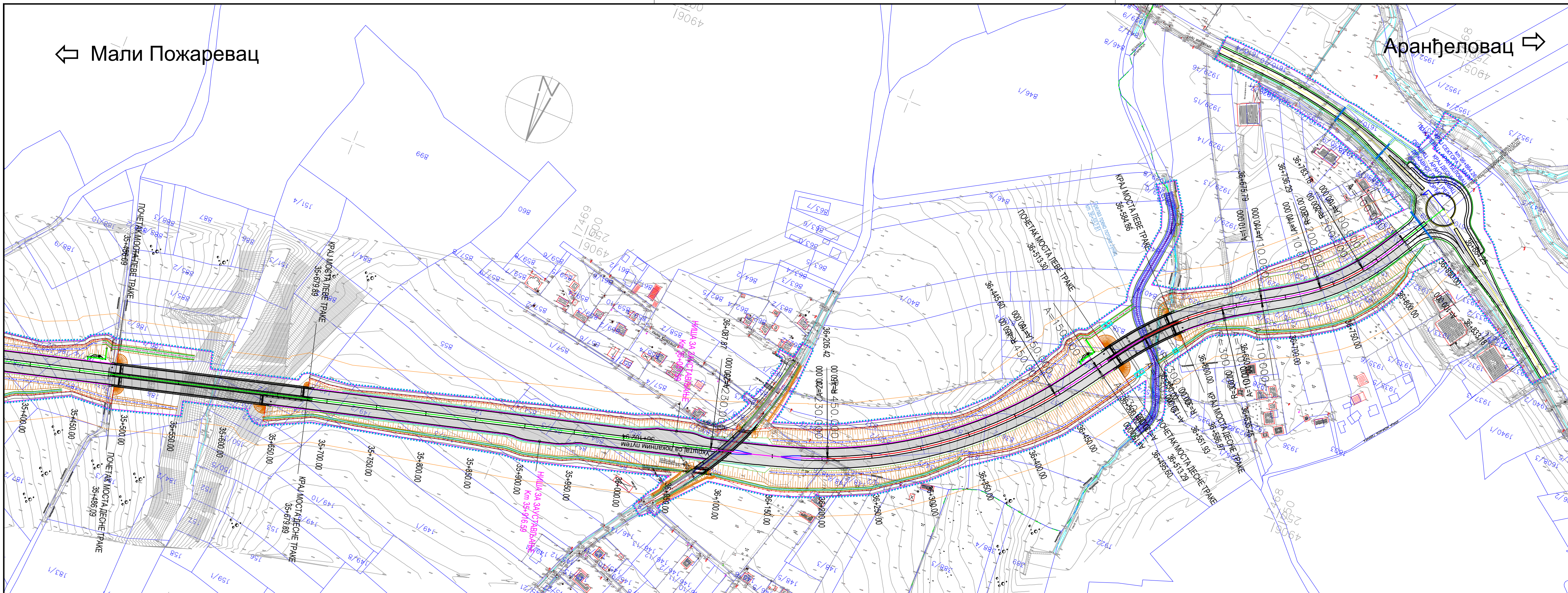


 <p>КОРИДОРИ СРБИЈЕ</p>	<p>Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд</p>		
 <p>ЈИДР ЈИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ</p>  <p>Савезна Република Србија Министарство Инфраструктуре</p>	<p>Пројектни организација: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Булевар Нигринове 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341</p> <p>Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562</p> <p>Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207</p>		
<p>Локал:</p> <p>Државни пут I реда "Вожд Карађорђе"</p> <p>Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац</p>	<p>Главни пројекат: Фигур. Грччевски, дипл.грађ.инж. 315 Р341 17</p> <p>Потпис:</p>		
<p>ста техничко документације:</p> <p>ИДР - Идејно решење</p>	<p>ознака и назив пројекта:</p> <p>0 - Главна свеска</p>		
<p>ив цртежа:</p>	<table border="1"> <tr> <td> <p>датум:</p> <p>2024</p> <p>размаци:</p> <p>1:2500 1:2500/250</p> </td> <td> <p>бр. документа:</p> <p>36/3-0-2</p> <p>бр. цртежа:</p> <p>6.35</p> </td> </tr> </table>	<p>датум:</p> <p>2024</p> <p>размаци:</p> <p>1:2500 1:2500/250</p>	<p>бр. документа:</p> <p>36/3-0-2</p> <p>бр. цртежа:</p> <p>6.35</p>
<p>датум:</p> <p>2024</p> <p>размаци:</p> <p>1:2500 1:2500/250</p>	<p>бр. документа:</p> <p>36/3-0-2</p> <p>бр. цртежа:</p> <p>6.35</p>		

## Ситуациони план са подужним профилом

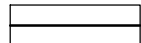






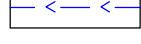
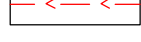

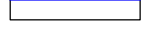



D:\Kristina\_raznena\-----2024\_IDR\_Vozai\IDR\_Vozai\_Ieonica\_6\IDR\_Vozai\_Ieonica\_60wg  
4 Sep 2024 - 1120

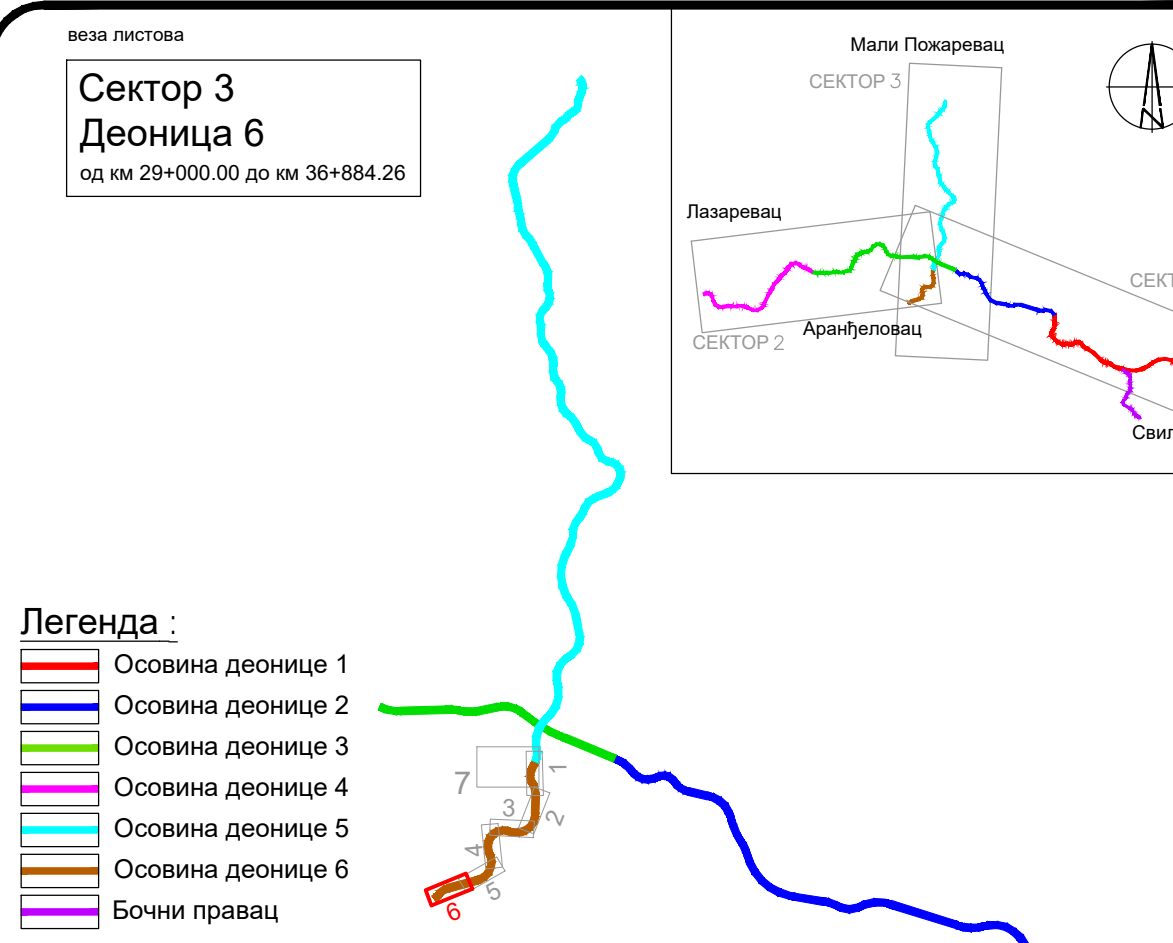




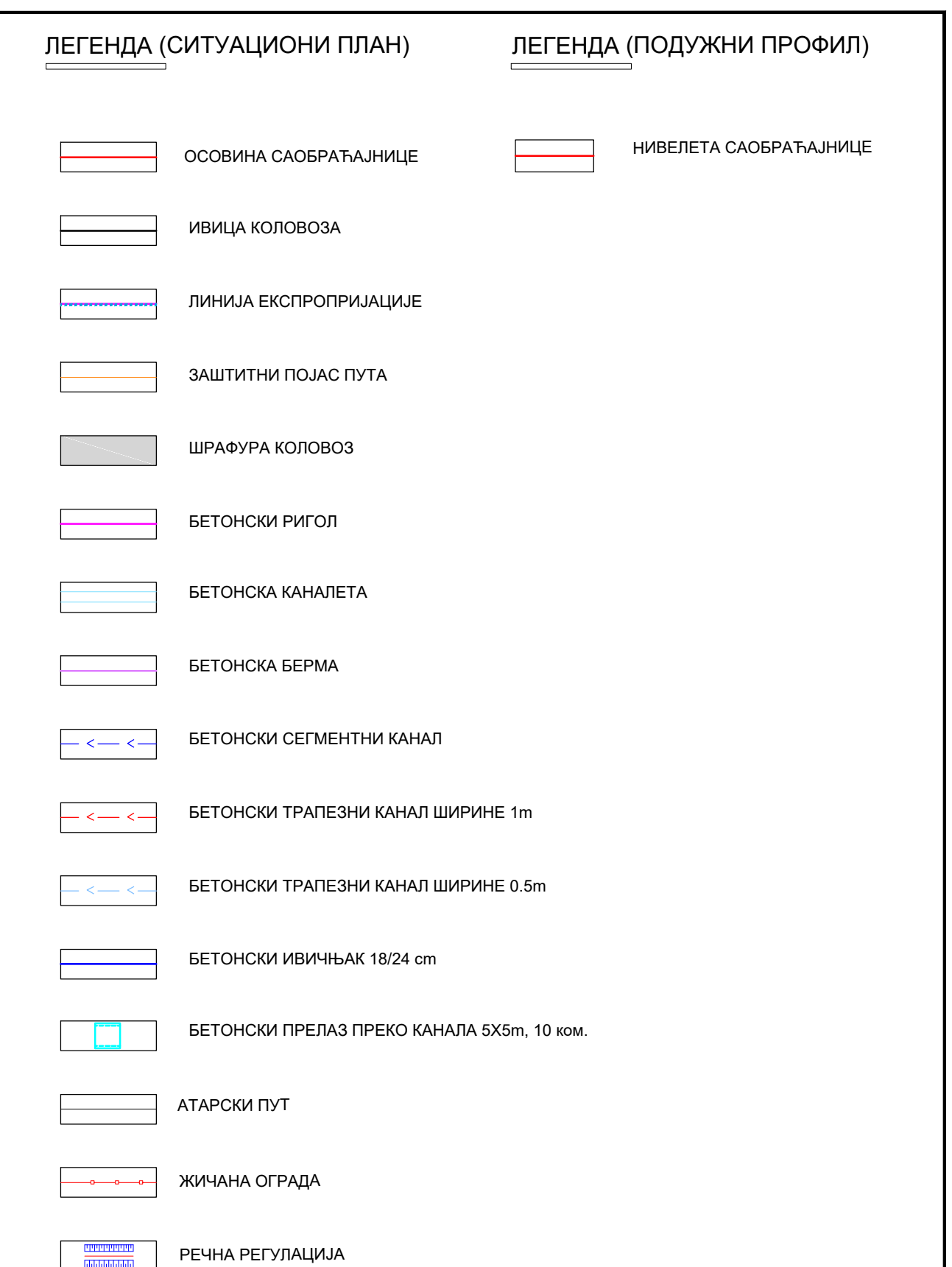
ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- | ОСОБИНА САОБРАЋАЈНИЦЕ   | НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЈНИЦЕ                     |
|---|--|
|  | ИВИЦА КОЛОВОЗА                             |
|  | ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ                     |
|  | ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА                        |
|  | ШРАФУРА КОЛОВОЗА                           |
|  | БЕТОНСКИ РИГ ОЛ                            |
|  | БЕТОНСКА КАНАЛЕТА                          |
|  | БЕТОНСКА БЕРМА                             |
|  | БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ                   |
|  | БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 1m          |
|  | БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ ШИРИНЕ 0.5m        |
|  | БЕТОНСКИ ИВИЧЊАК 18/24 cm                  |
|  | БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 10 ком. |
|  | АТАРСКИ ПУТ                                |
|  | ЖИЧАНА ОГРАДА                              |
|  | РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА                           |









## **0.10. СПИСАК КАТАСТАРСКИХ ПАРЦЕЛА**



## **0.10 ПРИЛОГ- СПИСАК КАТАСТАРСКИХ ПАРЦЕЛА КОЈЕ СУ ПРЕДМЕТ ЗАХТЕВА ИЗДАВАЊА ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА**

### **Сектор 3**

#### **Деоница 5**

##### **ГРАД БЕОГРАД, ГО СОПОТ**

##### **КО Мали Пожаревац**

6214, 6218, 6221, 6222, 6223, 6224, 6225, 6226, 6229, 6230, 6232, 6233, 6235, 6236, 6237, 6238, 6239, 6240, 6241, 6242, 6243, 6244, 6245, 6754, 6755, 6757, 6759, 6760, 6761, 6762, 6764, 6765, 6766, 6767, 6770, 6771, 6772, 6774, 6775, 6776, 6777, 6778, 6780, 6781, 6782, 6783, 6785, 6789, 6798, 6799, 6804, 6840, 6841, 6842, 6843, 6849, 6853, 6854, 6855, 6875, 6876, 6878, 6879, 6887, 1888, 1893, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900, 1901, 1902, 1912, 1914, 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1957, 1958, 1963, 1964, 1995, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2005, 2030, 2031, 2032, 2041, 2044/1, 2044/4, 2047, 2048/2, 2049/3, 2049/4, 2050/1, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2059, 2060/1, 2060/2, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2077/1, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084/1, 2084/2, 2085, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2114/1, 2114/2, 2114/3, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2154, 2179, 2188, 3669, 3670, 3673, 3674, 3675, 3676, 3677, 3678, 3679, 3680, 3681, 3683, 3684, 3685, 3686, 3687, 3688, 3689, 3692, 3693, 3694, 3695, 3696, 3697, 3717, 3718, 3733, 3734, 3735, 3736, 3737, 3738, 3739, 3740, 3741, 3742, 3744, 3745, 3746, 3766/1, 3770, 3807, 381, 3823, 3824, 3825, 3826, 3829, 3830, 3831, 3832, 3833, 3834, 3835, 3836, 3837, 3838, 3839, 3840, 3843, 3844, 3847, 3848, 3849, 3850, 3851, 3852, 3853, 3854, 3855, 3856, 3857, 3858, 3859, 3860, 3861, 3862, 3863, 3864, 3865, 3866, 3867, 3869, 3871, 3872, 3878, 3879, 3880, 3881, 3885, 3886, 3887, 3888, 3904, 3937, 3938, 3940, 3942, 3944, 3945, 3946, 3947, 3948/1, 3948/2, 3948/3, 3948/4, 3949/1, 3949/2, 3950, 3952, 3953, 3957, 3958, 3960, 3981, 3985, 3989/2, 3998, 3999, 400, 4003, 401, 405, 409, 410, 412, 415/2, 416, 418, 459, 487, 488, 489, 490, 506, 6037, 6040, 6041, 6044, 6045, 6046, 6047, 6048, 6049, 6050, 6051, 6052, 6054, 6055, 6056, 6061, 6063, 6064, 6065, 6066/2, 6067, 6068, 6069, 6070, 6071, 6181, 6182, 6189, 6191, 6192, 6193, 6194, 6195, 6198, 6199, 6200, 6201, 6202, 6203, 6204, 6205, 6207, 6208, 6209, 6210, 6211, 6212, 6213/1, 6213/2, 6213/3, 6215, 6216, 6217/1, 6217/2, 6234, 6293, 6308, 6312/1, 6312/2, 6312/3, 6312/7, 6313, 6314, 6315, 6756/1, 6756/2, 6756/3, 6756/4, 6758/1, 6758/2, 6773/1, 6773/2, 6784/1, 6797/1, 6797/2, 6805/1, 6887, 1885

##### **КО Ђуринци**

1368/1, 1369/1, 1501, 1505, 1506/1, 1506/2, 1528/1, 1529/1, 1529/2, 1537, 1538, 1561, 1562, 1565/1, 1565/2, 1565/3, 1565/4, 1566/1, 1566/4, 1566/5, 1567, 1569, 1571/1, 1571/2, 1688/1, 1688/2, 1689/1, 1689/2, 1689/3, 1690/1, 1690/2, 1690/3, 1690/4, 1690/5, 1690/6, 1690/7, 1690/8, 1690/9, 1691/1, 1691/2, 1691/3, 1691/4, 1691/5, 1691/6, 1691/7, 1707, 1708, 1709, 1710, 1711, 1712, 1713, 1714, 1921, 1930



## **ГРАД БЕОГРАД, ГО МЛАДЕНОВАЦ**

### **КО Шепшин**

112/3, 12/2, 12/3, 12/5, 12/6, 2/1, 213/1, 217, 2846, 2847, 3/2, 5/2, 6/2, 7/2, 7/4, 7/5

### **КО Сенаја**

1/1, 1/2, 1/3, 2/39, 2/43, 340/2, 341/1, 7/2, 905

### **КО Влашка**

128, 129/1, 129/2, 130/6, 131, 132, 134, 136, 137, 139/1, 139/2, 143, 146/1, 146/3, 147, 148, 149/2, 162, 2117, 2118/1, 2118/2, 2119/1, 2119/3, 2119/4, 2120, 2121/2, 2148/1, 2148/2, 2149/1, 2149/2, 2150, 2151, 2152, 2154, 2155, 2244, 2246/1, 2246/2, 2247/1, 2247/2, 2247/3, 2248/1, 2248/2, 2262, 2263/3, 2264/1, 2264/2, 2264/3, 2265/1, 2265/2, 2265/3, 2266/1, 2266/2, 2266/3, 2267/1, 2267/2, 2277, 2278/1, 2278/2, 2279, 2280/1, 2280/2, 2280/3, 2280/4, 2281/1, 2281/2, 2281/3, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2399/1, 2399/2, 2399/3, 2399/4, 2400/1, 2400/2, 2400/3, 2401/1, 2401/2, 2401/3, 2401/4, 2401/6, 2402, 2403, 2404/1, 2404/2, 2404/3, 2405, 2406, 2413, 2414, 2415/1, 2415/2, 2416, 2417/1, 2417/2, 2417/3, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426/1, 2426/2, 2427/1, 2427/2, 2428/1, 2428/2, 2429, 2430/1, 2430/2, 2430/3, 2431, 2432, 2433/1, 2433/2, 2433/3, 2433/4, 2433/5, 2552, 2554/1, 2554/2, 2555/1, 2555/2, 2558/1, 2558/2, 2560/1, 2560/3, 2560/4, 2560/5, 2560/6, 2560/7, 2562/1, 2562/2, 2562/3, 2563/1, 2563/2, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568/1, 2568/3, 2568/4, 2609, 2611/1, 2613/1, 2613/2, 2614/1, 2614/2, 2614/3, 2614/4, 2615/2, 2615/3, 2615/4, 2625, 2626, 2634/2, 2635/2, 32, 3263, 3265, 3266, 3269/2, 3269/3, 3269/4, 3270/1, 3270/2, 3274/1, 3274/2, 3293/1, 3293/2, 3293/3, 3294/1, 33, 5824, 5843, 5885, 5892/1, 5897, 5898/1, 5898/3, 5899, 5901, 5902, 5904/2, 5905, 5990/1, 6220/1, 6220/2, 6221, 6223, 6224/1, 6225/1, 6266, 6267, 6268, 6269, 6270, 6271, 6272, 6402, 6403/1, 6403/2, 6404, 6429, 6430, 6432/1, 6432/2, 6433/1, 6434, 6435, 6436, 6454, 2401/5, 5888, 5889, 5896/1

### **КО Амерић**

104/6, 105, 108/2, 1974/2, 1974/3, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979/1, 1979/2, 2012/1, 2012/10, 2012/11, 2012/2, 2012/3, 2012/4, 2012/5, 2012/7, 2012/8, 2012/9, 2013/1, 2013/2, 2013/4, 2287, 2288, 2289/1, 2289/3, 2289/4, 2290/1, 2290/2, 2291/1, 2292/1, 2293/1, 2294/1, 2294/4, 2296/1, 2299/1, 2299/2, 2347/4, 2348, 2351/10, 2351/2, 2352, 2393/3, 2398, 2401, 2409, 332/1, 333/1, 334/1, 334/4, 334/5, 335/1, 335/3, 336/4, 336/5, 336/6, 337/2, 340, 342, 343, 344, 345, 346, 349, 350, 368/1, 368/2, 369, 370, 372, 739/3, 792/1, 793/1, 793/3, 793/4, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801/1, 801/2, 821, 824, 825, 829, 830, 831/1, 831/2, 834/2, 835, 836/1, 836/2, 836/3, 839, 840, 843/1, 843/2, 844, 847, 859, 860/1, 860/2, 860/3, 862/1, 862/2, 862/3, 862/4, 863, 866/1, 866/2, 866/3, 867/1, 867/2, 870/1, 870/2, 871, 872/1, 872/2, 872/3

### **КО Мала Врбица**

101/3, 101/4, 102, 103, 231, 235, 236, 237, 238/3, 239/1, 242/1, 243/2, 251, 252, 253/1, 255/1, 256/1, 257/1, 258/1, 259/1, 259/3, 259/4, 273/1, 274/1, 275, 277, 282/2, 282/3, 283/1, 306, 308, 309, 310/1, 310/2, 310/3, 313/1, 315/3, 319/1, 319/3, 322/1, 323, 324, 329/1, 330/1, 330/3, 333/5, 334/1, 335/1, 335/2, 336, 340/1, 340/2, 340/3, 341/1, 341/2, 341/3, 343/2, 343/3, 344/1, 344/2, 348, 349, 351/1, 351/2, 353/1, 353/4, 354/1, 355/1, 356, 679/2, 679/3, 683/1, 691/1, 695/1, 696/4, 696/5, 697/1, 697/2, 86/1, 86/2, 86/3, 86/4, 86/5, 87/3, 89/1, 89/2, 90/4, 91/1, 91/2, 94/1, 95/1, 95/2, 96/1, 96/4, 98/1, 98/2, 99/1



**КО Рајковац**

3115, 3116, 3117, 3118, 3119, 3120, 3121, 3122, 3133, 3160, 3162

**КО Младеновац (варош)**

2295/1, 2299, 2300, 2301/2, 2323/1, 2324/3, 2325/2, 2325/4, 2327, 2328/3, 2334/2, 2335, 2338/4, 2338/5, 2339, 2340, 2341/3, 2342/1, 2343/1, 2343/2, 2344/1, 2344/2, 2345/1, 2345/2, 2348, 2360, 2361, 2362/1, 2363, 2364, 2365/1, 2365/2, 2366, 2375, 2376/1, 2376/2, 2382/1, 2382/2, 2382/3, 2382/4, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2391, 2392/1, 2392/2, 2393, 2394/1, 2394/5, 2394/6, 2395, 2396, 2397, 2398/1, 2398/2, 2398/3, 2398/4, 2399/1, 2407, 2695, 2706, 2707/1, 2707/2, 2708, 2709, 2714, 2715, 2716, 2717, 2718, 2719, 2721, 2722, 2723/1, 2723/2, 2723/3, 2724, 2743/2, 2743/3, 2743/4, 2773, 2782, 2783/1, 2783/2, 2788/1, 2788/2, 2790, 2792, 2810, 2811, 3833, 3834/1, 3834/2, 3836, 3886, 3887, 3896, 3897, 3898, 3899, 3900/2, 4009, 4010, 4011/1, 4011/2, 4012/1, 4016/1, 4017, 4018, 4019/1, 4025, 4026/1, 4026/2, 4027, 4028, 4029/1, 4070, 4071, 4072, 4073/1, 4073/2, 4073/3, 4073/4, 4274, 4275, 4276/2, 4290, 4291, 4292, 4293, 4294, 4298, 4299, 4300/1, 4300/2, 4301/1, 4301/2, 5785/1, 5787, 5834, 630/1, 630/2, 630/3, 632/1, 633, 634, 635, 637, 638, 642, 643, 644, 645, 649, 650, 651, 653, 654, 657, 658/1, 658/2, 659, 660, 666/1, 666/2, 667/1, 669/1, 718/1, 718/2, 718/3, 730, 731/2, 731/3, 733/1, 733/3, 733/4, 733/5, 733/6, 735/4, 736, 737, 759, 760, 761, 762, 763, 764/2

**КО Кораћица**

4037, 4038, 4039, 4040, 4041, 4042/1, 4042/2, 4042/3, 4043/1, 4043/2, 4043/4, 4043/5, 4049, 4055/1, 4055/2, 4055/3, 4056/1, 4056/2, 4057, 4058/1, 4058/2

**КО Међулужје**

1010, 1022/1, 1022/2, 1024/1, 1024/2, 1024/3, 1024/4, 2208, 2248/13, 2818, 2819, 2820, 2821, 2822, 2823, 2824, 2825, 2826, 2827, 2829, 2830, 2831, 2836, 3726, 3727, 3730/1, 3731, 3732, 3733, 3734, 3735, 3750/1, 3750/2, 3752, 3753, 3754, 3755, 3756, 3757, 3758, 3759, 3761, 3762, 3764, 3765, 3766, 3769, 3771, 3772, 3773, 4144, 4146, 4148, 4149, 4151, 4179, 4187/1, 4187/2, 4188, 4189, 4190, 4191, 4192, 4193, 4194, 4195, 4196/1, 4196/2, 4197/1, 4197/2, 4203, 4204/1, 4204/2, 4205, 4206/1, 4206/2, 4207, 4208/1, 4208/4, 4208/7, 4208/8, 4236/1, 4243, 4614, 4615, 4622/1, 4622/2, 4623, 4624, 4625, 4626, 4627, 4628, 4629/1, 4629/2, 4630, 4631, 4633/2, 4637, 4638, 4639, 4640/2, 4640/3, 4640/4, 4641, 4652, 4653/2, 4663/1, 4663/2, 4206/3, 4206/4

**КО Пружатовац**

101/2, 1611, 1612, 1613/1, 1613/2, 1616, 1618/1, 1618/2, 1618/3, 1618/4, 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625/1, 1625/2, 1626, 1627, 1628, 1629/1, 1629/2, 1630, 1637/1, 1637/2, 1638/1, 1638/2, 1638/3, 1639, 1640, 1641, 1650/1, 1656, 1657/1, 1657/2, 1657/3, 1658/1, 1658/2, 1658/3, 1658/4, 1659/1, 1659/2, 1659/3, 1660/1, 1660/2, 1660/3, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665/1, 1665/2, 1665/3, 1666/1, 1666/3, 1729

**КО Марковац**

1246/1, 1246/3, 1246/6, 1246/7, 1246/8, 1247/3, 1247/4, 1248/1, 1248/2, 1248/3, 1248/5, 1248/6, 1249/1, 1249/2, 1260, 1261, 1266, 1267, 1268, 1269/2, 1269/3, 1269/5, 1269/7, 1269/9, 1270/1, 1270/2, 1270/3, 1276/1, 128/1, 128/6, 128/8, 128/9, 129/1, 129/2, 129/3, 129/4, 129/5, 130/1, 130/14, 130/15, 130/2, 131, 132/13, 132/2, 132/3, 132/4, 132/5, 133/1, 136, 137/1, 137/2, 137/3, 137/4, 146/1, 146/2, 146/3, 147/1, 147/4, 147/5, 150/1, 150/2, 153/1, 153/4, 1589, 1605/1, 1605/2,



1606, 1611, 1612, 1624, 1659, 1660, 1665, 1666, 1667, 1668, 1670, 1672, 1673, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678, 1679, 1680, 1687, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692, 1693, 1694, 1695, 1696, 1726, 1727, 1728, 1729, 1730, 1731, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 2041, 2042, 2043, 2049, 2059, 2060, 2064, 2065, 2066, 2067, 2074, 2075, 2235, 2236, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 73/2, 73/3, 74/1, 74/2, 74/7, 82/1, 83/1, 962/4, 964/4, 971/1, 971/2, 972/1, 972/4, 973, 974, 975/1, 975/2, 976/1, 976/2, 976/3, 976/4, 976/5, 979/1, 979/2, 979/3, 980/3, 980/6, 981/5, 983/1, 983/2, 984, 988, 996, 997, 998

**КО Јагњило**

2635/1, 2635/4, 2636/1, 2636/2, 2637, 2638/1, 4421/1

**ОПШТИНА АРАНЂЕЛОВАЦ**

**КО Копљаре**

109, 110, 111/1, 111/2, 111/3, 1128, 113, 114/1, 114/2, 119/1, 119/2, 119/3, 121/2, 246/1, 246/2, 246/3, 247/2, 248/2, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 291, 421/1, 428, 429, 430, 431, 446/1, 446/2, 447/2, 452, 455, 456, 460/2, 101/1, 101/2, 101/3, 102, 103, 104, 105, 106/1, 106/2, 107, 108, 122/3, 122/5, 1634, 169/4, 173/2, 190, 191, 192, 195, 196, 197/1, 197/2, 198, 199, 200, 201/1, 202, 203, 204, 205/3, 206, 207, 209/1, 210/1, 211/1, 217, 218, 219, 220/1, 220/2, 221, 222, 223/2, 223/3, 223/4, 223/7, 224/2, 256, 257, 258, 259, 261/2, 262/1, 262/2, 263/1, 264/1, 265/1, 265/2, 265/3, 266/1, 271, 272, 276, 277, 94, 95



## **Деоница 6**

### **ОПШТИНА АРАНЂЕЛОВАЦ**

#### **КО Копљаре**

1105, 1114/1, 1114/2, 1115/1, 1117, 1118/1, 1122/1, 1122/2, 1122/3, 1122/4, 1122/5, 1122/6, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136/4, 1136/5, 1136/6, 1209/2, 1210/1, 1211/3, 1212/4, 1213, 1214, 1216, 1219/1, 1219/2, 1220, 1221/3, 1222, 1258/1, 1258/2, 1259, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1275/2, 1276/1, 1276/2, 1277, 1278, 1280, 1282/1, 1282/4, 1282/5, 1293/1, 1293/3, 1293/4, 1293/5, 1294, 1295/3, 1296, 1298/1, 1298/3, 1298/4, 1299/1, 1299/4, 1299/5, 1302, 1304, 1305, 1310, 1558/1, 1558/2, 1560/2, 1560/3, 1560/5, 1560/7, 1564/1, 1576, 1594, 1816/1, 1821, 1822/1, 1822/2, 1822/4, 1822/5, 1823, 1824, 1826/2, 1827/2, 1827/3, 1828/1, 1828/2, 1900/1, 1902/2, 1903/1, 1905, 1906/2, 1906/3, 1908, 1909/2, 1910, 1911, 1912/1, 1914, 1915/1, 1915/2, 1915/3, 1915/4, 1916/1, 1916/2, 1917/2, 1922, 1923, 1924, 1925/1, 1925/2, 1927/1, 1954, 1963/3, 1964, 1965/2, 1965/8, 1974, 1975, 1978, 1979, 1980, 1981/1, 1981/2, 1986, 1987/2, 1988/1, 1988/2, 1989/2, 1991/2, 1997/3, 1998/2, 1999, 2000, 2001/2, 2005/2, 2005/3, 2006/1, 2006/2, 2007/1, 2007/2, 2008/1, 2008/2, 2008/3, 2009/1, 2009/2, 2009/3, 2009/4, 2010, 2011/1, 2011/2, 2044, 2045, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2690/1, 2690/2, 2691/2, 2707, 2709/1, 2710, 2711/1, 2711/2, 2711/3, 2763, 2776, 2788/1, 2791, 309/1, 309/2, 310/1, 310/3, 338, 339, 340, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 351, 352, 353, 354/4, 355/4, 357, 390, 391, 392/1, 392/2, 392/3, 392/4, 393, 394, 397, 398, 399/1, 399/2, 400, 401, 402, 403, 404, 405/1, 406, 456, 460/1, 460/2, 460/3, 495/1, 495/4, 634, 2764/1, 2764/2

#### **КО Орашац**

1393/2, 1393/3, 1393/7, 1562, 1569/10, 1569/9, 1581, 1594, 1595/1, 1595/2, 1595/3, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, 1601, 3202/1, 3205

#### **КО Бања**

146/14, 146/8, 147, 148/1, 148/2, 148/6, 148/7, 149/1, 149/2, 149/3, 149/4, 149/5, 150/2, 150/4, 151/1, 151/2, 185, 186/1, 187/1, 187/4, 188/1, 188/12, 188/13, 188/3, 188/4, 188/7, 188/8, 189, 193/4, 194/2, 195/1, 195/2, 195/3, 195/4, 195/5, 195/6, 198/3, 199, 216, 218/1, 218/2, 218/3, 218/4, 219/1, 219/2, 219/3, 219/4, 219/5, 220, 221/1, 221/2, 221/3, 225/2, 3620/2, 3622, 3627, 3628, 3630/1, 3631, 3673, 57, 58/2, 58/3, 70/6, 832, 834/2, 834/3, 835/2, 835/3, 836/1, 836/2, 837, 838/1, 838/2, 838/3, 839, 840/4, 841/1, 846/5, 846/7, 854/1, 854/2, 854/3, 854/4, 854/5, 855, 856, 857/1, 857/3, 857/7, 858/1, 858/3, 858/7, 862/1, 862/2

#### **КО Врбица**

1929/10, 1929/11, 1930/2, 1930/8, 1931/2, 1931/3, 1931/4, 1931/5, 1931/6, 1933/2, 1937/5, 1603, 1609, 1610/1, 1610/10, 1610/11, 1610/12, 1610/2, 1610/4, 1922, 1923, 1925/4, 1926, 1929/12, 1929/2, 1929/3, 1929/4, 1929/5, 1929/6, 1929/7, 1929/8, 1930/1, 1930/10, 1930/3, 1930/6, 1930/7, 1930/9, 1931/1, 1932/1, 1932/2, 1933/1, 1935/1, 1935/2, 1935/3, 1935/7, 1935/8, 1937/3, 1937/4, 1937/7



**Списак катастарских парцела водног земљишта:**

**Деоница 5**

**ГРАД БЕОГРАД, ГО СОПОТ**

**КО Мали Пожаревац**

2031, 2051, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2060/1, 2061, 2062, 2063, 2064, 2067, 2071, 2073, 2147, 2148, 2152, 2154, 3981, 3998

**ГРАД БЕОГРАД, ГО МЛАДЕНОВАЦ**

**КО Сенаја**

7/1, 1/2

**КО Амерић**

2407/1, 326/3, 327/1, 327/3, 328/2, 329/3, 329/4, 330/1, 331/1, 331/3, 332/3

**КО Мала Врбица**

707

**КО Рајковац**

2669/2, 2823

**КО Младеновац (варош)**

3833, 3835, 3886, 3887, 3888, 3889, 3890, 3891, 3892, 3895, 3896, 3897, 3898, 3899, 5787, 3834/2, 3893/1, 3900/1, 3900/2, 5783/1, 8785

**КО Међулужје**

2844, 2845

**КО Марковац**

72, 1687, 1688, 1692, 1727, 1728, 1908, 1909, 2040, 2042, 2043, 2048, 2049, 2056, 2059, 2062, 2065, 2066, 2067, 2081, 2245, 2248, 2249, 2250, 2258, 2259, 1587/1, 71/1, 71/2, 73/2, 73/3, 74/1, 74/2, 83/1, 83/2, 83/3, 84/2, 84/3, 84/3, 2252



**ОПШТИНА АРАНЂЕЛОВАЦ**

**КО Копљаре**

1634

**Деоница 6**

**ОПШТИНА АРАНЂЕЛОВАЦ**

**КО Копљаре**

1259, 1261, 1262, 1263, 1274, 1275/2, 1276/1, 1276/2, 1277, 1278, 1280, 1635

**КО Врбица**

3943

Главни пројектант:  
Филип Трпчевски, дипл.грађ.инж.



Лиценца бр. 315 Р341 17