

## 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 ПРОЈЕКАНТИМА 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

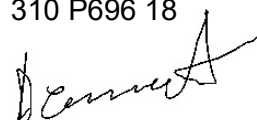
2.1.1.6 Мостови на деоници 6

Хидропројекат – саобраћај д.о.о  
Пројектант: 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

Хидропројекат – саобраћај д.о.о  
Пројектант: 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:

Хидропројекат – саобраћај д.о.о  
Пројектант: 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:



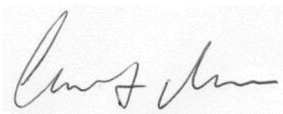
#### **ХИДРОЛОШКА СТУДИЈА**

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  
овлашћења: 314 А954 05

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“ RO-JO 1 22,08kW	Петља „Мали Пожаревац - југ“ RO-JO 2 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.

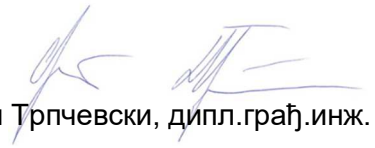
### **Локације објеката за наплату путарине**

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

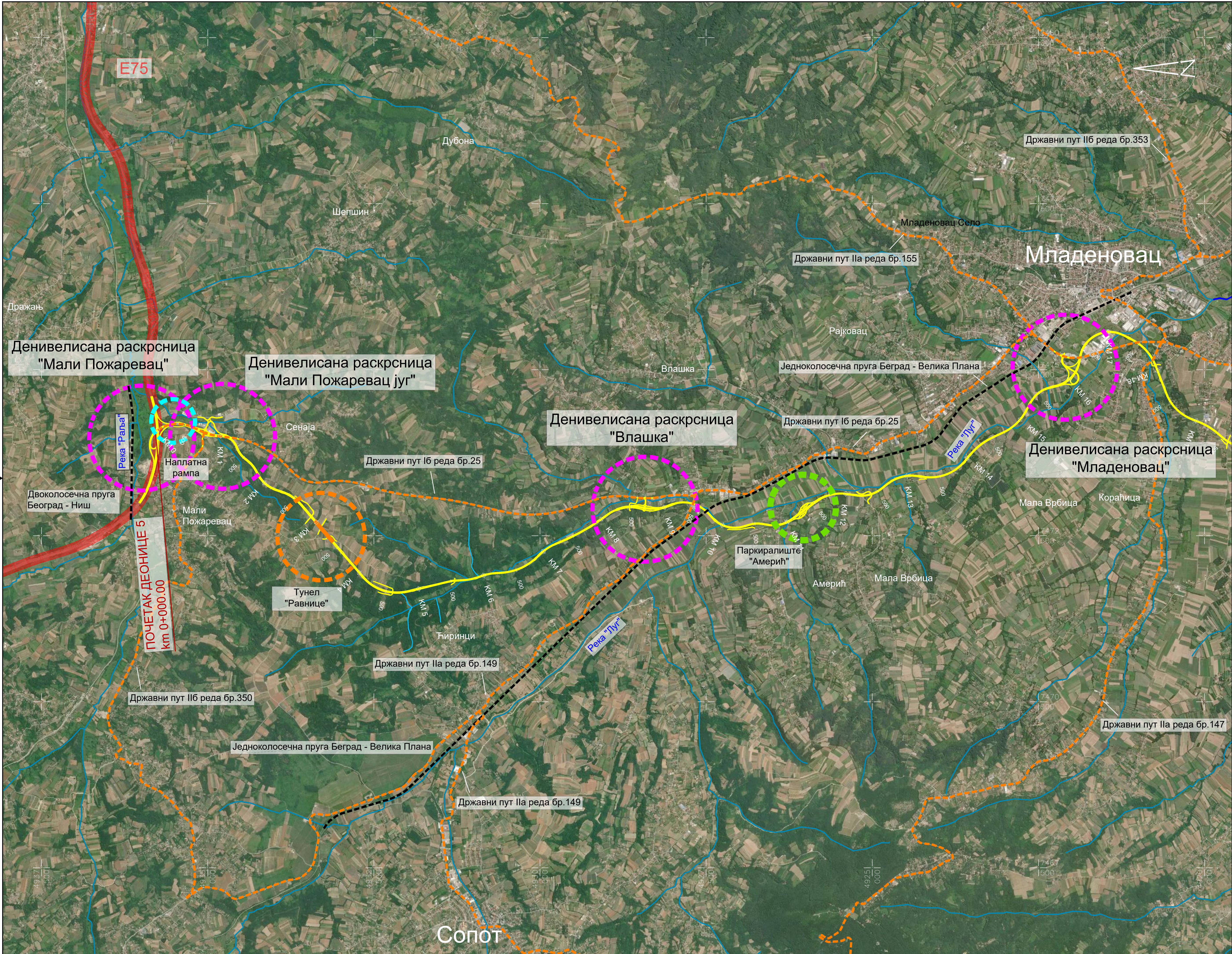
## 0.9. ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ







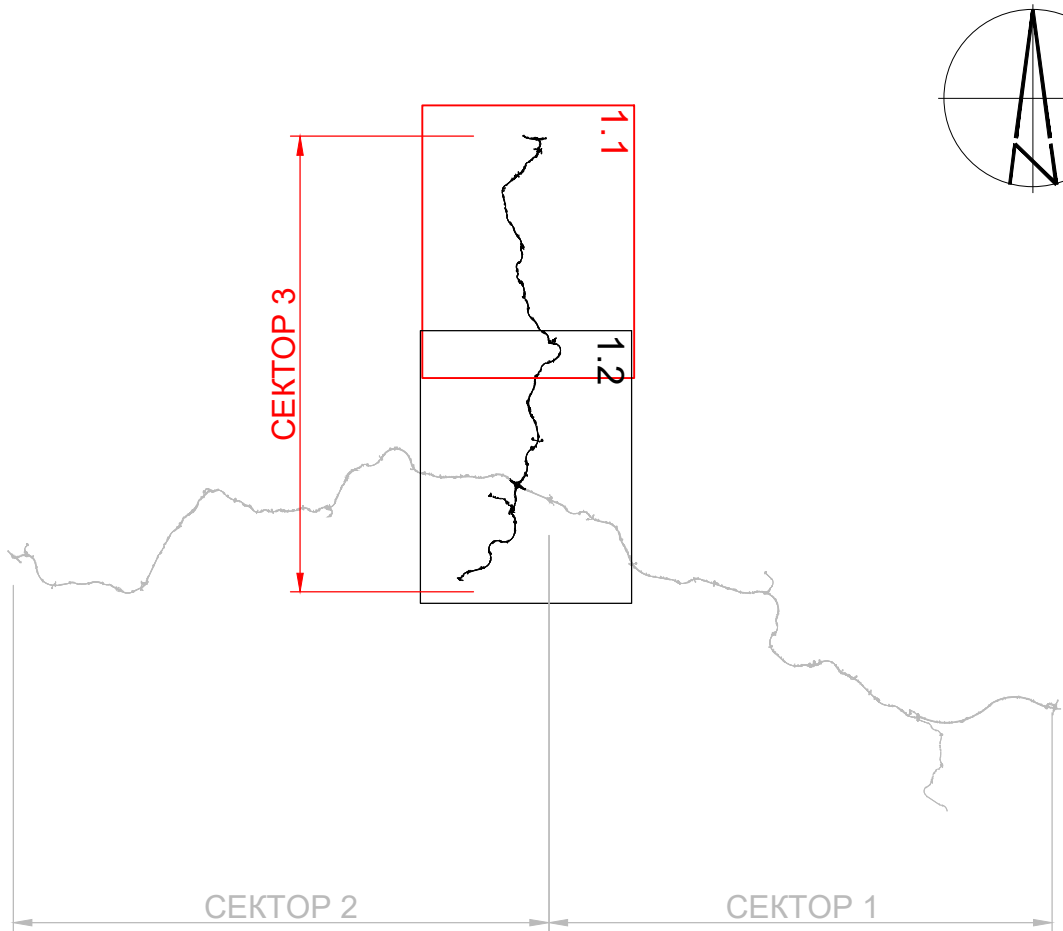
D:\Vodostroi\Koridori\2024\_IPR\_Vozna\IPR\_Vozna\_Koridori\REV1\00\_Glavna\_sveska\01\_Pregledna\_karta\SEK1\IPR3\IPR\_Vozna\_Pregledna\_karta\_01-25000-01.dwg  
3. Sep 2024. 10:08



Легенда :

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

Веза листова



КОРИДОРИ СРБИЈЕ

ИПР



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: 011/3218-562

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 Трпчевски, дипл. грађ. инж.

315 Р341 17

потпис:

f. f.

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:

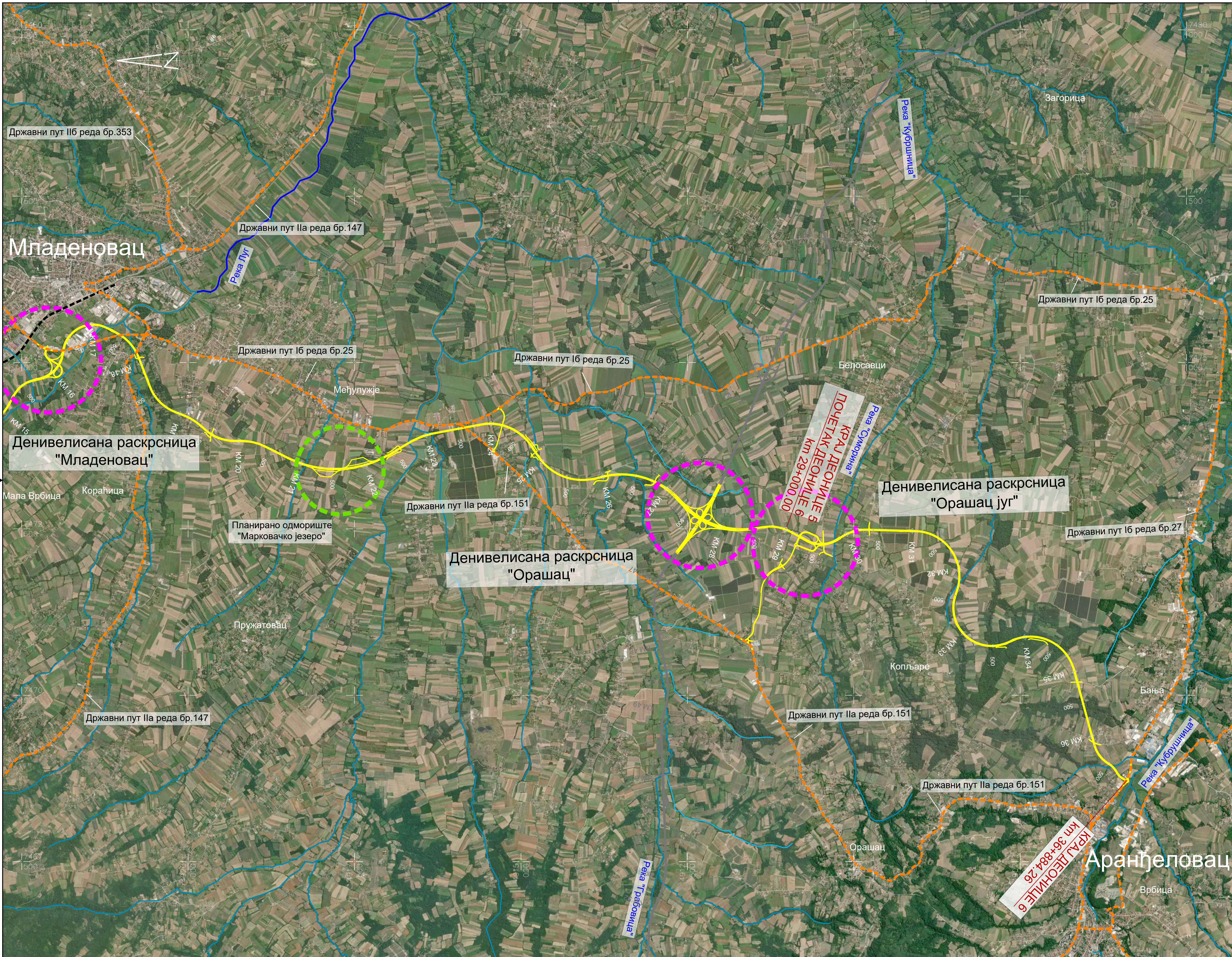
1:25 000

бр. цртежа:

0.1.1



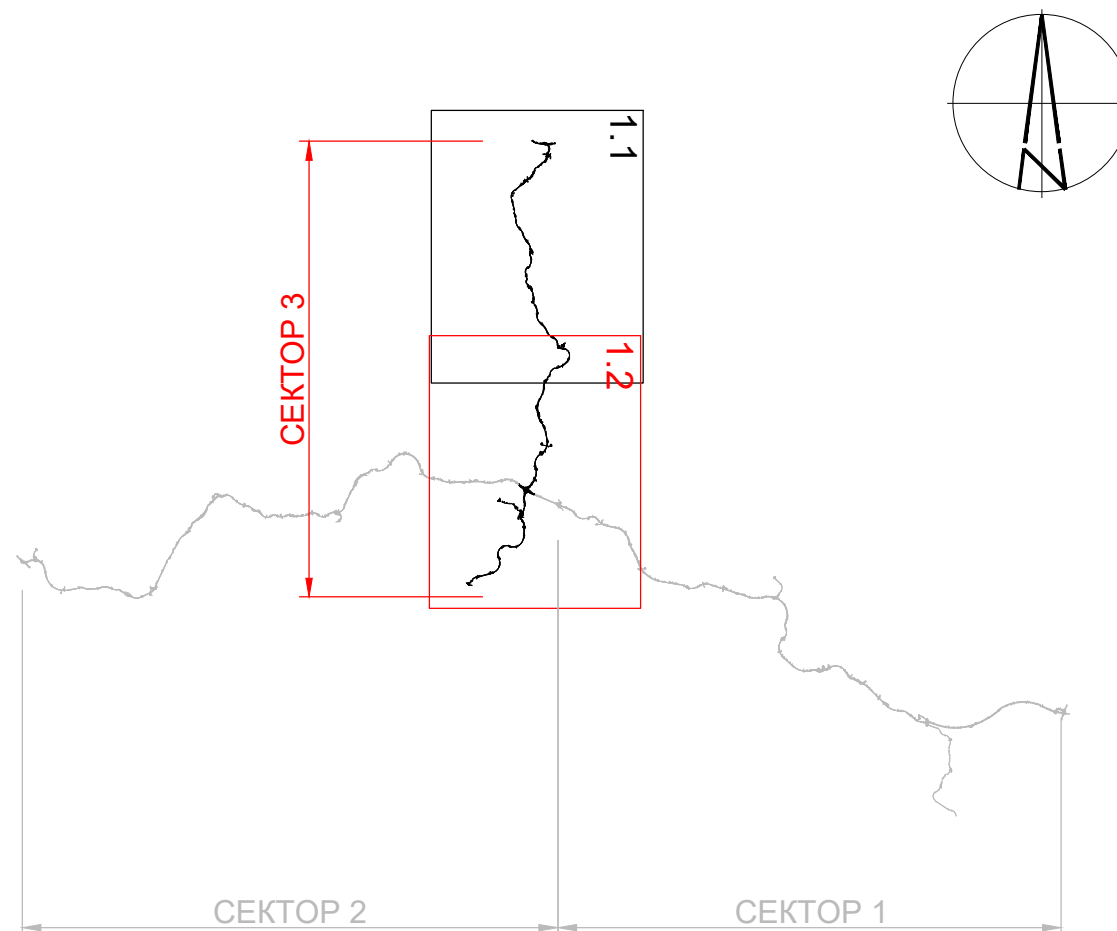
D:\Vodostroi\Koridori\2024\_IPR\_Vozak\IPR\_Vozak\_Koridori\REV1\00\_Glavna\_sveska\01\_Pregledna\_karta\SECTPR3\IPR\_Vozak\_Pregledna\_karta\_01-202409-01.dwg  
3. sep 2024. - 10.08



#### Легенда :

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

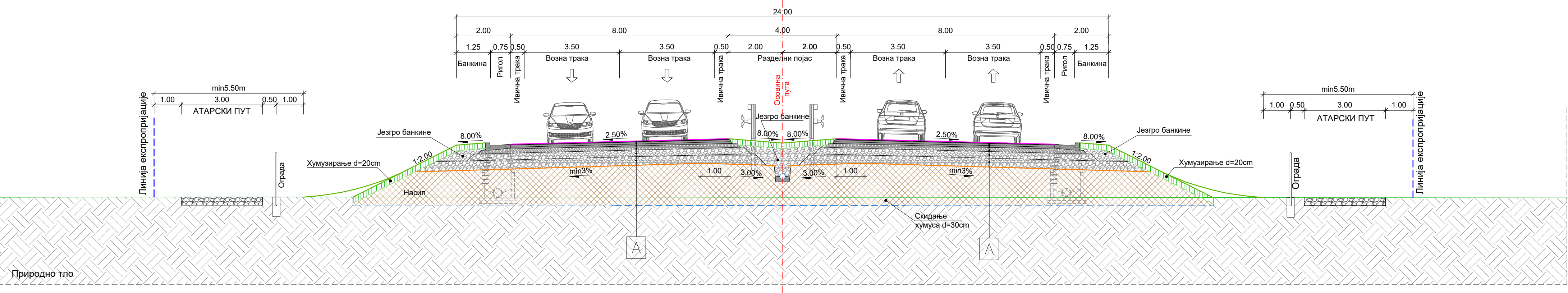
#### Веза листова



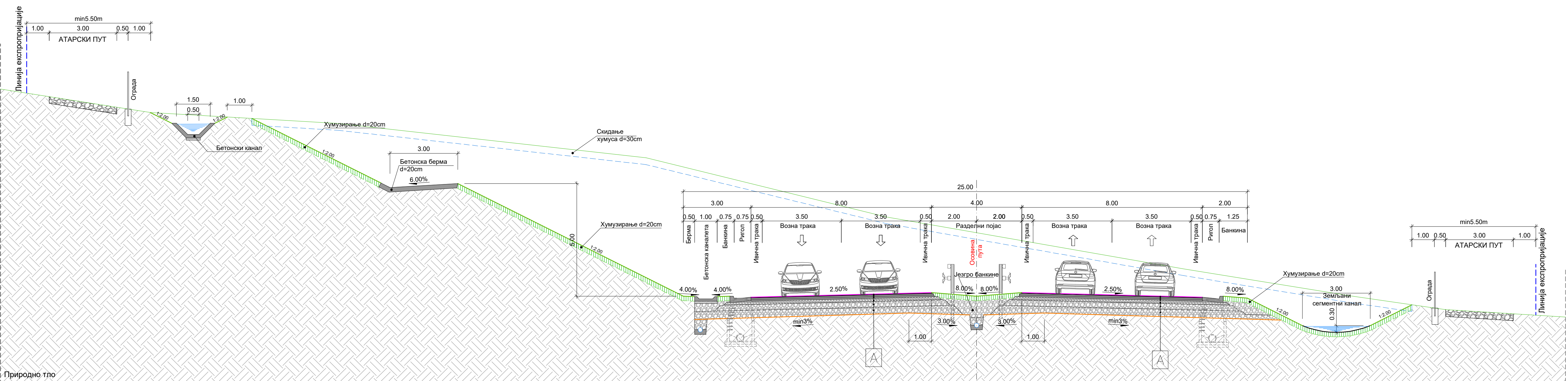
<b>КОРИДОРИ СРБИЈЕ</b>		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
<b>ИРС</b> ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигринове 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
		Саобраћајни факултет у Београду Войводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
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



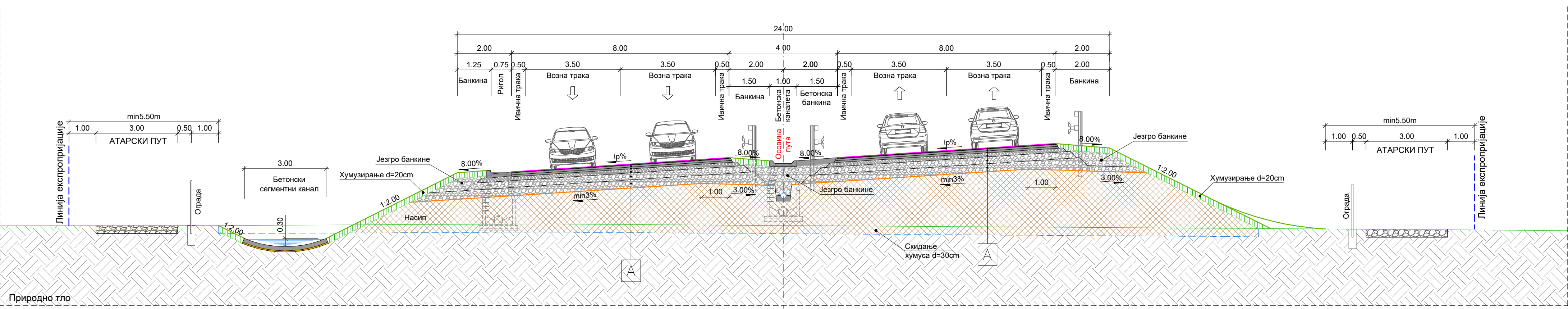
Нормални попречни профил основне трасе на правцу  
Насип R=1:100



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






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



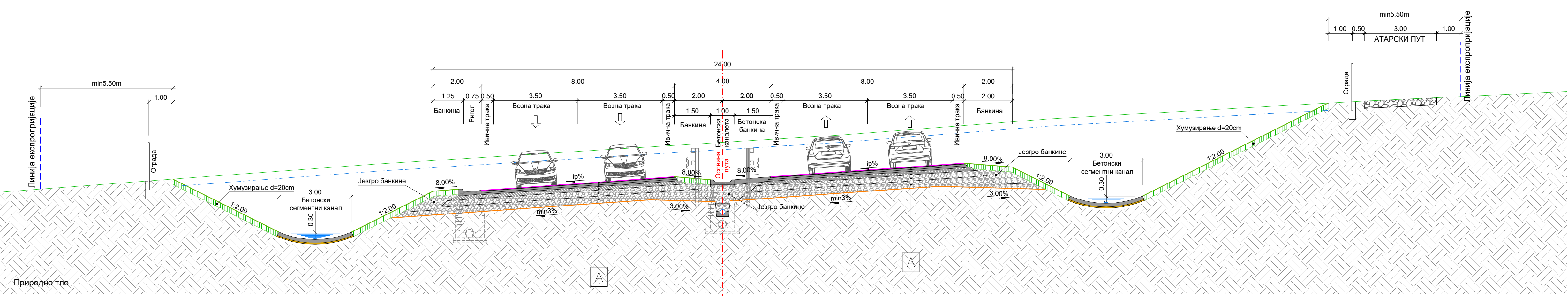
ЛЕГЕНДА:

- 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
  - Битумноса 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

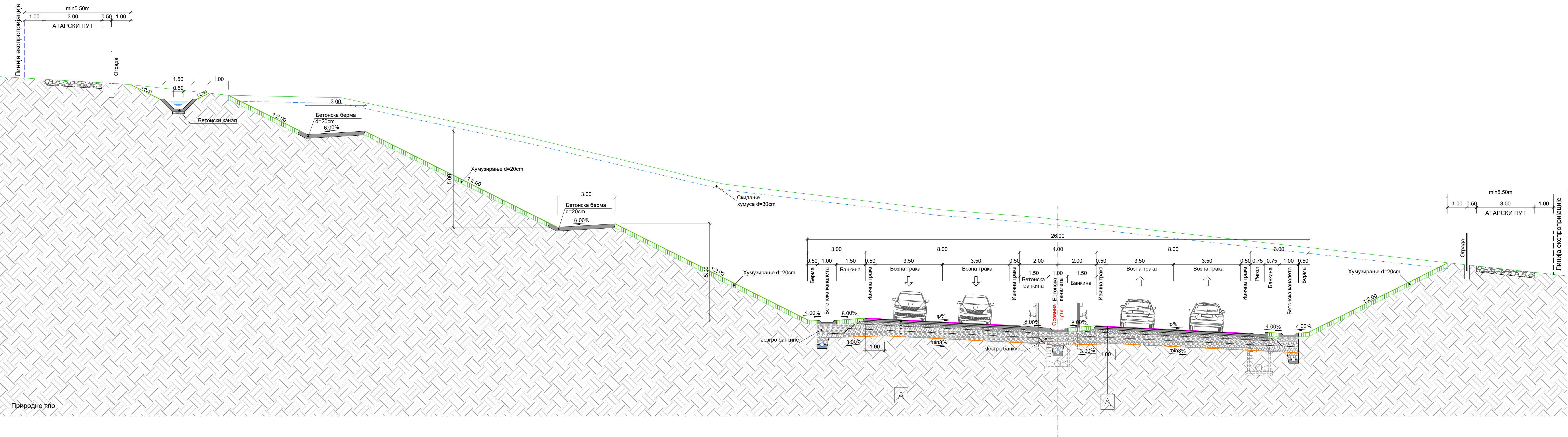
		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигринове 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
		Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
Објект:		главни пројектант: Филип Трпчевски, 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		датум: 2024	бр. документације: 36/3-0-2024
Нормални попречни профили		размера: 1:100	бр. цртежа: 0.2.1



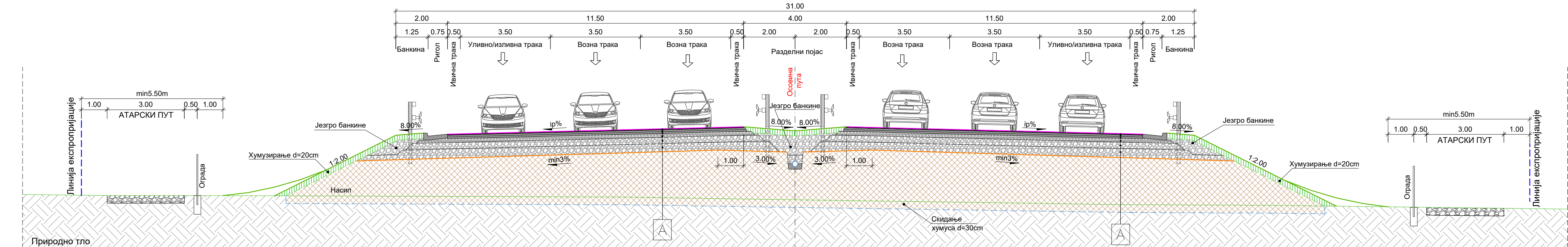
Нормални попречни профил основне трасе у кривини  
Питака усек R=1:100



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



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



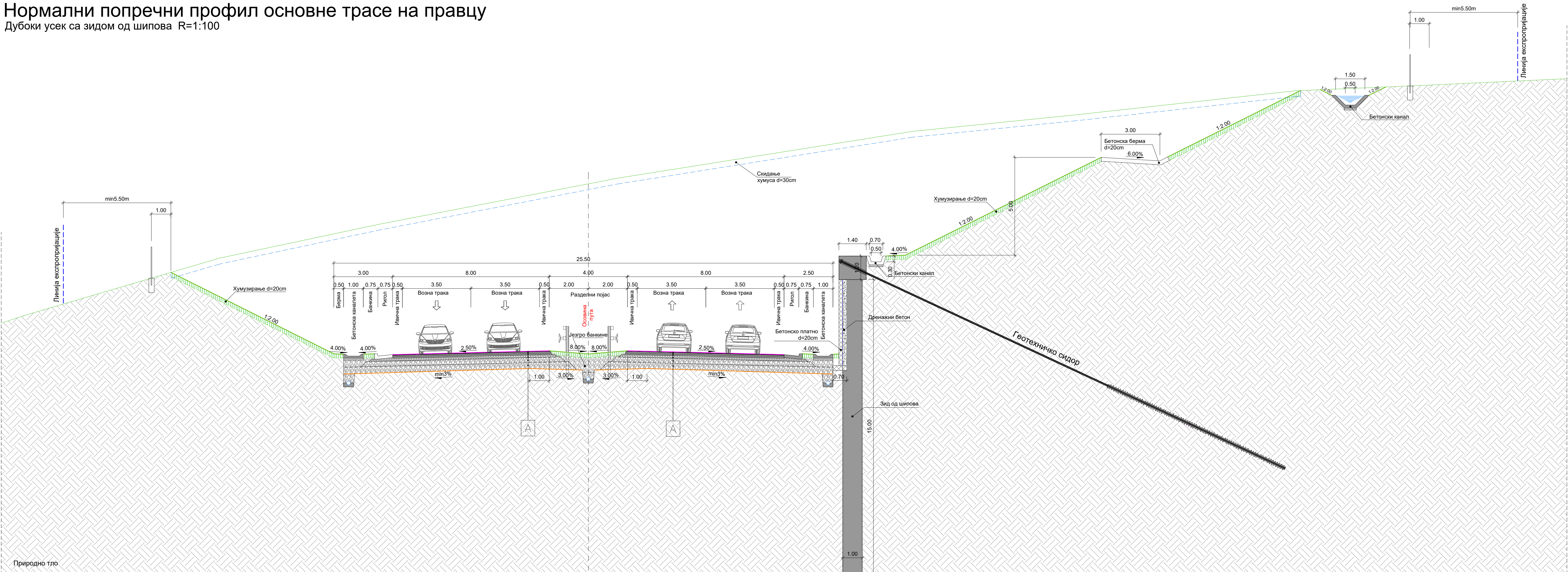
ЛЕГЕНДА:

- 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  
Постељични 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  
Постељични 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  
Постељични 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  
Постељични 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  
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  
Постељични 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 Матрине 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 Триванкић, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	
<b>ОБРАЗЛОЖЕЊЕ:</b> ИДР - Идијно решење		<b>ОСНОВНИ НАЗИВ 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



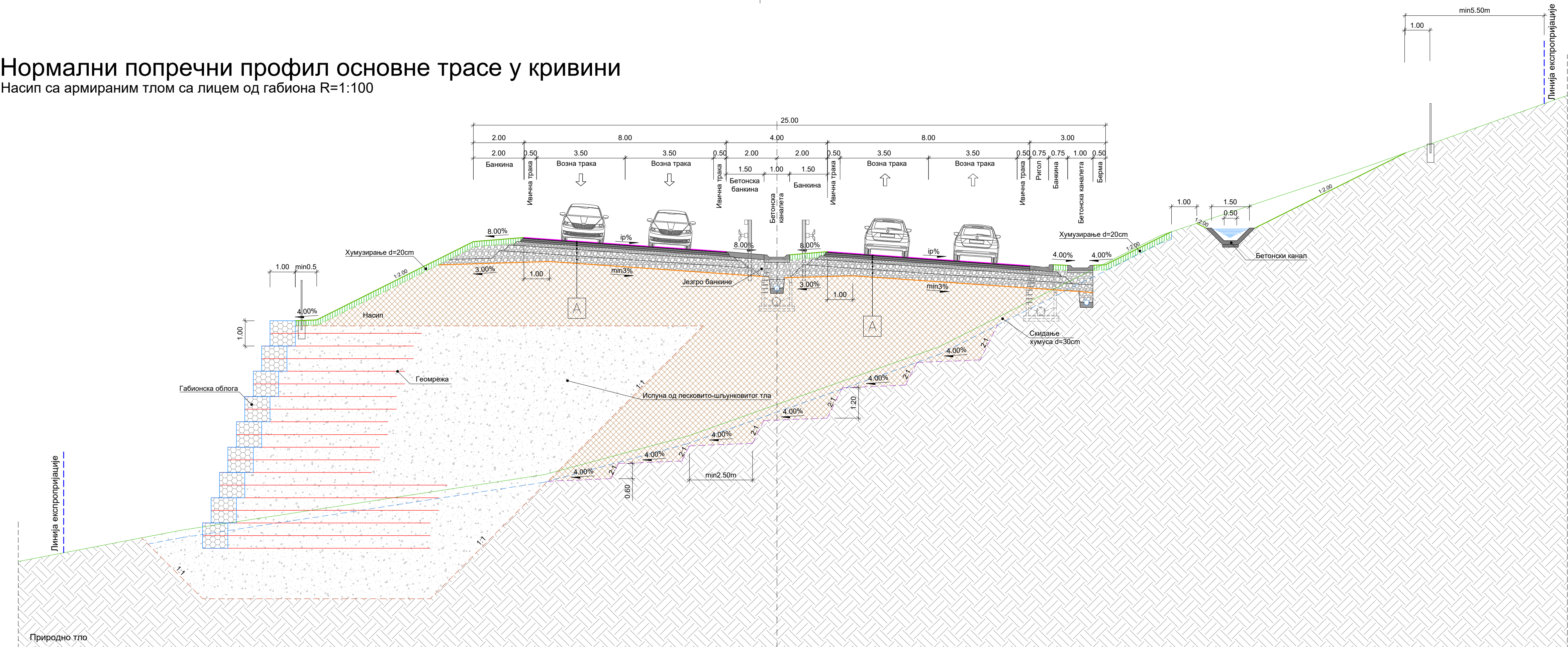
Нормални попречни профил основне трасе на правцу  
Дубоки усек са зидом од шипова R=1:100

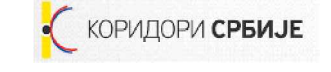



ЛЕГЕНДА:

- 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

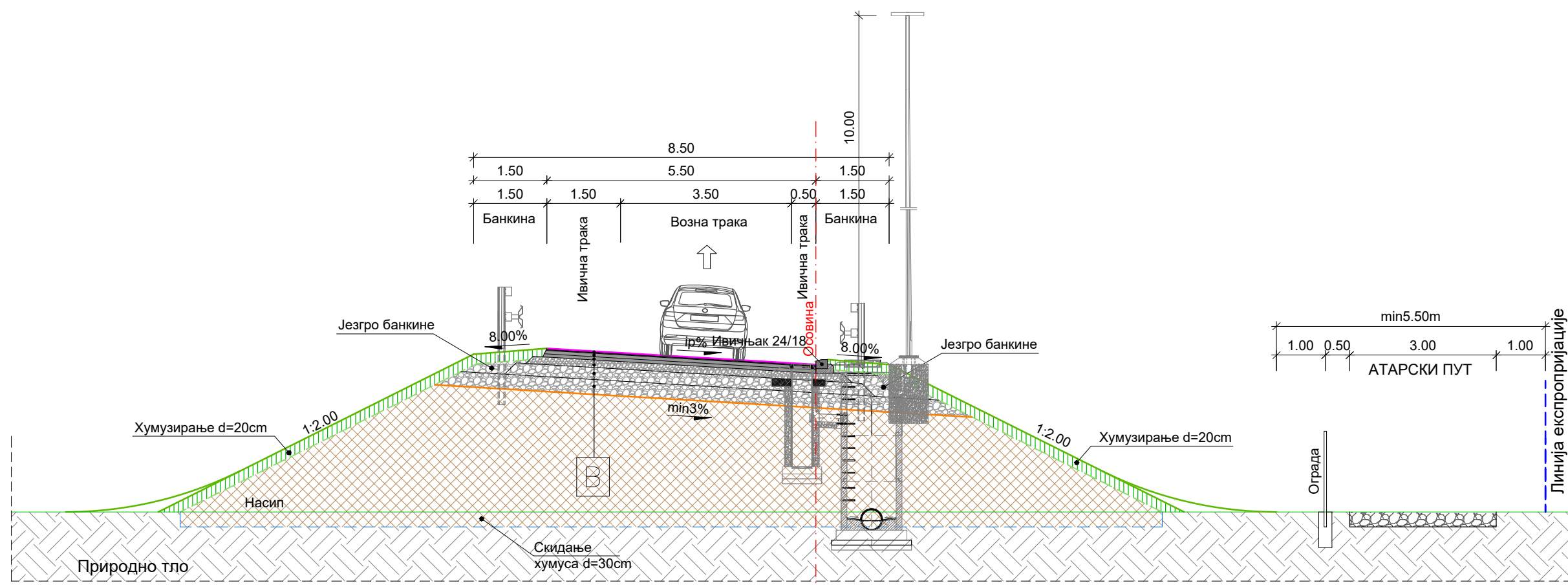
Нормални попречни профил основне трасе у кривини  
Насип са армираним тлом са лицем од габiona R=1:100



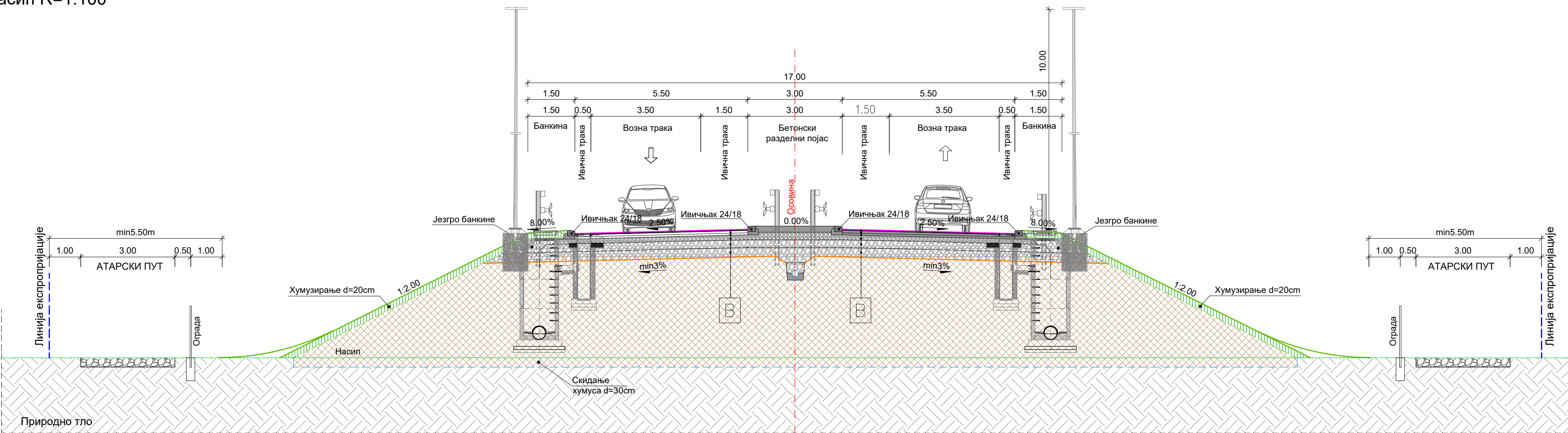
 КОРИДОРИ СРБИЈЕ		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
 ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Миленине 16а Тел: 2836-794, Факс: 3047-341	
 САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ У БЕОГРАДУ		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 0113318-562	
 ВОЈВОДЕ СТЕПЕ 305		САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ У БЕОГРАДУ Војводе Степе 305 Тел: 01133096-207	
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	



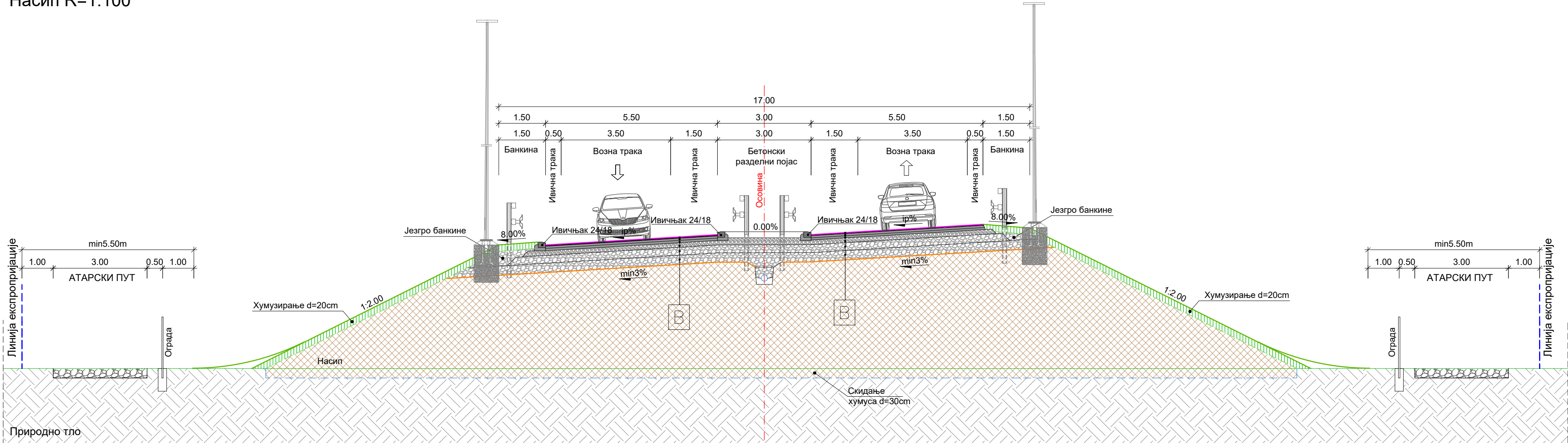
Нормални попречни профил једносмерне рампе денивелисане раскрснице  
Насип R=1:100



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



Нормални попречни профил двосмерне рампе денивелисане раскрснице у кривни  
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 BmB 45/80-65, 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 BmB 45/80-65, 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 BmB 45/80-65, d=7cm
  - Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
  - Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- D**
- AB 11 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**
- AB 11 B50/70, d=4cm
  - BNS 22sA B50/70, d=6cm
  - 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 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: 0.2.4



**A**

- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
- BNS 22A Pmb 45/80-65, d=7cm
- BNS 22A Bt50/70, d=7cm
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
- Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- Постепљени 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 Bt50/70, d=7cm
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
- Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- Постепљени слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

**C**

- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
- BNS 22A Bt50/70, 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
- Постепљени 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
- Постепљени 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 трапе, d=1cm
- АБ плоча, d=22cm

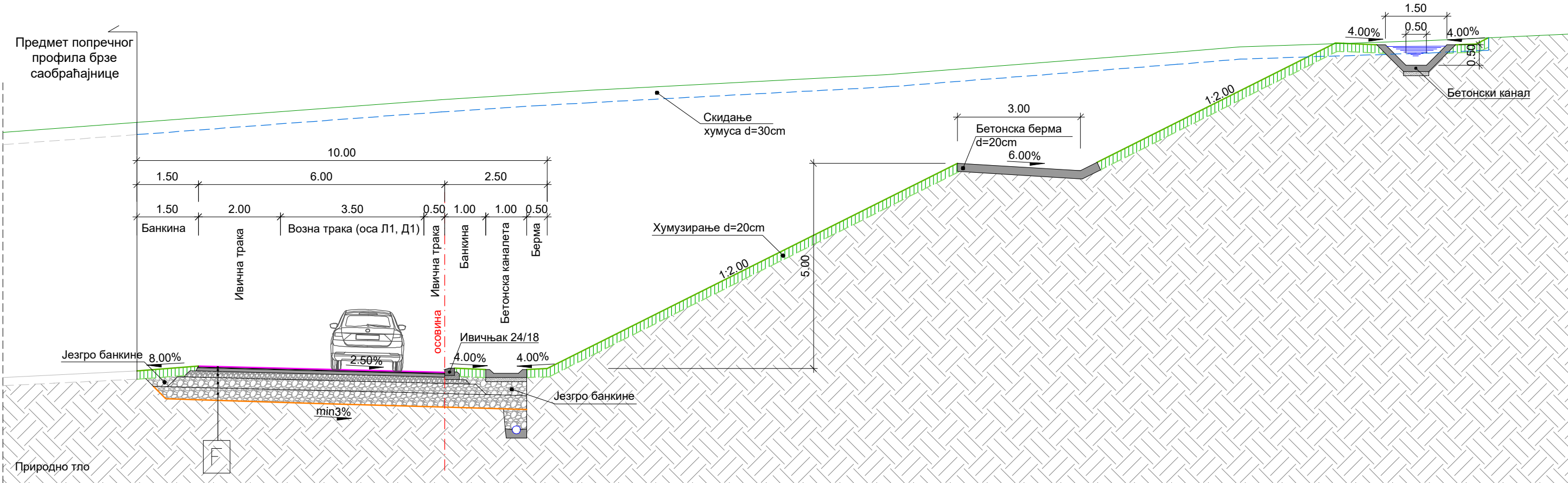
**J**

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

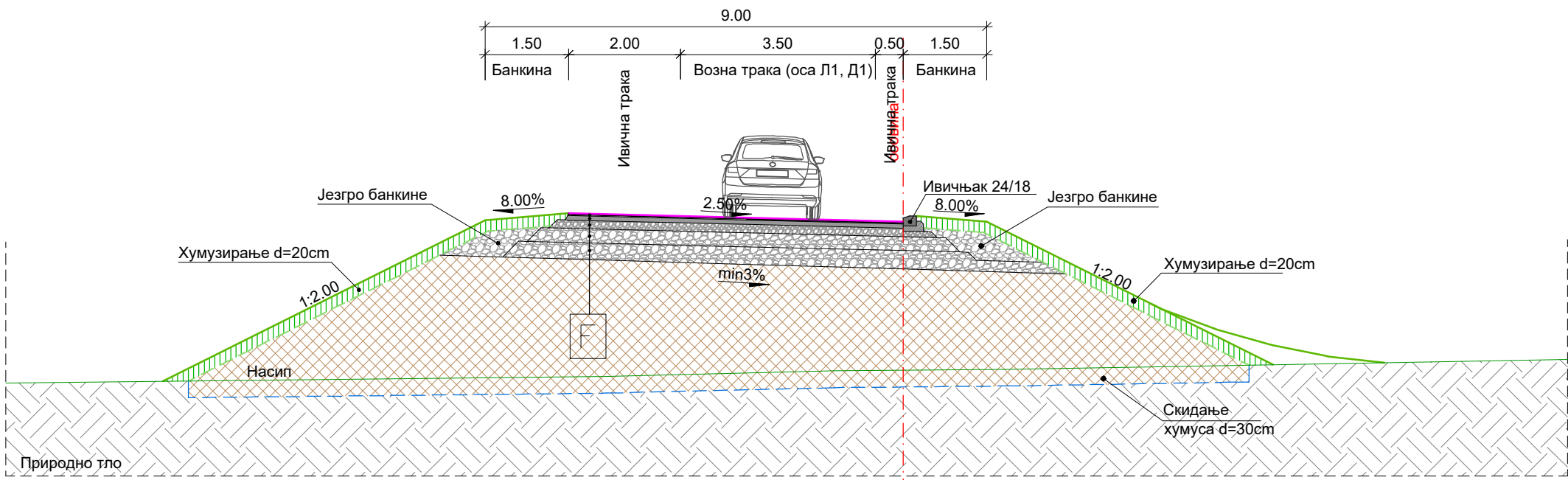
 КОРИДОР СРБИЈЕ ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ		Инвеститор: КОРИДОР СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
 Савезна Република Србија Министарство водостопанства и наводњавања		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Воле Негринева 16а Тел: 2836794, Факс: 3047-341 Грађевинског факултета у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 0113218-562 Саобраћајног факултета у Београду Војводе Степе 305 Тел: 011/3096-207	
објект:		потпис:	
Доживни пут I реда "Вонд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		главни пројекат: Филип Трнчевики, дипл.грађ.инж. 315/341 17	
врста техничке документације: ИДР - Иједно решење		ознака и назив пројекта: 0 - Главна свеска	
назив цртежа:		датум:	бр. документације:
Нормални попречни профили		2024	36/3-0-2024
		размера:	бр. цртежа:
		1:100	0.2.5



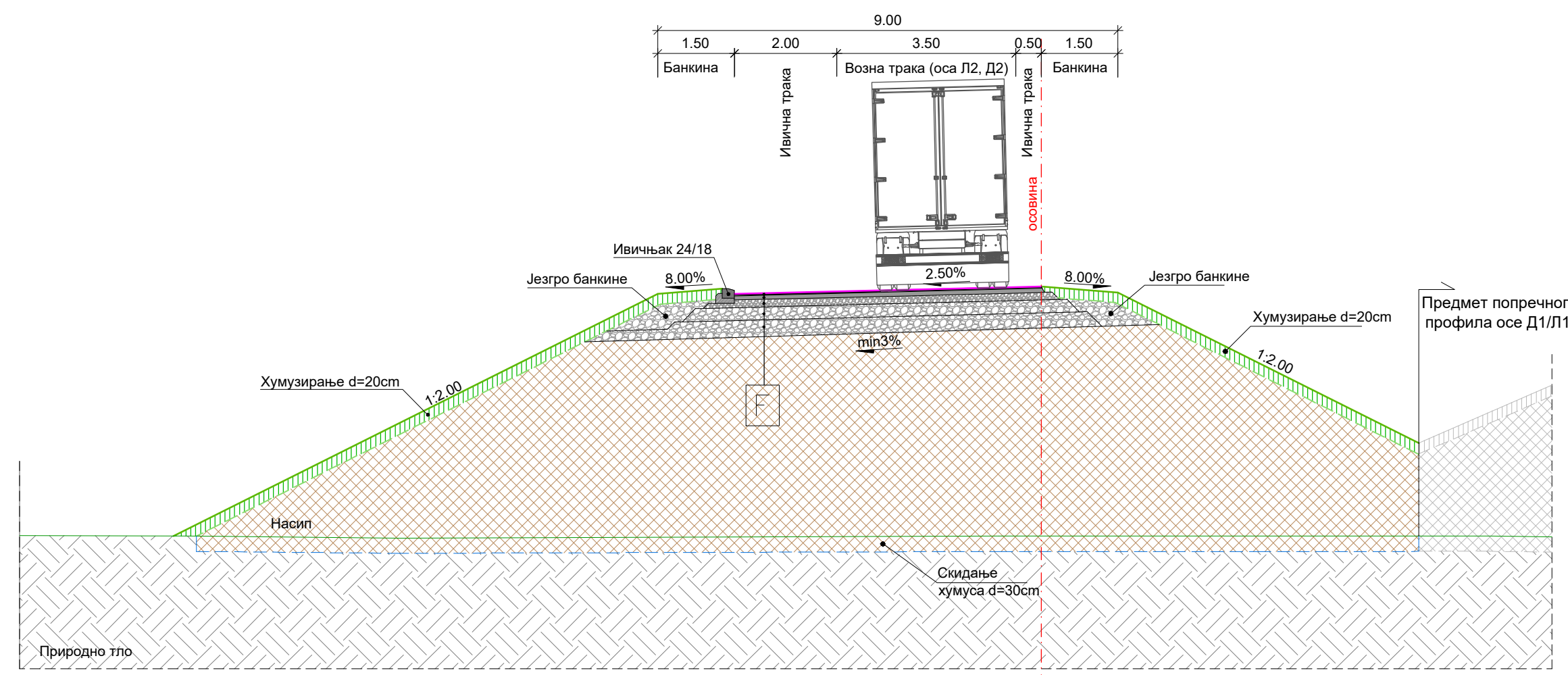
Нормални попречни профил паркиралишта / уливно - изливна рампа  
У усеку R 1:100



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

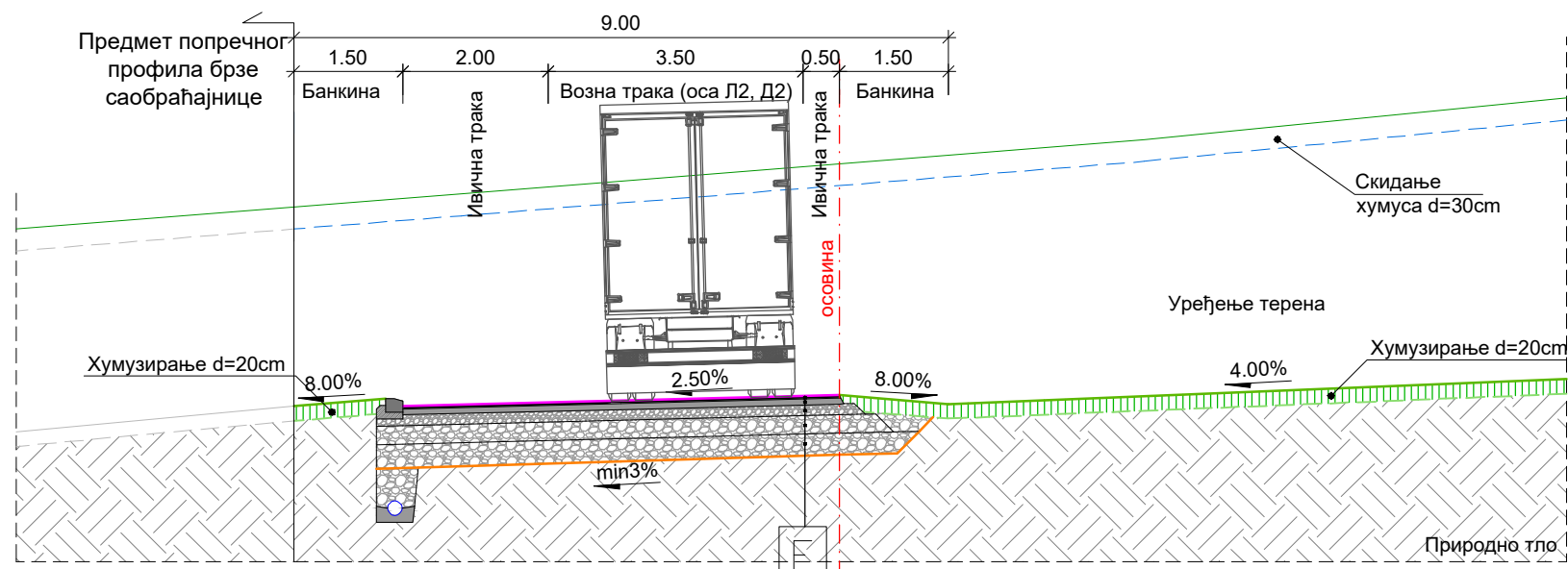
		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигрине 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 0113218-562	
		Саобраћајни факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 0113096-207	
објект:	Државни пут I реда "Вожд Карађорђе" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		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



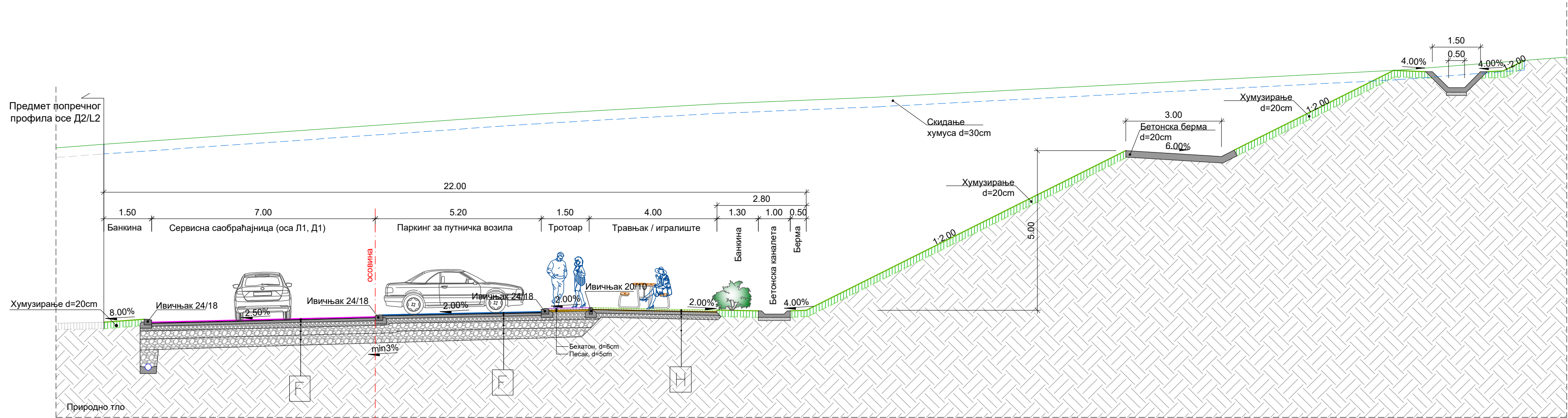
D:\Users\korina\Documents\2024\IDR\_Vozak\IDR\_Vozak\_KoridoriJardje\_REV1\10\_Glavna\_sveska\02\_Normalni\_poprecni\_profili\03-SEK\IDR3-MPR\

3. SEP 2024 11:15

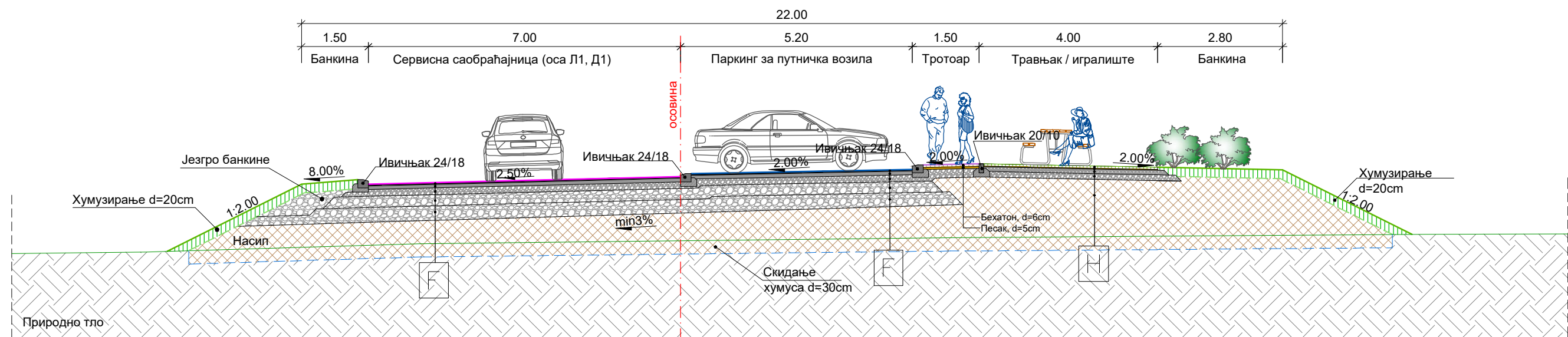
Нормални попречни профил паркиралишта / интерна саобраћајница за тешка теретна возила  
У усеку R 1:100



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 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 наспла 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 наспла 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 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	
		Саобраћајни 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" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац		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: 0.2.7



[illegible][illegible]

**A**

- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
- BNS 22sA PmB 45/80-65, d=7cm
- BNS 22sA Bt50/70, d=7cm
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
- Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- Постељени 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 Bt50/70, d=7cm
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
- Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- Постељени слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm

**C**

- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
- BNS 22sA Bt50/70, 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
- Постељени 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
- Постељени 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**

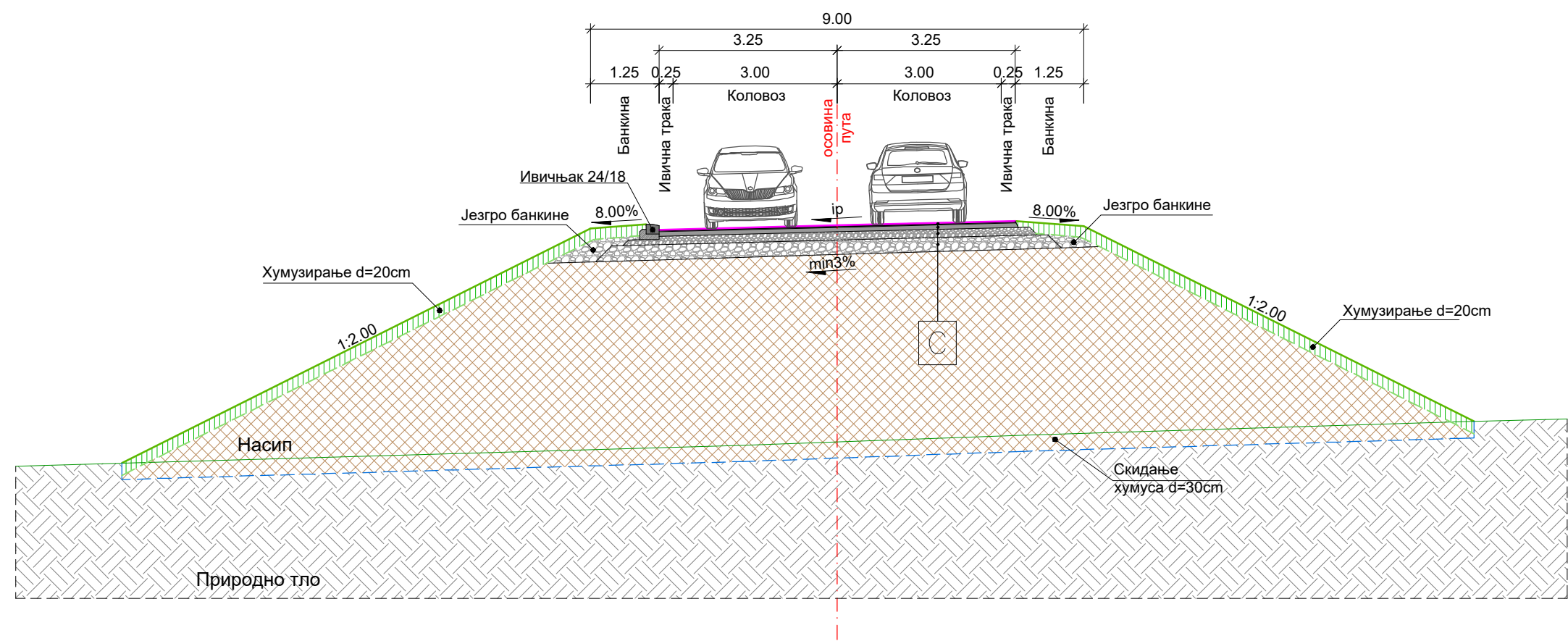
- Асфалт бетон 11s PmB, d=4cm
- Асфалт бетон 11s PmB, d=5cm
- Битуменске траке, d=1cm
- AB плоча, d=22cm

**J**

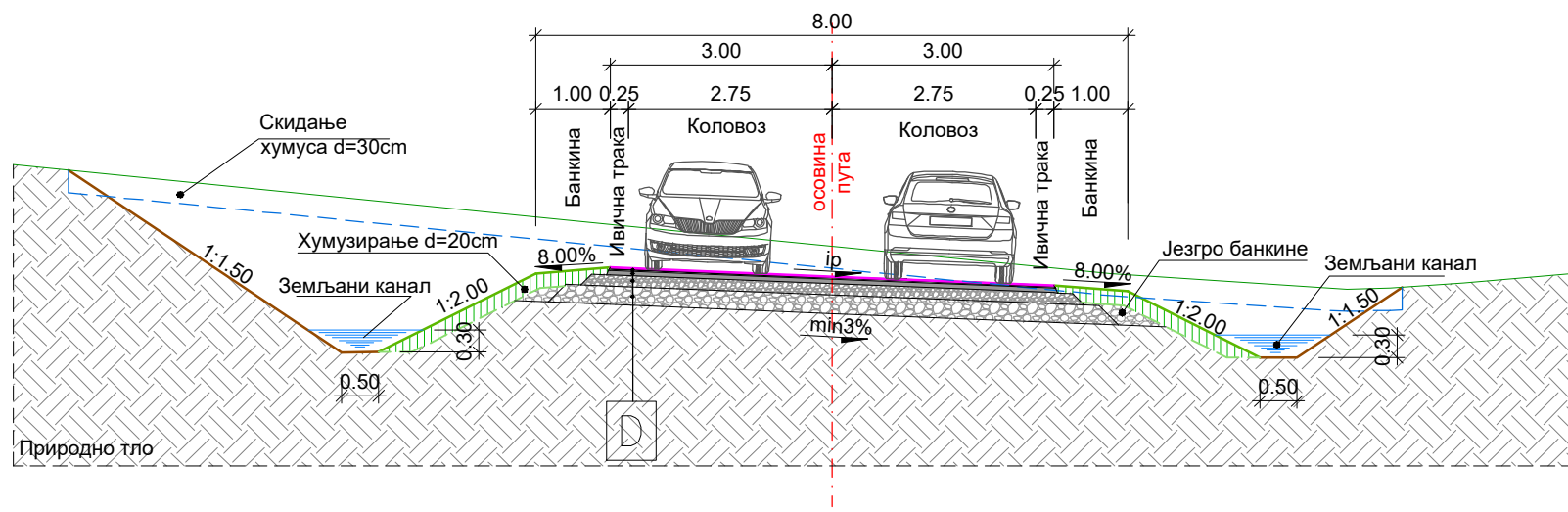
- Цемент бетонска плоча, d=22cm
- PVC фолија
- Дробљени камен 0/31.5mm, d=15cm
- Дробљени камен 0/63mm, d=25cm
- Постељени слој-завршни слој насипа 0/63mm, d=30cm



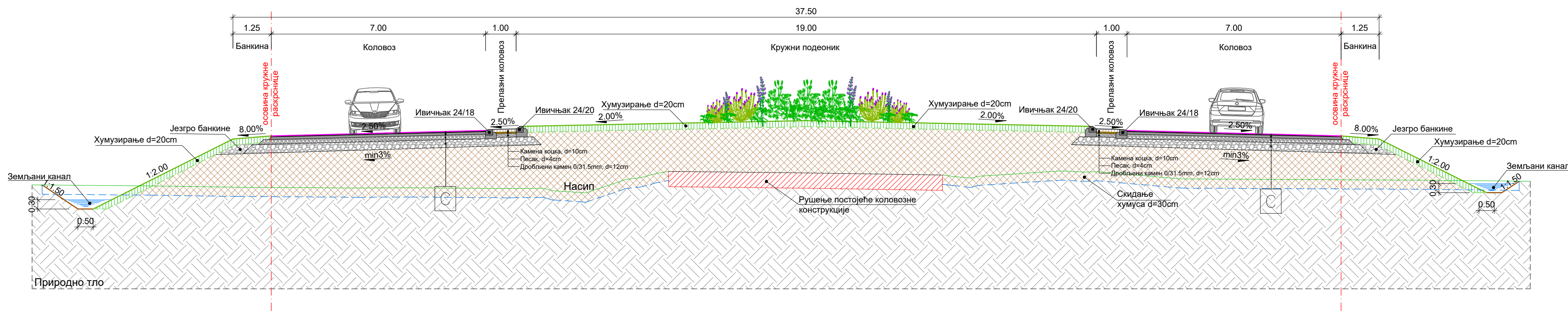
Нормални попречни профил - девијација државног пута  
На насипу R 1:100



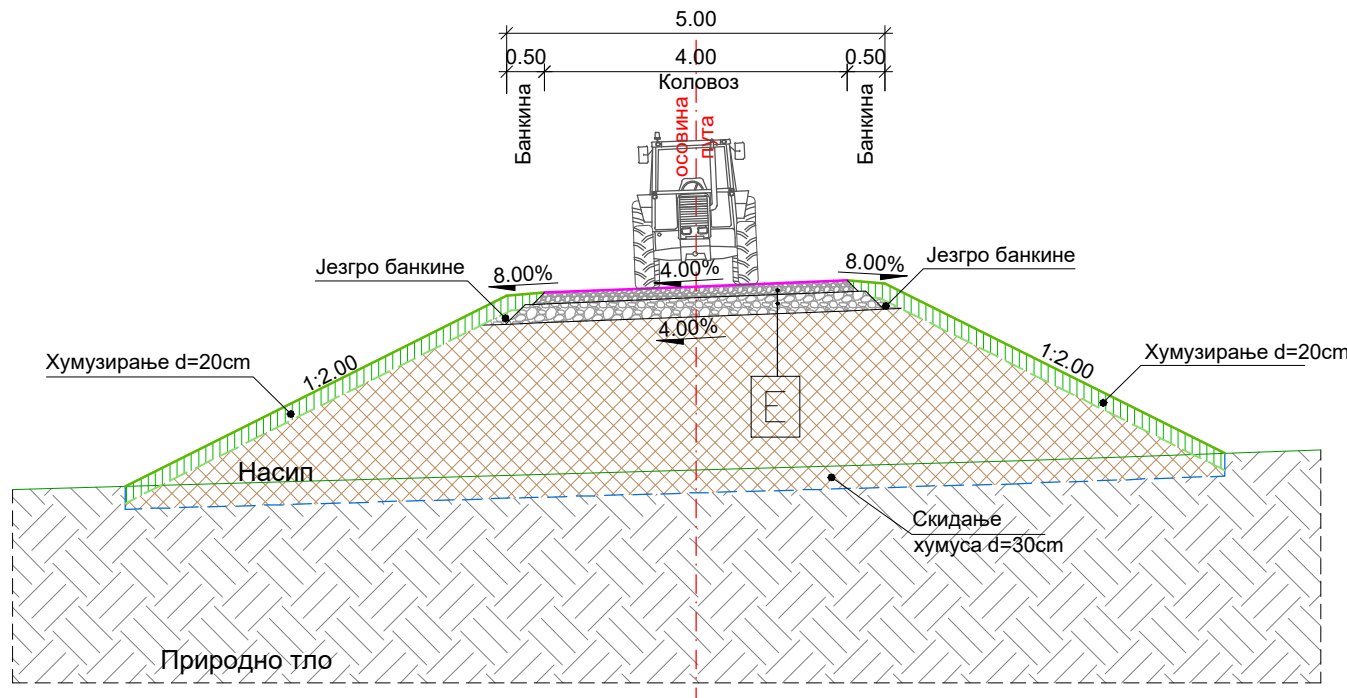
Нормални попречни профил -  
Девијација локалног некатегорисаног асфалтног пута  
У усеку R 1:100



Нормални попречни профил - кружна раскрсница  
R 1:100



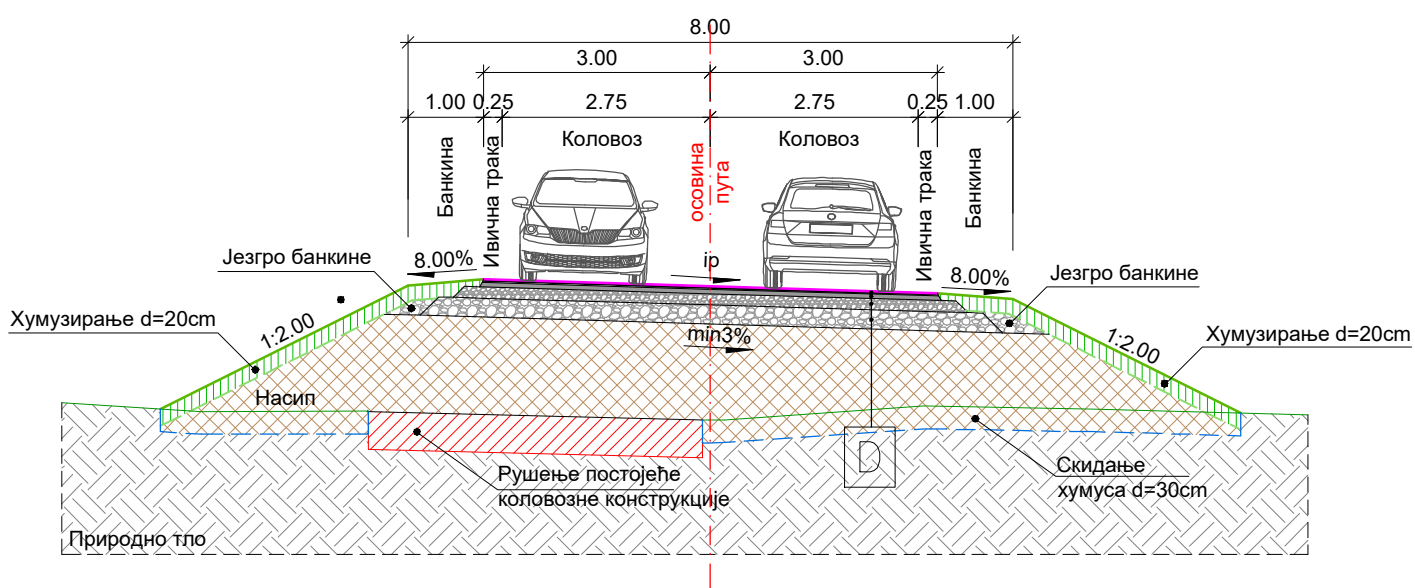
Нормални попречни профил -  
Девијација локалног некатегорисаног пута  
На насипу R 1:100



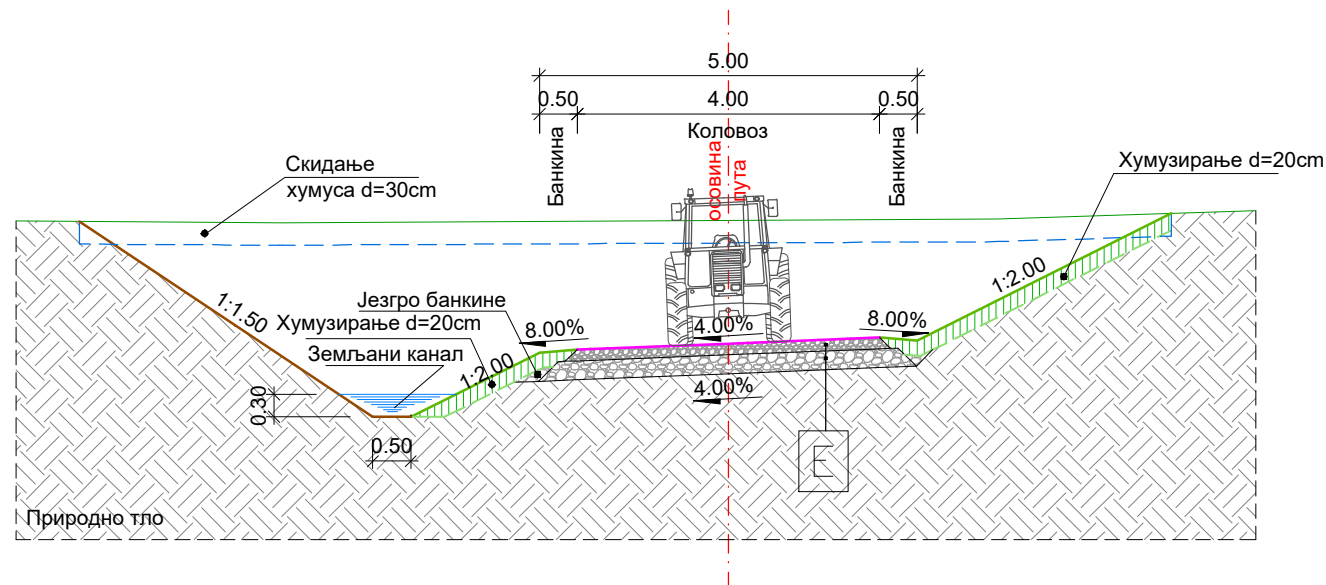
ЛЕГЕНДА:

- A
- AB 0/11 Pmb 45/80-65, d=4cm
  - BNS 22aA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22aA 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 22aA Pmb 45/80-65, d=7cm
  - BNS 22aA 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 22aA B150/70, 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
  - 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 насипа 0/63mm, d=30cm

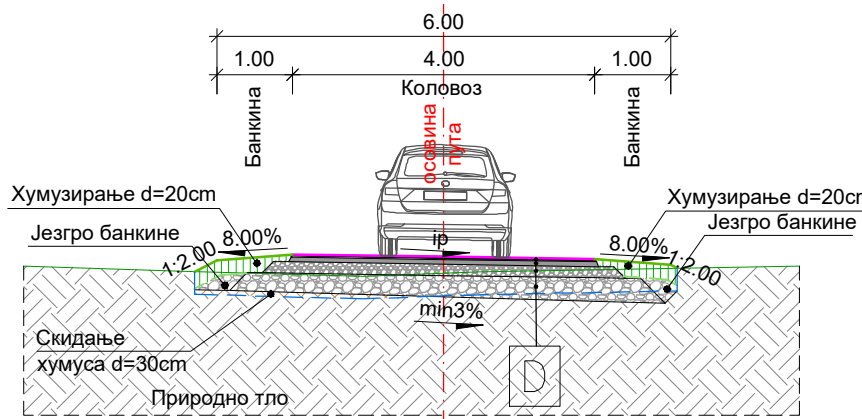
Нормални попречни профил -  
Девијација локалног некатегорисаног асфалтног пута  
На насипу R 1:100



Нормални попречни профил -  
Девијација локалног некатегорисаног пута  
У усеку R 1:100



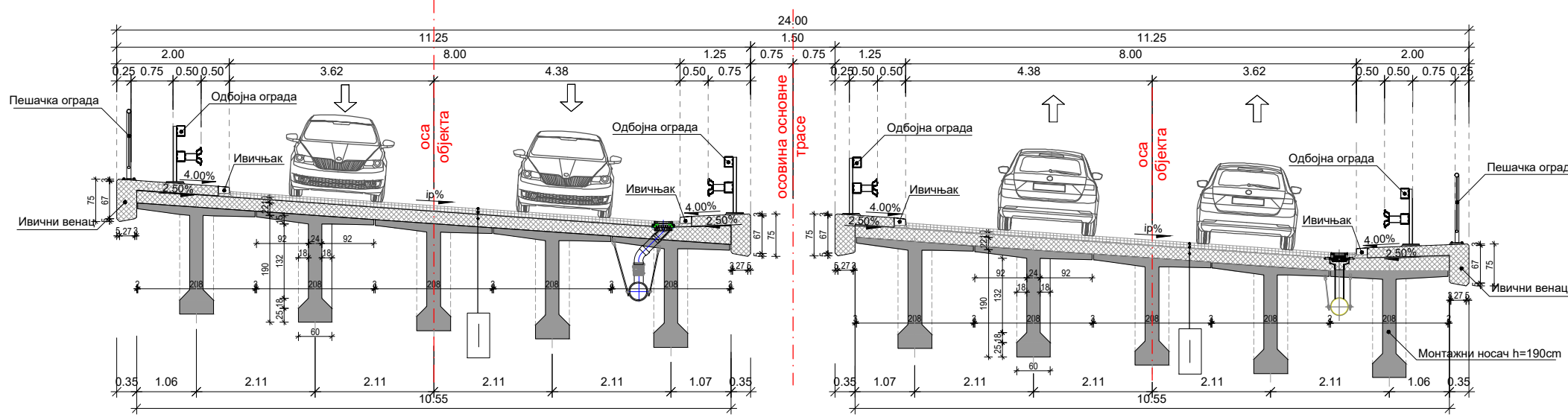
Нормални попречни профил -  
Девијација локалног некатегорисаног асфалтног пута  
R 1:100



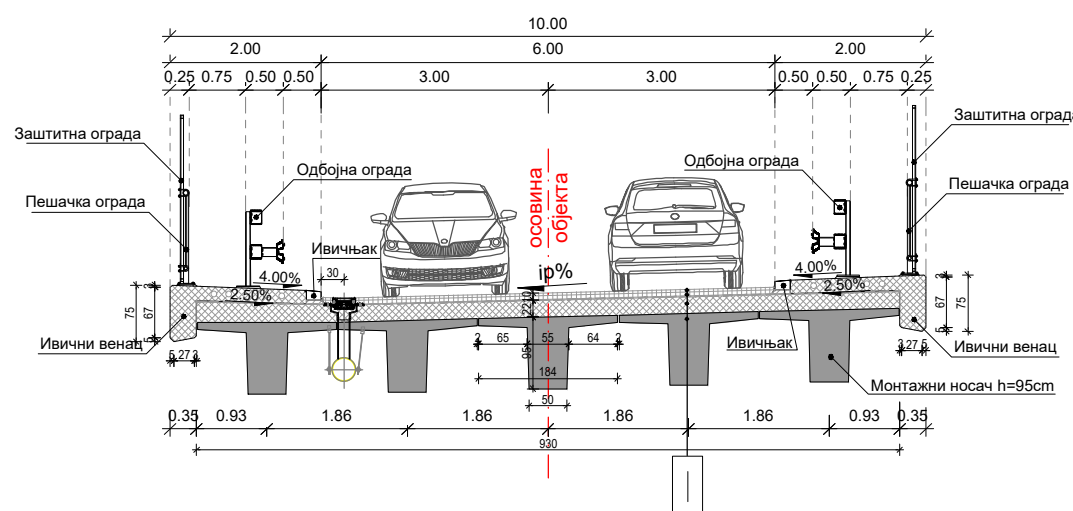
		Инвеститор: КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
		Пројектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Веле Нигрине 16а Тел: 2836-794, Факс 3047-341	
		Грађевински факултет у Београду Булевар краља Александра 73 Тел: 011/3218-562	
		Саборацки факултет у Београду Војводе Степе 305 Тел: 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			
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: 0.2.9



Нормални попречни профил - мост  
У кривини R 1:100

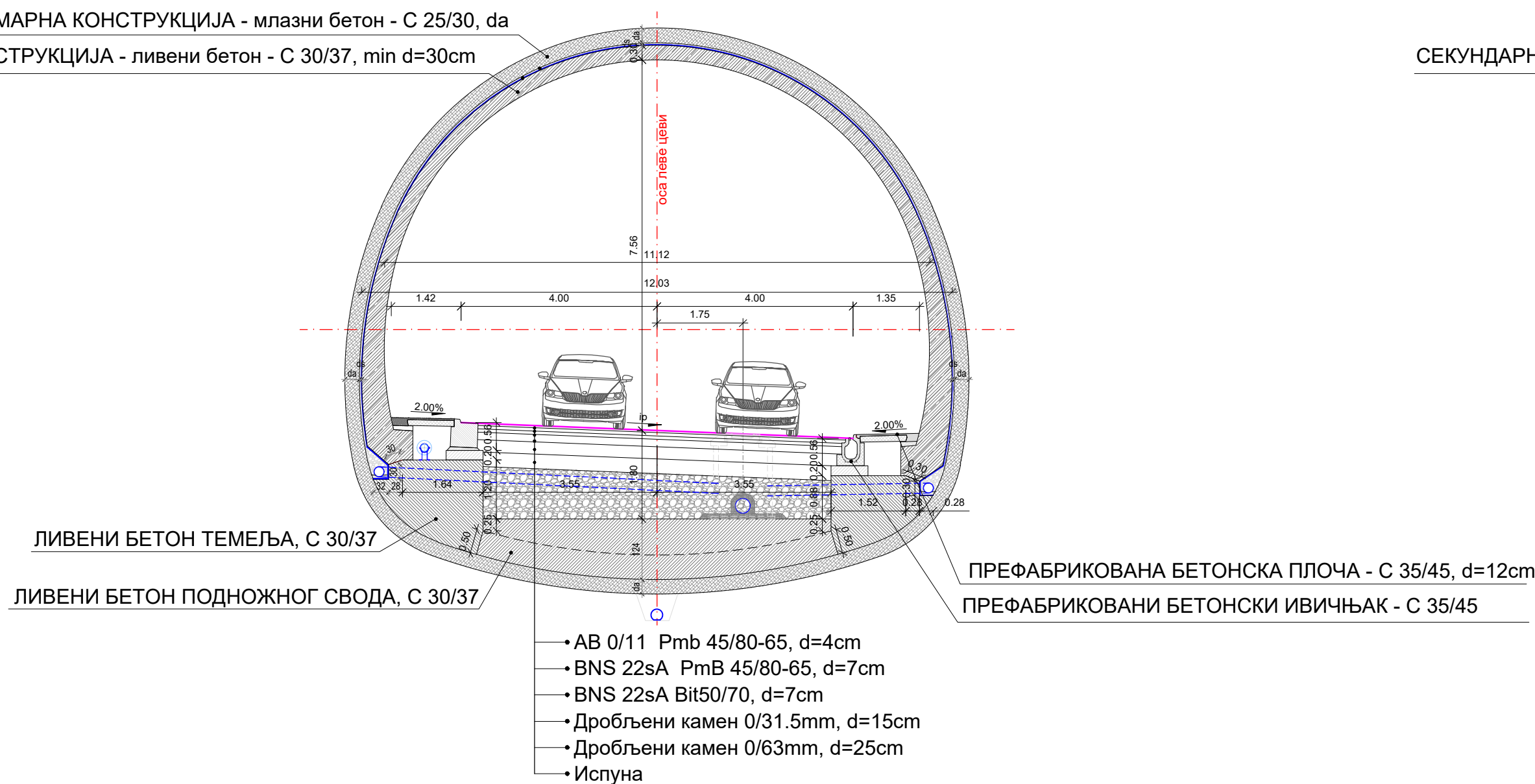


Нормални попречни профил - надвожњак  
R 1:100

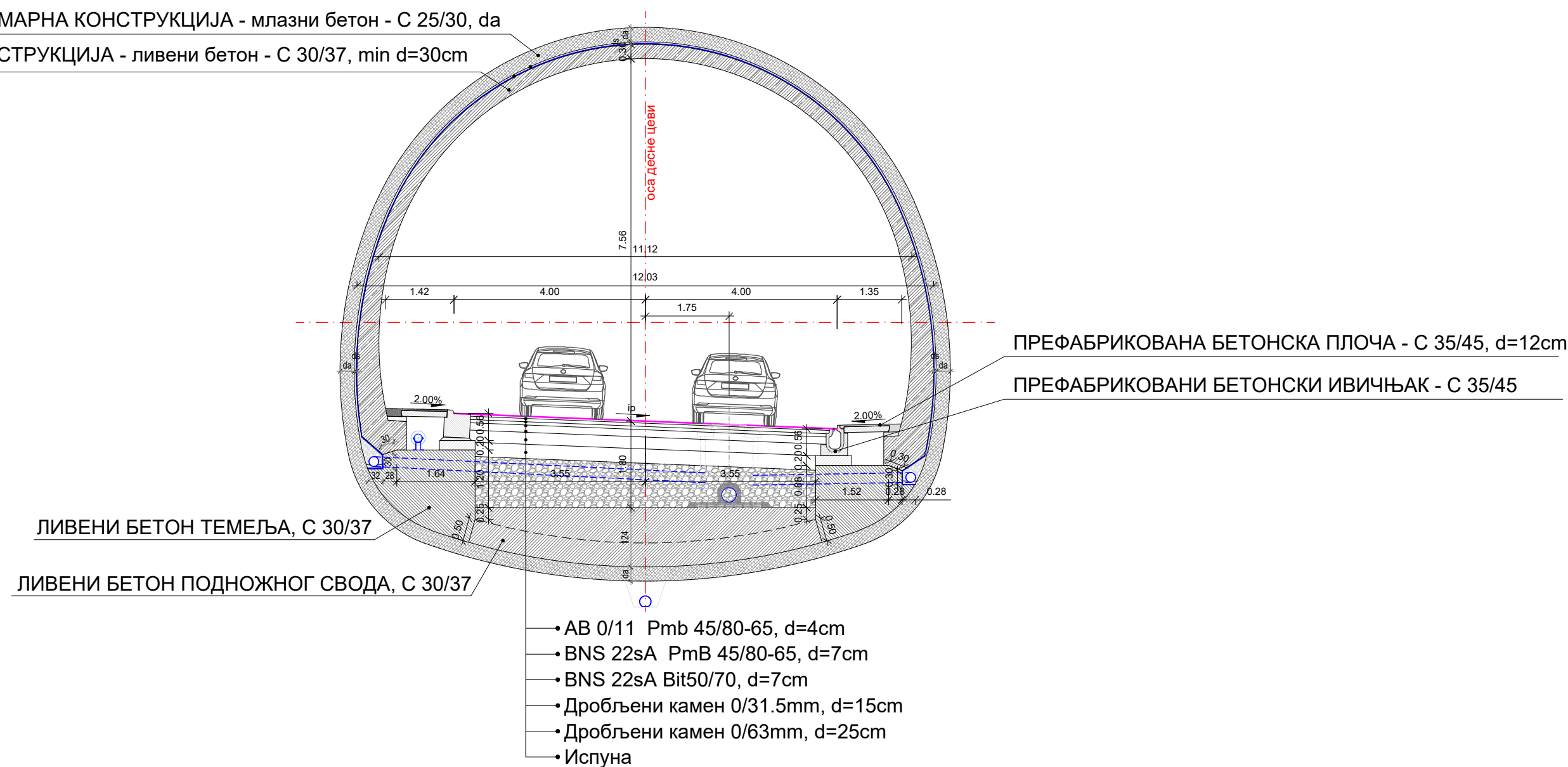


Нормални попречни профил - тунелских цеви  
R 1:100

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

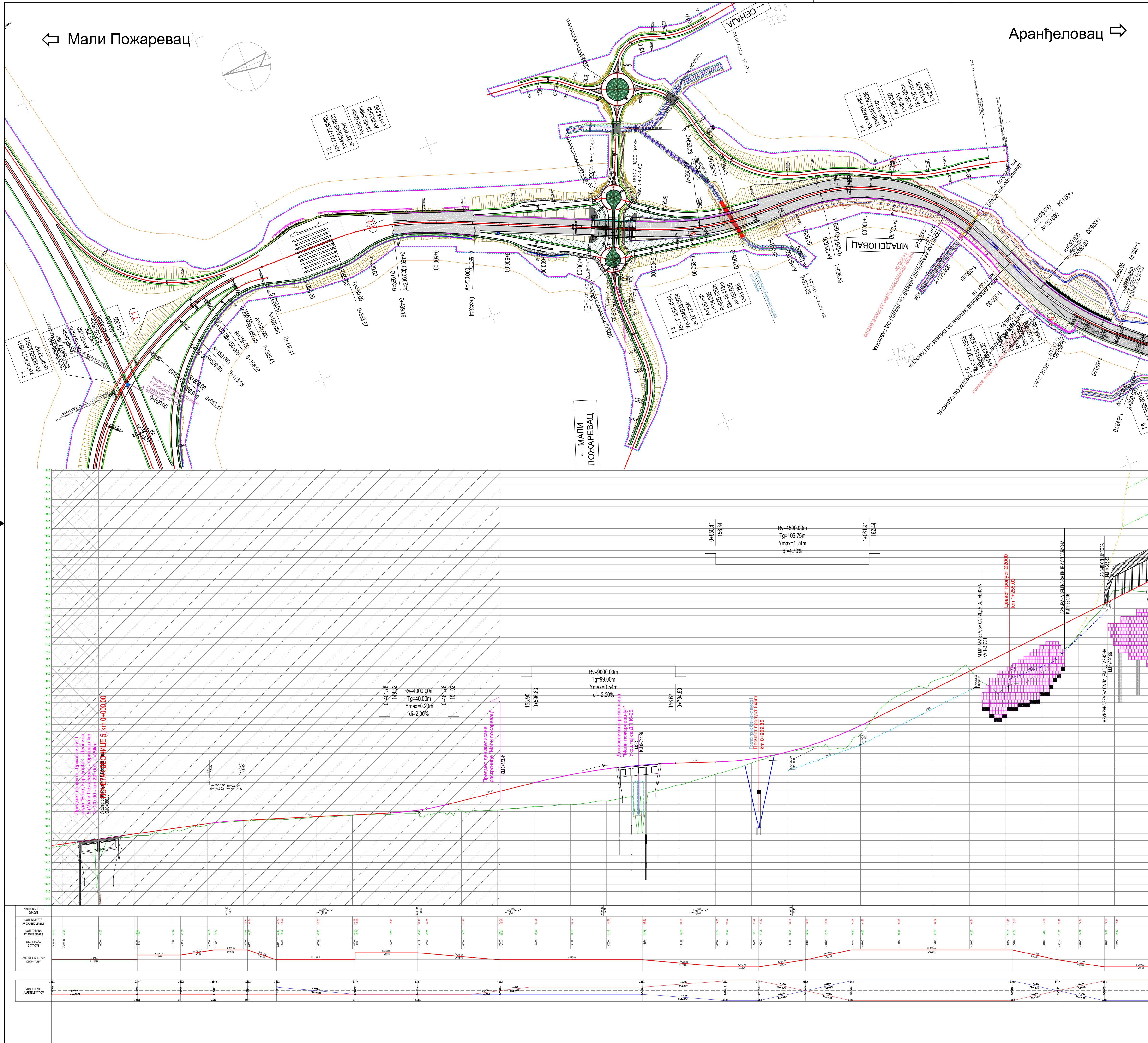


ЛЕГЕНДА:

- 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\_razmena\-----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

**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: 011/3218-562  
**Саобраћајни факултет у Београду**  
Војводе Степе 305  
Тел: 011/3096-207

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

**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 профилном

**датум:**  
2024

**бр. документације:**  
36/3-0-2024

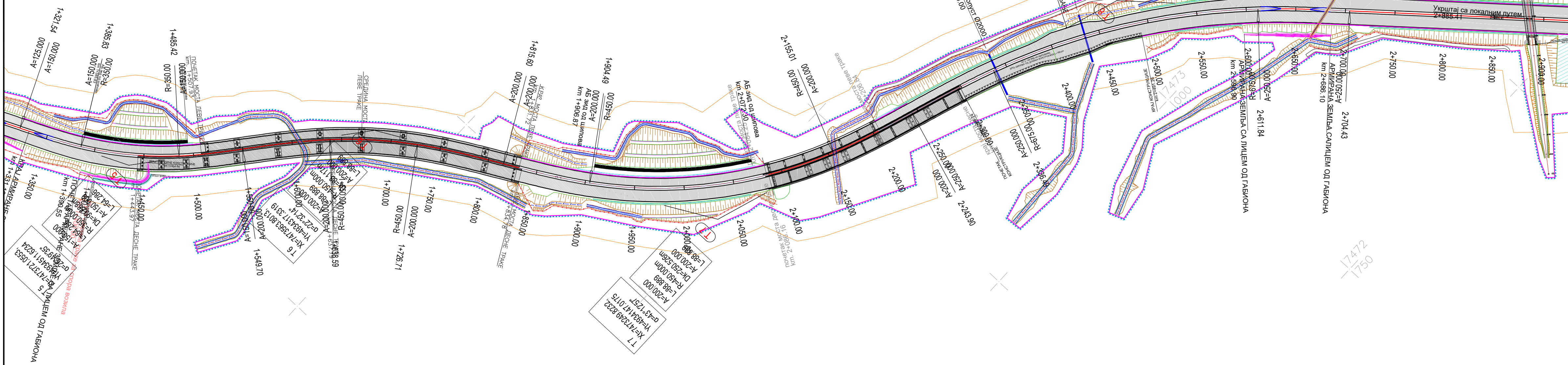
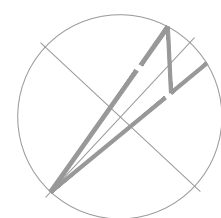
**размера:**  
1:2500  
1:2500/250

**бр. цртежа:**  
5.3.1



← Мали Пожаревац

Аранђеловац →



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАЊАЊЕ
- ИВЦИЈА 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 ИВНИЧАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

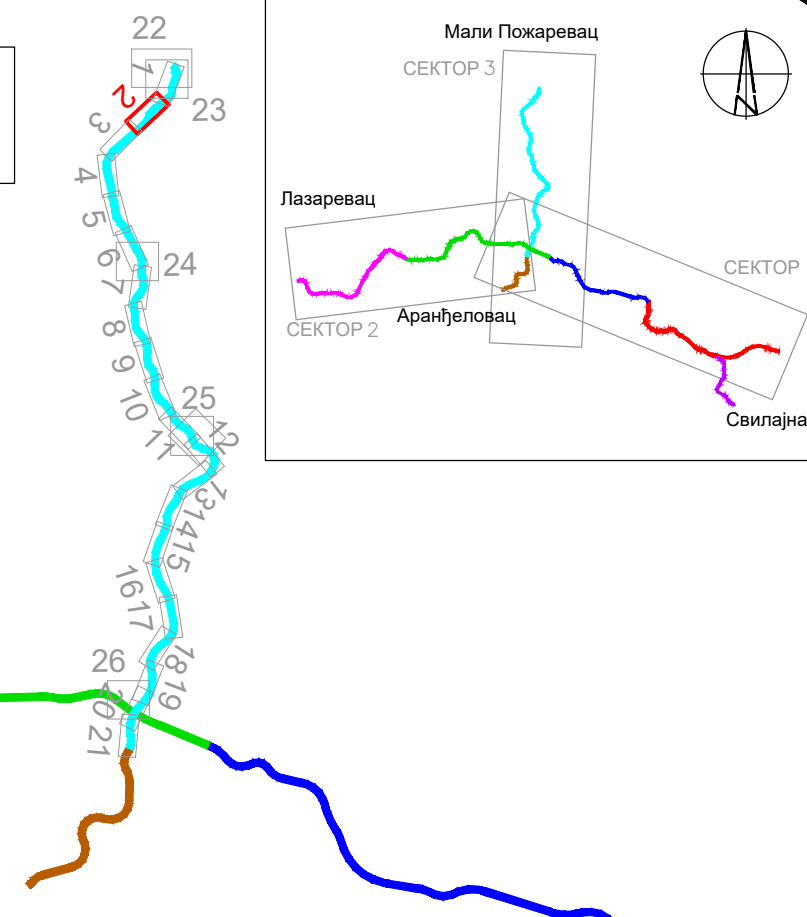
- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЊАЊЕ

ВЕЗ 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 САОБРАЋАЊ  
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

Ситуациони план са подужним профилем

Датум:

2024

Бр. документације:

36/3-0-2024

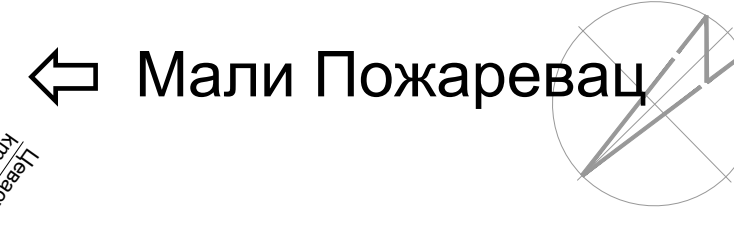
Размера:

1:2500

Бр. цртежа:

















5.3.2











Аранђеловац ➡

- ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- |   |   |
|---|---|
|  | ОСНОВНА САСЕРТАЛЈИЦИЈА                  |
|  | ИВИЦА КОЛОВОЗА                          |
|  | ЛИНИЈА ЕКСПЛОЗИВНАЦИЈЕ                  |
|  | ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА                     |
|  | КОЛОВОЗ                                 |
|  | БЕТОНСКА РИГОЛ                          |
|  | БЕТОНСКА КАНАЛИЈЕТА                     |
|  | БЕТОНСКА БЕРМА                          |
|  | БЕТОНСКИ СЕГМЕНТНИ КАНАЛ                |
|  | БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m              |
|  | БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m            |
|  | БЕТОНСКИ ИВИЧНИК 15/24                  |
|  | БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5x3m, 20 m |
|  | АТАРСКИ ПУТ                             |
|  | ЖИЧНА ОГРАДА                            |
|  | РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА                        |

- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЈНИЦЕ



- |   |                   |
|---|-------------------|
|  | 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

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

главни пројектант: Филип Трпчевски, дипл.гр 315 Р341 17
---

ПОТПИС:

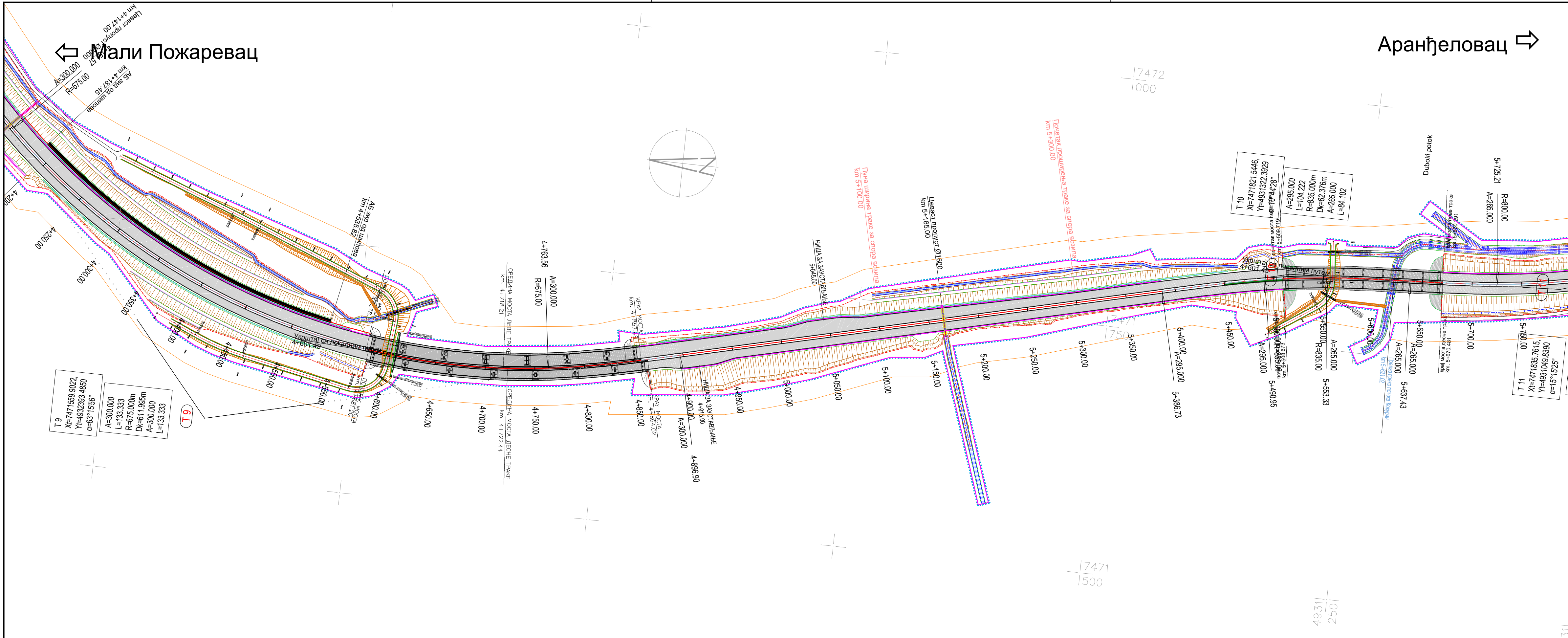
ИДР - Идејно решење

0 - Главна свеска

Ситуациони план са подужним профилом

2024	36/3-0-2024
размера: 1:2500 1:2500/250	бр.цртежа: 5.3.3



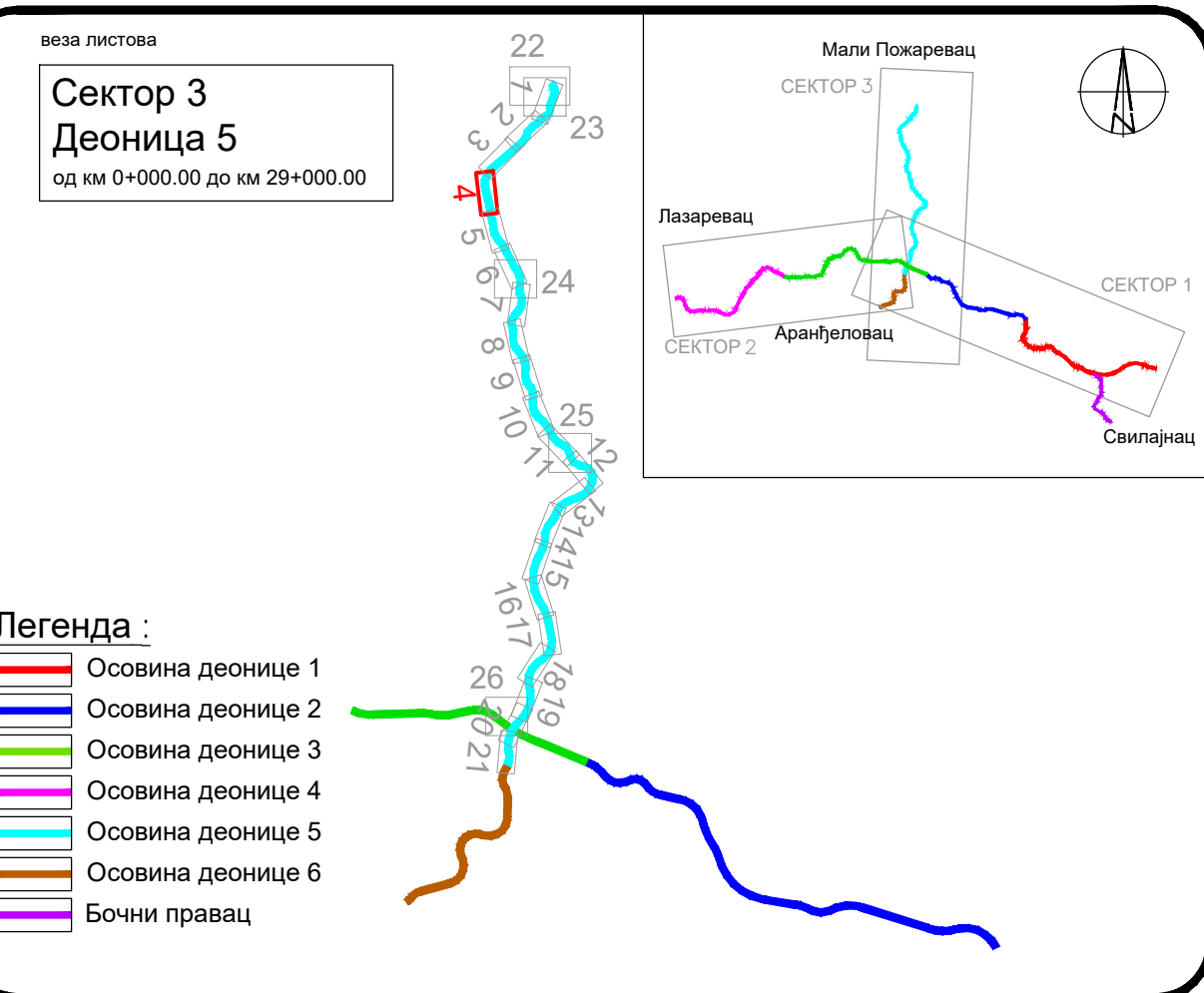
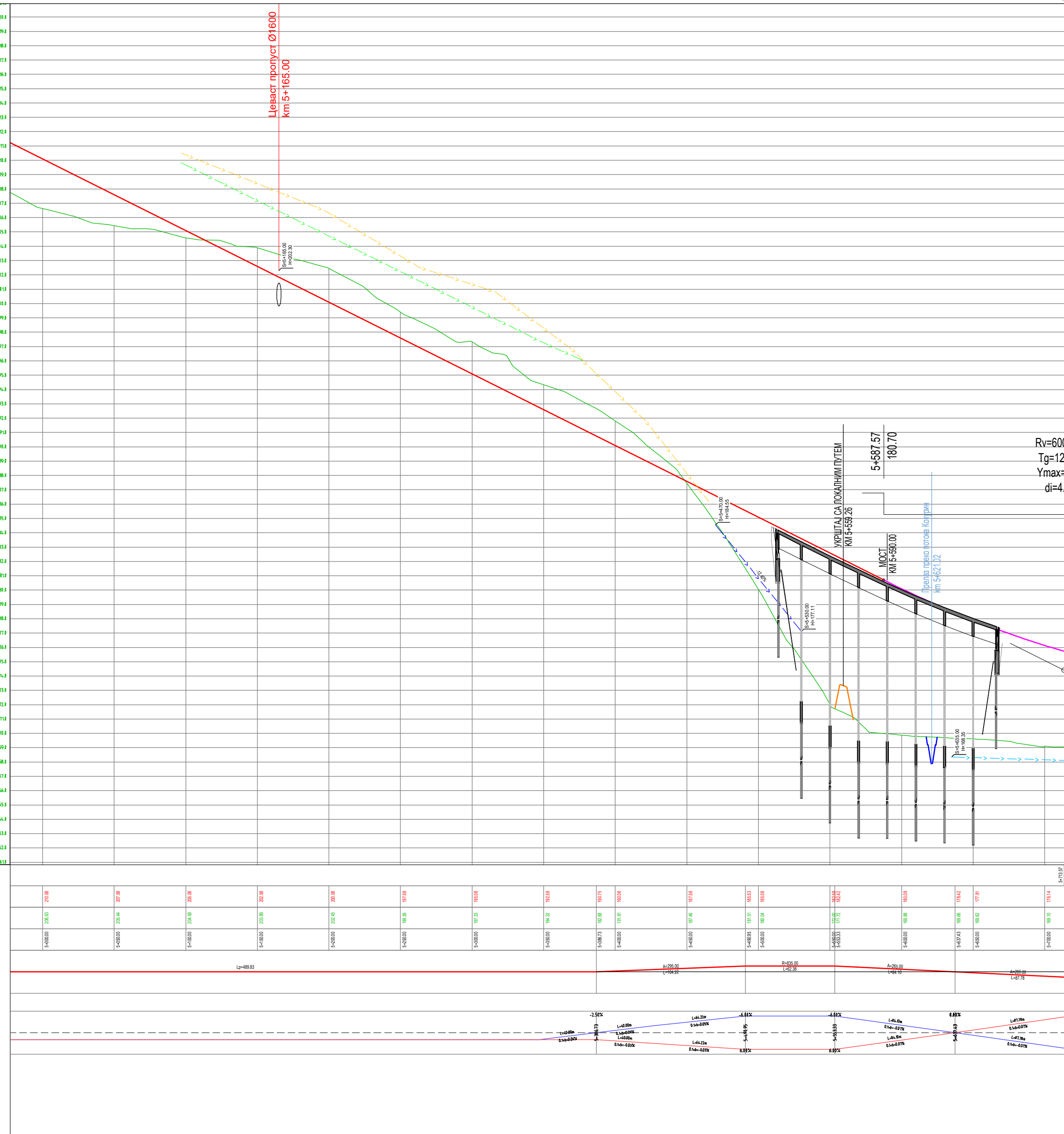
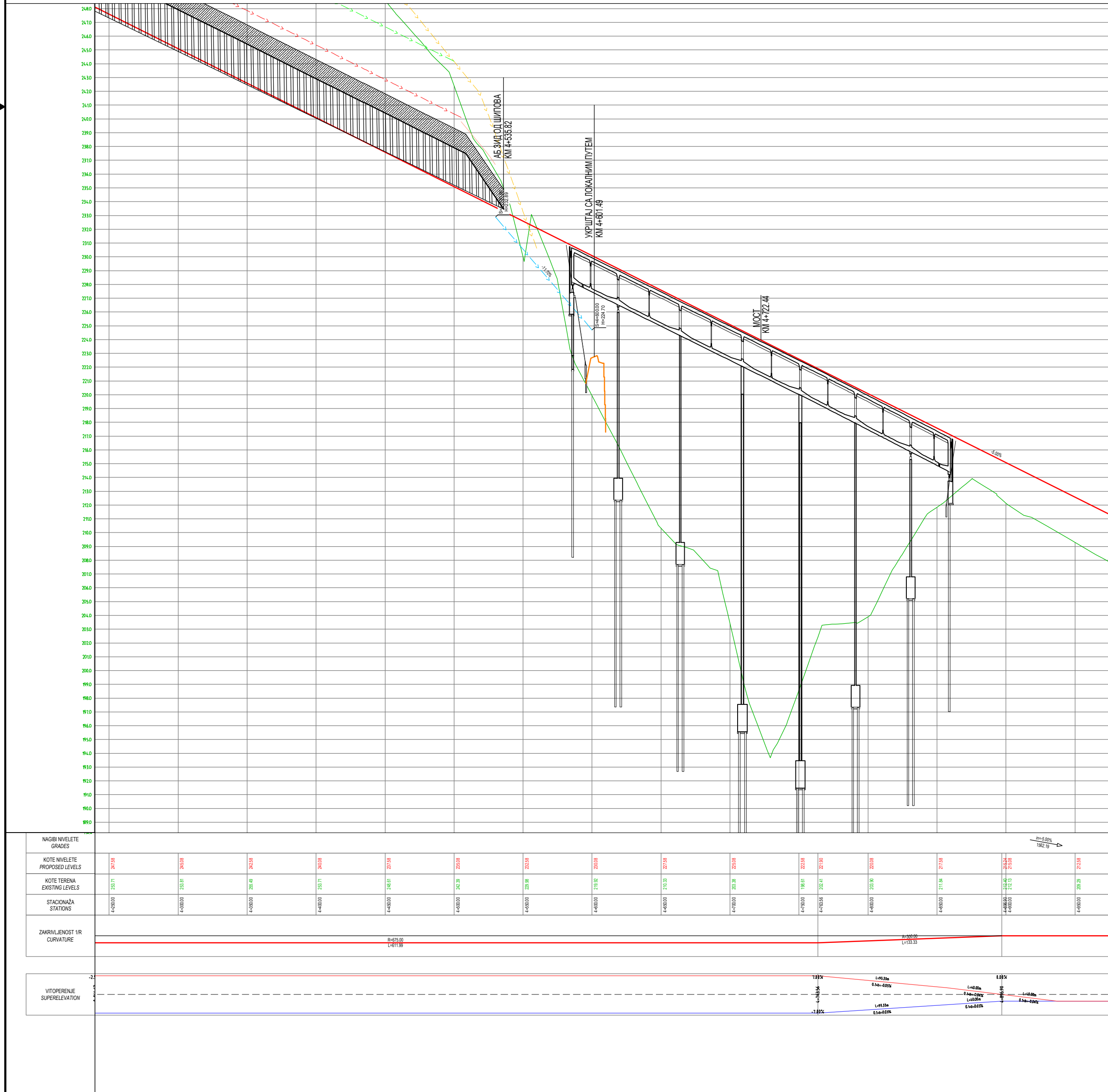


ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- 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 ИВРНИЧАК 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 профилем		2024	36/3-0-2024
		размера:	бр. цртежа:
		1:2500	5.3.4
		1:2500/250	



D:\Krištna\_raznena\-----R04\_IDR\_Vozan\IDR\_Vozd\_Korod\projde\_REV\00\_davna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_5  
IDR\_Vozan\_30wg  
4 Sep 2024 11:14

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЊА КОПОВОЗА
- ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ
- ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
- КОПОВОЗ
- БЕТОНСКИ РИГОЛ
- 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

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 Трнчевски, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

потпис:

врста техничке документације:

ИДР - Идејно решење

ознака и назив пројекта:

0 - Главна свеска

Ситуациони план са подужним профилом

датум:

2024

размера:

1:2500  
1:2500/250

бр. документације:

36/3-0-2024

бр. цртежа:

5.3.5



← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- 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 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



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:

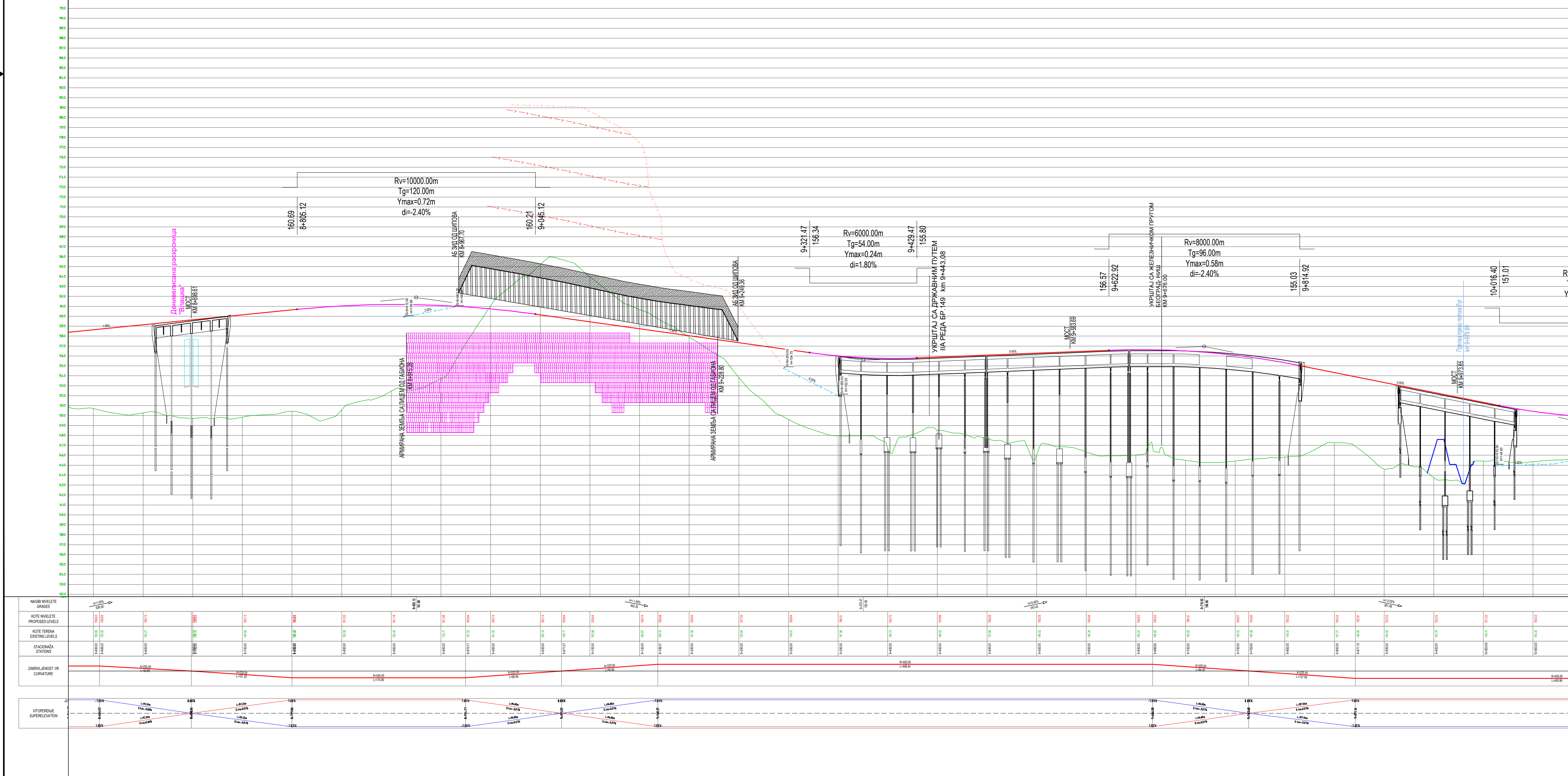
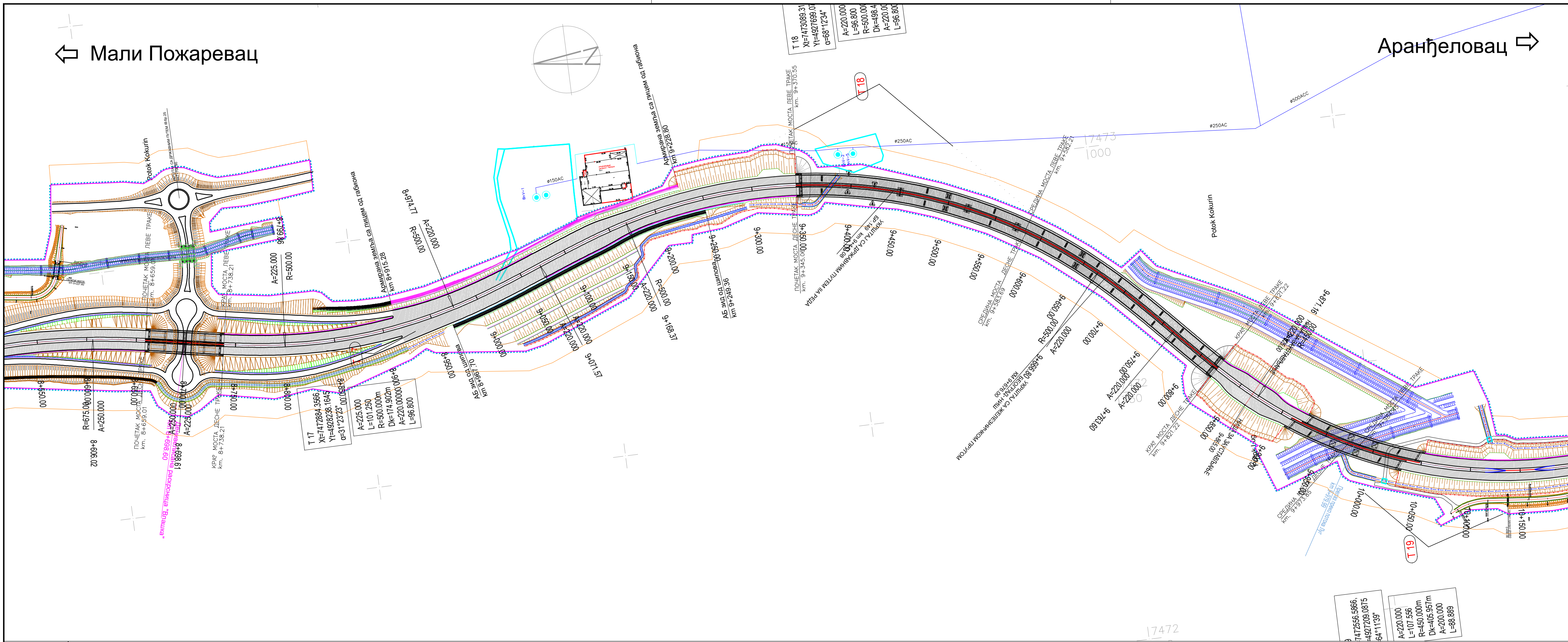
Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

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 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

СЕКТОР 3

Лазаревац

СЕКТОР 2

Аранђеловац

СЕКТОР 1

Свилањаци

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

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

Размера:  
1:2500  
1:2500/250

Бр. документације:  
36/3-0-2024

Бр. цртежа:  
5.3.7



D:\Kriestna\_razmena\-----R04\_IDR\_VozniDre\_Vozd\_Koridori\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_5\IDR\_Vozd\_Deonica\_5.dwg  
4 Sep 2024 11:15

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

- 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 ИВРНИЧАК 18/24
- БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
- АТАРСКИ ПУТ
- ЖОРНА ОГРАДА
- РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА

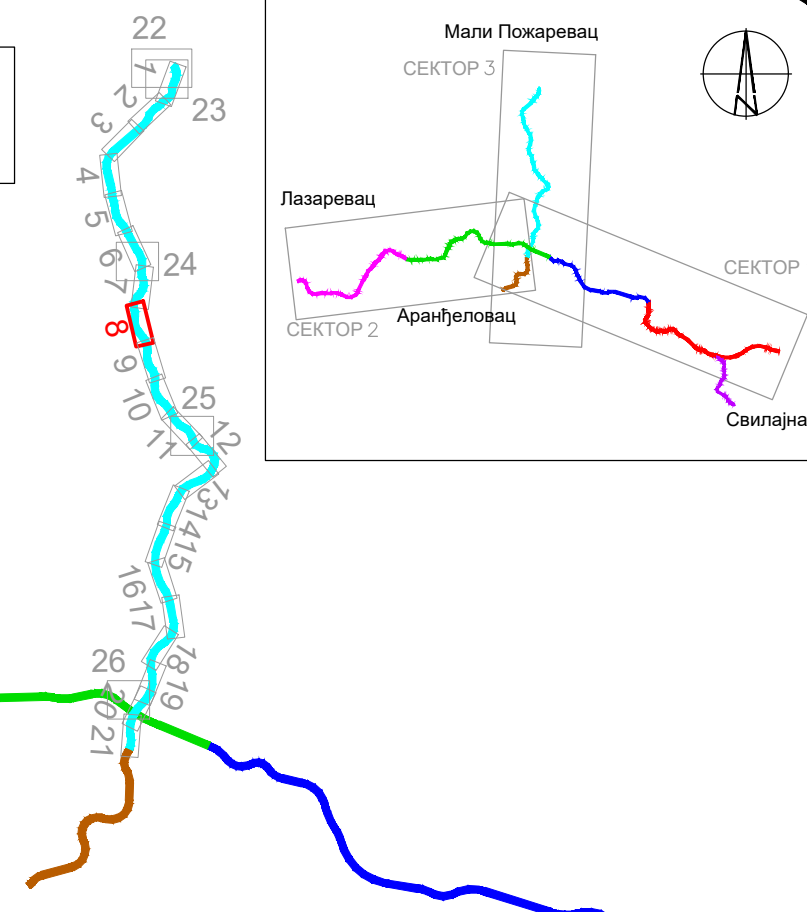
- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

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 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

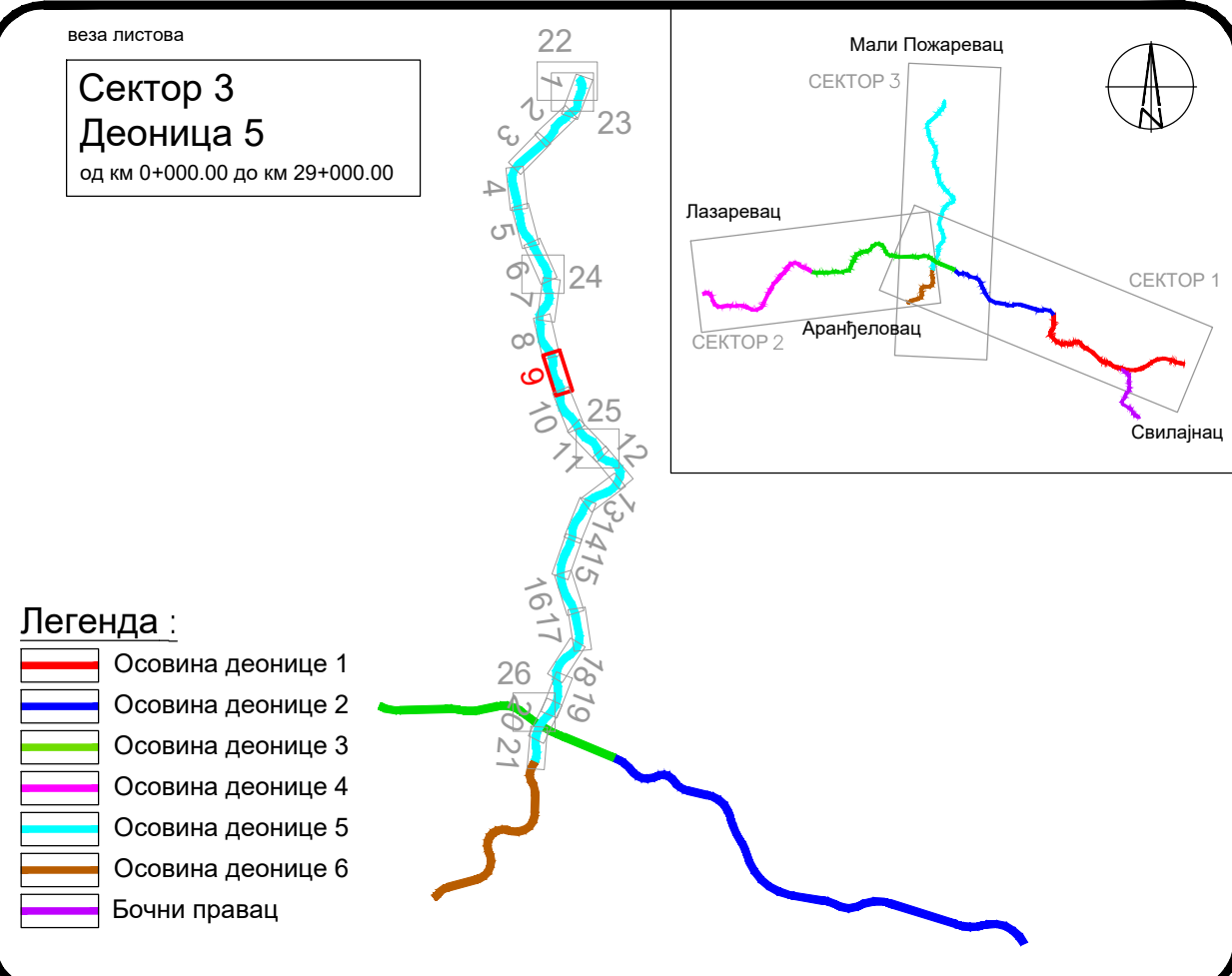
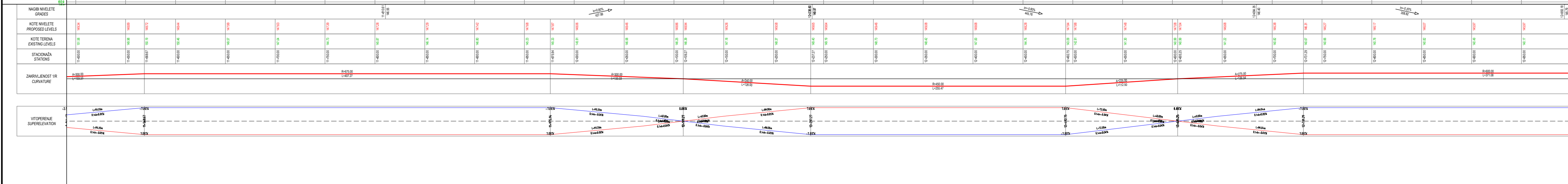
Бр. документације:

36/3-0-2024

Бр. цртежа:

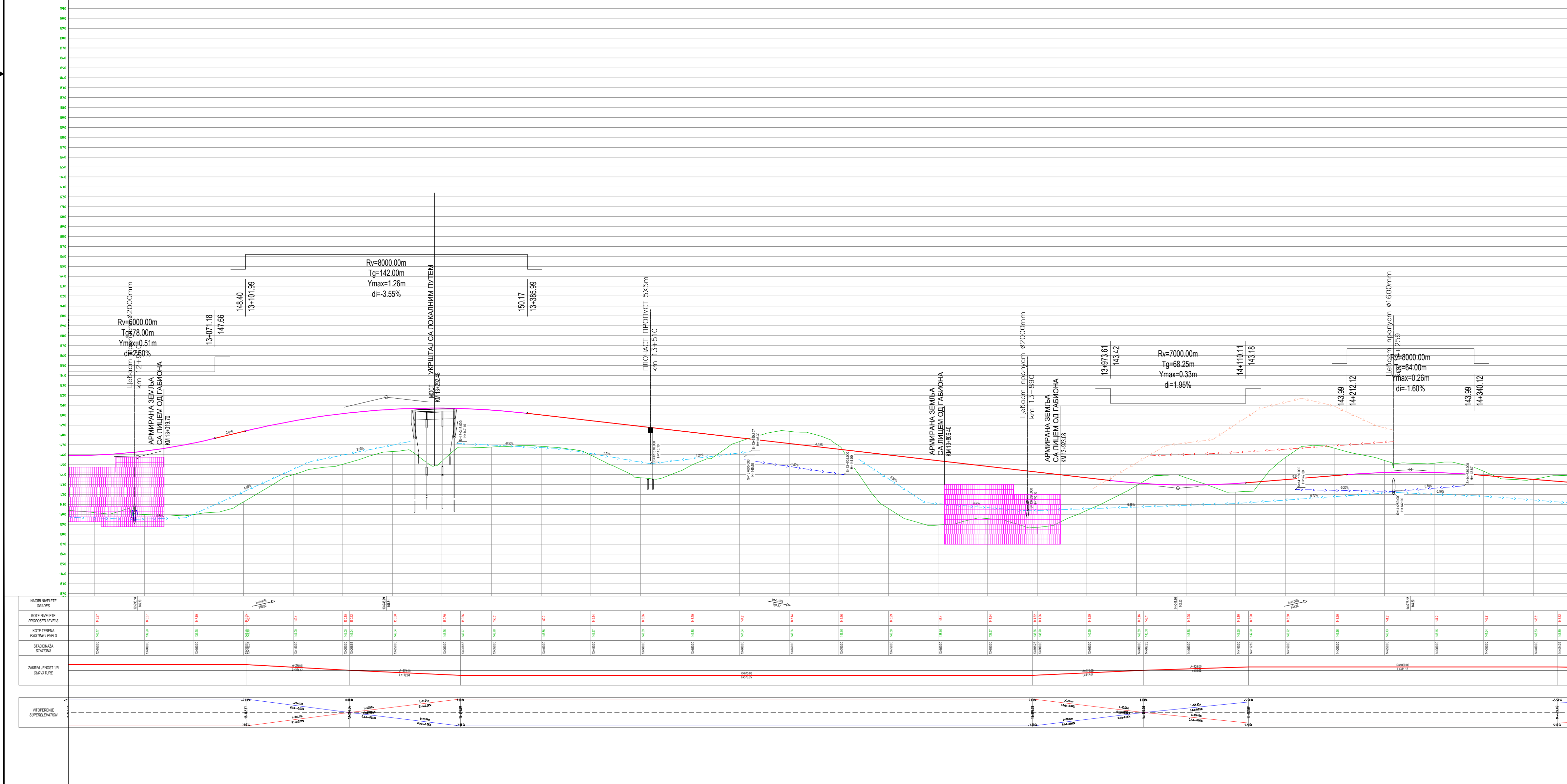
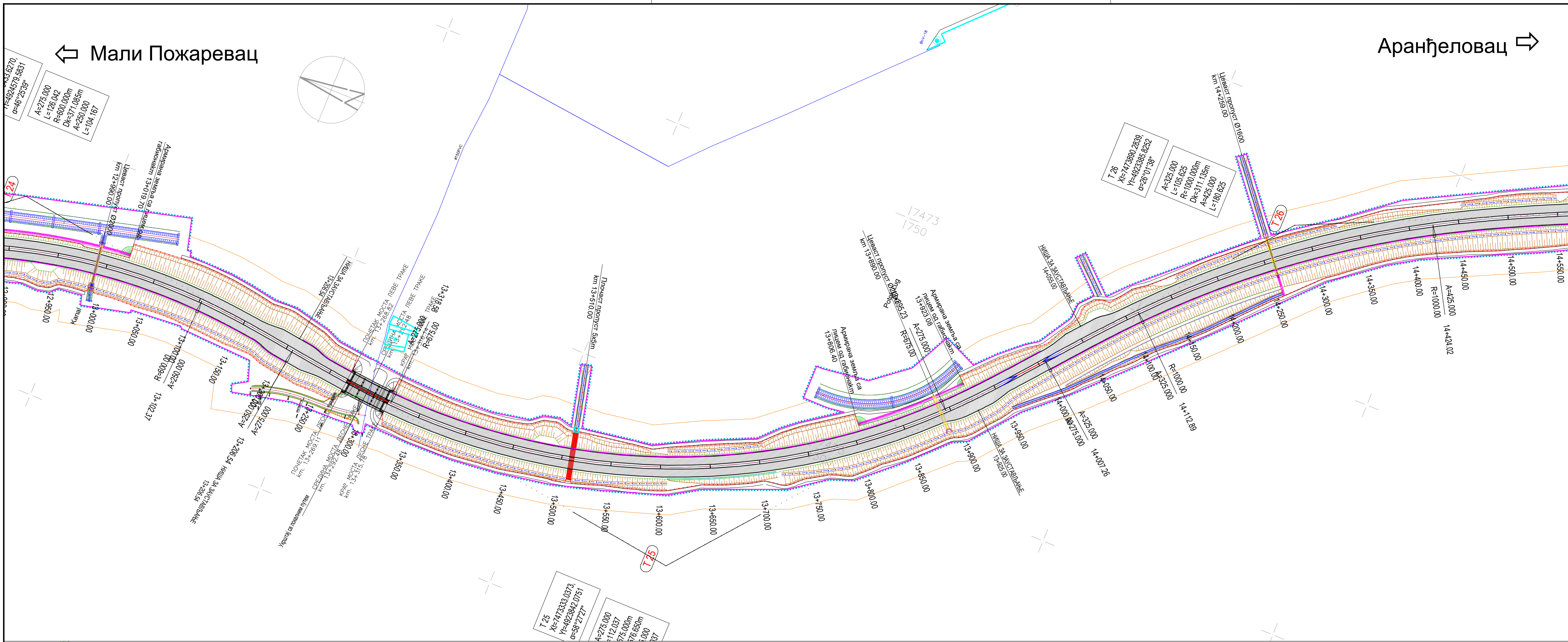
5.3.8





 <b>КОРИДОРИ СРБИЈЕ</b>				<b>ИНВЕСТИЦИЈЕ:</b> КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд			
				<b>Проектне организације:</b> ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАТЈАЈ 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	





ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ

ИВЏА КОЛОВОЗА

ЛИНИЈА ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ

ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА

КОЛОВОЗ

БЕТОНСКИ РИГОЛ

БЕТОНСКА КАНАЛЕТА

БЕТОНСКА БЕРМА

БЕТОНСКИ СЕКЦИОННИ 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

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

Свилањаци

Легенда :

Осовина деонице 1

Осовина деонице 2

Осовина деонице 3

Осовина деонице 4

Осовина деонице 5

Осовина деонице 6

Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

НРЗ

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ

Савремена инфраструктура

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: 011/3215-562

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 профилном

датум:  
2024

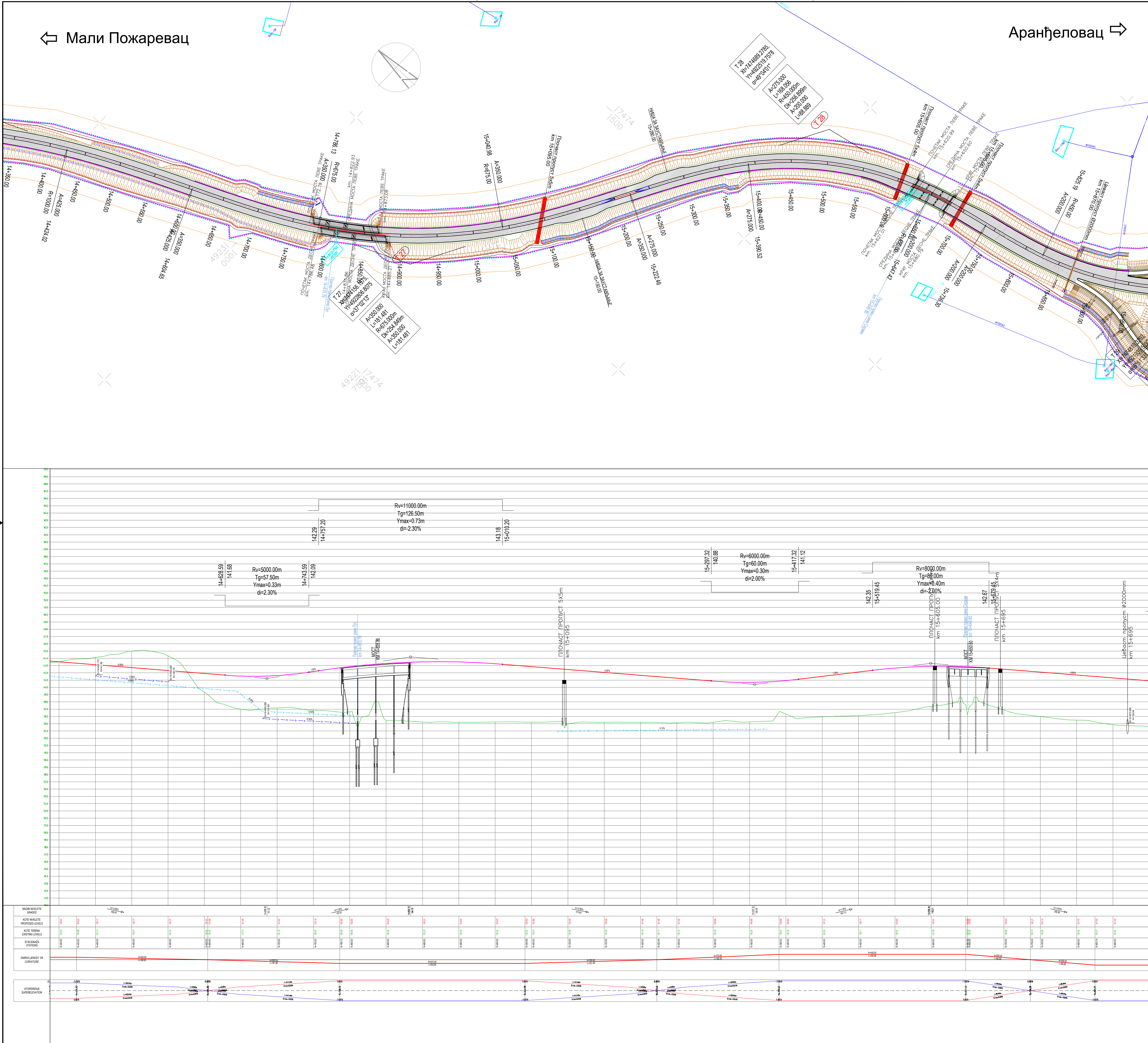
бр. документације:  
36/3-0-2024

размера:  
1:2500  
1:2500/250

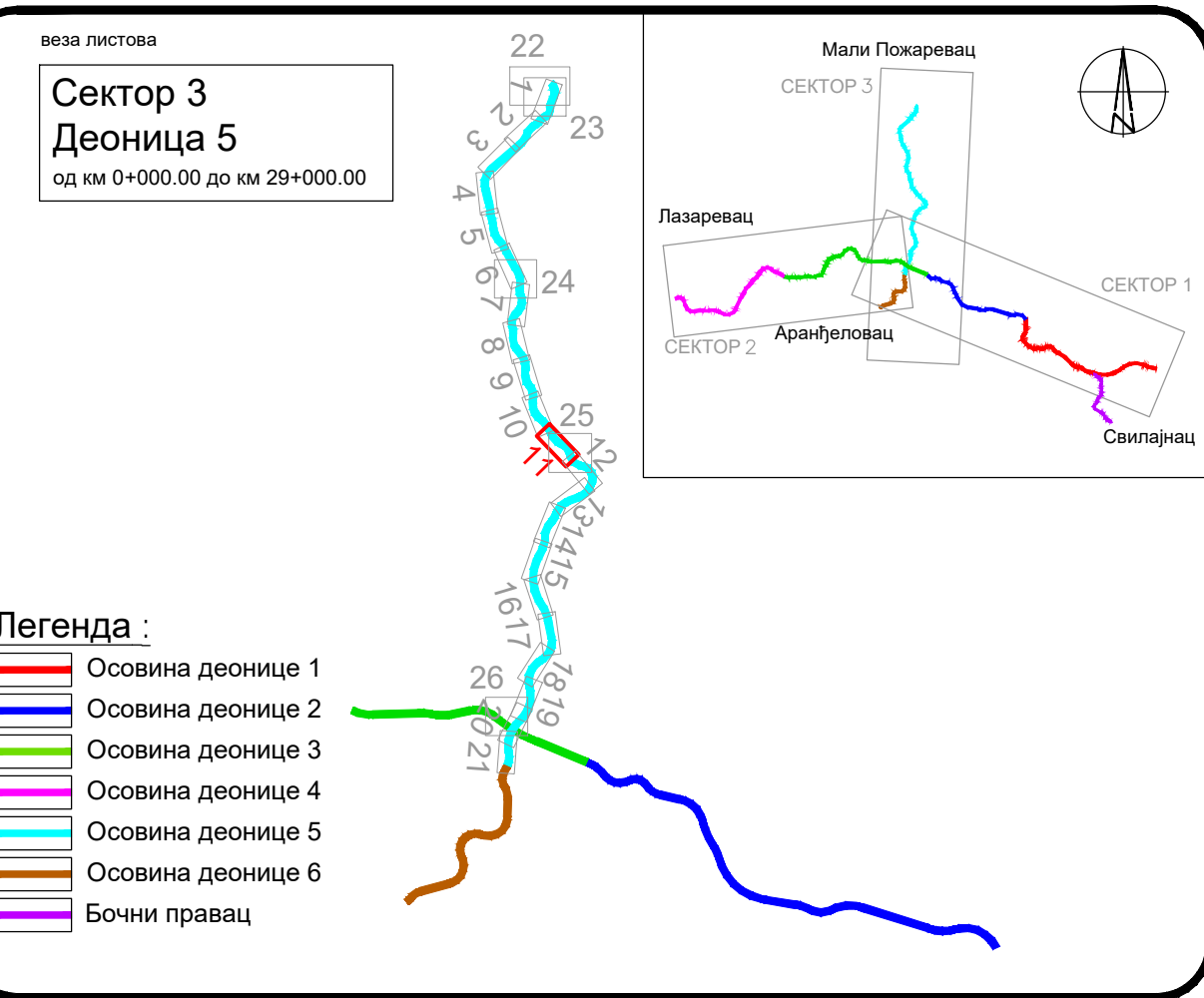
бр. цртежа:  
5.3.10



D:\Krisna Razmena\-----R024\_IDR\_VozniIDR\_VozniVoznaSveska\03\_Situacija sa poduznm\33\IDR\_VozniDeonica.SV  
IDR\_VozniDeonica.dwg  
4 Sep 2024 11:15



- 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 ИВЏИЊАК 18/24
  - БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5x5m, 20 ком
  - АТАРСКИ ПУТ
  - ЖОРНА ОГРАДА
  - РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА
- ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)
- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ



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

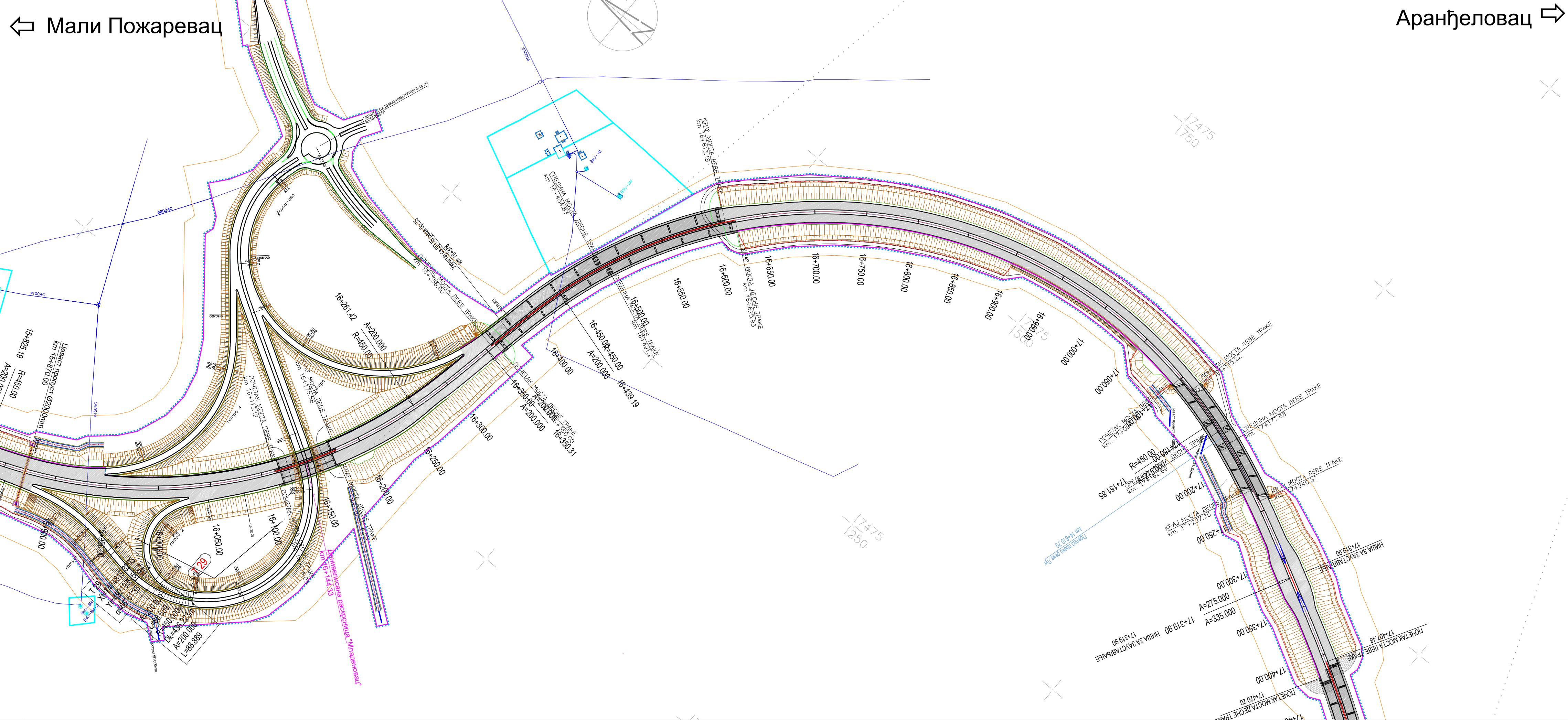
Размера:  
1:2500  
1:2500/250

Бр. документације:  
36/3-0-2024

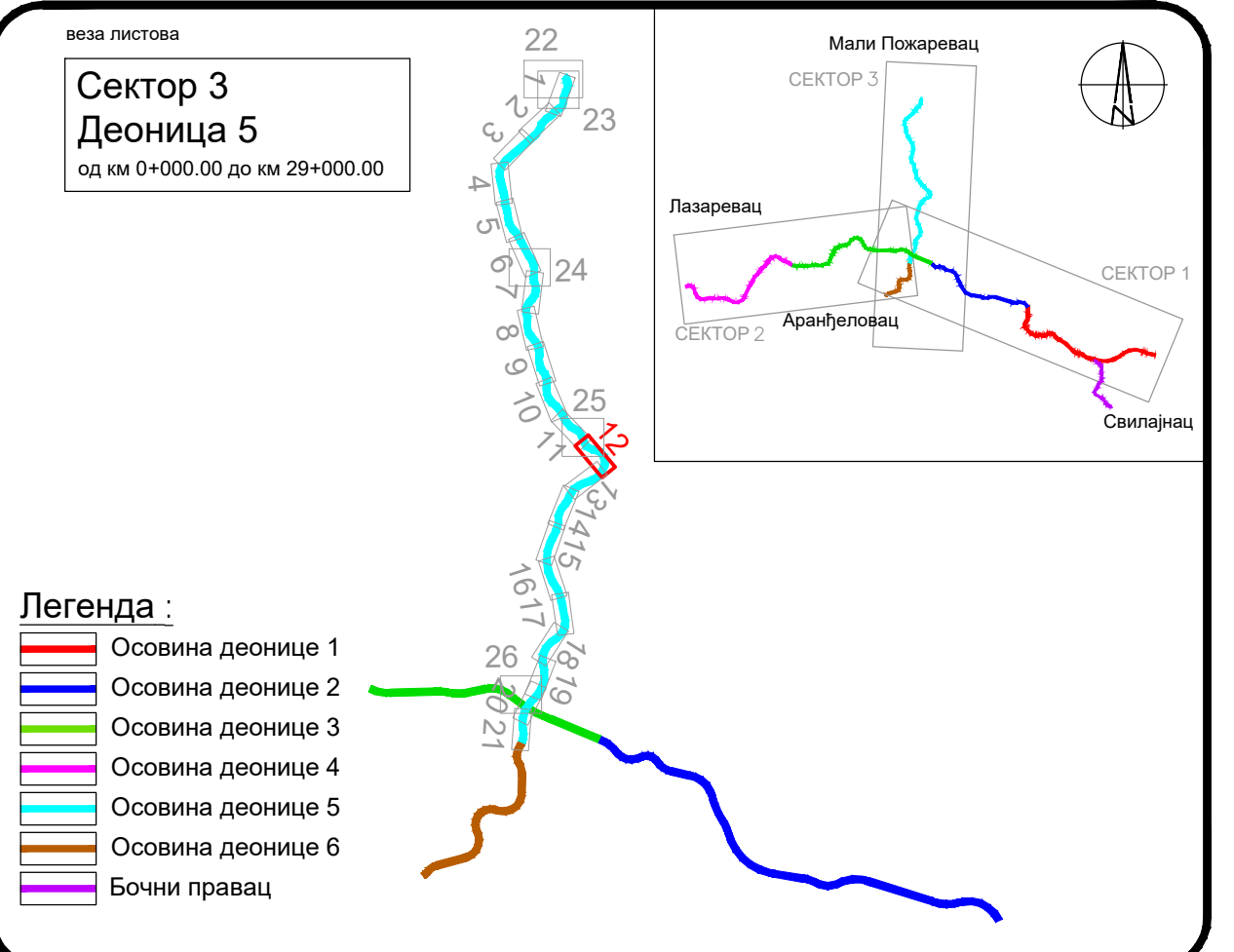
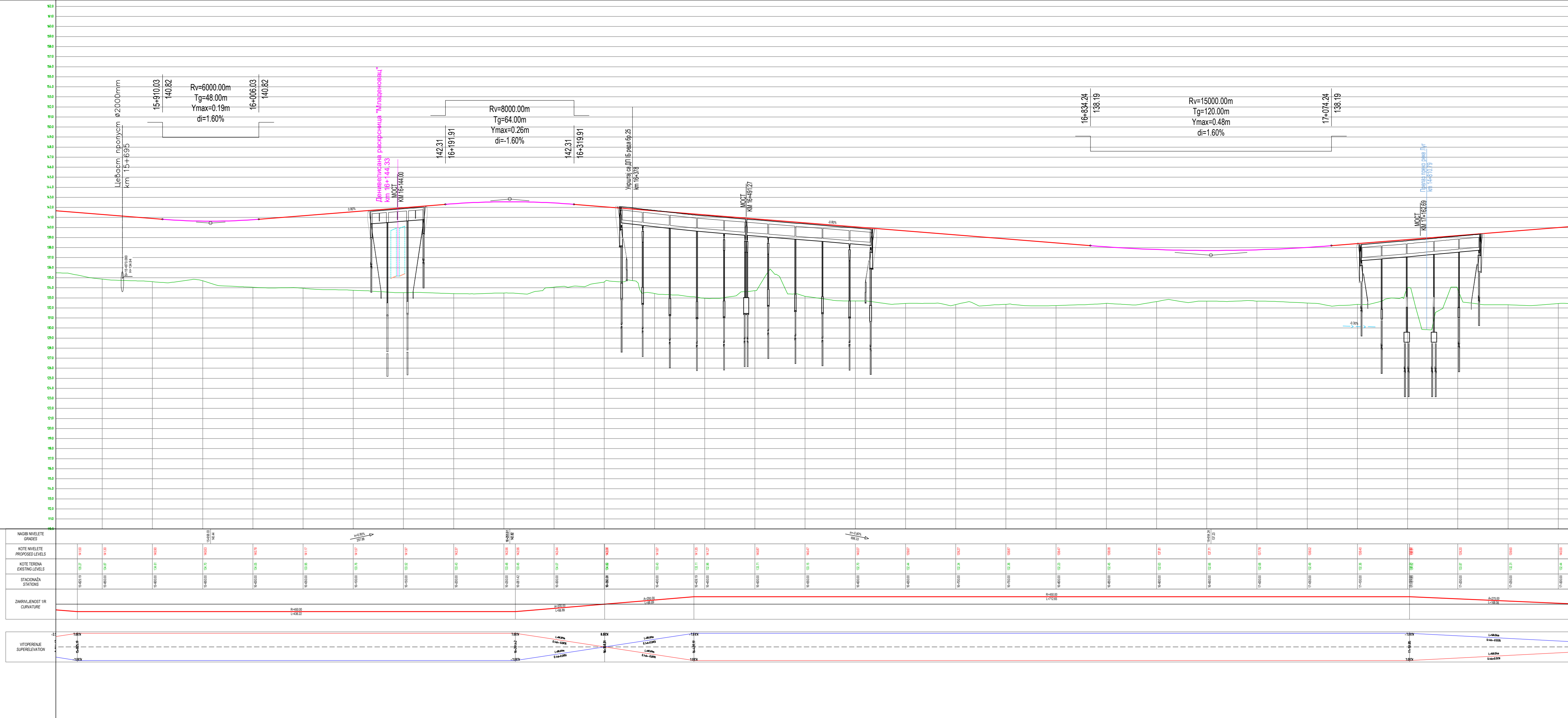
Бр. цртежа:  
5.3.11



D:\Krištna\_razmena\-----B024\_IDR\_VozniIDR\_Vozd\_Koridori\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica 5\IDR\_Vozd\_Deonica 5.dwg  
4 Sep 2024 11:16



- 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 ИВРЊАК 18/24
  - БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 20 ком
  - АТАРСКИ ПУТ
  - ЖОРНА ОГРАДА
  - РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА
- ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)**
- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ



**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 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

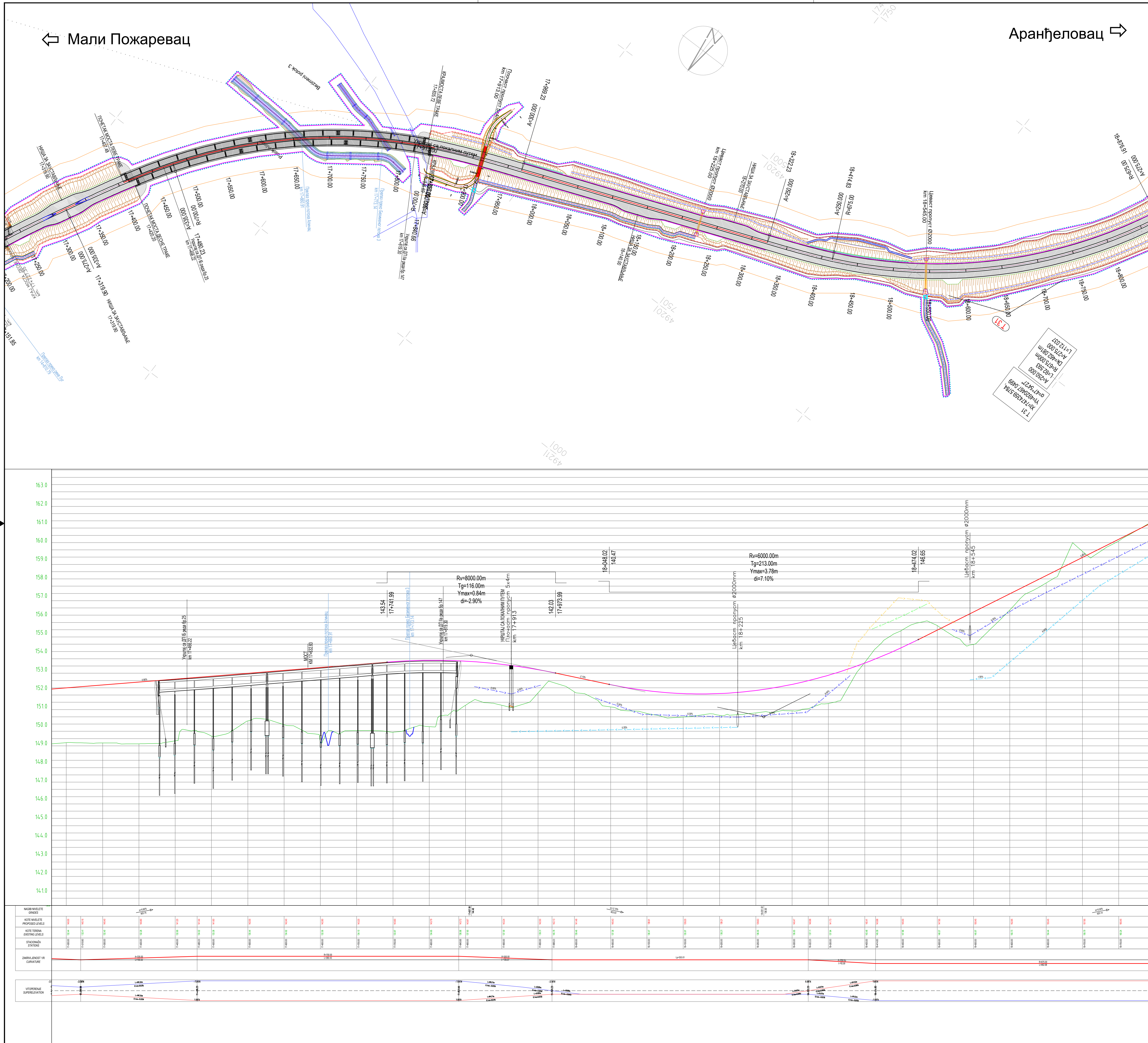
**Бр. документације:**  
36/3-0-2024

**Размера:**  
1:2500  
1:2500/250

**Бр. цртежа:**  
5.3.12



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



**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
- 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

Мали Пожаревац  
СЕКТОР 3  
Лазаревац  
СЕКТОР 2  
Аранђеловац  
СЕКТОР 1  
Свилањак

**КОРИДОРИ СРБИЈЕ**

**ИДР - Идејно решење**

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

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

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 профилном**

датум:  
2024

размера:  
1:2500  
1:2500/250

бр. документације:  
36/3-0-2024

бр. цртежа:  
5.3.13



D:\kristina\_raznena\-----R024\_IDR\_VozanIDR\_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 РИГ ОП
- БЕТОНСКА КАНАЛИЈА
- 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

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 профилом

Датум:

2024

Бр. документације:

36/3-0-2024

Бр. цртежа:

5.3.14

Размера:

1:2500  
1:2500/250



D:\Kriestna\_raznena\-----R024\_IDR\_VozenIDR\_Vozd\_Koridjorje\_REV1\00\_davna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_IteonicaSV  
IDR\_Vozd\_IteonicaSV.dwg  
4 SEP 2024 11:16

← Свилајнац

Лазаревац →

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 ИВРНИЈАК 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

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

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

бр. документације:  
36/3-0-2024

размера:  
1:2500

бр. цртежа:  
5.3.15

1:2500/250



D:\Krisna\_raznena\-----B04\_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

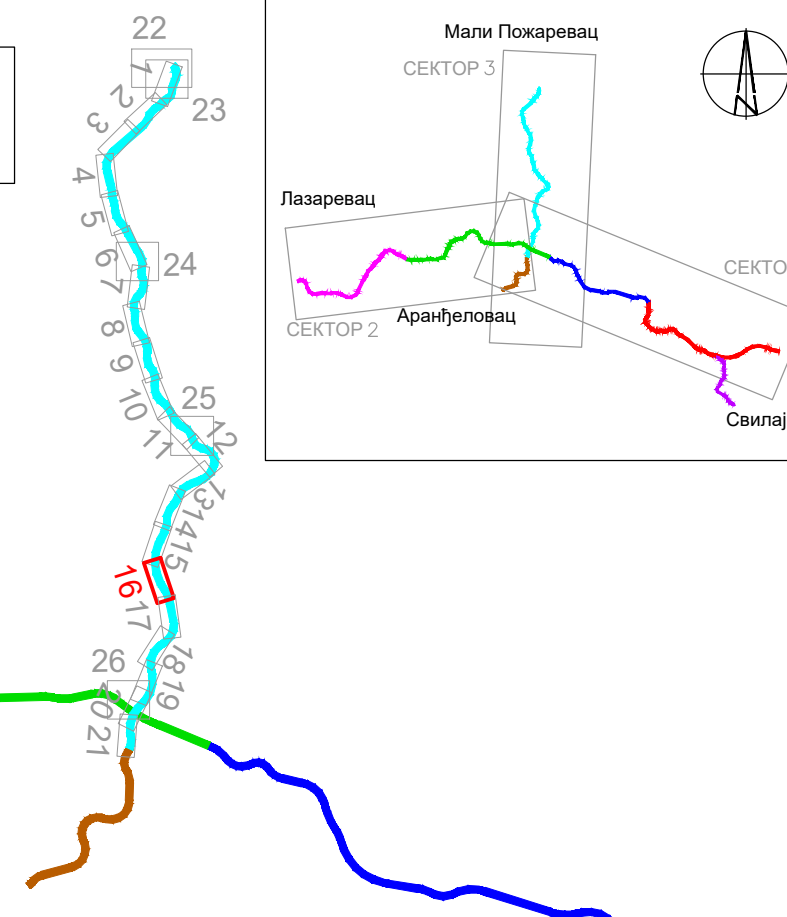
- НИВЕЛЕТА САОБРАЋАНИЦЕ

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: 011/3218-562

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

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

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  
Размера:  
1:2500  
1:2500/250

Бр. документације:  
36/3-0-2024  
Бр. цртежа:  
5.3.16







D:\kristina\_rozmena\-----B024\_LDR\_VozniDre\_Vozd\_Deonica 5V  
Dre\_VozniDre\_Vozd\_Deonica 5V  
4 Sep 2024 11:17

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →

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 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 профилном

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

бр. документације:

36/3-0-2024

размера:

1:2500

1:2500/250

бр. цртежа:

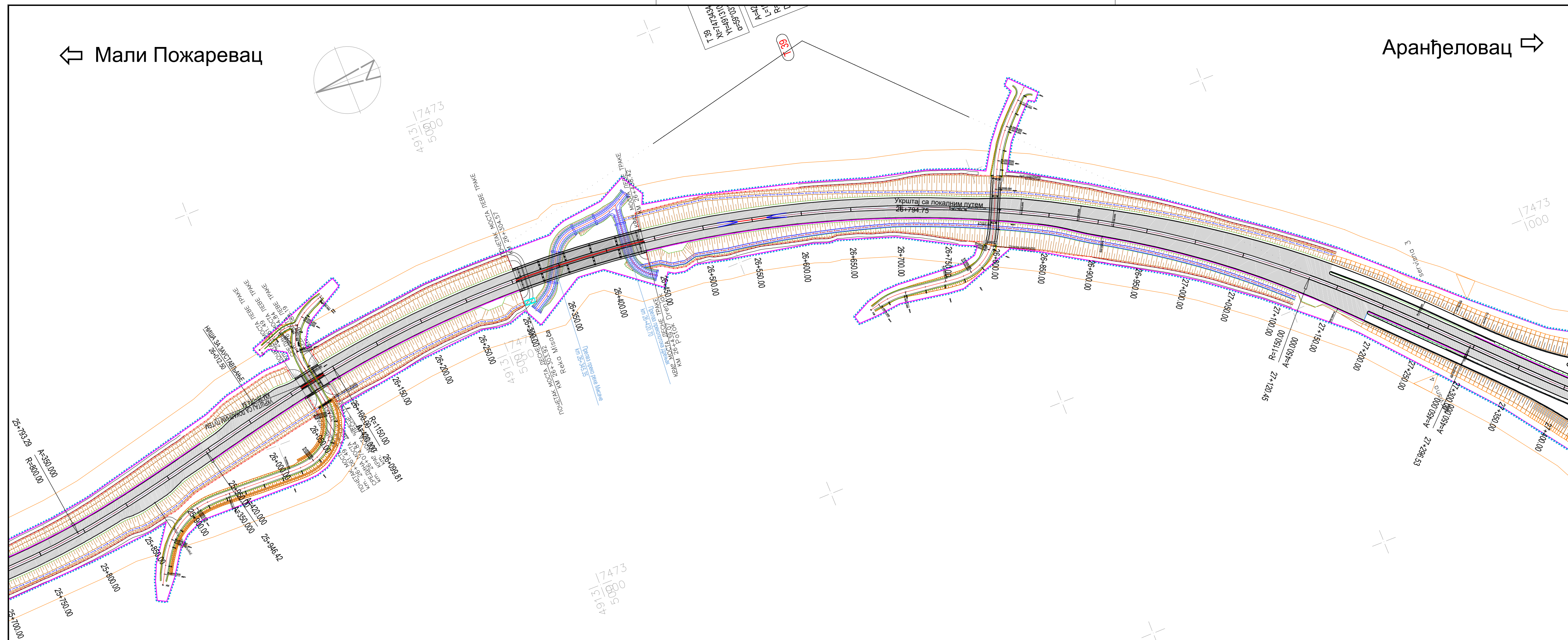
5.3.18



D:\Krištna bezmena\-----R04\_IDR\_Vozan\IDR\_Vozan\svetska\03\_Situacija sa poduznm\33\IDR\_Vozan\_Deonica 5\IDR\_Vozan\_Deonica 5.dwg  
4 SEP 2024 11:17

← Мали Пожаревац

Аранђеловац →



ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- 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 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

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

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: 011/3056-207

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

потпис:

ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

датум:  
2024

бр. документације:  
36/3-0-2024

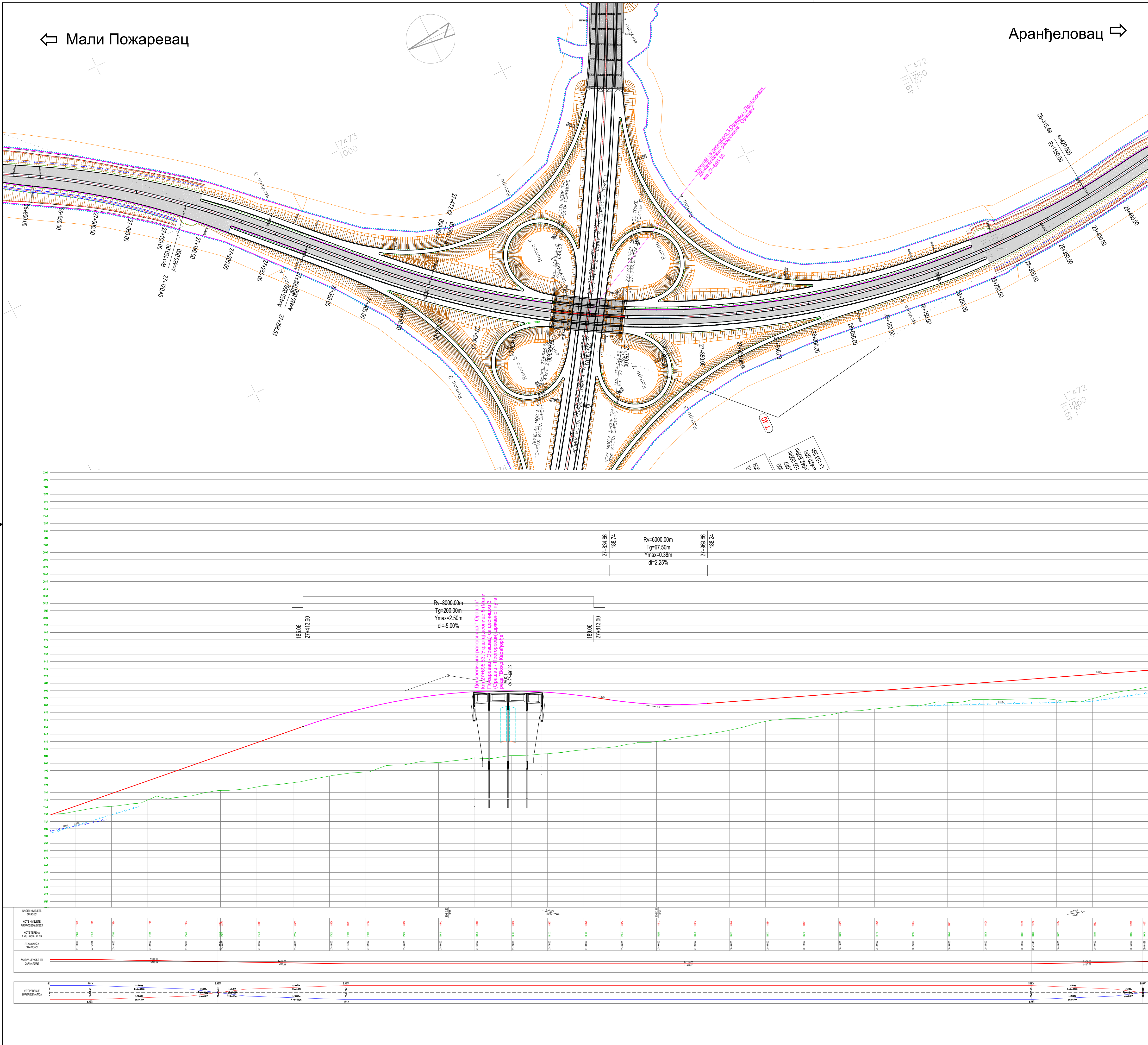
размера:  
1:2500

бр. цртежа:  
5.3.19

1:2500/250



D:\Krišna\_rozrena\-----BU24\_IDR\_VozniIDR\_Vozd\_Koridori\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonice\_5V  
IDR\_Vozd\_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
- ЖОПНА 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  
Свилајнац

СЕКТОР 3  
СЕКТОР 2  
СЕКТОР 1

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: 011/3215-562

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 профилном

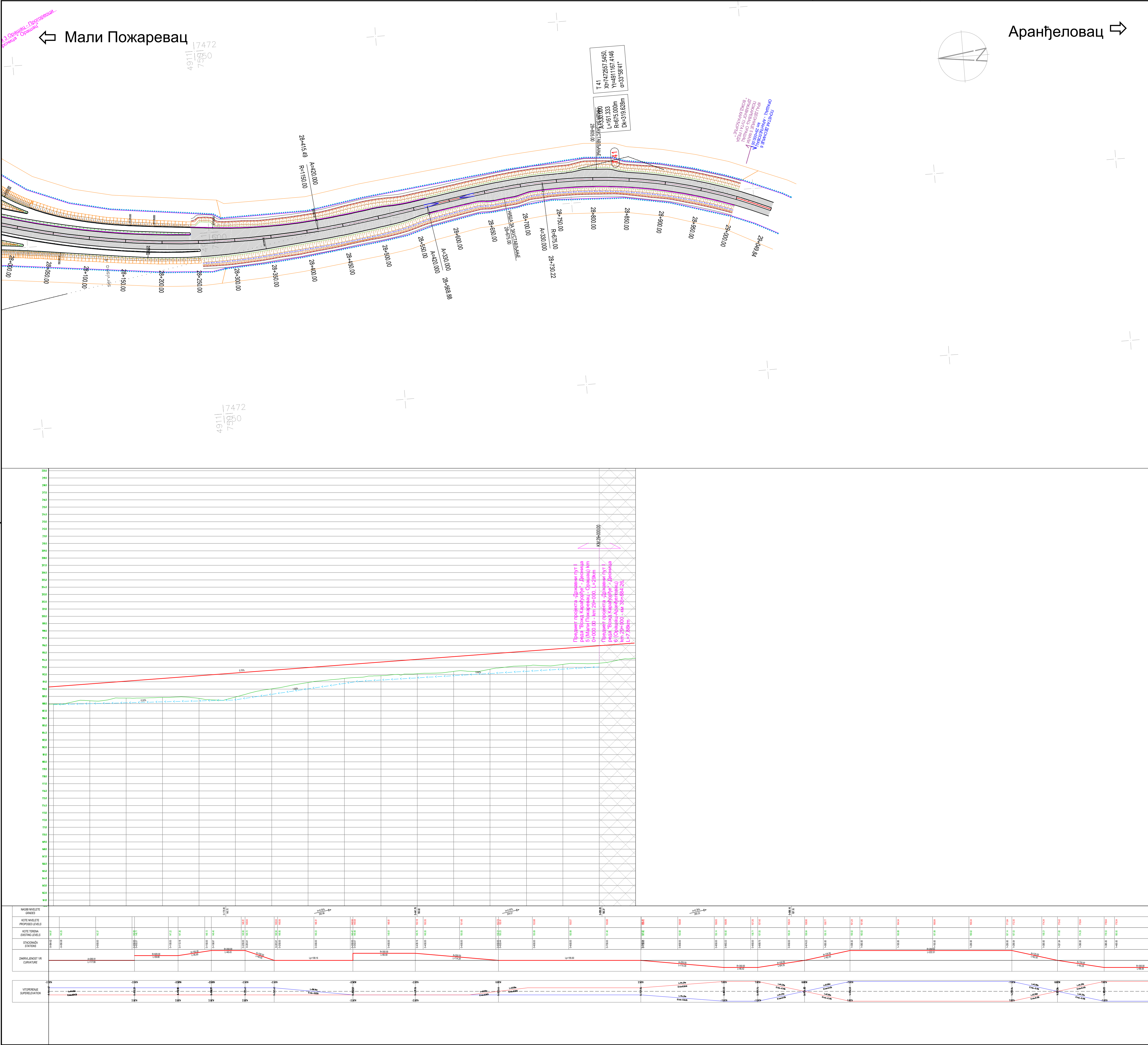
Датум:  
2024

Размера:  
1:2500  
1:2500/250

Бр. документације:  
36/3-0-2024

Бр. цртежа:  
5.3.20





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

СЕКТОР 3

Лазаревац

СЕКТОР 2

Аранђеловац

СЕКТОР 1

Свилањци

Легенда :

Осовина деонице 1

Осовина деонице 2

Осовина деонице 3

Осовина деонице 4

Осовина деонице 5

Осовина деонице 6

Бочни правац

КОРИДОРИ СРБИЈЕ

НР

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ

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

размера:  
1:2500  
1:2500/250

бр. документације:  
36/3-0-2024

бр. цртежа:  
5.3.21



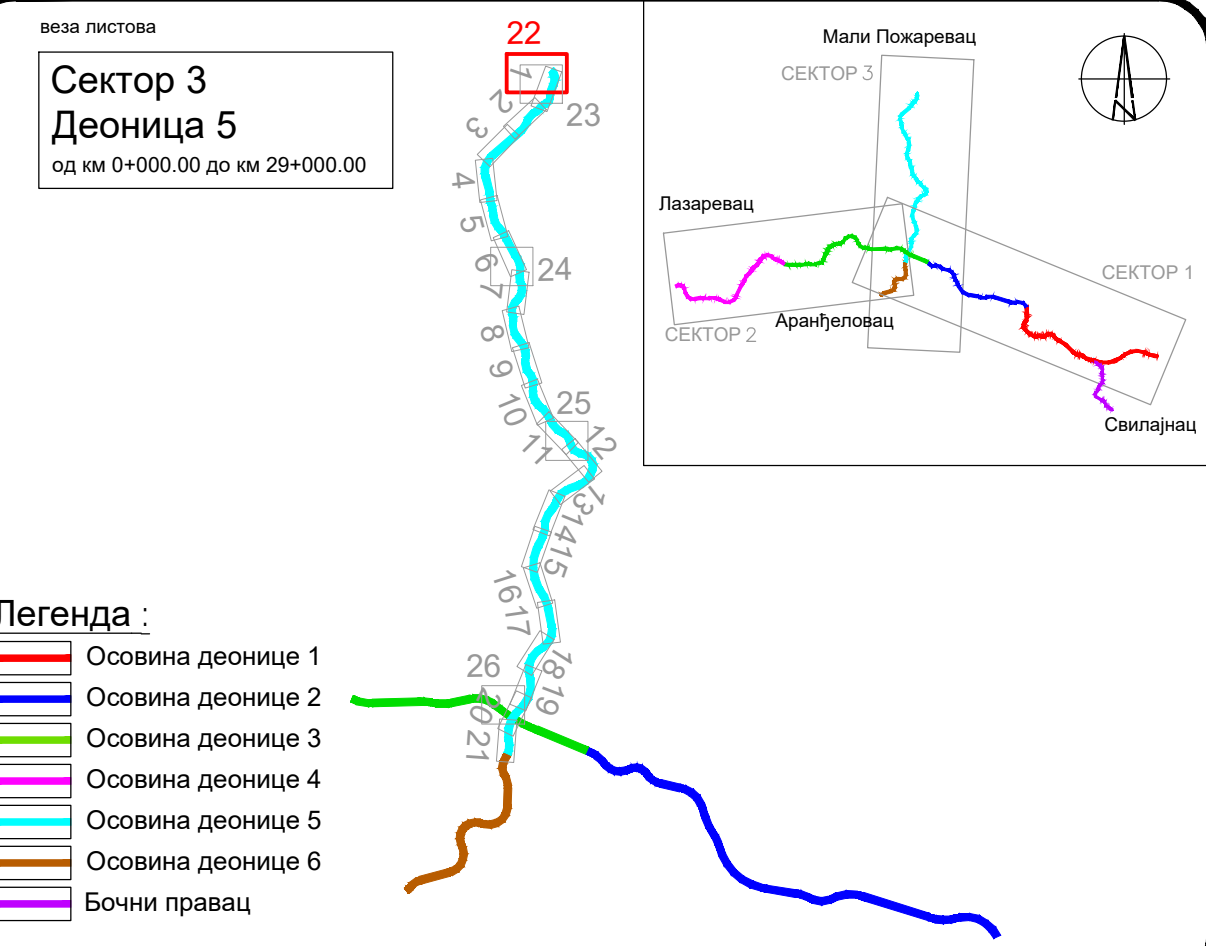
D:\Krisina\_naznena\2024\_IDR\_Vozza\IDR\_Vozza\_Korad\projekte\_REV1\03\_Glavna\_svetka\03\_Situacija\_sa\_poduzim\33\IDR\_Vozza\_Deonice\_5\IDR\_Vozza\_Deonice\_5.dwg  
4. Sep 2024 11:18



- ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

  - ОСОВНА САОБРАЋАЈНИЦА
  - ИМЉА КОЛОВОЗА
  - ЛАНКА ЕКСТОРЗИЈАЦИЈЕ
  - ЗАШТИТНИ ПОЈАС ПУТА
  - КОЛОВОЗ
  - БЕТОНСКИ РИВОЈ
  - БЕТОНСКА КАНАЛА
  - БЕТОНСКА БЕРМА
  - БЕТОНСКИ СЕГМЕНТИРНИ КАНАЛ
  - БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 1m
  - БЕТОНСКИ ТРАПЕЗНИ КАНАЛ 0.5m
  - БЕТОНСКИ ИДВАЊАК 180°
  - БЕТОНСКИ ПРЕЉАЗ ПРЕКО КАНАЛА 50cm, 20 cm
  - АТАРСКИ ПУТ
  - ЖИЛАНЕ ОГРАДА
  - РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА
- ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

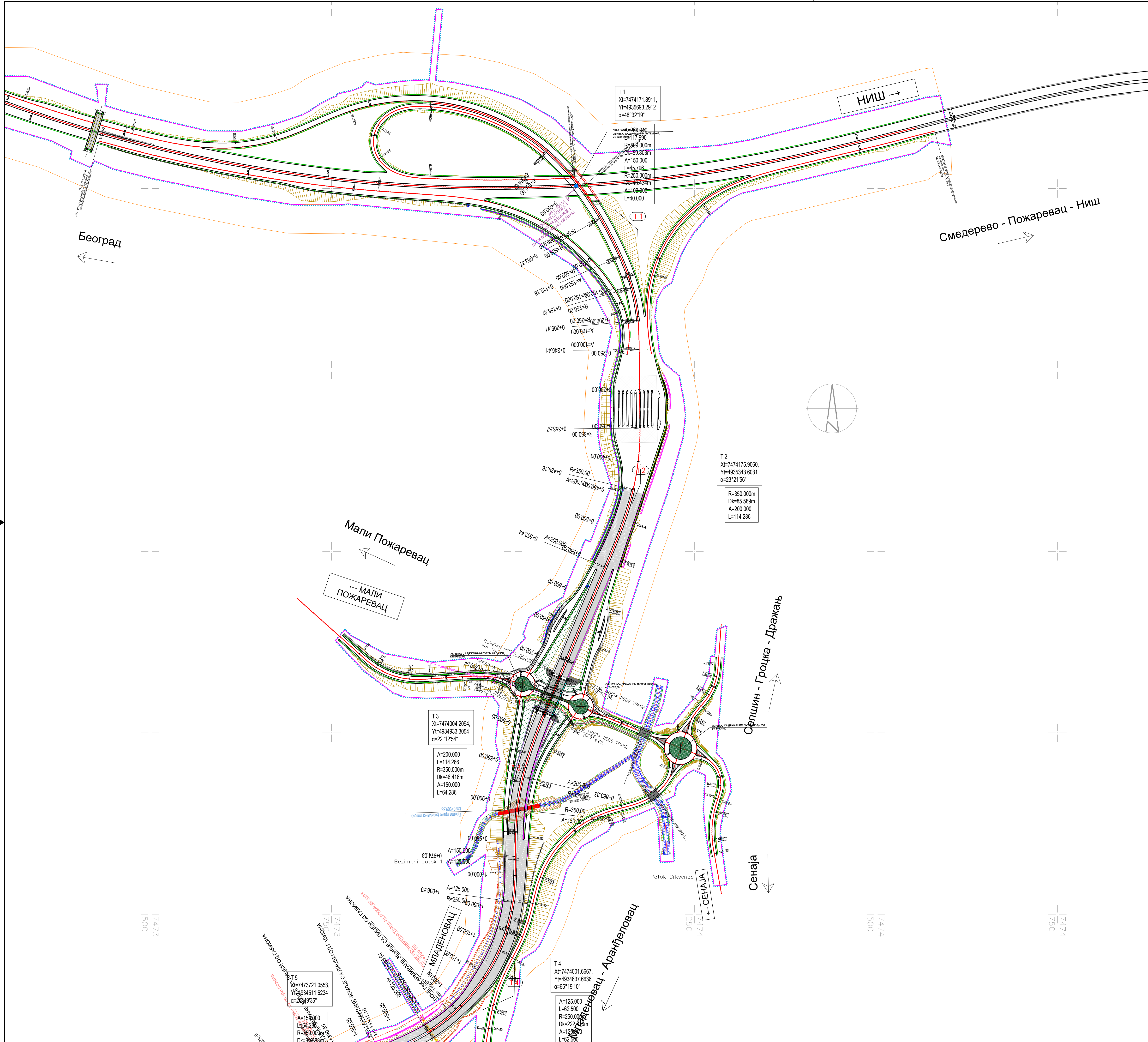
  - НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЈНИЦЕ



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



D:\Kriestna\_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

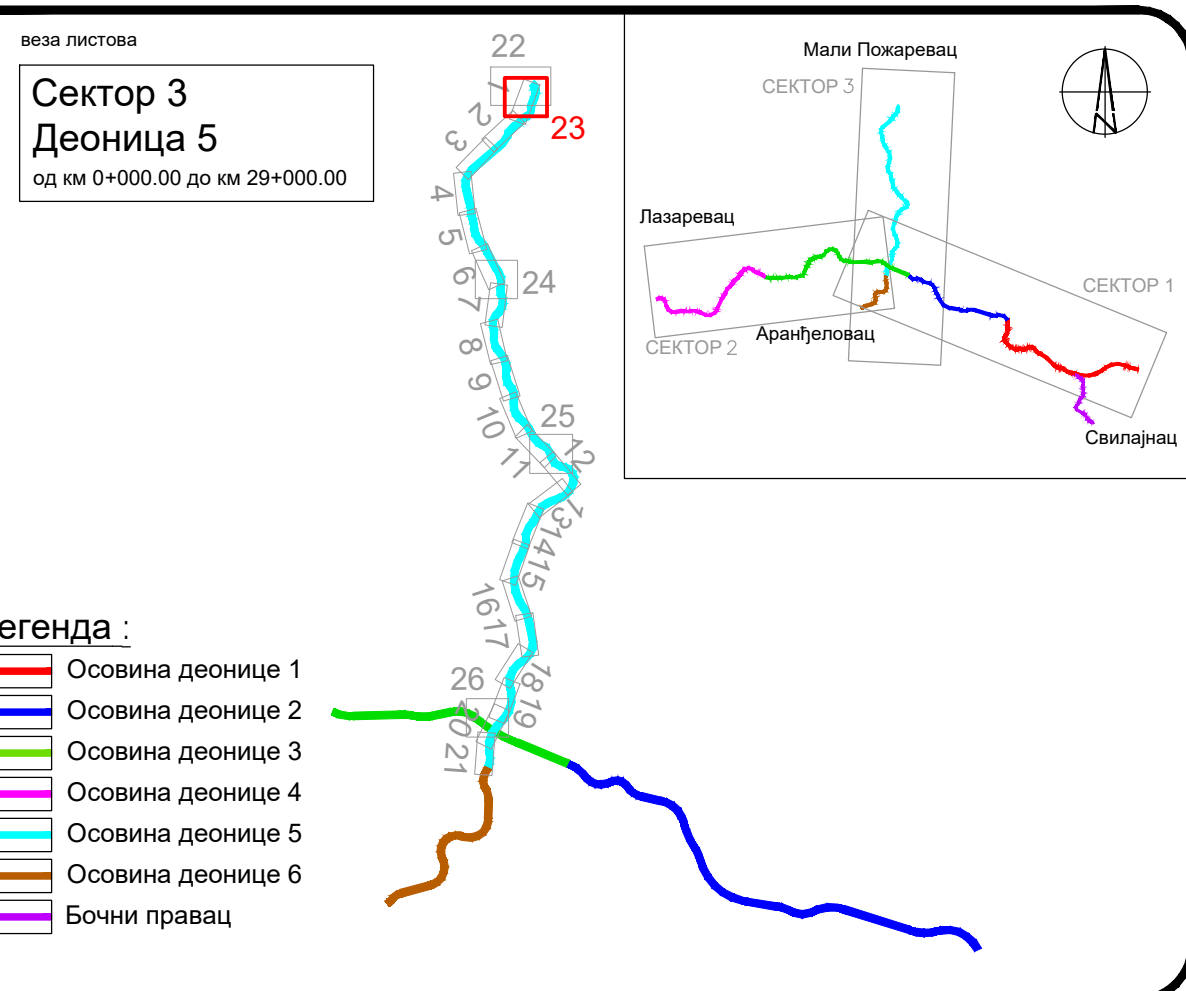


ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- 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 ИВРНИЧАК 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 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 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 ИВРНИЧАК 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



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 Трчневски, 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  
"Влашка"

датум:

2024

бр. документације:

36/3-0-2024

размера:

1:2500

бр. цртежа:

5.3.24





ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- ОСОВИНА САОБРАЋАНИЦЕ
- ИВЦИ 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 ИВНИЧАК 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

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  
"Божд Карађорђе"  
Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац

Врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

Назив цртежа:  
Ситуациони план денивелисане раскрснице  
"Младеновац"

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 Трнчевић, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

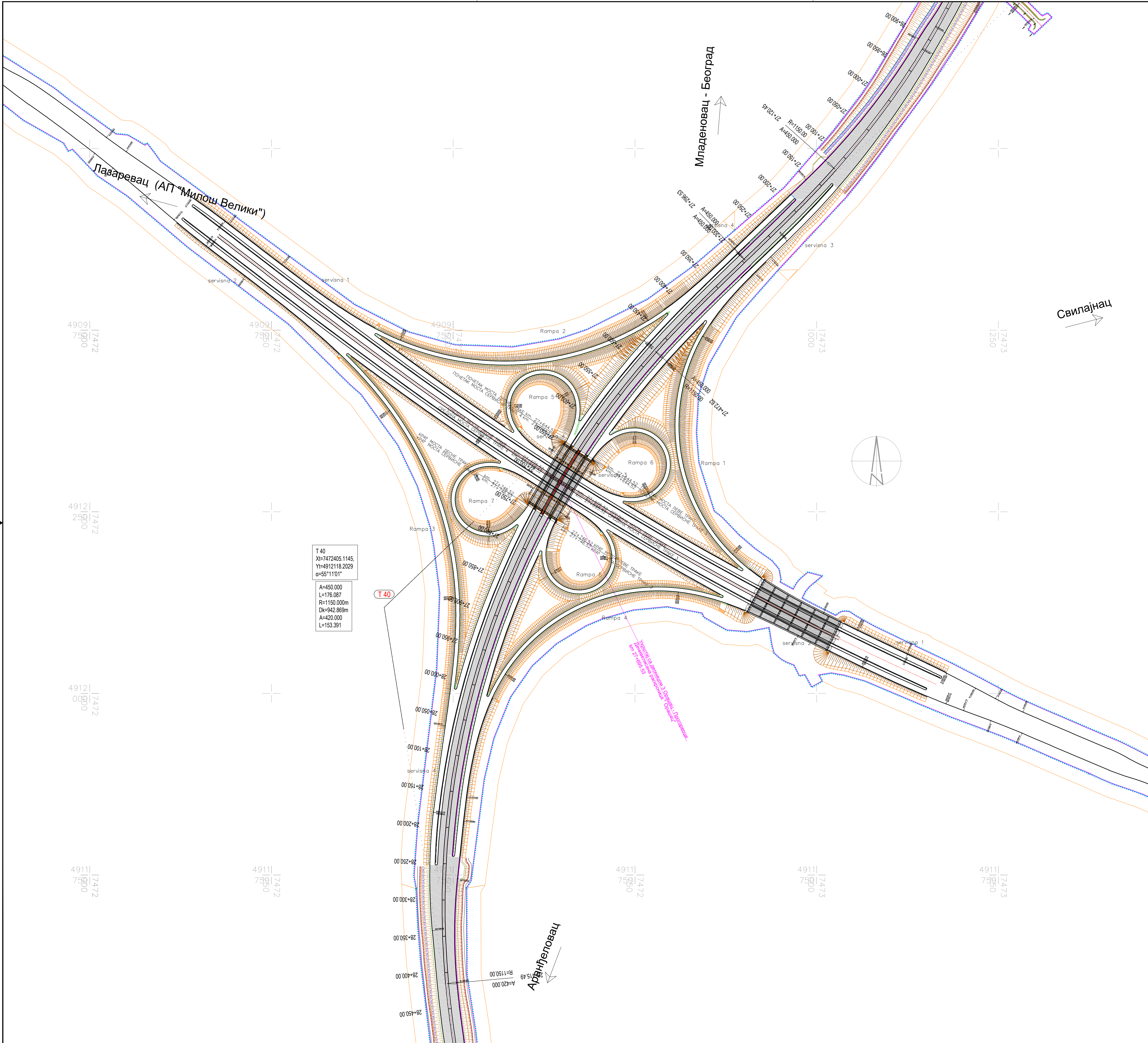
Потпис:

Ознака и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

Датум:  
2024  
Бр. документације:  
36/3-0-2024  
Размера:  
1:2500  
Бр. цртежа:  
5.3.25



D:\Krisina\_rozenna\-----8024\_IDR\_VoznaIDR\_Vozd\_Koridori\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonica\_5\IDR\_Vozd\_Deonica\_5.dwg  
4 Sep 2024 11:19



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 ИВРЊАК 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

ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ



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

Пројектне 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 Тричевић, 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

Бр. цртежа:

5.3.26



D:\Kriestna\_raznena\-----B024\_IDR\_VozanIDR\_Vozd\_KoridJordje\_REV\100\_davna\_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)

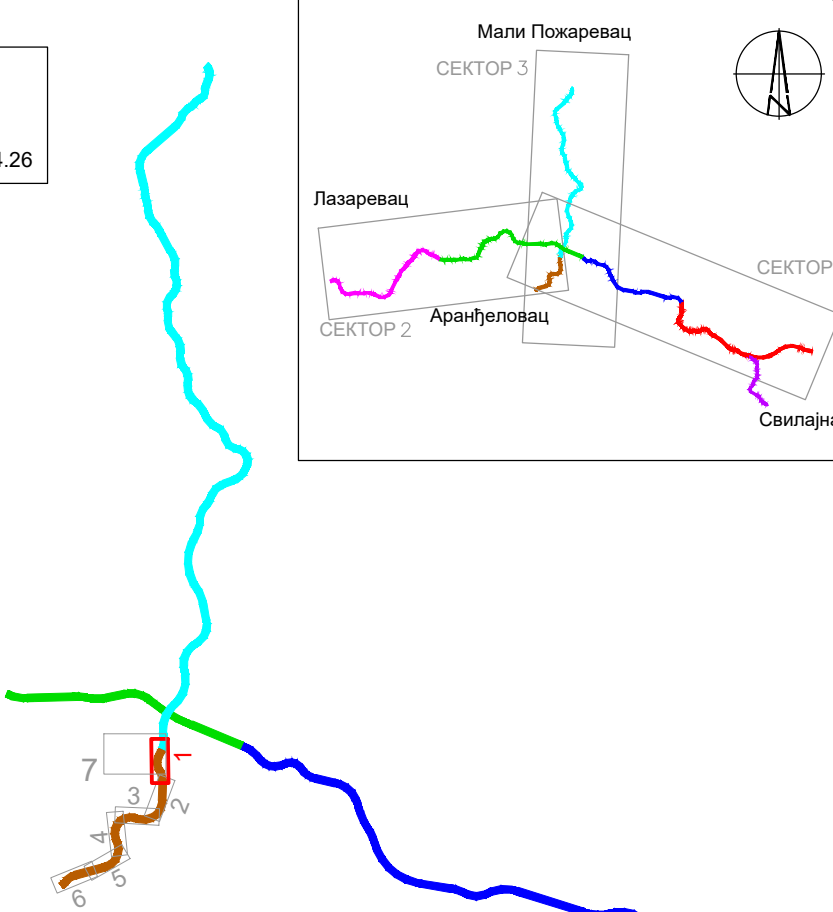
- ОСОВИНА САОБРАЋАЈНИЦЕ
- 
- ИВИЦА КОЛОВОЗА

БЕЗ ЛИСТОВА

Сектор 3  
Деоница 6  
од км 29+000.00 до км 36+884.26

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, 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

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

Ротис:

врста техничке документације:

ИДР - Идејно решење

ознака 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:

6.3.1



D:\kristina\_raznena\-----0204\_LDR\_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

← 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

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

Објект:

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

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

Ротис:

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:

6.3.2



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

← Мали Пожаревац

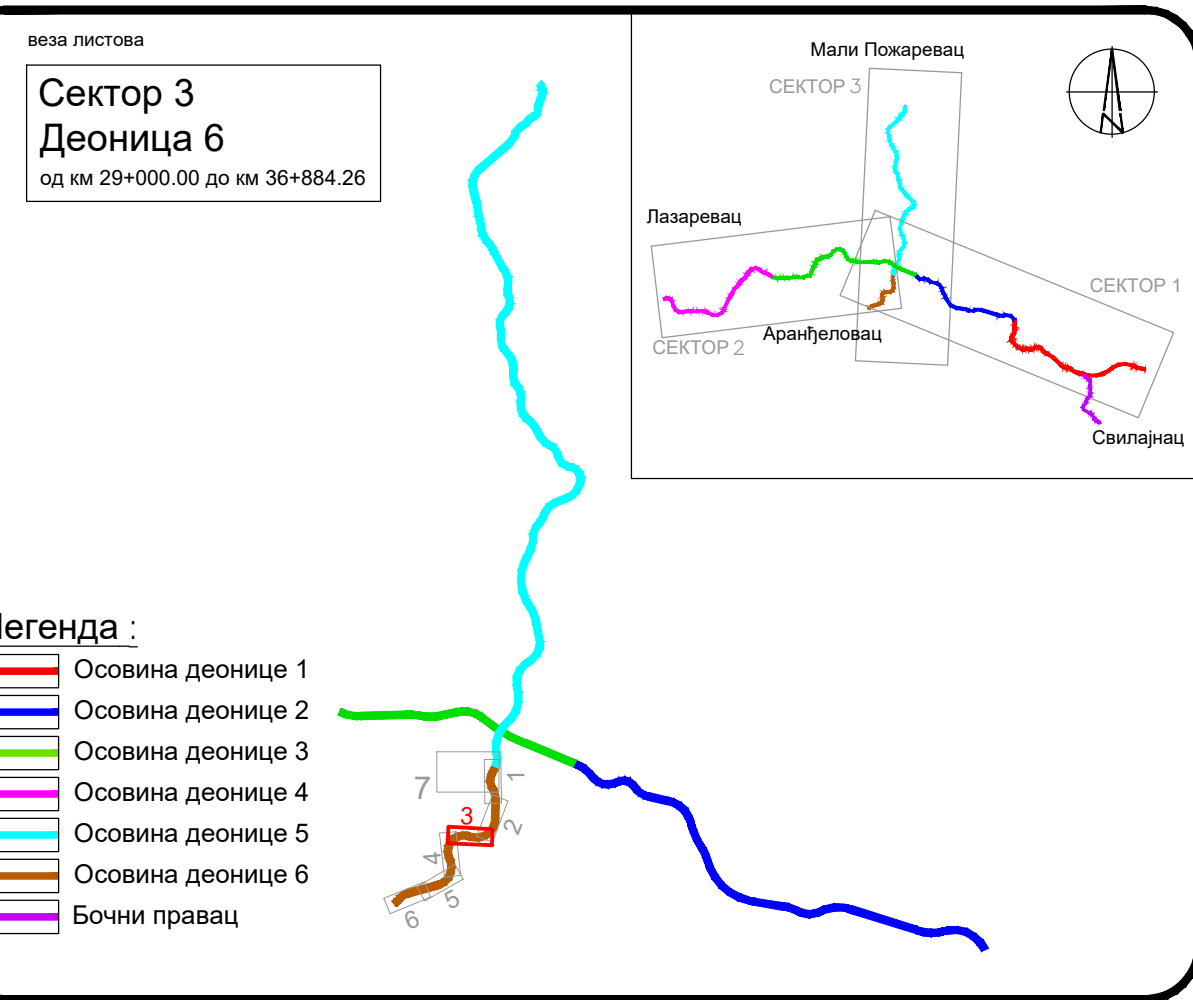
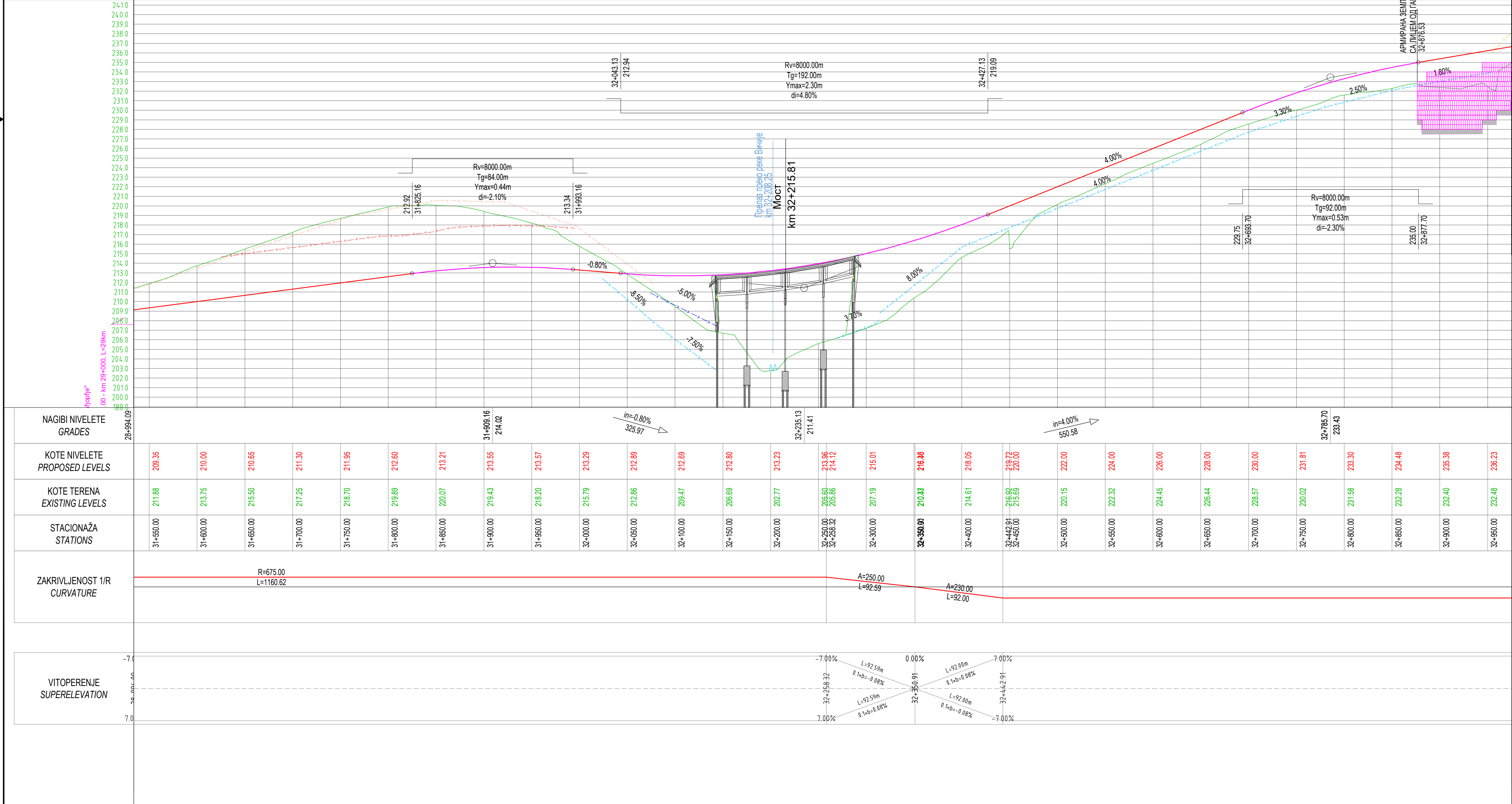
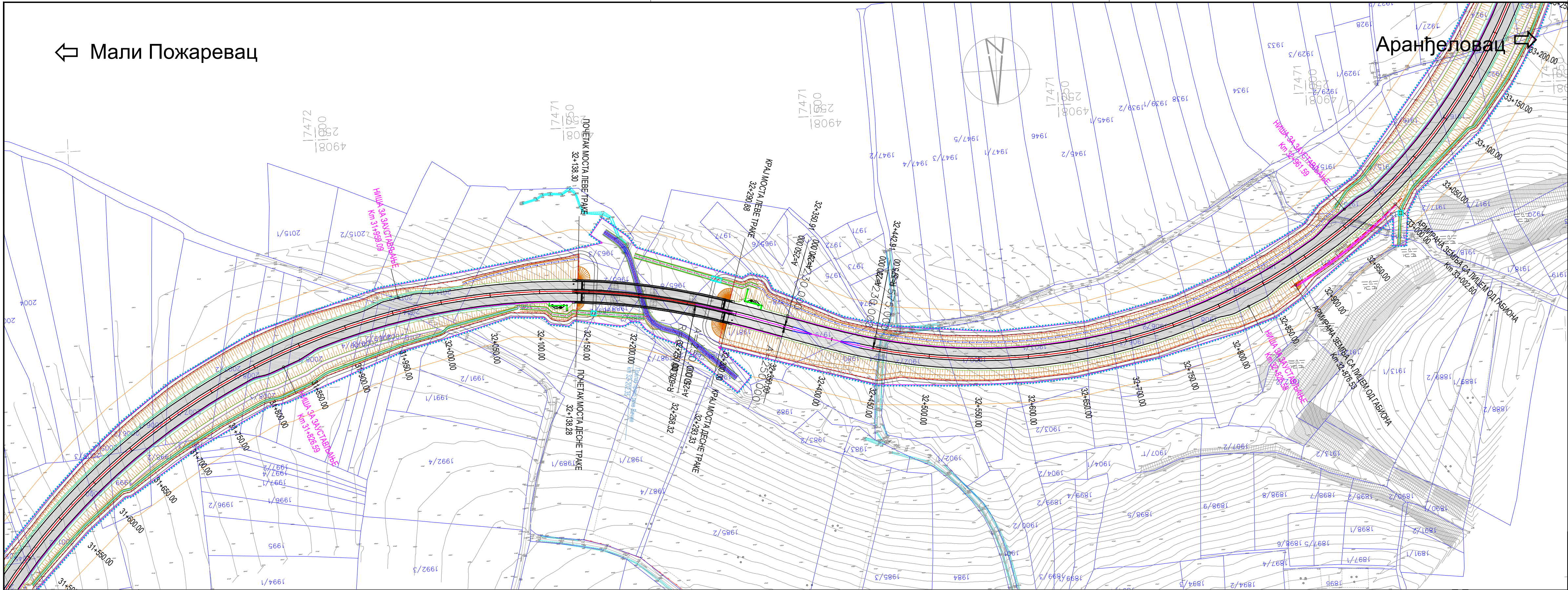
Аранђеловац →

ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

- 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



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

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

Градјевински факултет у Београду  
Булевар краља Александра 73  
Тел: 011/5215-562

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 Трчевски, дипл. грађ. инж.  
315 Р341 17

роотик:

врста техничке документације:  
ИДР - Идејно решење

назив и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

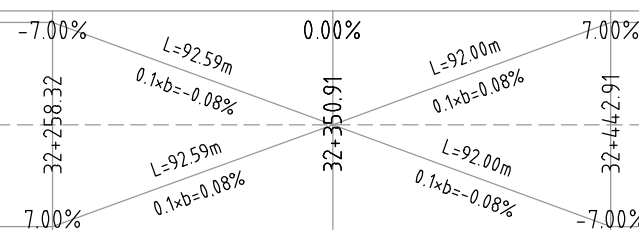
назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилем

датум:  
2024

размера:  
1:2500  
1:2500/250

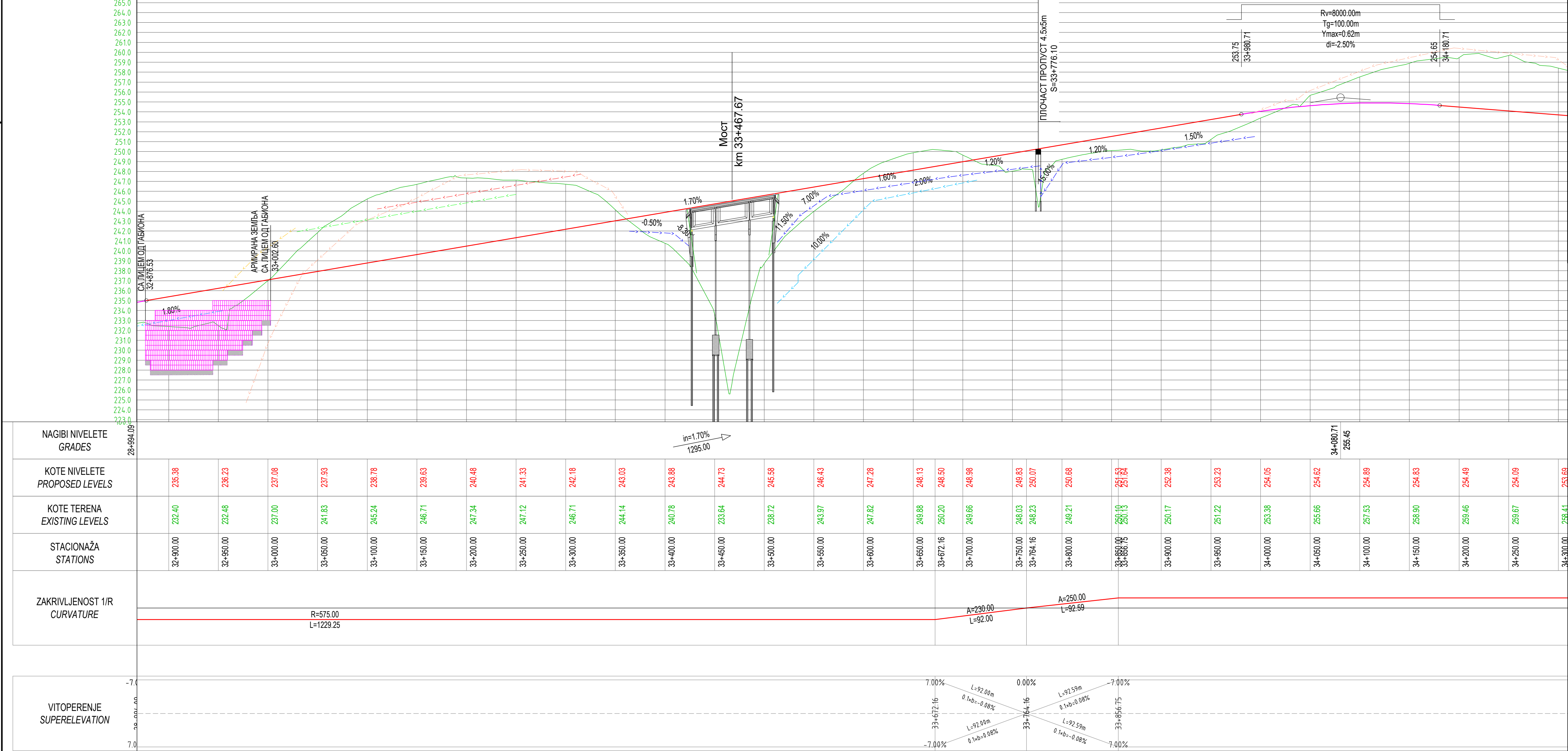
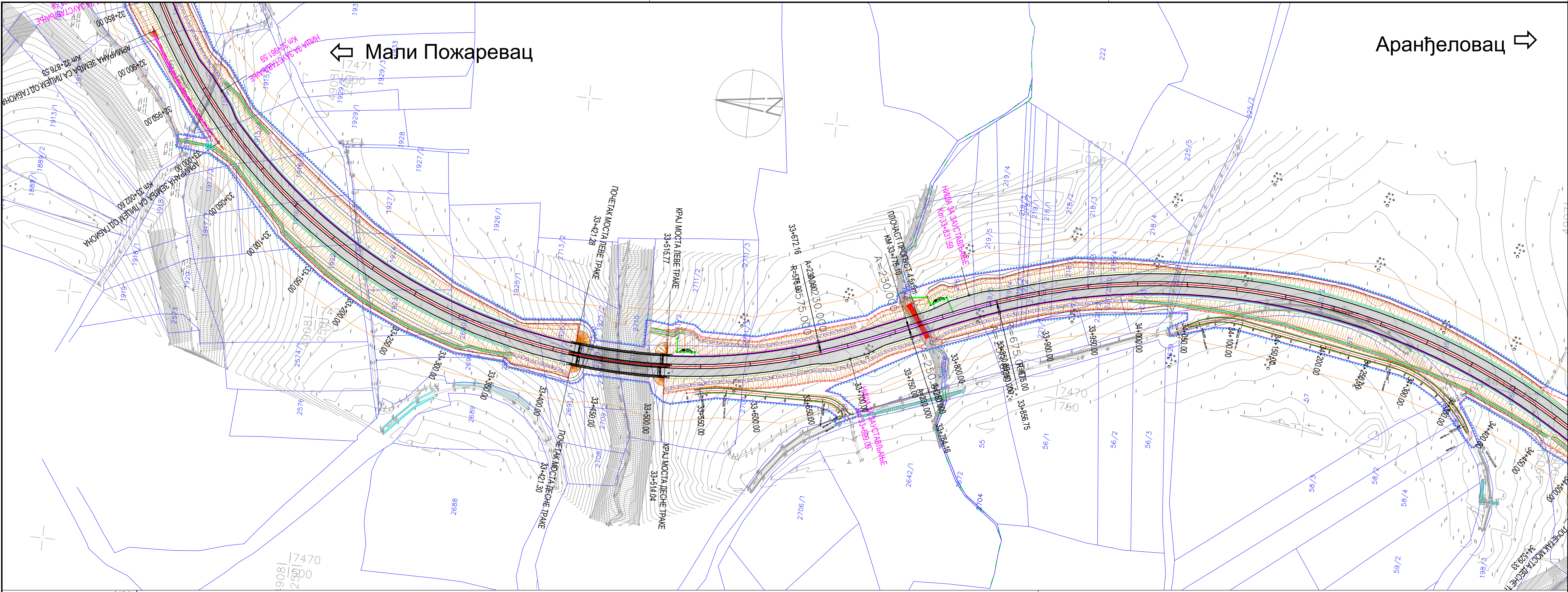
бр. документације:  
36/3-0-2024

бр. цртежа:  
6.3.3





D:\kristina\_rozrena\-----B024\_IDR\_VozanIDR\_Vozd\_KorodJordje\_REV1\00\_glavna\_sveska\03\_Situacija\_sa\_poduznm\33\IDR\_Vozd\_Deonice\_6\IDR\_Vozd\_Deonice\_6.dwg  
4 Sep 2024 11:15

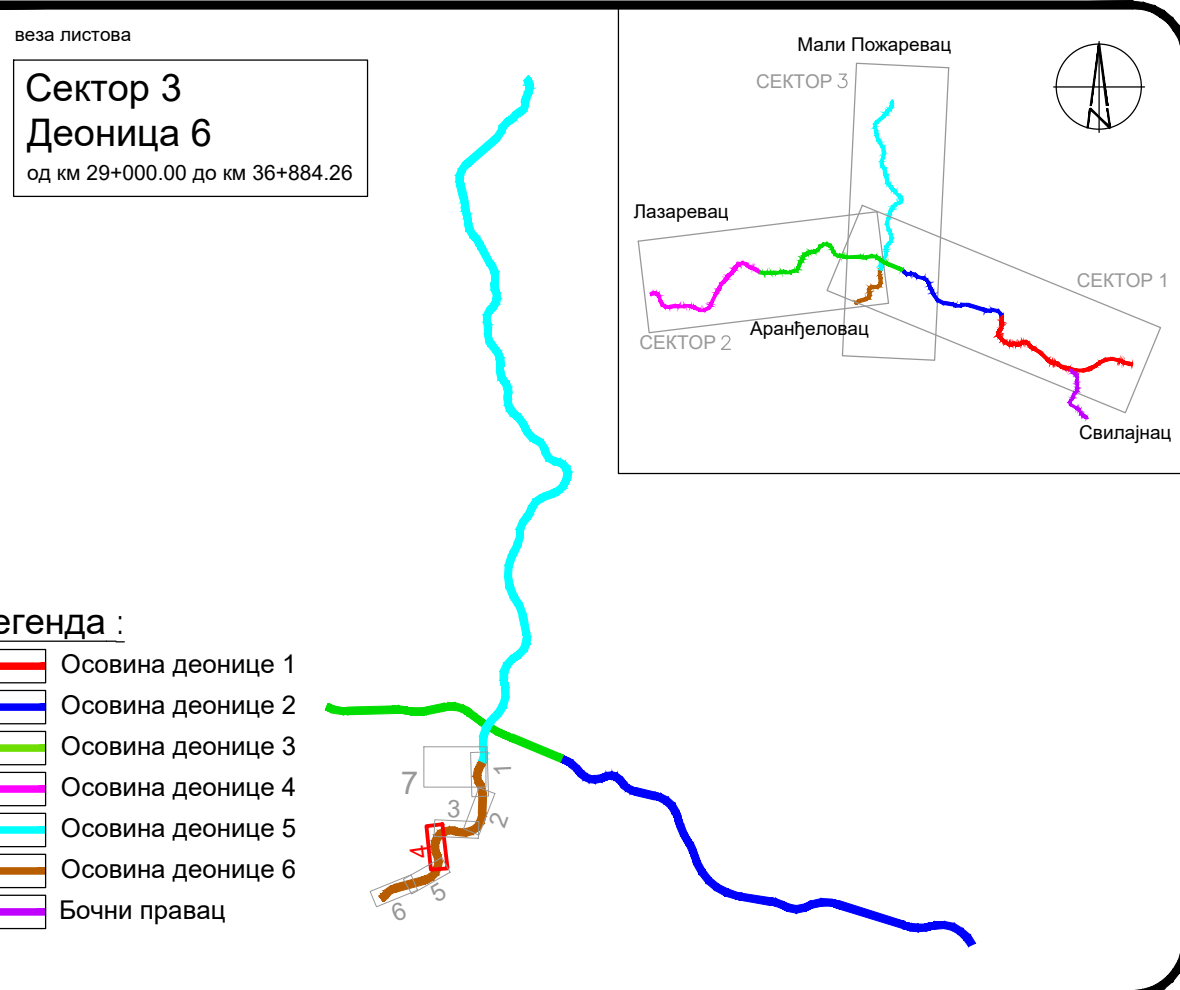


NAGIBI NIVELETE GRADES	<div><div></div><div>m=1.70%</div><div>1295.00</div></div>																													
KOTE NIVELETE PROPOSED LEVELS	235.38	236.23	237.08	237.93	238.78	239.63	240.48	241.33	242.18	243.03	243.88	244.73	245.58	246.43	247.28	248.13	248.98	249.83	250.68	251.53	252.38	253.23	254.05	254.89	255.67	256.49	257.39			
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	251.64	250.17	251.22	253.38	254.05	255.66	257.53	259.90	259.46	258.41		
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+672.16	33+700.00	33+750.00	33+800.00	33+850.00	33+900.00	33+950.00	34+000.00	34+050.00	34+100.00	34+150.00	34+200.00	34+250.00	34+300.00
ZAKRIVLJENOST 1/R CURVATURE	<div><div>R=575.00</div><div>L=1229.25</div><div>A=230.00</div><div>L=92.00</div><div>A=250.00</div><div>L=92.59</div></div>																													
VITOPERENJE SUPERELEVATION	<div><div><div>7.00%</div><div>L=92.00m</div><div>0.14%=-0.08%</div></div><div><div>0.00%</div><div>L=92.59m</div><div>0.14%=-0.08%</div></div><div><div>7.00%</div><div>L=92.00m</div><div>0.14%=-0.08%</div></div></div>																													

- 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

назив и назив пројекта:  
0 - Главна свеска

назив цртежа:  
Ситуациони план са подужним профилном

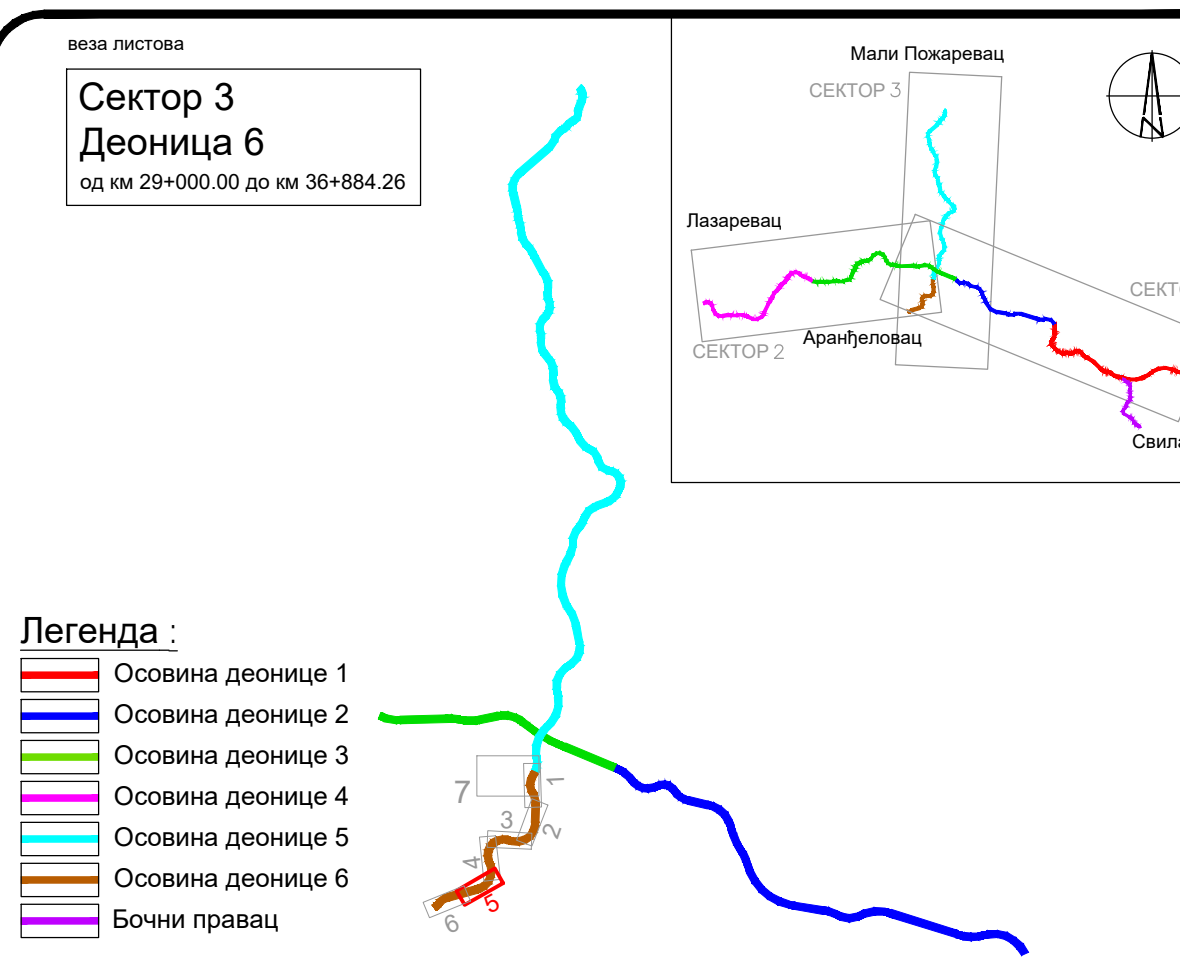
датум:  
2024

бр. документације:  
36/3-0-2024

размера:  
1:2500  
1:2500/250

бр. цртежа:  
6.3.4





 КОРИДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд		ПРОЈЕКТНЕ ОРГАНИЗАЦИЈЕ: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈ Београд, Беле 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 Трчавски, дипл.грађ.инж. 315 Р341 17	потпис: 
Државни пут I реда "Вожд Карађорђеви" Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац			
врста техничке документације:		ознака и назив пројекта:	
ИДР - Идејно решење		0 - Главна свеска	
назив цртежа:		датум:	бр.документа
Ситуациони план са подужним профилом		2024	36/3-0-20
		размјера: 1:2500 1:2500/250	бр.цртежа: 6.3.5

D:\Kristina\_razmena\-----2024\_IDR\_VozniDor\_Vozd\_Ideonica\_6\IDR\_Vozd\_Ideonica\_6.dwg  
4 Sep 2024 - 11:20







D:\Krisina\_naznena\2024\_IDR\_Vozza\IDR\_Vozza\_Korad\Brdje\_REV1\100\_Glavna\_svetka\03\_Situacija\_sa\_poduzim\33\IDR\_Vozza\_Deonice\_6\IDR\_Vozza\_Deonice\_6.dwg  
4. Sep 2024 11:53



- ЛЕГЕНДА (СИТУАЦИОНИ ПЛАН)

ОСОВИНА САОБРАЋАЊИЦЕ

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

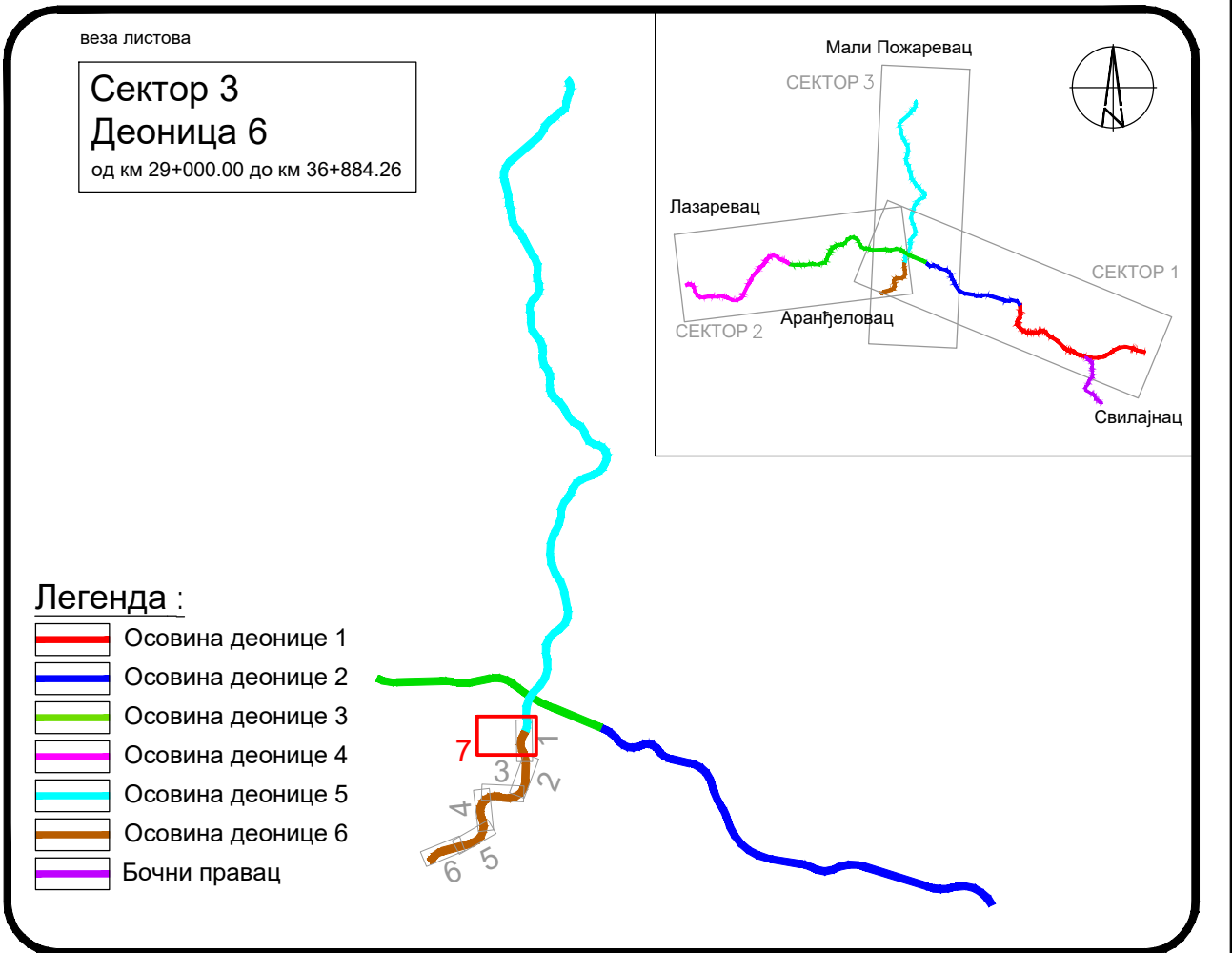
БЕТОНСКИ ПРЕЛАЗ ПРЕКО КАНАЛА 5X5m, 10 ком.

АТАРСКИ ПУТ

ЖИЧАНА ОГРАДА

РЕЧНА РЕГУЛАЦИЈА
- ЛЕГЕНДА (ПОДУЖНИ ПРОФИЛ)

НИВЕЛЕТА САОБРАЋАЊИЦЕ



<div><div>КОРАДОРИ СРБИЈЕ</div><div><div>ИДР</div><div>ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЊА</div><div><div>Ситуациони план</div></div></div></div>		Инвеститор: КОРАДОРИ СРБИЈЕ, д.о.о. Краља Петра 21, Београд	
<div><div>Државни пут I реда</div><div>"Вожд Карађорђе"</div><div>Сектор 3, Мали Пожаревац - Аранђеловац</div></div>		Проектне организације: ХИДРОПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЊА Београд, Веле Негрине 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:		главни пројектант: Филип Тривановски, дипл. грађ. инж. 315 Р341 17	потпис: 
врста техничке документације:		основа и назив пројекта:	
ИДР - Идејно решење		0 - Главна свеска	
назив цртежа:		датум:	бр. документације:
Ситуациони план денивелисане раскрснице		2024	36/3-0-2024
"Орашац Југ"		размера:	бр. цртежа:
		1:2500	6.3.7



## **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