



# “ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ”



АД за пројектовање и надзор грађевина, Булевар Краља Петра I 17, 21000 Нови Сад, Пословни рачун 340-1376-70,  
ПИБ СР 101637004, Телефон: 021/477-0096 ; 444-819, Факс: 021/444-819, Лабораторија: 021/6432-821;  
web site: www.vojvodinaprojekt.rs; e-mail : office@vojvodinaprojekt.rs

Прилог 9.

## 2/2.1. НАСЛОВНА СТРАНА

### 2/2. ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА

Е-П/1418

Инвеститор:	Општина "Бела Црква", Бела Црква	
Објекат:	Реконструкција и доградње коловоза саобраћајнице и тротоара са изградњом новог водовода у улици Жарка Златара од улице Живице Митровића до улице Војвођанских бригада у Белој Цркви	
Парцела број:	10447/61, 10450/2, 10450/34.	
Катастарска општина:	КО Бела Црква	
Врста техничке документације:	ИДР Идејно решење	
Ознака и назив дела пројекта:	2/2. ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА	
Врста радова:	реконструкција	
Пројектант:	АД "ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ" НОВИ САД, Булевар Краља Петра I бр.17	
Одговорно лице пројектанта:	Директор: др Матија Стипић дипл. инж.грађ.	
Потпис:		
		
Одговорни пројектант:	Љубица Равић дипл. инж.грађ.	
Број лиценце	315 R140 18	
Потпис:		
		
Број техничке документације:	Е-П/1418	предмет број: 16/25
Место и датум:	Нови Сад,	2025



# “ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ”

АД за пројектовање и надзор грађења, Булевар Краља Петра I 17, 21000 Нови Сад, Пословни рачун 340-1376-70,  
ПИБ СР 101637004, Телефон: 021/477-0096 ; 444-819, Факс: 021/444-819, Лабораторија: 021/6432-821;  
web site: www.vojvodinaprojekt.rs; e-mail : office@vojvodinaprojekt.rs

Објект: Реконструкција и доградње коловоза саобраћајнице и тротоара са изградњом новог водовода у улици Жарка Златара од улице Живице Митровића до улице Војвођанских бригада у Белој Цркви

## 2/2.2. САДРЖАЈ (2/2.ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА)

2/2.1.	Насловна страна	(Прилог 9)	
2/2.2.	Садржај		
2/2.3.	Решење о одређивању одговорног пројектанта	(Прилог 8)	
2/2.4.	Изјава одговорног пројектанта	(Прилог 4)	
2/2.5.	Текстуална документација		
2/2.5.1.	Технички опис		
2/2.5.2.	Прилог мера заштите на раду		
2/2.6.	Нумеричка документација		
2/2.6.1.	Спецификација материјала		
2/2.7.	Графичка документација		
2/2.7.1.	Прегледна ситуација		
2/2.7.2.	Ситуациони план обележавања		Р 1: 500
2/2.7.3.	Подужни профили		Р 1: 50/500
2/2.7.4.	Карактеристични попречни профили		Р 1: 50



# “ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ”

АД за пројектовање и надзор грађева, Булевар Краља Петра I 17, 21000 Нови Сад, Пословни рачун 340-1376-70,  
ПИБ СР 101637004, Телефон: 021/477-0096 ; 444-819, Факс: 021/444-819, Лабораторија: 021/6432-821;  
web site: www.vojvodinaprojekt.rs; e-mail : office@vojvodinaprojekt.rs

Прилог 8.

## 2/2.3. РЕШЕЊЕ О ОДРЕЂИВАЊУ ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу члана 128 Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. Закон, 9/2020, 52/21, 62/23 ) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта ("Сл. гласник РС", бр. 96/2023), као:

## ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ

за израду саобраћајница који је део ИДР Идејног решења за реконструкцију објекта Реконструкција и доградње коловоза саобраћајнице и тротоара са изградњом новог водовода у улици Жарка Златара од улице Живице Митровића до улице Војвођанских бригада у Белој Цркви на катастарским парцелама број 10447/61, 10450/2, 10450/34. и катастарском општинам КО Бела Црква одређује се:

Љубица Равић дипл. инж.грађ.

315 R140 18

Пројектант:	АД "ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ" НОВИ САД, Булевар Краља Петра I бр.17		
Број лиценце:	(П071ГЗ), (П131Г2).		
Одговорно лице/заступник:	Директор: др Матија Стипић дипл. инж.грађ.		



Потпис:

Број техничке документације	Е-П/1418	предмет број: 16/25
-----------------------------	----------	---------------------

Место и датум:	Нови Сад,	2025
----------------	-----------	------



# “ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ”

АД за пројектовање и надзор грађења, Булевар Краља Петра I 17, 21000 Нови Сад, Пословни рачун 340-1376-70,  
ПИБ СР 101637004, Телефон: 021/477-0096 ; 444-819, Факс: 021/444-819, Лабораторија: 021/6432-821;  
web site: www.vojvodinaprojekt.rs; e-mail : office@vojvodinaprojekt.rs

Прилог 4.

## ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА ИЗ ДЕЛОВА ПРОЈЕКТА

### ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА ИЗ ДЕЛОВА ПРОЈЕКТА ЗА ИДР Идејно решење

#### 2/2.4.ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

#### 2/2. ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА

Одговорни пројектант пројекта саобраћајница, који је део ИДР Идејног решења за реконструкцију објекта Реконструкција и доградње коловоза саобраћајнице и тротоара са изградњом новог водовода у улици Жарка Златара од улице Живице Митровића до улице Војвођанских бригада у Белој Цркви на катастарским, парцелама: 10447/61, 10450/2, 10450/34. на КО Бела Црква у Белој Цркви

Љубица Равић дипл. инж. грађ.

### ИЗЈАВЉУЈЕМ

2. да је пројекат израђен у складу са Законом о планирању и изградњи, прописима, стандардима и нормативима из области изградње објеката и правилима струке,

Одговорни пројектант	Љубица Равић дипл. инж. грађ.
Број лиценце	315 R140 18

Потпис:

Број техничке документације	Е-П/1418	предмет број: 16/25
Место и датум:	Нови Сад,	2025



# “ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ”

АД за пројектовање и надзор грађева, Булевар Краља Петра I 17, 21000 Нови Сад, Пословни рачун 340-1376-70,  
ПИБ СР 101637004, Телефон: 021/477-0096 ; 444-819, Факс: 021/444-819, Лабораторија: 021/6432-821;  
web site: [www.vojvodinaprojekt.rs](http://www.vojvodinaprojekt.rs); e-mail : [office@vojvodinaprojekt.rs](mailto:office@vojvodinaprojekt.rs)

## 2/2.5. ТЕКСТУАЛНА ДОКУМЕНТАЦИЈА



Предмет бр. 16/25,  
Е-П/1418

## (ИДР) ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

Реконструкција и доградње коловоза саобраћајнице и тротоара са изградњом новог водовода у улици Жарка Златара од улице Живице Митровића до улице Војвођанских бригада у Белој Цркви

## 1.5.1. ТЕХНИЧКИ ОПИС

### УВОД

Предметну локацију у оквиру овог пројекта представља улица „Жарка Златара“ на делу од Улице Живице Митровића до Улице Војвођанских бригада у Белој Цркви. Постојећи коловоз по коме се креће саобраћај је од асфалта. Дуж улице, са десне стране постављени су сливници у правцу бандера и као и канал дуж којег су постављене бандере.

Предмет обраде реконструкције коловоза у улици Жарка Зрењанина је парцела: 10447/61, 10450/2, 10450/34. К.О. Бела Црква.

### 1. СИТУАЦИОНО РЕШЕЊЕ

Пројектовани коловоз улице Жарка Златара у Белој Цркви је ширине  $B=4.50$  м. Осовина новопроектване саобраћајнице означена је тачкама То1-То2-То3-То4-То5-То6. Укупна дужина саобраћајнице је  $\approx 356$  м. Попречни нагиб коловоза је пројектован са 2% ка сливницима. Дуж целе саобраћајнице предвиђени су ивичњаци 18/25цм. Планирани су и тротоари са леве стране мин 1м док са десне стране је предвиђен тротоар мин ширине 1.2м од рефабрикованих бетонских елемената. Ситуационо решење је приказано ситуационим планом у размери Р 1:500.

### 2. КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОФИЛИ СА КОЛОВОЗНОМ КОНСТРУКЦИЈОМ

Карактеристични профилима приказани су: коловоз са завршним слојем од асфалтбетона, ширине 4.50 м са оивичењем који је у нагибу од 2.00% ка нижој ивици коловоза као и тротоари са обе стране од префабрикованих бетонских елемената.

У оквиру теренских истражних радова 11.04.2025 извршено је отварање постојеће коловозне конструкције на 3 (три) места да би се утврдио састав и дебљина постојећег коловоза. Добијени подаци су представљени у следећој табели:

ознака	асфалт (цм)	бетон (цм)	шљунак (цм)	укупно (цм)	подтло (цм)
КК-1	5,0	---	25,0	30,0	песк.-глин. прашина
КК-2	10,0	---	26,0	36,0	
КК-3*	---	12,0	20,0	32,0	
ПРОСЕЧНО:	7,5	---	25,5	33,0	

\* - у раскрсници са Војвођанске бригаде

Пројектним задатком саобраћајно оптерећење није дефинисано а усвојено је:

**$T_{20} = 7,0 \times 10^6 - 82$  кН/осовина (почетно средње тешко саобраћајно оптерећење)**

Постојећи коловоз се уклања и ради се нови према следећем моделу:

Саобраћајно оптерећење .....  $T_{20} = 7,0 \times 10^5 - 82$  Кн/осовина

Поузданост.....  $P = 90\%$

Просечно стандардно одступање.....  $C_o = 0,5$

Повратни модул постељице .....  $E_o = 47$  МПа

Губитак употребљивости .....  $\Delta p = 2,2$

Добијени структурни број  $SN = 8,08$

Ради се нова коловозна конструкција према следећем моделу:

Асфалт бетон АБ 11 .....  $4,0 \text{ цм} \times 0,420 = 1,68$

Битуминизирани носећи слој БНС 22 Б .....  $6,0 \text{ цм} \times 0,350 = 2,10$

Дробљени камени агрегат 0/31,5 .....  $10 \text{ цм} \times 0,140 = 1,40$

Дробљени камени агрегат 0/63 .....  $25 \text{ цм} \times 0,140 = 3,50$

**Укупно  $D = 45,0$  цм;  $SN = 8,68$**

**+20цм природног шљунка**

Након ископа до потребне дубине извршити збијање подтла на којем треба постићи  $M_s \geq 20$  МПа. Након тога насути природни шљунак у слоју минималне дебљине  $d=20$  цм до коте постељице на којој, након збијања, треба постићи  $M_s \geq 25$  МПа. Доње носеће слојеве радити од дробљеног каменог агрегата 0/63 дебљине  $d=20$  цм преко кога треба извести слој дробљеног каменог агрегата 0/31.5 дебљине  $d=15$  цм на коме треба постићи  $M_s \geq 60$  МПа.

Битуминизирани носећи слој БНС 22Б радити у слоју дебљине  $d=6$  цм при чему се захтева степен збијености од 98%. Хабајући слој АБ 11 изводи у слоју дебљине  $d=4$  цм и захтева се степен збијености од 97%.

### 3. ОДВОДЊАВАЊЕ

Површинско одводњавање, сходно нивелационом решењу се обавља затвореним системом тако што се прикупљена атмосферска вода са коловоза помоћу попречног и подужног пада води ка нижој ивици коловоза и помоћу сливника вода отиче у општи систем канализације

#### **4. ЈАВНО ОСВЕТЉЕЊЕ**

**У предметној улици постоји јавно осветљење које задовољава потребе корисника.**

#### **5. ЗАВРШНЕ НАПОМЕНЕ**

Пројектно решење је реализовано у складу са важећом техничком регулативом и одређеним просторним могућностима.

При изградњи пројектоване документације поштовани су важећи законски и правилнички прописи, који се односе на објекте путне привреде.

Пројектант:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Ljubiца Равић'.

Љубица Равић дипл. грађ. инж.





## 1.5.2. ПРИЛОГ МЕРА О БЕЗБЕДНОСТИ И ЗДРАВЉУ НА РАДУ

---

У смислу **Закона о безбедности и здрављу на раду** (Сл.гл. РС 101/05, 91/15 и 113/17), опасности које се могу појавити у току изградње и експлоатације објекта, као и мере заштите које треба предузети, могу се сврстати у **две групе**:

### **А/ ОПАСНОСТИ У ТОКУ ИЗВОЂЕЊА РАДОВА и Б/ ОПАСНОСТИ У ТОКУ ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ ОБЈЕКТА.**

#### **А.1/ Опасности у току извођења могу настати:**

- Услед оштећења и повреда од електричних и других водова и инсталација,
- Опасности од саобраћаја,
- Опасности од механичких машина и алатки,
- Остале опасности од повреда лица при раду са грађевинским материјалом и његовом транспорту.

**А.2/ У циљу отклањања опасности у току извођења радова Извођач је дужан да се понаша у свему према Уредби о безбедности и здрављу на раду на привременим или покретним градилиштима (“Сл. гласник РС“ бр. 14/09, 95/10, 98/2018):**

- Пре почетка радова утврдити положај свих инсталација, како надземних тако и подземних. Радове на заштити инсталација или њиховом евентуалном измештању морају се извршити према одговарајућим прописима и на основу одговарајућих пројеката,
- За извођење радова мора се ангажовати организација која је регистрована за вршење делатности која је предмет ове пројектно-техничке документације,
- Извођач пре почетка радова мора сачинити **Елаборат о уређењу градилишта** сходно **Правилнику о садржају Елабората о уређењу градилишта** (Сл.гл. РС 121/12, 102/15) и упознати раднике са свим опасностима,
- Извођач мора на градилишту имати овлашћена лица која руководе извођењем радова са положеним стручним испитом, која су обавезна да се придржавају важећих прописа и стандарда при извођењу радова (**Закон о планирању и изградњи**, Сл.гл. РС 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон, 9/2020, 52/21, 62/23),
- Инвеститор је дужан да обезбеди стручни надзор над извођењем радова (**Закон о планирању и изградњи**),
- Градилиште се мора добро обезбедити и уредити у свему према **Правилнику о превентивним мерама за безбедан и здрав рад на радном месту** (Сл.гл. РС 21/09 и 1/19), а извођач преузима одговорност

за уређење градилишта, рад на градилишту и примену мера личне заштите,

- На саобраћајницама са којих се приступа градилишту и на градилишту; Поставити одговарајућу градилишну саобраћајну сигнализацију, а преко надлежних органа обезбедити несметано одвијање саобраћаја,
- У пројектно-техничкој документацији за овај објект, предвиђени су стандардни материјали или материјали који се пре уградње морају испитати.
- Извођач је обавезан да испита квалитет сваке изведене позиције радова.

**Приликом пројектовања примењени су важећи технички прописи, СРПС, ДИН, ЕН и ИСО стандарди и Правилници за ову врсту посла сходно Закону о планирању и изградњи (Сл.гл. РС 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон, 9/2020, 52/21, 62/23).**

**Б.1/ Опасности у току експлоатације могу настати услед неодржавања објекта.**

**Б.2/ У циљу отклањања опасности у току експлоатације: Објект се мора редовно одржавати.**

**НАПОМЕНА ПРОЈЕКТАНТА: ОВОМ ТЕХНИЧКОМ ДОКУМЕНТАЦИЈОМ, ПРЕДВИЂЕНЕ СУ СВЕ ПОТРЕБНЕ МЕРЕ ЗА ОТКЛАЊАЊЕ ОПАСНОСТИ И ШТЕТНОСТИ У ДОМЕНУ ПРОЈЕКТОВАЊА сходно Закону о безбедности и здрављу на раду (Сл.гл. РС 101/05, 91/15 и 113/17) .**



## “ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ”

АД за пројектовање и надзор грађева, Булевар Краља Петра I 17, 21000 Нови Сад, Пословни рачун 340-1376-70,  
ПИБ СР 101637004, Телефон: 021/477-0096 ; 444-819, Факс: 021/444-819, Лабораторија: 021/6432-821;  
web site: [www.vojvodinaprojekt.rs](http://www.vojvodinaprojekt.rs); e-mail : [office@vojvodinaprojekt.rs](mailto:office@vojvodinaprojekt.rs)

### **2/2.6. НУМЕРИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА**



# “ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ”

АД за пројектовање и надзор грађевина, Булевар Краља Петра I 17, 21000 Нови Сад, Пословни рачун 340-1376-70,  
ПИБ СР 101637004, Телефон: 021/477-0096 ; 444-819, Факс: 021/444-819, Лабораторија: 021/6432-821;  
web site: www.vojvodinaprojekt.rs; e-mail : office@vojvodinaprojekt.rs

## ИДР Идејно решење

**Реконструкција и доградње коловоза саобраћајнице и тротоара са  
изградњом новог водовода у улици Жарка Златара од улице Живице  
Митровића до улице Војвођанских бригада у Белој Цркви**

### 2/2.6.1. СПЕЦИФИКАЦИЈА МАТЕРИЈАЛА

Коловоз :	1691.0 м2
Тротоари:	746.0 м2
Зеленило:	366.0 м2
Сливници:	11 ком

Одговорни пројектант:

---

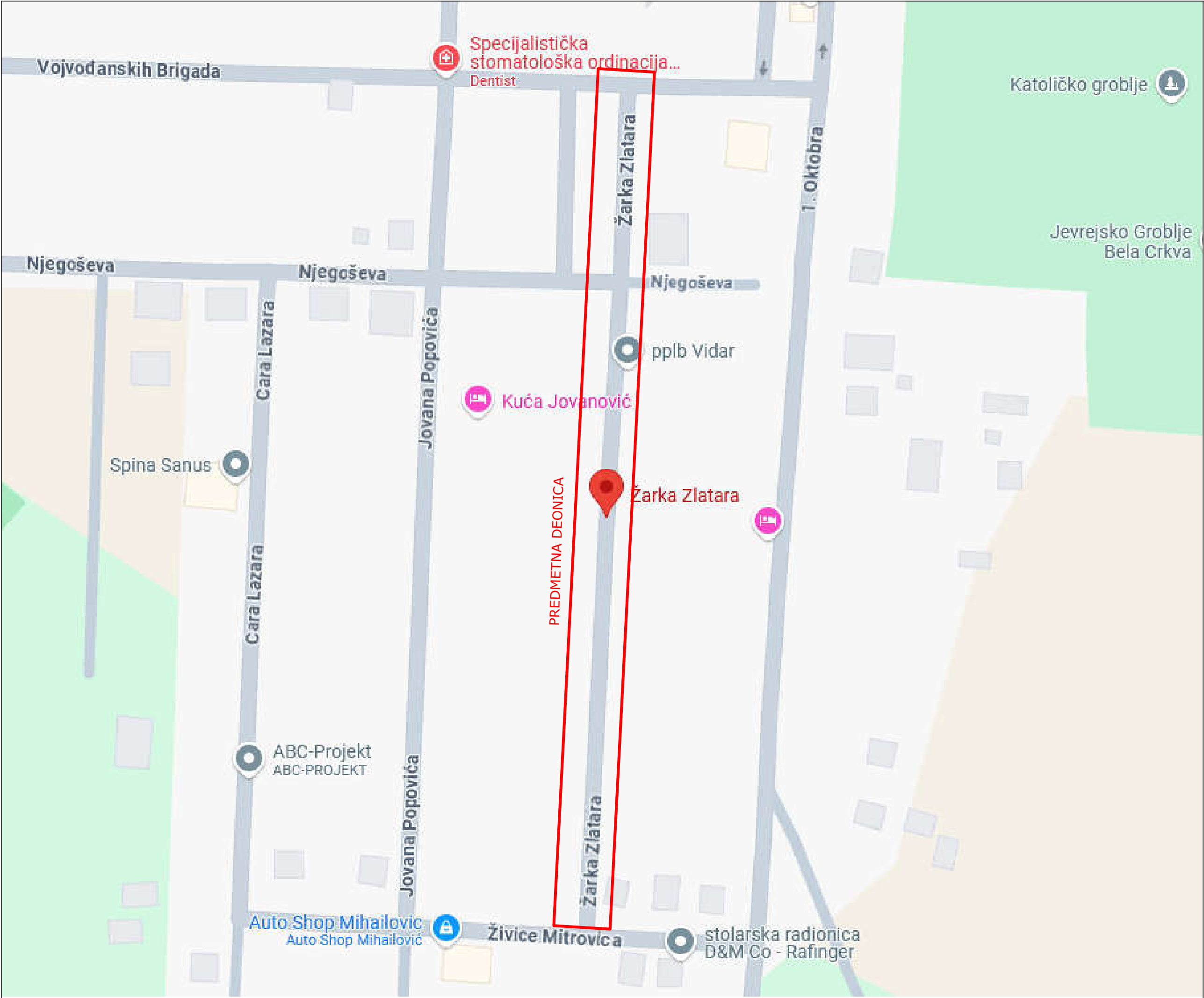
Љубица Равић дипл.инж.грађ.



# “ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ”

АД за пројектовање и надзор грађева, Булевар Краља Петра I 17, 21000 Нови Сад, Пословни рачун 340-1376-70,  
ПИБ СР 101637004, Телефон: 021/477-0096 ; 444-819, Факс: 021/444-819, Лабораторија: 021/6432-821;  
web site: [www.vojvodinaprojekt.rs](http://www.vojvodinaprojekt.rs); e-mail : [office@vojvodinaprojekt.rs](mailto:office@vojvodinaprojekt.rs)

## 2/2.7. ГРАФИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

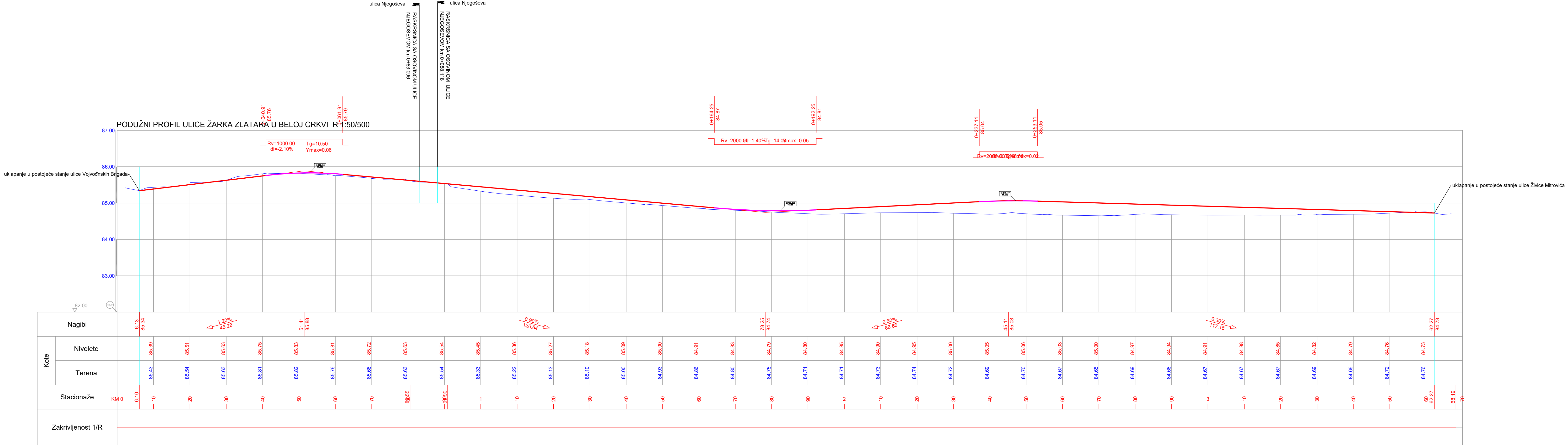


ПРЕГЛЕДНА КАРТА

  
Љубица Равић дипл.грађ.инж.

ИНВЕСТИТОР:		БРОЈ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	
Општина Бела Црква		Број евиденције: Е-П/1418	Број предмета: 16/25
ПРАВНО ЛИЦЕ КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ(ПРОЈЕКАНТ):		ОБЈЕКАТ:	
 АД "ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ" ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И НАДЗОР ГРАЂЕЊА НОВИ САД		Реконструкција и доградње коловоза саобраћајнице и тротоара са изградњом новог водовода у улици Жарка Златара од улице Живице Митровића до улице Војвођанских бригада у Белој Цркви	
ГЛАВНИ ПРОЈЕКАНТ: Љубица Равић дипл.грађ.инж. БРОЈ ЛИЦЕНЦЕ: 315 R140 18	ПАРАФ:	ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ	
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКАНТИ: Љубица Равић дипл.грађ.инж. БРОЈ ЛИЦЕНЦЕ: 315 R140 18		ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 2/2. ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА	
САРАДНИЦИ: Алка Жижиков гт		НАЗИВ ЦРТЕЖА - ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА: ПРЕГЛЕДНА КАРТА	
ДАТУМ:	2025.	РАЗМЕРА: шема	БРОЈ ЦРТЕЖА: 2/2.7.1.



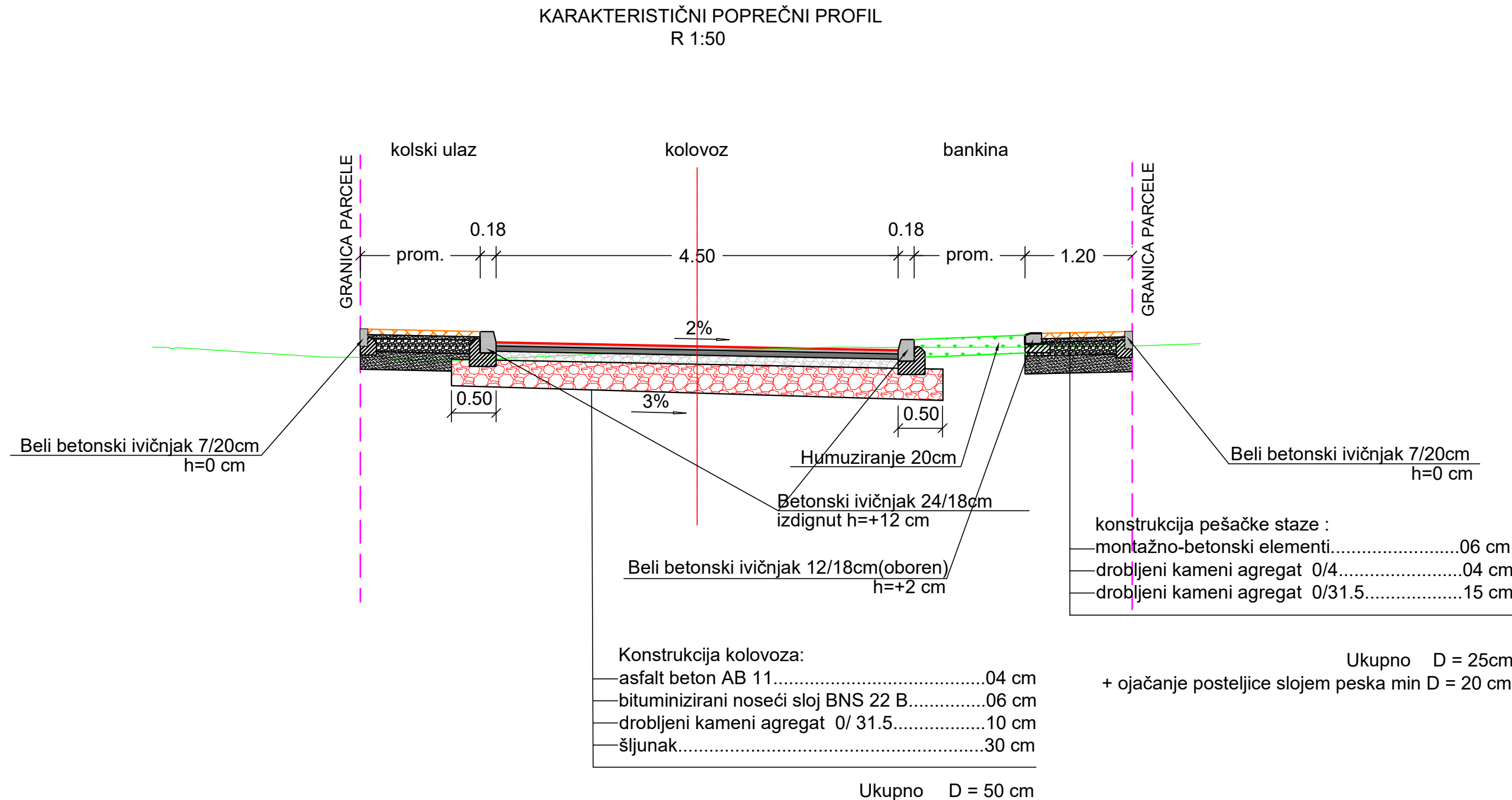


ПОДУЖНИ ПРОФИЛ  
P 1:50/500


Љубица Равић дипл.грађ.инж.

ИНВЕСТИТОР: Општина Бела Црква	БРОЈ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	
	Број издавања: Е-П/1418	Број предмета: 16/25
ПРАВНО ЛИЦЕ КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ(ПРОЈЕКАНТ): АД "ВОЈВОДИНАПРОЈЕК ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И НАДЗОР ГРАЂЕЊА НОВИ САД	ОБЈЕКАТ: Реконструкција и доградње коловоза саобраћајнице и тротоара са изградњом новог водовода у улици Жарка Златара од улице Живике Митровића до улице Војвођанских бригада у Белој Цркви	
	ПАРАФ: ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ	
ГЛАВНИ ПРОЈЕКАНТ: Љубица Равић дипл.грађ.инж. БРОЈ ЛИЦЕНЦЕ: 315 R140 18	ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКАНТИ: Љубица Равић дипл.грађ.инж. БРОЈ ЛИЦЕНЦЕ: 315 R140 18	
ГЛАВНИ ЦРТЕЖА: Алка Жижиков гт	НАЗИВ ЦРТЕЖА - ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА: ПОДУЖНИ ПРОФИЛ	
ДАТУМ: 2025.	РАЗМЕР: 1:50/500	БРОЈ ЦРТЕЖА: 2/2.7.3.





KARAKTERISTIČNI POPREČNI PROFIL  
R 1:50

  
Љубица Равић дипл.грађ.инж.

ИНВЕСТИТОР: <b>Општина Бела Црква</b>		БРОЈ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	
		Број евиденције: <b>Е-П/1418</b>	Број предмета: <b>16/25</b>
ПРАВНО ЛИЦЕ КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ(ПРОЈЕКТАНТ):  <b>АД "ВОЈВОДИНАПРОЈЕКТ"</b> ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И НАДЗОР ГРАЂЕЊА <b>НОВИ САД</b>		ОБЈЕКАТ: <b>Реконструкција и доградње коловоза саобраћајнице и тротоара са изградњом новог водовода у улици Жарка Златара од улице Живице Митровића до улице Војвођанских бригада у Белој Цркви</b>	
ГЛАВНИ ПРОЈЕКТАНТ: Љубица Равић дипл.грађ.инж. БРОЈ ЛИЦЕНЦЕ: 315 R140 18		ПАРАФ:	
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТИ: Љубица Равић дипл.грађ.инж. БРОЈ ЛИЦЕНЦЕ: 315 R140 18		ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: <b>ИДР</b> <b>ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ</b>	
САРАДНИЦИ: Алка Жижак гт		ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: <b>2/2. ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА</b>	
ДАТУМ: <b>2025.</b>		НАЗИВ ЦРТЕЖА – ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА: <b>КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛ</b>	
		РАЗМЕРА: <b>1:50</b>	БРОЈ ЦРТЕЖА: <b>2/2.7.4.</b>