

## PRILOGA 1B

## NASLOVNA STRAN NAČRTA

## 2 Načrt s področja gradbeništva

## 0/2 Vodilni načrt

## OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice
kratak opis gradnje	Novelacija projekta ureditve Černelčeve ceste v mestu Brežice, od km 0.201, do km 0.567

Seznam objektov, ureditev površin in komunalnih naprav z navedbo vrste gradnje.

vrste gradnje	<input type="checkbox"/> novogradnja - novozgrajen objekt
Označiti vse ustrezne vrste gradnje	<input type="checkbox"/> novogradnja - prizidava
	<input checked="" type="checkbox"/> rekonstrukcija
	<input type="checkbox"/> sprememba namembnosti
	<input type="checkbox"/> odstranitev

## DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije (IZP, DGD, PZI, PID)	PZI
številka projekta	834/13
	<input type="checkbox"/> sprememba dokumentacije

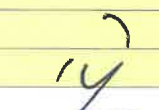
## PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta	2 Načrt s področja gradbeništva
številka načrta	834/13
datum izdelave	julij 2013, Novelacija projekta, oktober 2020

## PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja	dr. Bojan Žlender, univ.dipl.inž.grad.
identifikacijska številka	IZS G-2200
podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> dr. BOJAN ŽLENDER univ. dipl. inž. grad. IZS G-2200 </div>

## PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe)	Trasa d.o.o.
naslov	Kettejeva ul. 16, 2000 Maribor
vodja projekta	dr. Bojan Žlender, univ.dipl.inž.grad.
identifikacijska številka	IZS G-2200
podpis vodje projekta	<div style="text-align: center;">  </div>

TRASA d.o.o.

odgovorna oseba projektanta	dr. Bojan Žlender, univ.dipl.inž.grad.
podpis odgovorne osebe projektanta	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> dr. BOJAN ŽLENDER univ. dipl. inž. grad. IZS G-2200 </div>

		004.2111	S.1	
--	--	----------	-----	--

## PRILOGA 1A

PODATKI O UDELEŽENCIH,  
GRADNJI IN DOKUMENTACIJI

## INVESTITOR

ime in priimek ali naziv družbe	Občina Brežice
naslov ali sedež družbe	Cesta prvih borcev 18, 8250 BREŽICE
elektronski naslov	<a href="mailto:david.flajnik@brezice.si">david.flajnik@brezice.si</a>
telefonska številka	(0)7 620 55 00
davčna številka	SI: 34944745

## OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice
naziv gradnje se določi po namenu glavnega objekta	

kratek opis gradnje **Novelacija projekta ureditve Černelčeve ceste v mestu Brežice, od km 0.201, do km 0.567**

Seznam objektov, ureditev površin in komunalnih naprav z navedbo vrste gradnje.

vrste gradnje	<input type="checkbox"/> novogradnja - novozgrajen objekt
Označiti vse ustrezne vrste gradnje	<input type="checkbox"/> novogradnja - prizidava
	<input checked="" type="checkbox"/> rekonstrukcija
	<input type="checkbox"/> sprememba namembnosti
	<input type="checkbox"/> odstranitev

## DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije	PZI
(IZP, DGD, PZI, PID)	
	<input type="checkbox"/> sprememba dokumentacije

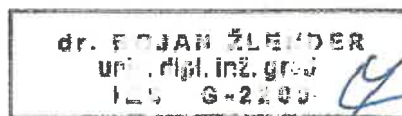
## PODATKI O PROJEKTI DOKUMENTACIJI

številka projekta	834/13
datum izdelave	julij 2013, Novelacija projekta, oktober 2020

## PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe)	Trasa d.o.o.
naslov	Kettejeva ul. 16, 2000 Maribor
vodja projekta	dr. Bojan Žlender, univ.dipl.inž.grad.
identifikacijska številka	IZS G-2200
podpis vodje projekta	

odgovorna oseba projektanta	dr. Bojan Žlender, u.d.i.g.
podpis odgovorne osebe projektanta	



		004.2111	S.2	
--	--	----------	-----	--

## UDELEŽENI STROKOVNJAKI PRI PROJEKTIRANJU

Neustrezno izpusti ali dodaj vrstice. V fazi DGD in pri PZI za odstranitev se kot "gradiva, ki so jih izdelali" navedejo kakršnakoli gradiva, ki služijo vodji projekta pri pripravi DGD ali PZI za odstranitev (skice, detajli, izračuni, strokovne podlage, ki jih pred izdelavo zahtevajo področni predpisi, npr. geodetski načrt, geomehansko poročilo), v fazi PZI in PID pa načrti ter poročila o preveritvi ustreznosti strokovnih rešitev, kadar se pri projektiranju ne uporabljajo pravila evrokodov ali tehničnih smernic.

### POOBlašČENI ARHITEKTI

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	

### POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA GRADBENIŠTVA

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	<b>dr. Bojan Žlender, u.d.i.g., IZS G-2200</b>
navedba gradiv, ki so jih izdelali	<b>0/2 Vodilni načrt</b>
	<b>2/1 Načrt ceste</b>
	<b>E2 Katastrski elaborat</b>
	<b>E3 Zakoličbeni elaborat</b>

### POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	<b>Bojan Potočnik, inž.el., IZS E-0356</b>
navedba gradiv, ki so jih izdelali	<b>3/1 Načrt cestne razsvetljave</b>

### POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA GEODEZIJE

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	<b>Mag. Darko Trlep, u.d.i.geo., IZS geo 0218</b>
navedba gradiv, ki so jih izdelali	<b>E1 Geodetski načrt</b>

### STROKOVNJAKI DRUGIH STROK

ime in priimek, strokovna izobrazba	<b>dr. Bojan Žlender, univ.dipl.inž.gradb. IZS G 2200</b>
navedba gradiv, ki so jih izdelali	<b>E4 Dimenzioniranje voziščne konstrukcije</b>

		<b>004.2111</b>	<b>S.2</b>	
--	--	-----------------	------------	--

<b>S.3.2</b>	<b>KAZALO VSEBINE VODILNEGA NAČRTA</b>
--------------	--

<b>S</b>	<b>SPLOŠNI DEL</b>
S.1	Naslovna stran vodilnega načrta
S.2	Podatki o udeležencih, gradnji in dokumentaciji
S 3.2	Kazalo vsebine vodilnega načrta
S 3.1	Kazalo vsebine projekta
S.5.1	Izjava projektanta in vodje projektanta
S.5	Splošni podatki o gradnji
<del>S.6</del>	<del>Povzetek revizijskega poročila / recenzija</del>
S.5.2	Kopije pridobljenih soglasij
S.4	Projektna naloga, pooblastilo, kopije projektnih pogojev
<b>T</b>	<b>TEHNIČNI DEL</b>
<del>T.1.1</del>	<del>Zbirno projektno poročilo</del>
<b>G</b>	<b>GRAFIČNI PRIKAZI</b>
<del>G.104</del>	<del>Zbirna situacija komunalnih naprav</del>
G.106	Zakoličbena situacija

		<b>004.2111</b>	<b>S.3.2</b>	
--	--	-----------------	--------------	--



## KAZALO VSEBINE PROJEKTA

## KAZALO NAČRTOV

## PZI

po potrebi dodaj vrstice

navesti tiste načrte, ki so dopolnjeni ali izdelani na novo

[illegible]

po potrebi dodaj vrstice

		004.2111	S.3.1	
--	--	----------	-------	--

PRILOGA 2B

# IZJAVA PROJEKTANTA IN VODJE PROJEKTA V PZI

## PROJEKTANT

projektant (naziv družbe)	Trasa d.o.o.
naslov	Kettejeva ulica 16, 2000 Maribor
odgovorna oseba projektanta	dr. Bojan Žlender

## IN VODJA PROJEKTA

vodja projekta	dr. Bojan Žlender, univ. dipl. inž. grad.
identifikacijska številka	IZS G-2200

## IZJAVLJAVA

- da je projektna dokumentacija skladna z zahtevami prostorskega izvedbenega akta, gradbenimi in drugimi predpisi, da omogoča kakovostno izvedbo objekta in racionalnost rešitev v času gradnje in vzdrževanja objekta,
- da so izbrane tehnične rešitve, ki niso v nasprotju z zakonom, ki ureja graditev, drugimi predpisi, tehničnimi smernicami in pravili stroke,
- da so s projektno dokumentacijo izpolnjene bistvene in druge zahteve,
- da so bili pri izdelavi projektne dokumentacije vključeni vsi ustrezni pooblaščen arhitekti, pooblaščen inženirji ter drugi strokovnjaki, katerih strokovne rešitve so potrebne glede na namen, vrsto, velikost, zmogljivost, predvidene vplive in druge značilnosti objekta tako, da je ta izdelana celovito in medsebojno usklajena.

vodja projekta	dr. Bojan Žlender, univ. dipl. inž. grad.
identifikacijska številka	IZS G-2200
podpis vodje projekta	

dr. BOJAN ŽLENDER  
univ. dipl. inž. grad.  
IZS G-2200

odgovorna oseba projektanta	dr. Bojan Žlender
podpis odgovorne osebe projektanta	

dr. BOJAN ŽLENDER  
univ. dipl. inž. grad.  
IZS G-2200

		004.2111	S.5	
--	--	----------	-----	--

## PRILOGA 4

SPLOŠNI PODATKI  
O GRADNJI

## OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice

naziv gradnje se določi po namenu glavnega objekta

kratek opis gradnje

Novelacija projekta ureditve Černelčeve ceste v mestu Brežice, od km 0.201, do km 0.567

Seznam objektov, ureditev površin in komunalnih naprav z navedbo vrste gradnje.

kratek opis spremembe zaradi večjih odstopanj  
od gradbenega dovoljenja

Izpolniti, če gre za spremembo gradbenega dovoljenja.

kratek opis pripravljanih del

vrste gradnje ☐ novogradnja - novozgrajen objektOznačiti vse ustrezne vrste gradnje ☐ novogradnja - prizidava☒ rekonstrukcija☐ sprememba namembnosti☐ odstranitev

glavni objekt

cesta

pripadajoči objekti

objekt z vplivi na okolje ☐ DA

številka GD za obstoječe objekte

datum GD za obstoječe objekte

navedba uprav. organa, ki je izdal GD

## ZEMLJIŠČA ZA GRADNJO

☐ seznam zemljišč je v priloženi tabeli

## SEZNAM A: OBJEKTI IN UREDITVE POVRŠIN

IZP, DGD, PZI, PID samo za stavbe

katastrska občina

k.o. Brežice

številka katastrske občine

1300

parc. št.

274/3, 276/1, 204, 1496/3, 185, 183/6, 183/7, 183/9, 183/14, 335/23, 335/21, 336/11,  
336/10, 339/17, 339/15, 269/1, 269/2, 270/1, 271/2, 249/10, 271/1, 275, 1495/2, 1495/5,  
194, 1496/1

004.2111

S.5

katastrska občina	k.o. Zakot
številka katastrske občine	1299
parc. št.	348/16, 348/7, 348/6, 339/19

		004.2111	S.5	
--	--	----------	-----	--

**OBJEKT 1 - STAVBA**

## OSNOVNI PODATKI O OBJEKTU

imenovanje objekta	Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice
kratak opis objekta	Novelacija projekta ureditve Černelčeve ceste v mestu Brežice, od km 0.201, do km 0.567
V opisu objekta se navedejo podatki, pomembni	
k.o., parcelna številka	k.o. Brežice 274/3, 276/1, 204, 1496/3, 185, 183/6, 183/7, 183/9, 183/14, 335/23, 335/21, 336/11, 336/10, 339/17, 339/15, 269/1, 269/2, 270/1, 271/2, 249/10, 271/1, 275, 1495/2, 1495/5, 194, 1496/1
k.o., parcelna številka	k.o. Zakot 348/16, 348/7, 348/6, 339/19
vrsta gradnje	Rekonstrukcija
zahtevnost objekta	Zahteven
požarno zahteven objekt	NE
objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI	2112 lokalne ceste in javne poti, ne kategorizirane ceste in gozdne ceste
uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju	OBJEKT 1 - GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT

## ZNAČILNOSTI ZA GRADBENO INŽENIRSKO OBJEKTE

opis zmogljivosti, kapacitete, dimenzij,  
karakteristik objekta, če niso podane  
drugje

Dolžina

Površina

004.2111

S.5

<b>S.5.2</b>	<b>KOPIJE PRIDOBLENIH SOGLASIJ</b>
--------------	------------------------------------

		<b>004.2111</b>	<b>S.5.2</b>	
--	--	-----------------	--------------	--



09292020111900632

**TRASA D.O.O.  
KETTEJEVA 16**

**2000 MARIBOR**

Številka: 17610201-00171202011160008

Vaš znak: 834/13

Datum: 19.11.2020

Vlagatelj: TRASA D.O.O., KETTEJEVA 16, 2000 MARIBOR  
Investitor: OBČINA BREŽICE, CESTA PRVIH BORCEV 18, 8250 BREŽICE  
Objekt: REKONSTRUKCIJA ČERNELČEVE CESTE V BREŽICAH OD KM 0.201 DO KM 0.567  
Lokacija objekta: BREŽICE, Občina: BREŽICE  
k.o.: BREŽICE, ZAKOT Parc. št.: PO TRASI

Na podlagi 30., 31., 40., 41., 42., 43., 45., 49. in 52. člena Gradbenega zakona – GZ (Uradni list RS št. 61/2017); 9., 10., 12., 13. in 16. člena Zakona o elektronskih komunikacijah – ZEKom – 1 (Uradni list RS št. 109/2012 s spremembami) in Pravilnika o delu komisije za pregled projektne dokumentacije (Uradno glasilo Telekoma Slovenije d.d. št 3/04) vam izdajamo:

## **MNENJE K PROJEKTNIM REŠITVAM št.: 89911- NM/1001-SH**

Projekt št.: 834/13, izdelovalca TRASA D.O.O., za objekt: REKONSTRUKCIJA ČERNELČEVE CESTE V BREŽICAH OD KM 0.201 DO KM 0.567 je izdelan v skladu s predhodno izdanimi projektnimi pogoji št.: 16005 - NM/1132-SH.

Najmanj 20 dni pred pričetkom del, je zaradi točnega dogovora glede zakoličbe in zaščite TK omrežja, terminske uskladitve in nadzora nad izvajanjem del, investitor oziroma izvajalec o tem dolžan obvestiti odgovornega skrbnika Telekoma Slovenije. Obvezna prisotnost našega predstavnika pri izvedbi križanja in pred zasutjem kanala nad traso TK kabla.

Mnenje k projektnim rešitvam velja eno leto od dneva izdaje mnenja.  
Kontaktna oseba Telekoma Slovenije d.d.:

- Marko Bukovac, tel.: 07 373 7127

Postopek vodil:  
Srečko Hudoklin

  
 **TelekomSlovenije**  
148 d.d.

Žig:

Vodja TKO osrednja  
Slovenija:  
Igor Kern



V vrednost: naslov, arhiv







**Elektro Celje, d.d.**

Elektro Celje, d.d.

Vrhnčeva 2a

8100 Celje

Slovenija

T +386 (0) 3 42 01 000

F +386 (0) 3 42 01 010

E info@elektro-celje.si

W www.elektro-celje.si

Elektro Celje, podjetje za distribucijo električne energije d.d., Vrhnčeva 2a, 3000 celje, izdaja na podlagi Uredbe o koncesiji gospodarske javne službe dejavnosti sistemskega operaterja distribucijskega omrežja električne energije (Ur.l.RS, št.39/07) in na podlagi pooblastila družbe SODO, d.o.o., Minarikova ulica 5, 2000 Maribor, ki se prenaša z aneksom, št. 2 k pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za Sistemkega operaterja distribucijskega omrežja z električno energijo podpisano z dne 20.04.2010 in soglasja Vlade RS k prenosu pooblastila (sklep, št. 36000-5/20008/2 z dne 30.10.2008) in na podlagi 465. člena Energetskega zakona, (EZ-1,Ur.l.RS,št.17/2014), ter 50a. in 206. člena Zakona o graditvi objektov ZGO -1 (Ur. l. RS št. 102/04-ZGO-1-UPB1 in nasl.), ter vloge stranke št.: 834/13 z dne 24.03.2014, vlagatelju:

**TRASA D.O.O.  
KETTEJEVA 16  
2000 MARIBOR**

## **SOGLASJE K PROJEKTU**

**št.: RA K/224720/2014-MV**

V postopku izdaje soglasja k projektnim rešitvam je ugotovljeno, da v projektu št.: 834/13-julij 2013 »ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice« od km 0.201 do km 0.567, za investitorja **Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice**, ki ga je izdelala TRASA D.O.O., Kettejeva 16, 2000 Maribor, so bili upoštevani in izpolnjeni projektni pogoji Elektro Celja d.d. št.: RA K/219649/2013-MV.

Pripravi  
Milan Vahčič, el. tehnik

Krško, dne 11.04.2014

Služba za razvoj  
Branko Mijoković, inž. elektroenergetike

**ELEKTRO CELJE**  
podjetje za distribucijo  
električne energije  
CELJE

Poslati:

1 x naslov  
1 x arhiv



Številka: S-076/2014-30-MS (085/14)  
Veza: PP-043/2013-30-MS (156/13) z dne 12.7.2013  
Datum: 04.04.2014

Javno podjetje Komunalna Brežice d.o.o. izdaja na podlagi 9. in 12. člena Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Brežice (Ur. list RS št. 60/12), na podlagi 50.a člena Zakona o graditvi objektov (Ur. list RS, št. 102/04-ZGO-1-UPB1, 14/05-ZGO1-UPB1-popr., 92/05-ZJC-B, 93/05-ZVMS, 111/05-OdlUS, 126/07, 108/09 in 57/2012) ter na podlagi 29. člena Odloka o oskrbi s pitno vodo v Občini Brežice (Ur. list RS št. 40/09, 54/10, 86/11, 104/11), ter na podlagi 34. člena Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v občini Brežice (Ur. list RS št. 40/09, 54/10, 87/11, 104/11), na vlogo projektivnega podjetja TRASA d.o.o., Kettejeva ulica 16, Maribor, po pooblastilu investitorja OBČINA BREŽICE, Cesta prvih borcev 18, Brežice, naslednje

## S O G L A S J E

### upravljalca javnega vodovoda in javne kanalizacije

Investitorju OBČINA BREŽICE, Cesta prvih borcev 18, Brežice, se daje soglasje k projektnim rešitvam za gradnjo objekta »UREDITEV ČERNELEČEVE CESTE V MESTU BREŽICE, od km 0,201, do km 0,567«, na zemljiščih na območju k.o. Brežice, po projektni dokumentaciji PZI št. 834/13, ki jo je julija 2013, izdelalo projektivno podjetje TRASA d.o.o., Kettejeva ulica 16, Maribor.

### O b r a z l o ž i t e v :

Vložnik TRASA d.o.o., Kettejeva ulica 16, Maribor, za investitorja OBČINA BREŽICE, Cesta prvih borcev 18, Brežice, je z vlogo dne 24.03.2014 zaprosil Javno podjetje Komunalna Brežice d.o.o., kot upravljalca javnega vodovoda in javne kanalizacije, za izdajo soglasja k projektnim rešitvam za gradnjo objekta »UREDITEV ČERNELEČEVE CESTE V MESTU BREŽICE, od km 0,201, do km 0,567«, na zemljiščih na območju k.o. Brežice.

Vlogi je bilo priložena projektna dokumentacija:

⇒ PZI št. 834/13, ki jo je julija 2013, izdelalo projektivno podjetje TRASA d.o.o., Kettejeva ulica 16, Maribor.

Po pregledu predložene dokumentacije je upravljavec javnega vodovoda in javne kanalizacije ugotovil, da v predložena projektna dokumentacija ne zajema izpolnjevanja vseh predpisanih projektnih pogojev št. PP-043/2013-30-MS (156/13) z dne 12.7.2013, zato je bil vložnik dne 01.04.2014 pozvan k dopolnitvi vloge, zaradi dostave popisa del ter prečnega prereza z vrisano obstoječo javno kanalizacijo. Vloga je bila ustrezno dopolnjena dne 1.4.2014, zato ni zadržkov za izdajo pozitivnega soglasja.

Pri gradnji mora vložnik prošnje in izvajalec del upoštevati vse predpisane projektne pogoje, kakor tudi vse morebitne utemeljene zahteve pooblaščenega predstavnika upravljalca javnega vodovoda podane ob priliki nadzora.

#### PRAVNI POUK:

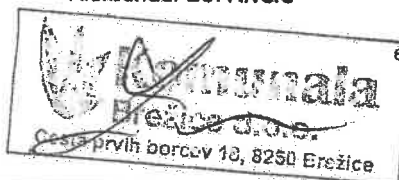
Zoper to soglasje je dovoljena pritožba županu Občine Brežice, v roku 15 dni od vročitve tega soglasja. Pritožba se vložijo pisno ali poda ustno na zapisnik pri tukajšnjem organu prve stopnje, ki je soglasje izdal.

Zap. štev.: 085/14

Postopek vodila:  
Mojca SENICA

Direktor:  
Aleksander ZUPANČIČ

Vročiti:  
1. TRASA d.o.o., Kettejeva ulica 16, Maribor – priporočeno  
2. Spis – tu



Datum: 14.04.2014

## SOGLASJE

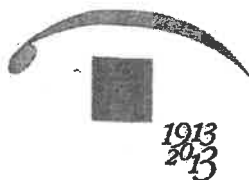
**Obrazložitev:**

**Vlogi je bilo priloženo:**

V primeru sprememb v projektni dokumentaciji, soglasje preneha veljati.

Vročiti:

- © 2010 by The Authors. Journal compilation © 2010 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 267: 583–595



Številka: 35105-0647/2013-2

Datum: 11. 09. 2013

Javni zavod Republike Slovenije za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Novo mesto, Skalického 1, 8000 Novo mesto izdaja na podlagi 1. točke drugega odstavka 84. člena Zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08 in 123/08; v nadaljnjem besedilu: ZVKD-1) na zahtevo stranke Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice, ki jo zastopa pooblaščenec Trasa d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor v zadevi izdaje kulturnovarstvenih pogojev -soglasja za poseg, na parc. št. 275, 269/1, 269/2, 276/1, 194, 1469/1, 1495/2, 1495/5 vse k.o. Brežice in 348/7, 348/6, 335/2, 335/4, 348/1 vse k.o. Zakot za "Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice", naslednji

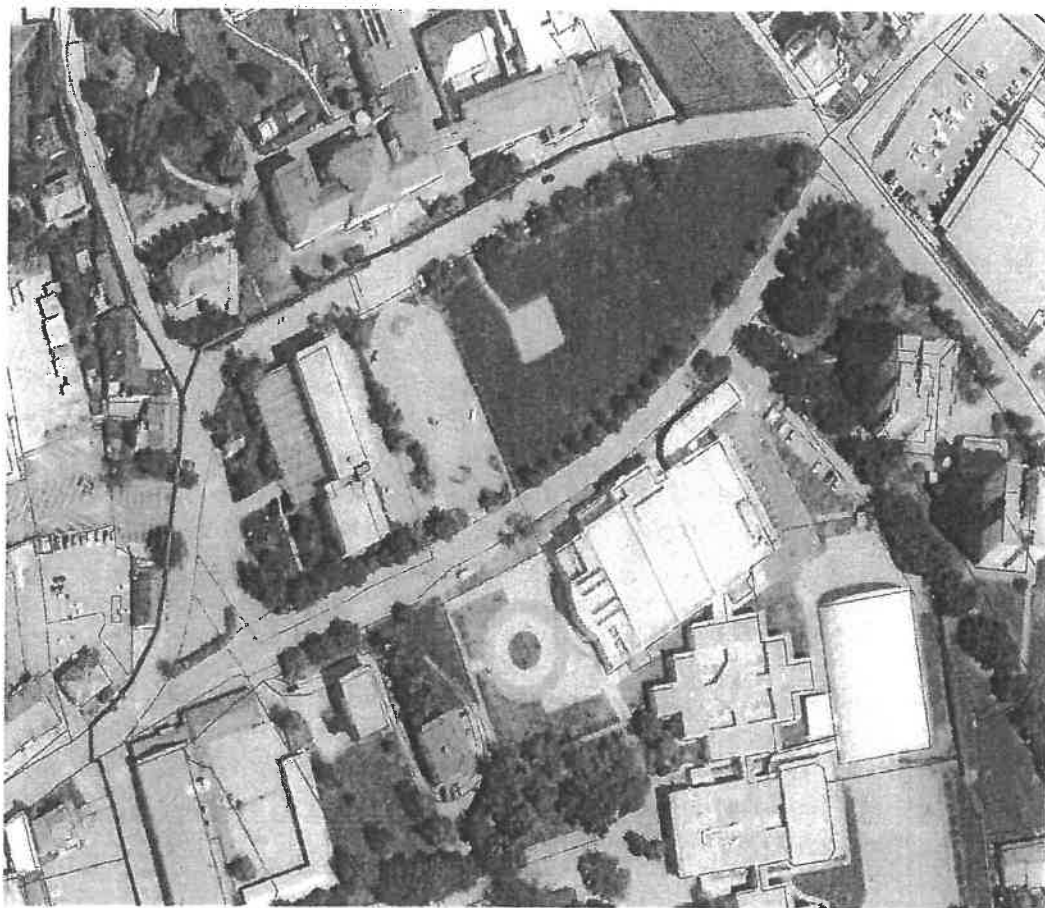
### SKLEP

1. Vloga stranke Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice, v zadevi izdaje kulturnovarstvenih pogojev (soglasja) za "Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice", na parc. št. 275, 269/1, 269/2, 276/1, 194, 1469/1, 1495/2, 1495/5 vse k.o. Brežice in 348/7, 348/6, 335/2, 335/4, 348/1 vse k.o. Zakot (po IDZ št. 834/13) se zavrže.
2. V postopkih izdaje tega sklepa niso nastali posebni stroški.

### Obrazložitev:

ZVKDS OE Novo mesto je dne 13.08.2013 prejela vlogo za izdajo kulturnovarstvenega soglasja za "Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice", na parc. št. na parc. št. št. 275, 269/1, 269/2, 276/1, 194, 1469/1, 1495/2, 1495/5 vse k.o. Brežice in 348/7, 348/6, 335/2, 335/4, 348/1 vse k.o. Zakot, ki jo je v imenu investitorja vložilo podjetje Trasa d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor. Vlogi je bila priložen projektna dokumentacija IDZ št. 834/13 in ostale priloge, ki so obvezne pri vložitvi zahteve za gradnjo tovrstnega objekta.

Prvi odstavek 28. člena ZVKD-1 določa, da je kulturnovarstveno soglasje treba pridobiti za posege v spomenik in za posege v varstvena območja dediščine. Kulturnovarstveno soglasje je treba pridobiti tudi za posege v vplivno območje spomenika, če to obveznost določa akt o razglasitvi, in za posege v registrirano nepremično dediščino ali v enoto urejanja prostora, če to obveznost določa prostorski akt. Ugotavljamo, da tu obravnavani poseg ne zadeva registrirane kulturne dediščine (prim. sliko 1). Zato je vlogo potrebno zavreči na podlagi določila 1. točke prvega odstavka 129. člena ZUP, ker v predmetni zadevi ne gre za upravno zadevo, saj ZVKD-1 ne predpisuje upravnega postopka in izdaje upravne odločbe za primere posegov v območja, ki so izven varstva območij dediščine.



**Slika 1** - Meja območja kulturne dediščine (rdeča linija) in območje gradbenega posega.

Če se na območju ali predmetu posega najde arheološka ostalina, morata investitor in odgovorni vodja del poskrbeti, da ta ostane nepoškodovana ter na mestu in v položaju, kot je bila odkrita, o najdbi pa morata najpozneje naslednji delovni dan obvestiti ZVKDS (prvi odstavek 26. člena ZVKD-1).

#### IStroški postopka:

Prvi odstavek 113. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-UPB2 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 47/09 – Odl.US (48/09-popr.) in 8/10; v nadaljnjem besedilu: ZUP) določa, da gredo stroški, ki nastanejo organu ali stranki med postopkom ali zaradi postopka v breme tistega, na katerega zahtevo se je postopek začel. 51. člen Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/04-UPB1 – uradno prečiščeno besedilo (14/05 popr.), 92/05-ZJC-B, 93/05-ZVMS, 111/05 – Odl.US, 120/06 – Odl.US, 126/07, 57/09 – Skl.US, 108/09; v nadaljnjem besedilu: ZGO-1) pa med drugim določa, da soglasodajalci za pripravo in izdajo projektnih pogojev in soglasij niso upravičeni do plačila taks, povračila stroškov ali drugih plačil. Ker se kulturnovarstveno soglasje izdaja na podlagi vloge investitorja, je ZVKDS zaradi navedenih določil odločil, da investitor sam krije svoje stroške postopka, stroški organa pa bremenijo ZVKDS.

Kulturnovarstveno soglasje je oproščeno plačila upravne takse po 22. točki 28. člena Zakona o upravnih taksah (Uradni list RS, št. 42/07-UPB3 – uradno prečiščeno besedilo in št. 126/07; v nadaljnjem besedilu: ZUT) in 51. členu ZGO-1.

**Pouk o pravnem sredstvu:**

Zoper ta upravni akt je v petnajstih (15) dneh od vročitve dovoljena pritožba, o kateri bo odločalo Ministrstvo za kulturo Republike Slovenije, Maistrova 10, Ljubljana. Pritožba se lahko pošlje po pošti ali se vloži neposredno ali ustno na zapisnik na naslov Javnega zavoda Republike Slovenije za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Novo mesto, Skalickega 1, 8000 Novo mesto. Šteje se, da je pritožba vložena pravočasno, če je bila na naslov zavoda poslana zadnji dan roka s priporočeno pošto pošiljko. Na podlagi 22. točke 28. člena ZUT se za pritožbo ne plača upravna taksa

Postopek vodila:

mag. Uroš Bavec, univ. dipl. arheolog,  
višji konservator



Odločil:

Dr. Robert Peskar, univ. dipl. umet. zgod.,  
konservatorski svetovalec

Vročiti:

- Investitorju – po pooblaščenju: Trasa d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor – OSEBNO

<b>S.4</b>	<b>PROJEKTNA NALOGA, POOBLASTILO, KOPIJE PROJEKTHIH POGOJEV, SMERNICE IN MNENJA IZ OPPN</b>
------------	---

		<b>004.2111</b>	<b>S.4</b>	
--	--	-----------------	------------	--



**- POOBLASTILO**

		<b>004.2111</b>	<b>S.4</b>	
--	--	-----------------	------------	--



OBČINA  
**BREŽICE**

Cesta prvih borcev 18  
p.p. 132  
8250 BREŽICE

Telefon.: 07 4991502  
Telefax: 07 4990052

E-pošta: [obcina.brezice@brezice.si](mailto:obcina.brezice@brezice.si)  
[www.brezice.si](http://www.brezice.si)

## ŽUPAN

Šifra: 371-17/2013

Datum: 1.7.2013

**TRASA d.o.o.**  
**Kettejeva 16**  
**2000 Maribor**

### **POOBLASTILO**

Občina Brežice, ki jo zastopa župan Ivan Molan, pooblašča podjetje **TRASA d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor**, ki izdeluje **projektno dokumentacijo (PZI)** za **rekonstrukcijo križišča; Maistrova ul. – Pleteršnikova ul. – Černelčeva cesta – Zidarska pot, v občini Brežice**, da v imenu investitorja Občine Brežice, pridobiva vse podatke, potrdila iz uradnih evidenc, pogoje in soglasja, ki so za izvedbo predmetne projektne dokumentacije potrebna, pri čemer so vloge na podlagi 23. in 24. čl. Zakona o upravnih taksah (ZUT Ur. List RS št. 8/00 in drugi) takse proste, povsod tam, kjer to velja tudi za lokalno skupnost.



Ivan Molan  
Župan



**- KOPIJE PROJEKTHNIH POGOJEV**

		<b>004.2111</b>	<b>S.4</b>	
--	--	-----------------	------------	--



**Trasa d.o.o.**  
**Kettejeva 16**  
**2000 MARIBOR**

Številka: 3380 /13-AB  
Datum: 22.07.2013

<b>PREDMET:</b>	<b>PROJEKTNI POGOJI</b>
<b>Dokumentacija:</b>	Idejna zasnova št. 834/13, julij 2013
<b>Izdelovalac:</b>	Trasa d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor
<b>Objekt:</b>	Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice
<b>Lokacija:</b>	Brežice
<b>Parc. št.</b>	glej IDZ
<b>Investitor:</b>	Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice
<b>Veza:</b>	Vloga za izdajo projektних pogojev z dne 5.7.2013

Na podlagi vloge z dne 05.07.2013, prejete 08.07.2013, daje Adriaplin d.o.o. na podlagi 50. člena Zakona o graditvi objektov ZGO – I (Uradni list RS, št. 102/04 – uradno prečiščeno besedilo, 14/05 – popr., 92/05 – ZJC-B, 111-4890/05 – odločba US, 93-4018/05 – ZVMS, 126-6414/07, 57/2009 Skl.US: U-I-165/09-8, 108/2009, 61/2010-ZRud-I (62/2010 popr.), 20/2011 Odl.US: U-I-165/09-34, 57/2012) ter na podlagi 48. člena Energetskega zakona EZ-UPB2 (Uradni list RS št. 27/07), Zakona o spremembah in dopolnitvah energetskega zakona EZ-C (Uradni list RS št. 70/08), Zakona o spremembah in dopolnitvah energetskega zakona EZ-D (Uradni list RS št. 22/10), Zakona o spremembah in dopolnitvah energetskega zakona EZ-E (Uradni list RS št. 10/12), Odloka o spremembi odloka o podelitvi koncesije za graditev in upravljanje omrežja za distribucijo zemeljskega plina (Ur.l. RS št. 66/99) in odločbe št. 353-7/99-21 z dne 30.05.2000 in Odloka o organizaciji in načinu izvajanja lokalne GJS systemskega operaterja distribucijskega omrežja zemeljskega plina v Občini Brežice (Uradni list RS št. 100/08)

## **PROJEKTNE POGOJE št. BR – 1310**

1. Na območju predvidenih posegov poteka obstoječe plinovodno omrežje maksimalnega delovnega tlaka 4 bar in sicer odseki R274-PE225, R301-PE225, R284-PE160, R290-PE225 in R283-PE225 ter priključni plinovodi za objekte na obravnavanem območju. Za potrebe projektiranja prilagamo situacijo poteka tras obstoječega plinovodnega omrežja na obravnavanem oz. tangiranem območju. Prav tako smo vam trase obstoječega plinovodnega omrežja in priključnih plinovodov poslali po elektronski pošti na naslov [biro@trasa.si](mailto:biro@trasa.si).
2. Pri projektiranju ureditve Černelčeve ceste je potrebno, poleg vseh veljavnih predpisov in normativov, posebej upoštevati naslednje pravilnike in predpise za zagotovitev obratovalne varnosti plinovoda, priključnih plinovodov in notranje plinske napeljave na območju gradnje:
  - **Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z največjim delovnim tlakom do vključno 16 bar (Ur. l. RS št. 26, 26.03.2002)**
3. Vsa križanja in približevanja z obstoječim plinovodnim omrežjem morajo biti prikazana in projektno obdelana. Obstoječe plinovodno omrežje in priključni plinovodi morajo biti prikazani v situacijah in prerezih.
4. V varovalnem pasu obstoječega plinovoda in priključnih plinovodov, ki po EZ-D zanaša 5 m na vsako stran plinovoda, se potrebna dela lahko opravljajo samo pod stalnim nadzorom pooblaščenega upravitelja plinovodnega omrežja. Vsi izkopi v varnostnem pasu plinovodov in priključnih plinovodov

**adriaplin**

Adriaplin d.o.o.  
Dunajska cesta 7  
1000 LJUBLJANA, Slovenija  
Tel.: +386 1 234 21 00, Fax: +386 1 432 10 93  
[info@adriaplin.si](mailto:info@adriaplin.si), [www.adriaplin.si](http://www.adriaplin.si)



# adriaplin

Adriaplin d.o.o.  
Dunajska cesta 7  
1000 LJUBLJANA, Slovenija  
Tel.: +386 1 234 21 00, Fax: +386 1 432 10 93  
[info@adriaplin.si](mailto:info@adriaplin.si), [www.adriaplin.si](http://www.adriaplin.si)

morajo biti izjemno pazljivi z ročnim odkopom v bližini plinovodov po navodilih upravitelja (Kostak d.d., Krško).

5. V bližini plinovoda in priključnih plinovodov ni dovoljen strojni izkop ali miniranje ter trajno odlaganje ali posnetje materiala nad njim.
6. Pri izvedbi ureditve Černelčeve ceste na območju potekov obstoječega plinovodnega omrežja, ni dovoljeno zniževanje obstoječe nivelete cestišča. V bližini plinovoda in priključnih plinovodov ni dovoljen strojni izkop ali miniranje ter trajno odlaganje ali posnetje materiala nad njim.
7. Pri koncesionarju oz. njegovem pooblaščenju je potrebno naročiti zakoličbo tras obstoječega plinovodnega omrežja in priključnih plinovodov ter nadzor pooblaščenega upravitelja omrežja pri delih v varnostnem pasu plinovodov vsaj 10 dni pred pričetkom del. Najmanj en teden pred pričetkom del je potrebno sporočiti koncesionarju oz. njegovemu pooblaščenju naslednje podatke: ime odgovornega vodje del, njegovo tel. številko ter datum pričetka del.
8. Po zaključku del mora investitor pridobiti pisno izjavo upravitelja plinovodnega omrežja, da so bili med gradnjo izpolnjeni vsi projektni pogoji in zahteve nadzora ter da so bila dela izvršena v skladu z veljavnimi tehničnimi predpisi in standardi.
9. Vsa križanja in približevanja morajo biti vnesena v projekt izvedenih del, ta pa mora biti, kot osnova za izjavo o izpolnjenih projektnih pogojih, pravočasno dostavljena na Adriaplin d.o.o. Ljubljana, Dunajska 7, 1000 Ljubljana.
10. Vsi stroški s predmetno gradnjo bremenijo investitorja. Investitorja bremenijo tudi stroški, ki bi nastali zaradi morebitnih poškodb na plinovodu med gradnjo, obratovanjem ali kasnejšim vzdrževanjem predmetnega objekta.
11. Investitor mora pridobiti tudi naše soglasje k projektni dokumentaciji skladno s 50a. členom ZGO – IB (Ur. List RS št. 126/07, z dne 31.12.2007)
12. Veljavnost projektnih pogojev je eno leto od dneva izdaje.

## Obrazložitev:

Na osnovi vloge z dne 05.07.2013 in predložene idejne zasnove ugotavljamo, da namerava investitor Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice izvesti »Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice«. Na obravnavanem območju predvidenih posegov poteka obstoječe srednjetačno plinovodno omrežje in priključni plinovodi z maksimalnim delovnim tlakom 4 bar. Pri izdelavi projektne dokumentacije je potrebno upoštevati zgoraj navedene projektne pogoje.

Ker je na območju predvidenih posegov obstoječe srednjetačno plinovodno omrežje z maksimalnim delovnim tlakom do 4bar, smo izdelovalcu projektne dokumentacije posredovali trase obstoječih plinovodov v digitalni obliki s ciljem, da skladno s pravilniki predvidi projektne rešitve na tak način, da ne bo ogrožena tehnična integriteta in varnost plinovodnega omrežja v obratovanju.

Pri izdelavi projektne dokumentacije je potrebno upoštevati vse zgoraj navedene pogoje. Po izdelavi projektne dokumentacije je potrebno pridobiti od sistemskega operaterja še soglasje k projektu za gradbeno dovoljenje po ZGO-I.



# adriaplin

Adriaplin d.o.o.  
Dunajska cesta 7  
1000 LJUBLJANA, Slovenija  
Tel.: +386 1 234 21 00, Fax: +386 1 432 10 93  
[info@adriaplin.si](mailto:info@adriaplin.si), [www.adriaplin.si](http://www.adriaplin.si)

Ta odločba je takse prosta na osnovi 51. člena Zakona o graditvi objektov ZGO - I (Uradni list RS, št. 102/04 - uradno prečiščeno besedilo, 14/05 - popr., 92/05 - ZJC-B, 111-4890/05 - odločba US, 93-4018/05 - ZVMS, 126-6414/07, 57/2009 Sl.US: U-I-165/09-8).

Lep pozdrav,

Alojz Babič, univ. dipl. inž. str.  
Odgovorni vodja tehničnega sektorja

Priloge:  
kot v tekstu

  
Adriaplin d.o.o.

Poslati:

- Trasa d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor



**Elektro Celje, d.d**

**Elektro Celje, d.d.**

Vrtničeva 2a  
3000 Celje  
Slovenija

T +386 (0) 3 42 01 000  
F +386 (0) 3 42 01 010

E info@elektro-celje.si  
W www.elektro-celje.si



Elektro Celje, podjetje za distribucijo električne energije d.d., Vrtničeva 2a, 3000 Celje, izdaja na podlagi Uredbe o koncesiji gospodarske javne službe dejavnosti sistemskega operaterja distribucijskega omrežja električne energije (Ur. l. RS, št. 39/07), na podlagi pooblastila družbe SODO, d.o.o., Mlinarikova ulica 5, 2000 Maribor, ki se prenaša z Aneksom, št. 2 k pogodbi o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanje storitev za sistemskega operaterja distribucijskega omrežja z električno energijo podpisano z dne 20.04.2010 in soglasja Vlade RS k prenosu pooblastila (sklep, št. 36000-5/2008/2 z dne 30.10.2008) na podlagi 48. člena Energetskega zakona (Ur. list RS, št. 27/07-EZ-UPB2 in nasi.; v nadaljevanju EZ) in 50. člena Zakona o graditvi objektov ZGO -1 (Ur.list RS, št. 102/04-ZGO-1-UPB-1 in nasi.) ter vloge stranke št. 834/13 z dne 06.11.2013, vlagatelju.

**TRASA D.O.O.  
KETTEJEVA 16  
2000 MARIBOR**

### **Projektne pogoje**

**št. RA K/219649/2013-VM**

**za objekt: »PZI – rekonstrukcija Černelčeve ceste v mestu Brežice z cestno razsvetljavo, od km 0.208, do km 0.480«, za investitorja Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice:**

1. Pogoje dajemo na osnovi predloženega tehničnega poročila št.: 834/13, ki ga je izdelal TRASA d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor. V primeru odstopanja od iste preneha veljavnost teh pogojev.
2. Na območju obdelave potekajo NN el. kabli, ki v lasti in upravljanju podjetja Elektro Celje, d.d., katere je potrebno upoštevati kot omejitvene faktorje pri posegu v prostor.
3. Investitor je dolžan najmanj 10 dni pred pričetkom zemeljskih del pri Elektro Celje, d.d., naročiti zakoličbo vseh obstoječih podzemnih elektroenergetskih vodov, ki potekajo po obravnavanem območju, mehansko zaščito istih oziroma predstavitev le teh, varnostne izklope ter nadzor nad izvajanjem zemeljskih del.
4. Potrebno je projektno obdelati zaščite oziroma predstavitev NN kablov, ki potekajo po obravnavanem območju in si pridobiti soglasje na projekt od Elektro Celje, d.d.
5. Investitorja bremenijo vsi stroški zakoličenja in strokovnega nadzora pri delih v bližini električnih vodov in naprav.



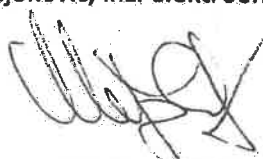


6. Pri delih v bližini električnih vodov in naprav je potrebno upoštevati veljavne varnostne in tehnične predpise. Zaradi tega je treba omejiti doseg gradbenih strojev in njihovih delov tako, da ni možno približevanje istih v bližino el.kablovoda.
7. Kjer potekajo vozne površine je potrebno NN podzemne kable mehansko zaščititi.
8. Izkopí v bližini el. kablov so dovoljeni ročno in pod strokovnim nadzorom Elektro Celje, d.d.
9. Zakoličbo, oziroma eventualne prestativte NN kablov, strokovni nadzor in mehansko zaščito el. kablov, bo po predhodnem naročilu na stroške investitorja izvajalo Elektro Celje, d.d.
10. V primeru poškodb na elektroenergetskih vodih in napravah, zaradi predmetnega posega v prostor, krije stroške sanacije le teh investitor predmetne gradnje.
11. Pred pridobitvijo gradbenega dovoljenja si mora investitor pridobiti soglasje k projektnim rešitvam. Soglasje k projektnim rešitvam bo možno izdati na podlagi izpolnjenih projektnih pogojev.

**Opomba:** Podatke elektro vodov, ki so v lasti in upravljanju Elektro Celje, d.d. si pridobite v elektronski obliki pri g. Robertu Gabriču, tel. 07 4811709 ali na naslov robert.gabric@elektro-celje.si pri katerem boste dorekli format želenih podatkov.

Pripravi:  
Milan Vahčič

Služba za razvoj  
Branko Mijoković, inž. elektroenergetike



**ELEKTRO CELJE,**  
podjetje za distribucijo  
električne energije, d.d  
CELJE, Vrunčeva 2a

Krško, dne 13.11.2013

Poslati x naslov

- 1 x distribucijska enota Krško
- 1 x nadzorništvo Brežice
- 1 x arhiv

Številka: PP-043/2013-30-MS (156/13)  
Datum: 12.07.2013

Javno podjetje Komunalna Brežice d.o.o., Cesta prvih borcev 18, Brežice, izdaja na podlagi 19. člena Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Brežice (Ur. list RS št. 32/08, 99/08, 87/11, 104/11), na podlagi 50. člena Zakona o graditvi objektov (Ur. list RS, št. 102/04-ZGO-1-UPB1, 14/05-ZGO1-UPB1-popr., 92/05-ZJC-B, 93/05-ZVMS, 111/05-OdlUS, 126/07, 108/09 in 57/2012), na podlagi 29. člena Odloka o oskrbi s pitno vodo v Občini Brežice (Ur. list RS št. 40/09, 54/10, 86/11, 104/11) ter na podlagi 34. člena Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Brežice (Ur. list RS št. 40/09, 54/10, 87/11, 104/11), na vlogo projektivnega podjetja TRASA d.o.o., Kettejeva 16, Maribor, po pooblastilu investitorja OBČINA BREŽICE, Cesta prvih borcev 18, Brežice, naslednje

## PROJEKTNE POGOJE

### upravljalavca javnega vodovoda in javne kanalizacije

za pripravo projektne dokumentacije »PZI - REKONSTRUKCIJA ČRNELEČEVE CESTE V MESTU BREŽICE« na zemljiščih na območju k.o. Brežice:

#### Vodovod:

1. Predvidena gradnja predmetnega objekta posega v varovalni pas primarnega javnega vodovoda AC 250, primarnega vodovoda PVC 150 ter primarnega vodovoda DL 150, ki potekajo na območju predvidene gradnje, katere je pri nadaljnji obdelavi upoštevati v skladu z določili Odloka o oskrbi s pitno vodo v Občini Brežice (Ur. list RS št. 40/09, 54/10, 86/11, 104/11) ter Pravilnika o tehnični izvedbi in uporabi javnega vodovoda (izdal KOP Brežice d.d., junij 2003), ki določa podrobnejša navodila in tehnične normative za gradnjo.
2. Za gradnjo mora investitor zaprositi za soglasje k projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja, predložiti projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja (na vpogled) z obdelanimi vsemi mesti križanja predmetnega objekta z vodovodnim cevovodom. Križanje je grafično prikazati.
3. Predložena projektna dokumentacija mora vsebovati načrt zemljiških parcel, z definiranimi varovalnimi pasovi obstoječega in rekonstruiranega javnega vodovoda. Varovalni pasovi javnega vodovodnega omrežja se določijo skladno z Zakonom o graditvi objektov (Ur. list RS, št. 102/04-ZGO-1-UPB1, 14/05-ZGO1-UPB1-popr., 92/05-ZJC-B, 93/05-ZVMS, 111/05-OdlUS, 126/07 in 108/09).
4. V projektni dokumentaciji se predvidi in obdela rekonstrukcija javnega vodovoda iz azbestno cementnih cevi AC 250, ki poteka na območju predvidenega posega, z upoštevanjem tehničnih določil Pravilnika o tehnični izvedbi in uporabi vodovodnih objektov in naprav v Občini Brežice (junija 2003 izdal KOP Brežice d.d.). Rekonstrukcija javnega vodovoda se izvede na stroške investitorja in sicer z vgradnjo vodovodne cevi iz ustreznega materiala v ustreznem preseku.
5. Križanje kanalizacije ostalih vodov z vodovodom mora potekati horizontalno - brez vertikalnih lomov. Križanja se izvedejo pravokotno, izjemoma je lahko kot prečkanja osi vodovoda in osi kablovoda med 45 in 90 stopinj, vendar nikakor ne manjši kot 45 stopinj.
6. Pravilnik določa, da morajo biti minimalni horizontalni odmiki od vodovoda:
  - odpadna in mešana kanalizacija, ki poteka na manjši ali enaki globini kot cevovod 3,0 m
  - elektrovi, plinovodi, kabli javne razsvetljave, ki potekajo na manjši ali enaki globini kot cevovod 1,0mMinimalni vertikalni odmiki pri križanju vodovoda pa morajo biti:
  - če poteka cevovod pod ali nad kanalizacijo 0,3 m,
  - če poteka cevovod pod ali nad elektro kabli, plinovodom 0,5 m.

Vodovod mora biti vgrajen v zaščitni cev, ustji zaščitne cevi morata biti vodotesni in odmaknjeni od zunanje stene cevi ostalih komunalnih vodov najmanj 2,0 m na vsako stran, vertikalni odmik od temena zaščitne cevi do temelja kanala mora znašati najmanj 0,3 m.

7. Če ne bo mogoče zagotoviti zgoraj navedenih pogojev, bo potrebno na stroške investitorja prestaviti obstoječi vodovod (velja le za vodovode do premera 125 mm').
8. Med izkopom je zagotoviti stabilnost obstoječih vodovodov in zagotoviti zaščito le teh.
9. Pred začetkom gradnje oz. po zakoličbi objekta je potrebno pisno obvestiti upravljalca javnega vodovoda, enota oskrbe s pitno vodo, zaradi označbe-obstoječega vodovoda, dogovora glede zaščite vodovoda ter nadzora nad izvajanjem zemeljskih del s strani upravljalca vodovoda.
10. Na mestih prečkanja obstoječega vodovoda je potrebno gradbeno - zemeljska dela izvajati previdno (predhodni ročni odkop vodovodne cevi v prisotnosti pooblaščenega predstavnika upravljalca vodovoda), da ne bi prišlo do poškodbe vodovoda. Pri zasutju pa je potrebno pazljivo zasipavati in utrjevati material.
11. V neposredni bližini trase in na trasi obstoječega vodovoda ni dopustna uporaba težke gradbene mehanizacije, ni dovoljeno deponiranje gradbenega materiala ali postavljanje začasnih gradbenih objektov.
12. Kota obstoječega terena se nad obstoječim vodovodom brez posebnega soglasja upravljalca ne sme spreminjati.
13. Pred zasutjem je potrebno obvestiti pooblaščenega predstavnika upravljalca vodovoda, da pregleda mesta križanj, kakor tudi upoštevati njegovo morebitno dodatno zahtevo. Vsa križanja se morajo izvesti v skladu s tehničnim pravilnikom in normami, ki veljajo za tovrstne objekte – na mestih križanja kablovoda z obstoječim vodovodom je potrebno kablovod položiti v zaščitno cev, ki mora segati minimalno 1 m na vsako stran.
14. Če med izvajanjem del ali pri kasnejšem vzdrževanju predmetnega objekta pride do poškodbe vodovodnega omrežja, stroški sanacije vodovoda bremenijo izvajalca del oz. investitorja. Sanacijo opravijo vodovodni vzdrževalci upravljalca javnega vodovoda.
15. Investitor je dolžan zagotoviti evidentiranje sprememb na gospodarski javni infrastrukturi in vnos podatkov sprememb v občinski kataster vodovoda ter vpis novozgrajene oz. rekonstruirane infrastrukture v uradne evidence.
16. Tlačni preizkus se opravi na vsakem novozgrajenem ali obnovljenem vodovodu po določilih PSIST pr EN 805 – poglavje 10. Po opravljenem tlačnem preizkusu se sestavi zapisnik, ki ga podpišejo nadzorni organ, pooblaščen predstavnik upravljalca, izvajalec tlačnega preizkusa in predstavnik izvajalca gradnje vodovoda in je sestavni del investicijsko – tehnične dokumentacije.
17. Po zaključku je potrebno vodovod dezinficirati, kar opravi pooblaščen organizacija. Po opravljeni dezinfekciji se izvede dvakratno vzorčenje za mikrobiološko in fizikalno – kemično analizo v primernem časovnem presledku. O uspešno opravljeni dezinfekciji se izda potrdilo.
18. Investitor je dolžan upravljavcu vodovoda (pred tehničnim pregledom objekta) dostaviti komplet podzemnega katastra kanalizacijskih vodov oz. PID, v katerem morajo biti prikazana vsa križanja kanalizacijskih vodov z vodovodnim omrežjem. Kjer bo potrebno prestaviti obstoječi vodovod, je dolžan investitor oz. izvajalec del dostaviti upravljavcu vodovoda tudi geodetski posnetek prestavljenega vodovoda.
19. Pred izdajo uporabnega dovoljenja mora investitor pridobiti pisno izjavo upravljalca vodovoda, da so bili pri izgradnji izpolnjeni vsi zgoraj navedeni pogoji. Prav tako je dolžan upravljavcu vodovoda (pred tehničnim pregledom objekta) dostaviti komplet podzemnega katastra kanalizacijskih vodov oz. PID, v katerem morajo biti prikazana vsa križanja kanalizacijskih vodov z vodovodnim omrežjem. Kjer bo potrebno prestaviti obstoječi vodovod, je dolžan investitor oz. izvajalec del dostaviti upravljavcu vodovoda tudi geodetski posnetek prestavljenega vodovoda.

#### **JAVNA KANALIZACIJA:**

1. Gradnja predmetnega objekta posega na traso javne kanalizacije – gravitacijski primarni mešani beton krožna 40, gravitacijski primarni mešani beton krožna 30, gravitacijski primarni mešani beton krožna 60, ki potekajo na območju gradnje objekta, katere je pri nadaljnji obdelavi projektne dokumentacije in kasnejši gradnji upoštevati v skladu z vsemi določili Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Brežice (Ur. list RS, št. 40/09, 54/10, 87/11, 104/11), Pravilnika o

tehnični izvedbi in uporabi kanalizacijskih objektov in naprav v Občini Brežice (septembra 2003 izdal KOP Brežice d.d.) in projektnimi pogoji v nadaljevanju.

2. Projektno dokumentacijo za gradnjo predmetnega objekta je izdelati v skladu z vsemi določili vse veljavne zakonodaje, tehničnih predpisov, normativov, Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Brežice (Ur. list RS, št. 40/09, 54/10, 87/11, 104/11) in Pravilnika o tehnični izvedbi in uporabi kanalizacijskih objektov in naprav v Občini Brežice (septembra 2003 izdal KOP Brežice d.d.).
3. Urediti je odvodnjavanje odpadne padavinske vode iz predmetnega objekta. Sistemi za odvodnjavanje praviloma niso priključeni na javno kanalizacijo za zbiranje, odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, ampak jih je odvesti v bližnji recipient, ponikovalnico,....
4. Vsa potrebna soglasja lastnikov parcel oziroma sodne odločitve, ki nadomesti soglasje, in soglasja upravljavcev ostale infrastrukture za izgradnjo oz. rekonstrukcijo kanalizacije je dolžan, v korist upravljavca kanalizacije, pridobiti investitor.
5. Pri križanju kanalov z drugimi podzemnimi napravami kanalizacija načeloma poteka horizontalno in brez vertikalnih lomov. Križanja morajo potekati pravokotno, izjemoma je kot prečkanja osi kanalizacije in druge podzemne instalacije lahko maksimalno 45°. Kanalizacija mora potekati pod drugimi komunalnimi vodl. Upoštevajo se tudi naslednje omejitve:
  - dimenzije kanalov in padci se praviloma zaradi križanja ne smejo spreminjati;
  - preprečen mora biti izliv onesnažene vode v druge podzemne naprave;
  - preprečiti je nevarnost okužbe vodovoda.
6. Vertikalni odmiki med kanalizacijo in spremljajočimi objekti in drugimi podzemnimi instalacijami je najmanj 0,5 m. Odstopanje od navedenega odmika je dopustno ob upoštevanju ustreznih ukrepov in z izpolnjevanjem pogojev soglasja upravljavca.
7. Minimalni odmik dreves in okrasnega grmičevja od javne kanalizacije:
  - drevesa - 2,0 m in
  - grmičevja - 1,0m.
8. Horizontalni svetli odmiki ostalih komunalnih vodov od oboda kanalizacijske cevi morajo znašati:
  - plinovod, elektrovod, javna razsvetljava, TV, PTT in drugi kablo najmanj 1,0 m.
9. Na trasi obstoječih kanalizacijskih cevovodov je potrebno gradbeno - zemeljska dela izvajati previdno (predhodni ročni odkop cevi v prisotnosti pooblaščenega predstavnika upravljavca kanalizacije), da ne bi prišlo do poškodbe kanalizacije. Pri zasutju pa je potrebno pazljivo zasipavati in utrjevati material.
10. Če med gradnjo pride do poškodbe obstoječih kanalizacijskih cevovodov, stroški sanacije bremenijo izvajalca del oz. investitorja. Škodo je potrebno sanirati, investitor pa poravnava vse stroške, sanacijo pa opravijo vzdrževalci upravljavca kanalizacije, skladno s 47. členom Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Brežice (Ur. list RS, št. 40/09, 54/10, 87/11, 104/11).
11. V neposredni bližini trase in na trasi obstoječe kanalizacije ni dopustna uporaba težke gradbene mehanizacije, ni dovoljeno deponiranje gradbenega materiala ali postavljanje začasnih gradbenih objektov.
12. Pod voznimi površinami se kanalizacijski cevovod še posebej zaščiti pred možnostjo porušitve, predvsem na mestih kjer ni dosežena ustrezna globina.
13. Kota obstoječega terena nad obstoječo kanalizacijo se brez posebnega soglasja upravljavca ne sme spreminjati.
14. Praviloma poteka kanalizacija pod drugimi komunalnimi vodl.
15. Vsi revizijski jaški kanala javne kanalizacije, na trasi gradnje predmetnega objekta, se prilagodijo novi nivoleti pločnika in ceste.
16. Jaški se izvedejo v skladu s pravili stroke, veljavnimi predpisi in standardi. Najmanjši premer jaška mora biti DN 1000 mm, vstopni element jaška pa najmanj DN 800 mm. Pokrove jaškov iz nodularne litine, praviloma okrogle oblike premera 600 mm, z napisom KANALIZACIJA, se predvidi glede na uporabo površine nad njimi, v vozišču se uporabljajo povozni pokrovi z upoštevanjem ustrezne nosilnosti. Prenos

17. obtežbe s pokrova na jašek oziroma utrjeno površino okoli jaška mora biti izveden skladno s tipom jaška in navodili proizvajalcev jaškov.
18. Pred začetkom gradnje oz. po zakoličbi objekta je potrebno obvestiti upravitelja javne kanalizacije, enota odvajanja in čiščenja odpadnih voda, zaradi dogovora glede zaščite kanalizacije, rekonstrukcije in nadzora nad izvajanjem vseh del s strani upravitelja kanalizacije.
19. Stroški morebitne rekonstrukcije obstoječega kanalizacijskega omrežja bremenijo investitorja.
20. Po končanju del, oziroma najkasneje pred tehničnim pregledom objekta, se celotni cevovod posname z video kamero, da se preveri kvaliteta izgradnje, rekonstrukcije in spojev, posnetek s poročilom se dostavi upravitelju kanalizacije, najkasneje pred tehničnim pregledom.
21. Investitor mora pridobiti pisno izjavo upravitelja kanalizacije, da so bili pri izgradnji izpolnjeni vsi zgoraj navedeni pogoji. Prav tako je dolžan upravitelju kanalizacije dostaviti komplet podzemnega katastra kanalizacije oziroma PID, v katerem morajo biti prikazana vsa križanja kanalizacije z ostalimi infrastrukturnimi objekti, ter celotna trasa kanalizacije z obdelanimi kotami temena kanalizacije in sicer tako novozgrajene kot rekonstruirane.
22. Meteorne in druge odpadne vode iz objekta in zunanje ureditve je obravnavati v skladu z Odloka o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Brežice (Ur. list RS št. 40/09, 54/10, 87/11, 104/11).

### O b r a z l o ž i t e v :

Vložnik TRASA d.o.o., Kettejeva 16, Maribor, po pooblastilu investitorja OBČINA BREŽICE, Cesta prvih borcev 18, Brežice, je z vlogo dne 09.07.2013 zaprosil Javno podjetje Komunala Brežice d.o.o., Cesta prvih borcev 18, Brežice, za izdajo projektnih pogojev za pripravo projektne dokumentacije za »PZI - REKONSTRUKCIJA ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE« na zemljiščih na območju k.o. Brežice, v varovalnem pasu javnega vodovodnega in javnega kanalizacijskega omrežja.

Vlogi je bilo priloženo:

- ⇒ Pooblastilo
- ⇒ Tehnično poročilo št. 834/13, ki jo je julija 2013, izdelalo projektivno podjetje TRASA d.o.o., Kettejeva 16, Maribor.

Pri nadaljnjem postopku in izdelavi projektne dokumentacije se morajo upoštevati vsi v izreku navedeni pogoji, kar mora biti razvidno iz predložene projektne dokumentacije za izdajo soglasja.

Projektni pogoji so na podlagi 51. člena Zakona o graditvi objektov plačila takse, povračila stroškov in drugih plačil, prosto.

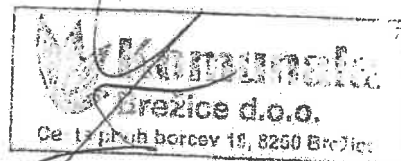
Na podlagi 7. odstavka 50. člena Zakona o graditvi objektov zoper izdane projektne pogoje ni pritožbe, lahko pa se izpodbijajo v pritožbi zoper odločbo o zavrnitvi izdaje soglasja.

Zap. št.: 156/13

Postopek vodi:  
Mojca SENICA

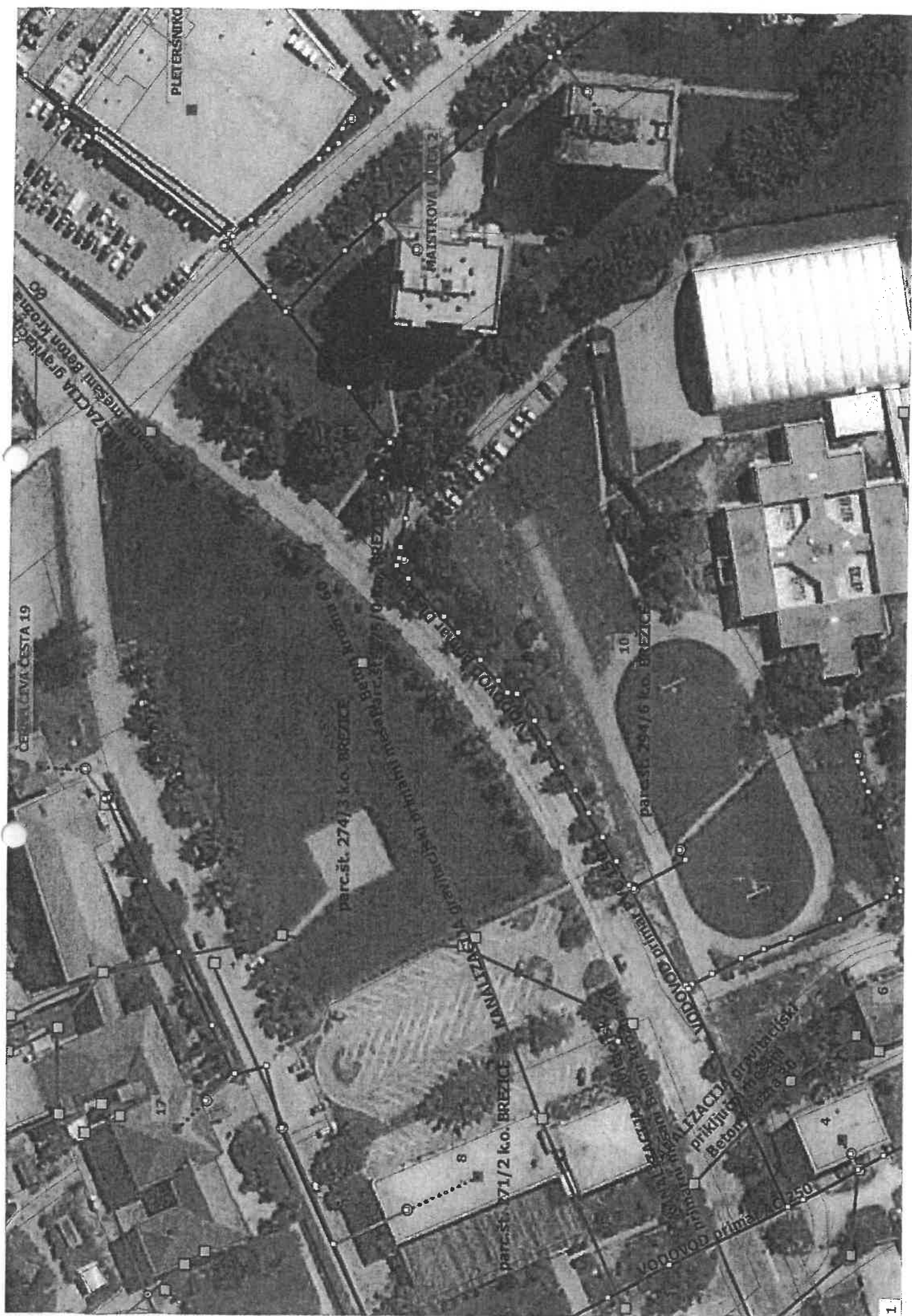


Direktor:  
Aleksander ZUPANČIČ



V r o č i l i :

1. TRASA d.o.o., Kettejeva 16, Maribor - priporočeno
2. Spis - tu





Številka: VC-185/13-P

Datum: 18.07.2013

KOP Brežice d.d. izdaja na podlagi 25. in 29. člena Odloka o občinskih javnih cestah ter drugih javnih površinah v Občini Brežice (Ur. list RS, št. 1/09), na podlagi 50. člena Zakona o graditvi objektov (Ur. list RS, št. 102/04-ZGO-1-UPB1, 14/05-ZGO1-UPB1-popr., 92/05-ZJC-B, 93/05-ZVMS, 111/05-OdlUS, 126/07 in 108/09) ter v skladu s 7., 13. in 19. členom Odloka o gospodarskih javnih službah v občini Brežice (Uradni list RS 32/08, 99/08, 87/11, 104/11), na vlogo projektivnega podjetja TRASA d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor, po pooblastilu investitorja Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, Brežice, naslednje

## PROJEKTNE POGOJE

h gradnji objekta »REKONSTRUKCIJA ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE ; OD KM 0.208 DO KM 0.480«, na območju k.o. Brežice in k.o. Zakot:

1. Pri izvedbi del je upoštevati naslednjo zakonodajo in predpise:
  - Odlok o občinskih javnih cestah ter drugih javnih površinah v Občini Brežice (Ur. list RS, št. 1/09);
  - Uredbo o vrstah objektov glede na zahtevnost (Ur.l. RS, št. 37/08, 99/08);
  - Zakon o cestah - ZCes-1 (Ur. list RS, št. 109/2010);
  - Zakon o varnosti cestnega prometa /ZVCP-1-UPB5/ (Ur.l. RS št. 56/08, 57/2008-ZLDUVCP, 73/2008 Odl.US: U-I-295/05-38, 58/2009, 36/2010, 106/2010-ZMV, 109/2010-ZCes-1, 109/2010-ZPrCP, 109/2010-ZVoz);
  - Odlok o kategorizaciji občinskih cest v Občini Brežice (Ur.l. RS št. 5/99);
  - Pravilnik o cestnih priključkih na javne ceste (Ur.l. RS št. 86/2009);
  - Pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah (Ur.l. RS št. 46/00, 110/2006, 49/2008, 64/2008 (65/2008 popr.), 109/2010-ZCes-1);
  - Pravilnik o projektiranju cest (Ur.l. RS št. 91/05, 26/2006, 109/2010-ZCes-1);
  - Pravilnik o avtobusnih postajališčih (Ur.l. RS, št. 106/2011);
  - Pravilnikom o načinu označevanja javnih cest in o evidencah o javnih cestah in objektih na njih (Uradni list RS, št. 49/97);
  - Uredbe o merilih za kategorizacijo javnih cest (Uradni list RS, 49/97, 113/2009, 109/2010-ZCes-1);
  - Uredba o hrupu zaradi cestnega ali železniškega prometa (Ur.l. RS, št. 45/95, 41/2004-ZVO-1, 105/2005);
  - Tehnični normativi za projektiranje in opremo mestnih prometnih površin (FAGG, PTI 1991);
  - Ostale tehnične normative, standarde in predpise s področja cestogradnje.
3. Vse prometne površine je izvesti v skladu z veljavno zakonodajo in predpisi. Elemente ceste se izvede s širino vozišča za dvosmerni promet merodajnih vozil in ustrezni računski hitrosti z razširitvami v krivinah. Pri gradnji se upoštevajo tudi Tehnični normativi za projektiranje in opremo mestnih prometnih površin (FAGG, PTI 1991) ter ostale tehnične normative, standarde in predpise s področja cestogradnje.
4. Križišča se izvedejo z ustreznimi uvoznimi in izvoznimi radli glede na pričakovan promet.
5. Meja obdelave se zaključi z navezavo na obstoječe stanje, navezava se izvede postopna, brez nenadnih zožitev ali podobno, v kolikor se vozišče zoža se zožitev signalizira z ustrezno prometno signalizacijo.
6. Morebitne infrastrukturne instalacije, ki bi se izvedle istočasno s predmetnim objektom je v projektni dokumentaciji obdelati. Izvedejo se v zunanjem robu cestnega sveta. Prečkanja se izvedejo v zaščitnih ceveh, ki omogočajo kasnejše rekonstrukcije in obnove brez posegov v cestno telo. Vse instalacije se izvedejo na ustrezni globini glede na nivo leto vozišča ceste z upoštevanjem določil Zakona o cestah - ZCes-1 (Ur. list RS, št. 109/2010) in Pravilnika o projektiranju cest (Uradni list RS, št. 91/05, 26/2006, 109/2010-ZCes-1).



7. Vse priključke javnih cest je obvezno opremiti z ustrezno prometno signalizacijo. Vse priključke ter dovoze je izvesti z ustreznimi priključnimi radli.
8. Vse prometne površine je opremiti z ustrezno horizontalno in vertikalno prometno signalizacijo v skladu s Pravilnikom o prometni signalizaciji in prometni opremitvi na javnih cestah (Ur.l. RS št. 46/00, 110/2006, 49/2008, 64/2008 (65/2008 popr.), 109/2010-ZCes-1).
9. Izvede se ustrezno odvodnjavanje predmetnega objekta na celotnem območju obdelave.
10. Avtobusna postajališča se izvedejo z upoštevanjem določil Pravilnika o avtobusnih postajališčih, z ustreznimi uvoznimi in izvoznimi pasovi in ustreznimi površinami za pešce, ki morajo biti prilagojene uporabi tudi invalidnim osebam.
11. Vsi priključki in dovozi ob cesti morajo biti zgrajeni v niveleti vozišča ceste na katero se priključujejo, ter morajo biti čimbolj pravokotni. Niveleta priključka od roba vozišča ceste sme imeti največji vzdolžni naklon  $\pm 4\%$  v mejah na dolžini 5 m od roba vozišča ceste. Priključke je potrebno utrditi in urediti v celotni širini in dolžini. Urediti je tudi odvodnjavanje vseh priključkov na trasi.
12. Morebitni jaški in pokrovi jaškov v voziščih se dimenzionirajo glede na skupno maso in osne pritiske merodajnih vozil oziroma za dovoljeno skupno maso 40 ton. Prav tako se dimenzionirajo podzemni objekti in zasipi spodnjega ustroja.
13. Ves neustrezen odkopani material je potrebno sproti odvažati na deponijo, nikakor ni dovoljeno ponovno vgrajevanje odkopanega materiala.
14. Asfaltiranje opravi za dela v cestogradnji usposobljeno, pooblaščen in registrirano podjetje na stroške izvajalca del oz. investitorja. Stiki obstoječe in nove asfaltne voziščne konstrukcije morajo biti zatesnjeni z ustrezno neprepustno elastično maso.
15. Gradbena dela ne smejo ovirati prometa na cesti. Izkopani material se ne sme odlagati na notranjo stran cestnega telesa. Zaradi preglednosti na cesti mora biti ves ostali material od cestne meje oddaljen vsaj 3,00 m ali tudi več če to zahteva preglednost na cesti.
16. Dela izgradnje predmetnega objekta lahko izvede le za ta dela usposobljeno in registrirano podjetje.
17. Za izvedbo spodnjega in zgornjega ustroja predmetnega objekta se uporabijo ustrezni materiali za cestogradnjo in skladno z veljavnimi normativi. Za vse materiale in izdelke vgrajene v cesto mora izvajalec del upravljavcu občinskih cest najmanj 8 dni pred tehničnim pregledom dostaviti upravljavcu cest vse ateste in poročila kakor tudi ateste in poročila o meritvah ter preiskavah vgrajenega kamnitega materiala, asfaltov in podobno. Pred morebitnim asfaltiranjem upravljavcu predloži poročilo o meritvah zbitosti spodnjega ustroja in zasipov vozišča, zbitost mora doseči normirano vrednost.
18. Investitor oz. izvajalec del mora zaradi izvajanja del na javni cesti zagotoviti varnost prometa v času gradnje in si v smislu 53. in 54. člena Odloka o občinskih javnih cestah ter drugih javnih površinah v Občini Brežice pridobiti ustrezno odločbo o delni zaporu občinskih cest od pristojnega organa, na osnovi izdelanega Elaborata začasne prometne ureditve.
19. Če bi zaradi gradnje prišlo do onesnaženja občinskih cest, jih mora investitor oz. izvajalec del takoj očistiti. V času gradnje je omogočiti nemoten dostop do objektov.
20. Investitor oz. izvajalec del je materialno in kazensko odgovoren za vso morebitno škodo, ki bi nastala na preostalih delih javne ceste ali bi bila povzročena uporabnikom ceste vsled neprimerne tehnologije izvajanja del ter kasnejšega obstoja instalacij v varovalnem pasu, cestnem telesu, cestnem svetu javnih cest ali nad njimi. Vsi stroški za eventualno tozadevno povzročeno škodo oziroma stroški poškodb vozišča bremenijo izvajalca del oziroma investitorja.
21. Pred začetkom gradnje je potrebno obvestiti KOP Brežice d.d., zaradi izvrševanja stalnega nadzora nad izvajanjem del v cestnem telesu in cestnem svetu občinskih cest s strani upravljavca občinskih cest. Med trajanjem izgradnje je upoštevati morebitne utemeljene dodatne zahteve pooblaščenega predstavnika upravljavca občinskih cest.
22. Investitor je dolžan v roku dveh let od izdaje teh projektnih pogojev zaprositi za izdajo soglasja in sicer do vključno 17.07.2015. V nasprotnem primeru preneha veljavnost izdanih projektnih pogojev, investitor pa si jih je dolžan ponovno pridobiti.

## Obrazložitev:

Vložnik TRASA d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor, po pooblastilu investitorja Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, Brežice, je z vlogo dne 08.07.2013 zaprosil KOP Brežice d.d., za izdajo projektnih pogojev h gradnji objekta »REKONSTRUKCIJA ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE ; OD KM 0.208 DO KM 0.480« na območju k.o. Brežice in k.o. Zakot.

Vlogi je bilo priloženo:

- Projektna dokumentacija IDZ št. 834/13, ki jo je julija 2013 izdelalo projektivno podjetje TRASA d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor

Pri nadaljnjem postopku in izdelavi projektne dokumentacije mora vložnik prošnje upoštevati vse v izreku navedena navodila. K izdelani projektni dokumentaciji z upoštevanimi navodili pa pridobiti soglasje KOP Brežice d.d., Cesta prvih borcev 9, 8250 Brežice.

Postopek vodil:

Krištof ŽNIDERŠIČ, tehnol.prom.



Direktor:

Stanko TOMŠE

Vročiti:

1. TRASA d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor – s povratnico
2. Spls, tu



OBČINA  
**BREŽICE**

Cesta prvih borcev 18  
p.p. 132  
8250 BREŽICE

Telefon: 07 6205551  
Telefax: 07 4990052

## OBČINSKA UPRAVA

Oddelek za gospodarske javne službe in gospodarske zadeve

E-pošta: [obcina.brezice@brezice.si](mailto:obcina.brezice@brezice.si)  
[www.brezice.si](http://www.brezice.si)

Številka: 3502-39/2013

Datum: 24.7.2013

Občina Brežice izdaja na podlagi 49.b, 49. c in 50. člena Zakona o graditvi objektov (ZGO-1-UPB1, Uradni list RS, št. 102/04, 14/05, 126/07, 108/2009, 57/2012), 5., 6., 27., 97. člena Zakona o cestah ZCes-1 (Uradni list RS, št. 109/2010, 48/2012), 37. 38. in 39. člena Odloka o občinskih javnih cestah ter drugih javnih površinah v Občini Brežice (Uradni list RS, št. 1/2009, 76/2012), 207. člena Zakona o splošnem upravnem postopku ZUP (Uradni list RS, št. 24/06 - UPB2, 126/07, 65/08 in 8/10) ter vloge stranke **Občini Brežice, CPB 18, 8250 Brežice**, zanjo po pooblastilu **Trasa d.o.o., projektiranje, inženiring, storitve, Kettejeva 16, 2000 Maribor**

### PROJEKTNE POGOJE

1. Pri izdelavi projektne dokumentacije je potrebno upoštevati veljavno zakonodajo in predpise ter veljavno prostorsko in urbanistično dokumentacijo.
2. Upoštevati mnenje Komisije za tehnično urejanje prometa v občini Brežice, z dne 17.7.2013.
3. Pridobiti soglasje upravljavca za ceste podjetja KOP Brežice d.d., CPB 9, 8250 Brežice.
4. Ti projektni pogoji ne nadomeščajo projektnih pogojev ali soglasij pooblaščenih upravljavcev komunalnih vodov ali drugih zakonsko določenih poogoevalcev in soglasodajalcev iz 206. člena ZGO-1-UPB1.
5. Stroškov upravnega postopka v zvezi z izdajo te odločbe ni bilo.

### Obrazložitev:

Stranka **Trasa d.o.o., projektiranje, inženiring, storitve, Kettejeva 16, 2000 Maribor** je za investitorja Občino Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice zaprosila Občino Brežice, Oddelek za gospodarske javne službe in gospodarske zadeve za izdajo projektnih pogojev za projektno dokumentacijo: »Černelčeve ceste v mestu Brežice«. Območje posega predvideva ureditev LZ 026051 od priključka LK 027061 (pri zdravstvenem domu) do križišča z Černelčevo cesto LK 027061 in Maistrovo ulico (LZ 026091)- nepremičnine s parc. št. 269/1, 269/2, 270/1, 275, 1495/2, 1495/5, 1496/1, vse k.o. Brežice in 348/6, 3487/7, 335/2, 335/4, 336/8 in 336/10, vse k.o. Zakot.

Stranka je vlogi priložila IDZ št.proj. 834/13, »Černelčeva cesta v mestu Brežice«, izdelovalca – Trasa d.o.o., projektiranje, inženiring, storitve, Kettejeva 16, 2000 Maribor in pooblastilo investitorja.

Za te projektne pogoje se v skladu z drugim odstavkom 51. člena Zakona o graditvi objektov ZGO-1-UPB1 in Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o graditvi objektov (ZGO – 1B Ur. List RS, št. 126/2007) stroški ne zaračunavajo.



ISO 9001  
Q-1389

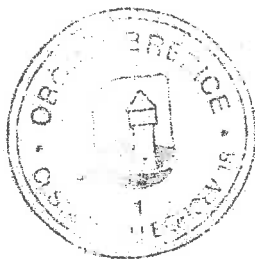
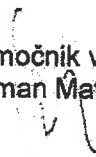
**POUK O PRAVNEM SREDSTVU:** Zoper teh projektnih pogojev je dovoljena pritožba v roku 15 dni pri županu Občine Brežice. Pritožba se vloži pisno ali ustno na zapisnik na Občini Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice.

Stranka ali druga oseba, v katere pravice ali pravne koristi posega soglasje se lahko v postopkih, ki se začno na zahtevo stranke, do poteka roka za pritožbo odpove pravici do pritožbe. Izjava o odpovedi pravici do pritožbe se da pisno ali ustno na zapisnik.

Postopek vodila:  
Mateja Tomše



Pomočnik vodje oddelka GJSGZ:  
Roman Matjašič



Vročiti:

Trasa d.o.o., projektiranje, inženiring, storitve, Kettejeva 16, 2000 Maribor



Številka: 35105-0647/2013-2  
Datum: 11. 09. 2013

Javni zavod Republike Slovenije za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Novo mesto, Skalického 1, 8000 Novo mesto izdaja na podlagi 1. točke drugega odstavka 84. člena Zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08 in 123/08; v nadaljnjem besedilu: ZVKD-1) na zahtevo stranke Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice, ki jo zastopa pooblaščenec Trasa d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor v zadevi izdaje kulturnovarstvenih pogojev -soglasja za poseg, na parc. št. 275, 269/1, 269/2, 276/1, 194, 1469/1, 1495/2, 1495/5 vse k.o. Brežice in 348/7, 348/6, 335/2, 335/4, 348/1 vse k.o. Zakot za "Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice", naslednji

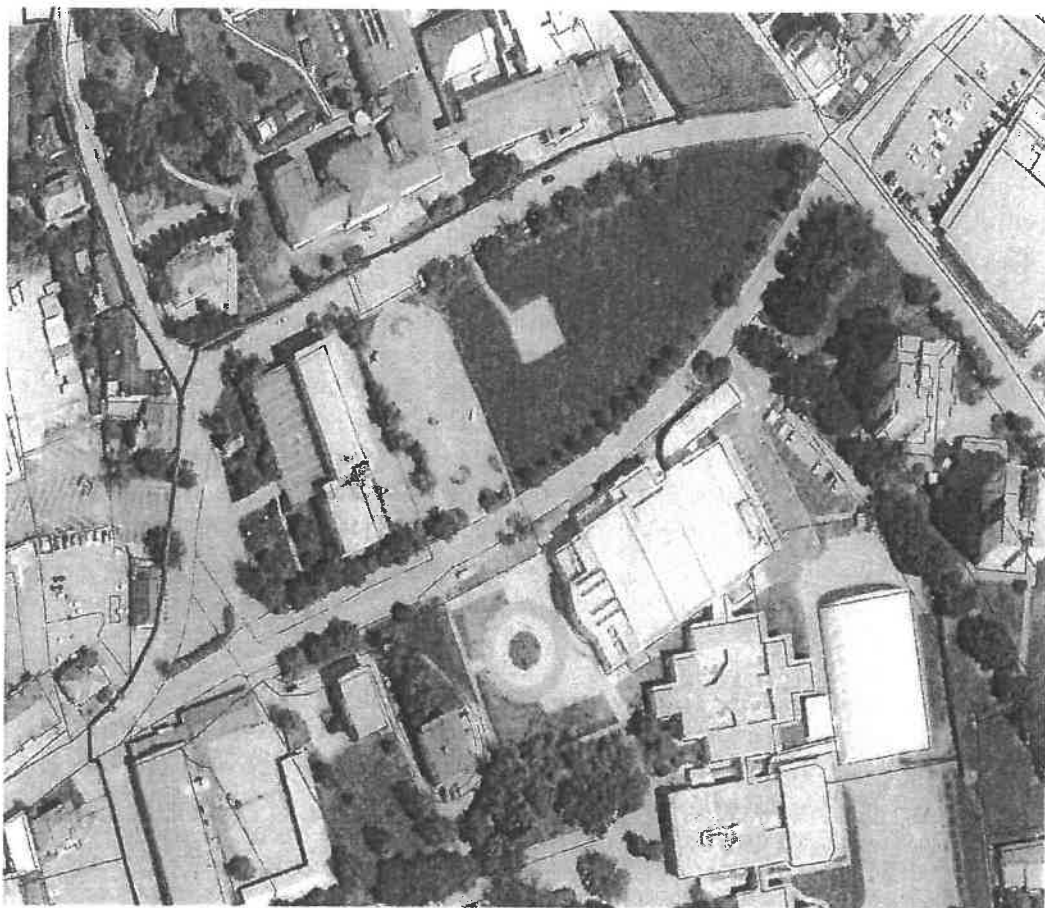
### SKLEP

1. Vloga stranke Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice, v zadevi izdaje kulturnovarstvenih pogojev (soglasja) za "Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice", na parc. št. 275, 269/1, 269/2, 276/1, 194, 1469/1, 1495/2, 1495/5 vse k.o. Brežice in 348/7, 348/6, 335/2, 335/4, 348/1 vse k.o. Zakot (po IDZ št. 834/13) se zavrne.
2. V postopkih izdaje tega sklepa niso nastali posebni stroški.

### Obrazložitev:

ZVKDS OE Novo mesto je dne 13.08.2013 prejela vlogo za izdajo kulturnovarstvenega soglasja za "Ureditev Černelčeve ceste v mestu Brežice", na parc. št. št. 275, 269/1, 269/2, 276/1, 194, 1469/1, 1495/2, 1495/5 vse k.o. Brežice in 348/7, 348/6, 335/2, 335/4, 348/1 vse k.o. Zakot, ki jo je v imenu investitorja vložilo podjetje Trasa d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor. Vlogi je bila priložena projektna dokumentacija IDZ št. 834/13 in ostale priloge, ki so obvezne pri vložitvi zahteve za gradnjo tovrstnega objekta.

Prvi odstavek 28. člena ZVKD-1 določa, da je kulturnovarstveno soglasje treba pridobiti za posege v spomenik in za posege v varstvena območja dediščine. Kulturnovarstveno soglasje je treba pridobiti tudi za posege v vplivno območje spomenika, če to obveznost določa akt o razglasitvi, in za posege v registrirano nepremično dediščino ali v enoto urejanja prostora, če to obveznost določa prostorski akt. Ugotavljamo, da tu obravnavani poseg ne zadeva registrirane kulturne dediščine (prim. sliko 1). Zato je vlogo potrebno zavreči na podlagi določila 1. točke prvega odstavka 129. člena ZUP, ker v predmetni zadevi ne gre za upravno zadevo, saj ZVKD-1 ne predpisuje upravnega postopka in izdaje upravne odločbe za primere posegov v območja, ki so izven varstva območij dediščine.



**Slika 1** - Meja območja kulturne dediščine (rdeča linija) in območje gradbenega posega.

Če se na območju ali predmetu posega najde arheološka ostalina, morata investitor in odgovorni vodja del poskrbeti, da ta ostane nepoškodovana ter na mestu in v položaju, kot je bila odkrita, o najdbi pa morata najpozneje naslednji delovni dan obvestiti ZVKDS (prvi odstavek 26. člena ZVKD-1).

#### Istroški postopka:

Prvi odstavek 113. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-UPB2 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 47/09 – Odl.US (48/09-popr.) in 8/10; v nadaljnjem besedilu: ZUP) določa, da gredo stroški, ki nastanejo organu ali stranki med postopkom ali zaradi postopka v breme tistega, na katerega zahtevo se je postopek začel. 51. člen Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/04-UPB1 – uradno prečiščeno besedilo (14/05 popr.), 92/05-ZJC-B, 93/05-ZVMS, 111/05 – Odl.US, 120/06 – Odl.US, 126/07, 57/09 – Skl.US, 108/09; v nadaljnjem besedilu: ZGO-1) pa med drugim določa, da soglasodajalci za pripravo in izdajo projektnih pogojev in soglasij niso upravičeni do plačila taks, povračila stroškov ali drugih plačil. Ker se kulturnovarstveno soglasje izdaja na podlagi vloge investitorja, je ZVKDS zaradi navedenih določil odločil, da investitor sam krije svoje stroške postopka, stroški organa pa bremenijo ZVKDS.

Kulturnovarstveno soglasje je oproščeno plačila upravne takse po 22. točki 28. člena Zakona o upravnih taksah (Uradni list RS, št. 42/07-UPB3 – uradno prečiščeno besedilo in št. 126/07; v nadaljnjem besedilu: ZUT) in 51. členu ZGO-1.

**Pouk o pravnem sredstvu:**

Zoper ta upravni akt je v petnajstih (15) dneh od vročitve dovoljena pritožba, o kateri bo odločalo Ministrstvo za kulturo Republike Slovenije, Maistrova 10, Ljubljana. Pritožba se lahko pošlje po pošti ali se vloži neposredno ali ustno na zapisnik na naslov Javnega zavoda Republike Slovenije za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Novo mesto, Skaliskega 1, 8000 Novo mesto. Šteje se, da je pritožba vložena pravočasno, če je bila na naslov zavoda poslana zadnji dan roka s priporočeno pošto pošiljko. Na podlagi 22. točke 28. člena ZUT se za pritožbo ne plača upravna taksa

Postopek vodila:

mag. Uroš Bavec, univ. dipl. arheolog,  
višji konservator



Odločil:

Dr. Robert Peskar, univ. dipl. umet. zgod.,  
konservatorski svetovalec

Vročiti:

- Investitorju – po pooblaščenju: Trasa d.o.o., Kettejeva 16, 2000 Maribor – OSEBNO

Sektor za dostopovna omrežja  
Center za dostopovna omrežja Celje - Novo Mesto  
Podbevškova ulica 17, 8000 Novo Mesto, Tel.: (07) 373 72 81, Fax: (07) 373 71 30

**TRASA D.O.O.**  
**KETTEJEVA 16**

Številka: 76/04-00171201307160007

**2000 MARIBOR**

Datum: 18.7.2013

Vlagatelj: TRASA D.O.O., KETTEJEVA 16, 2000 MARIBOR  
Investitor: OBČINA BREŽICE, CESTA PRVIH BORCEV 18, 8250 BREŽICE  
Objekt: REKONSTRUKCIJA ČERNELČEVE CESTE V BREŽICAH  
Lokacija objekta: BREŽICE, Občina: BREŽICE  
KO: BREŽICE, ZAKOT Parc. št.: PO TRASI

Na podlagi: 49b., 49c., 50., 50a., 62 člena Zakona o graditvi objektov ZGO-1 (Uradni list RS, št. 14/05 – UPB1; št.126/07; št. 108/09), ZGO-1D (Uradni list RS, št. 57/12), 9., 10., 12., 13. in 16. člena Zakona o elektronskih komunikacijah – ZEKom-1 (Uradni list RS, št. 109/2012) in Pravilnika o delu komisije za pregled projektne dokumentacije (Uradno glasilo Telekoma Slovenije št. 3/04) vam izdajamo:

## PROJEKTNE POGOJE ŠT.: 16005 - NM/1132-SH

### A. PROJEKTNI POGOJI

Z rekonstrukcijo ceste in ureditvijo spremljajoče komunalne infrastrukture bo tangirano obstoječe TK omrežje. V projektno dokumentacijo je potrebno vrisati manjkajoče trase obstoječega primarnega in sekundarnega TK omrežja, označiti in opisati vsa križanja in vzporedne poteke, predvideti ustrezno zaščito kablov z PVC cevmi pod povozno površino ter izdelati detalje križanj in zagotoviti predpisane odmike z ostalo komunalno infrastrukturo:

- kot križanja ne sme biti manjši od 45 stopinj
- vertikalni odmik najmanj 0,5m
- horizontalni odmik najmanj 1m oziroma sorazmerno večji glede na globino izkopa kanala

### B. SPLOŠNI POGOJI

1. Najmanj 30 dni pred pričetkom del, je zaradi točnega dogovora glede zakoličbe, zaščite in prestavitve TK omrežja, terminske uskladitve in nadzora nad izvajanjem del, investitor oziroma izvajalec o tem dolžan obvestiti skrbniško službo Telekoma Slovenije na telefonsko številko kontaktne osebe. Za predstavitev TK naprav mora investitor pridobiti vsa potrebna dovoljenja in soglasja lastnikov zemljišč.
2. Gradbena dela v bližini telefonskega podzemnega omrežja je potrebno obvezno izvajati z ročnim izkopom, pod nadzorom strokovnih služb Telekoma Slovenije, ki bodo za vsak konkreten primer določile še dodatne potrebne ukrepe za zaščito TK omrežja. Nasip ali odvzem materiala nad traso TK kabla ni dovoljen. V telefonskih kabelskih jaških ne smejo potekati vodi drugih komunalnih napeljav. Investitor si mora pridobiti Soglasje k projektnim rešitvam.
3. Vsa dela v zvezi z zaščito in prestavitvami tangiranih TK kablov izvede Telekom Slovenije, d.d. (ogledi, izdelava tehničnih rešitev in projektov, zakoličbe, izvedba del in dokumentiranje izvedenih del) na osnovi pismenega naročila investitorja ali izvajalca del in po pogojih nadzornega Telekoma Slovenije.
4. Stroški ogleda, izdelave projekta zaščite in prestavitve TK omrežja, zakoličbe, zaščite in prestavitve TK omrežja, ter nadzora bremenijo investitorja gradbenih del. Prav tako bremenijo investitorja tudi stroški odprave napak, ki bi nastale zaradi del na omenjenem objektu, kakor tudi stroški zaradi izpada prometa, ki bi zaradi tega nastali.



5. Vsako poškodbo TK omrežja je potrebno takoj javiti na tel. št. 080 1000.
6. Investitor je po zaključku del, ter pred izvedbo tehničnega pregleda oz. pred izdajo uporabnega dovoljenja za navedeno gradnjo dolžan pri upravitelcu TK omrežja naročiti kvalitativni pregled izvedenih del prestavitve oz. zaščite tangiranega TK omrežja in si pridobiti pisno izjavo o izpolnjenih pogojih.

### C. POGOJI ZA PRIDOBITEV SOGLASJA K PROJEKTNIM REŠITVAM

1. Del projekta, ki je izdelan v skladu s predhodno izdanimi projektnimi pogoji.
2. Izdane projektne pogoje k navedenemu objektu (fotokopija).
3. Situacijski načrt v merilu 1:1000 ali 1: 500 z vrisanimi obstoječimi TK napravami.

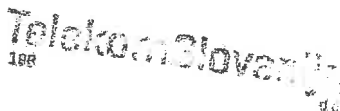
Kontaktna oseba Telekoma Slovenije d.d.:

- Marko Bukovac, tel.: 07 373 7127

Postopek vodil:  
Srečko Hudoklin

Žig:

Vodja centra:  
Martin Gorišek



V vrednost: naslov, arhiv



**2/1.7 RISBE**

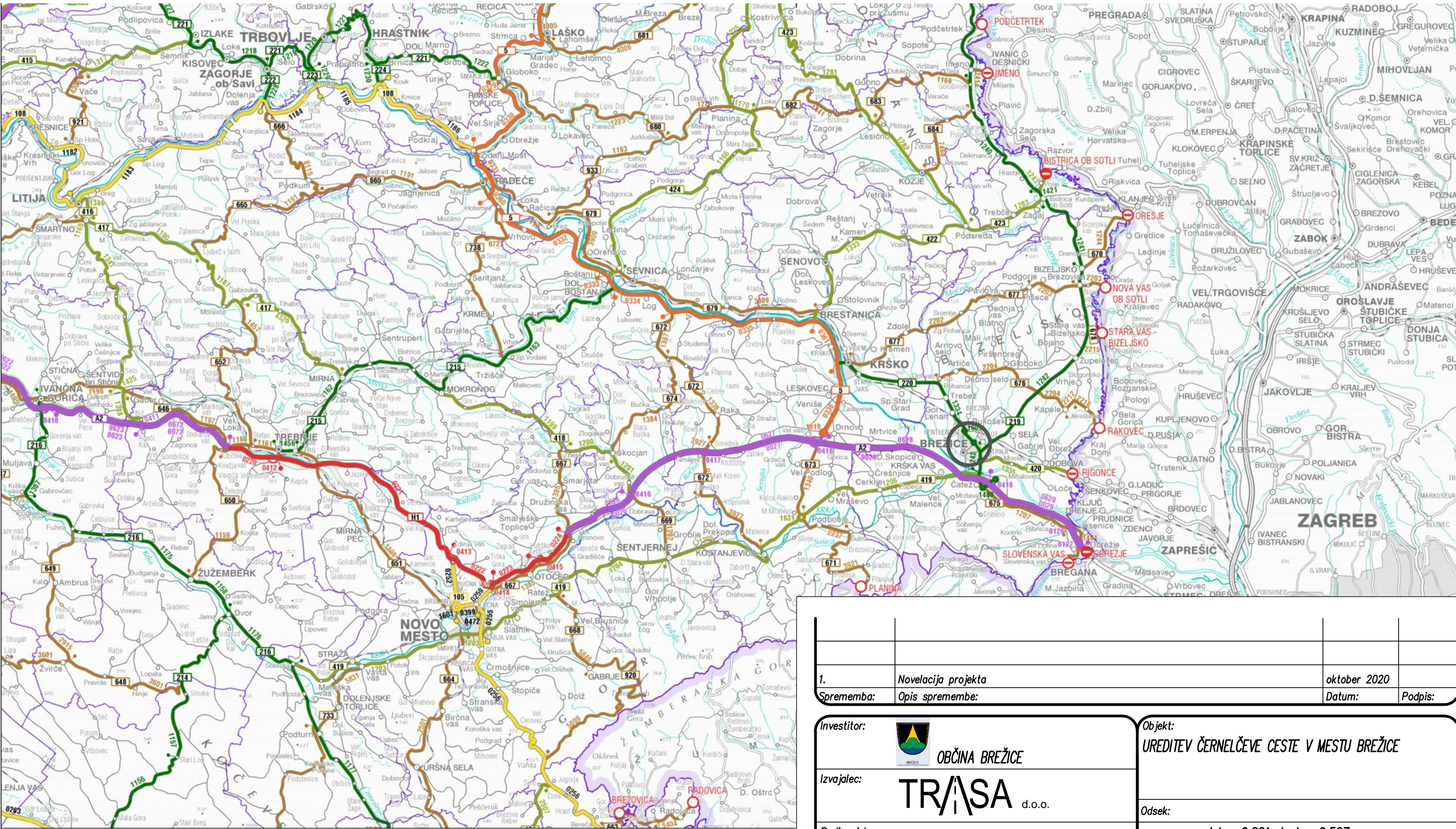
G.101	Pregledna situacija	M 1:250 000 M 1:5000	G.1-1/2 do G.1-2/2
G.102	Gradbena situacija	M 1:500 M 1:250	G.2-1/2 do G.2-2/2
G.103	Situacija prometne ureditve	M 1:500 M 1:250	G.3-1/3 do G.3-3/3
P.103	Tabela prometnih znakov		
G.104	Zbirna situacija komunalnih vodov	M 1:500	G.4-1/1
G.120	Situacija odvodnjavanja	M 1:500	G.5.1-1/1
G.131	Karakteristični prerez	M 1:50	G.6-1/2 do G.6-2/2
G.132	Prečni prerezi	M 1:100	G.7-1/8 do G.7-8/8
G.141	Vzdolžni profili	M 1:1000/100	G.8-1/3 do G.8-3/3
G.150	Vzdolžni profil robov križišča	M 1:500/50	G.9-1/5 do G.9-5/5
G.151	Detajli		

**004.2111 G**


<b>G.101</b>	<b>PREGLEDNA SITUACIJA</b>
--------------	----------------------------














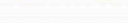



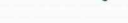






		<b>004.2111</b>	<b>G.101</b>	
--	--	-----------------	--------------	--





1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

Investitor:	 OBČINA BREŽICE	Objekt:	UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE		
Izvajalec:	TRASA d.o.o.	Odsek:			
Podizvajalec:		Pododsek:	od km 0.201 do km 0.567		
		Opis risbe:	PREGLEDNA SITUACIJA		
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis	Del risbe:	
Odg.vodja proj.:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200			Št. projekta:	834/13
Odg.projektant:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200			Št. načrta:	834/13C
Obdelal:	L. Friš dipl.inž.gr.			Merilo:	1:250 000
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:		
Št. priloge:	G.1-1/2				

LEGENDA			
 LJUBLJANA	NASELJE: NAD 150.001 PREBIVALCIV		AVTOCESTA, AVTOCESTA Z LOČENIMI PASOVI, PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA AVTOCESTE, ŠTEVILKA ODESKA
 MARIBOR	OD 50.001 DO 150.000 PREB.		AVTOCESTA ALI ŠTRIPASOVNA HITRA CESTA V GRADNJI, V PROJEKTU
 KRANJ	OD 10.001 DO 50.000 PREB.		HITRA CESTA - ŠTRIPASOVNA DVOPASOVNA, PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA ODESKA
 POSTOJNA	OD 5.001 DO 10.000 PREB.		GLAVNA CESTA - ŠTRIPASOVNA DVOPASOVNA, PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA ODESKA
 RIMNICA	OD 2.001 DO 5.000 PREB.		GLAVNA CESTA I. PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA CESTE, ŠTEVILKA ODESKA
 LESCE	OD 1.001 DO 2.000 PREB.		REGIONALNA CESTA I. PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA CESTE, ŠTEVILKA ODESKA
 GOLOBČI	OD 501 DO 1.000 PREB.		REGIONALNA CESTA II. PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA CESTE, ŠTEVILKA ODESKA
 TOMAJ	OD 201 DO 500 PREB.		REGIONALNA CESTA II. PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA CESTE, ŠTEVILKA ODESKA
 BREZOVICA	OD 101 DO 200 PREB.		REGIONALNA CESTA II. PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA CESTE, ŠTEVILKA ODESKA
 DOB	DO 100 PREB.		REGIONALNA CESTA II. PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA CESTE, ŠTEVILKA ODESKA
 RITKA	ZASELEK		REGIONALNA CESTA II. PRIKLJUČEK, ŠTEVILKA CESTE, ŠTEVILKA ODESKA
 RITKA	PRIKLJUČENO NASELJE		OSTALE CESTE



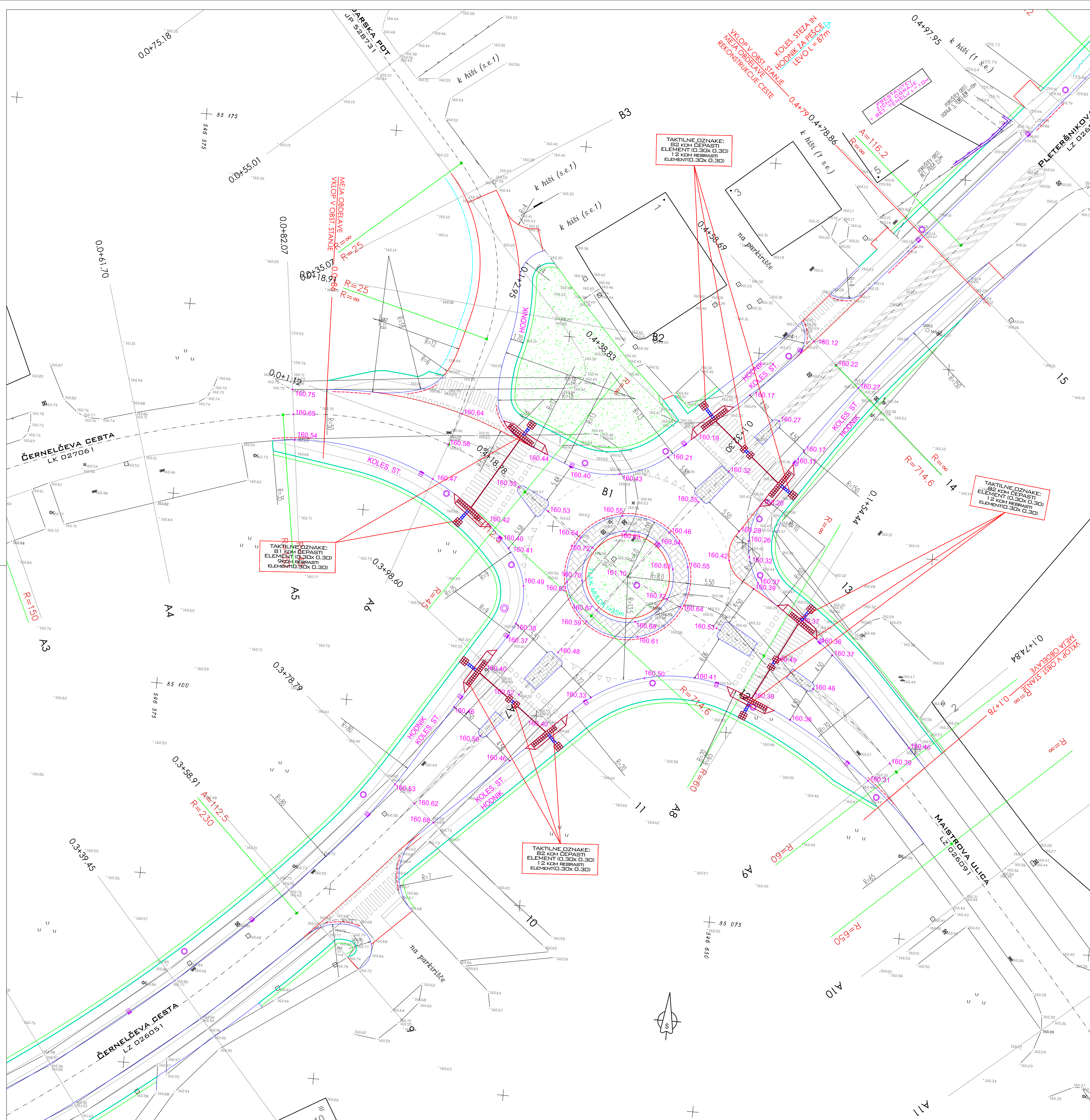




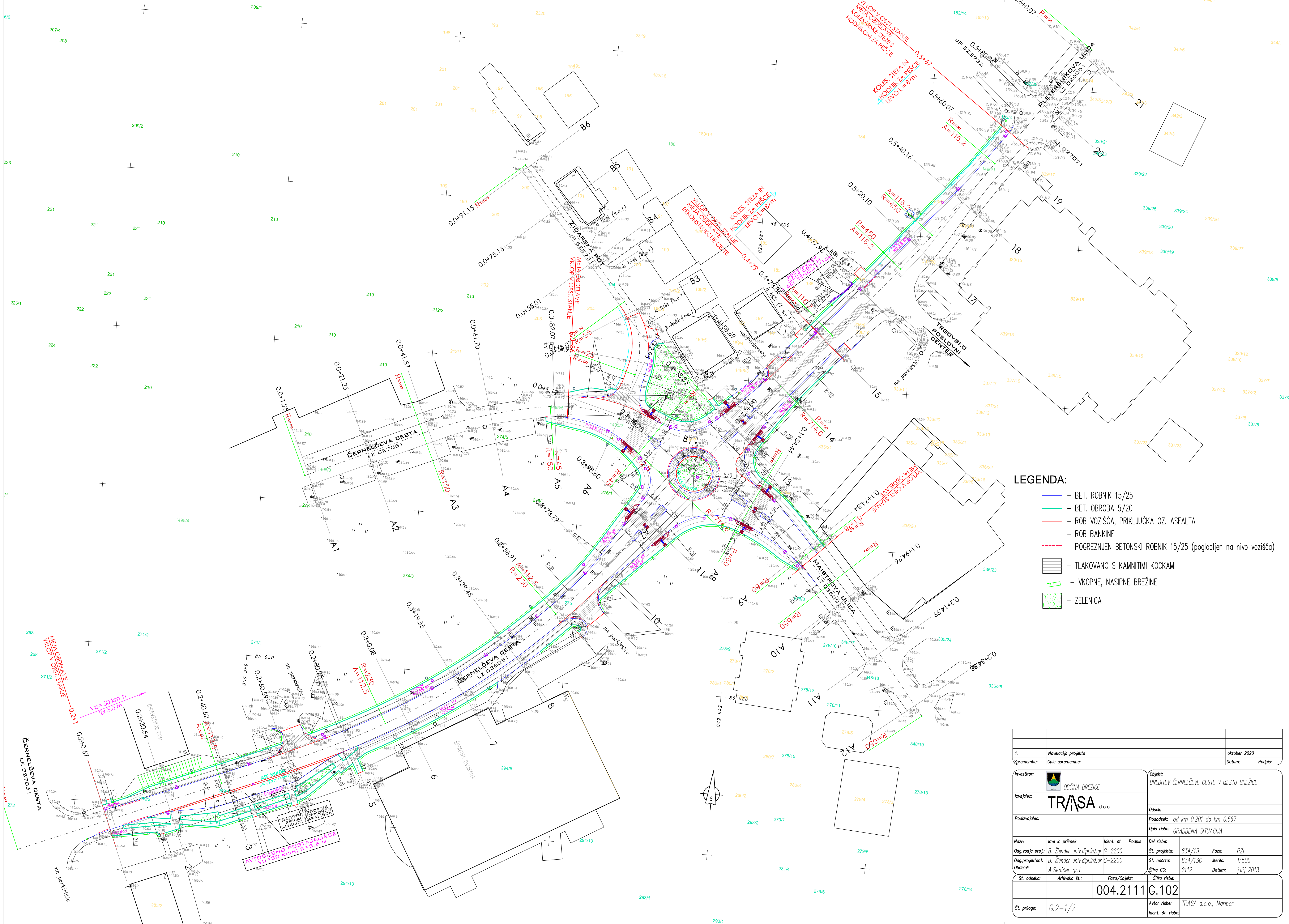
<b>G.102</b>	<b>GRADBENA SITUACIJA</b>
--------------	---------------------------

		<b>004.2111</b>	<b>G.102</b>	
--	--	-----------------	--------------	--










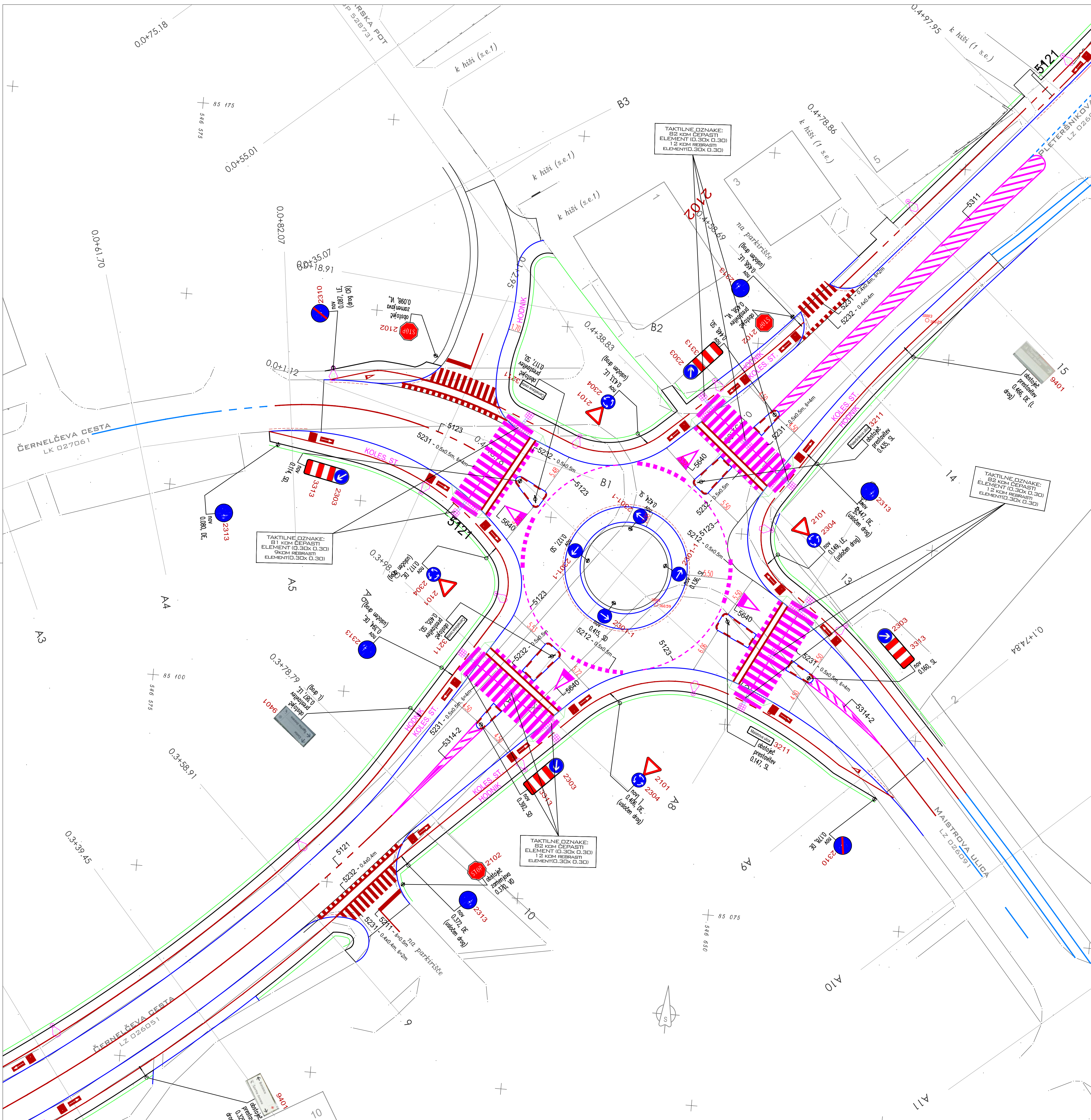
- LEGENDA:
- BET. ROBNIK 15/25
  - BET. OBROBA 5/20
  - ROB VOZIŠČA, PRIKLJUČKA OZ. ASFALTA
  - ROB BANKINE
  - POGREZNJEN BETONSKI ROBNIK 15/25 (poglobljen na nivo vozišča)
  - TLAKOVANO S KAMNITI KOCKAMI
  - WKOPNE, NASIPNE BREŽINE
  - ZELENICA

1.	Novelacija projekta					oktober 2020			
Sprememba:		Opis spremembe:				Datum:		Podpis:	
Investitor:						Objekt:			
 OBČINA BREŽICE						UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE			
Izvajalec:						Uredilo:			
TRASA d.o.o.						Opis:			
Podizvajalec:						Pododsek: od km 0.201 do km 0.567			
						Opis risbe: GRADBENA SITUACIJA			
Naziv		Ime in priimek		Ident. št.		Podpis		Del risbe:	
Odg.vodja proj.:		B. Žlender univ.dipl.inž.gr.		G-2200		Št. projekta:		834/13	
Odg.projektant:		B. Žlender univ.dipl.inž.gr.		G-2200		Št. nacrta:		834/13C	
Obdelal:		A.Seničar gr.t.				Šifra CC:		2112	
Št. odseka:		Arhivska št.:		Faza/Objekt:		Šifra risbe:			
				004.2111		G.102			
Št. priloge:		G.2-1/2				Avtor risbe:		TRASA d.o.o., Maribor	
						Ident. št. risbe:			

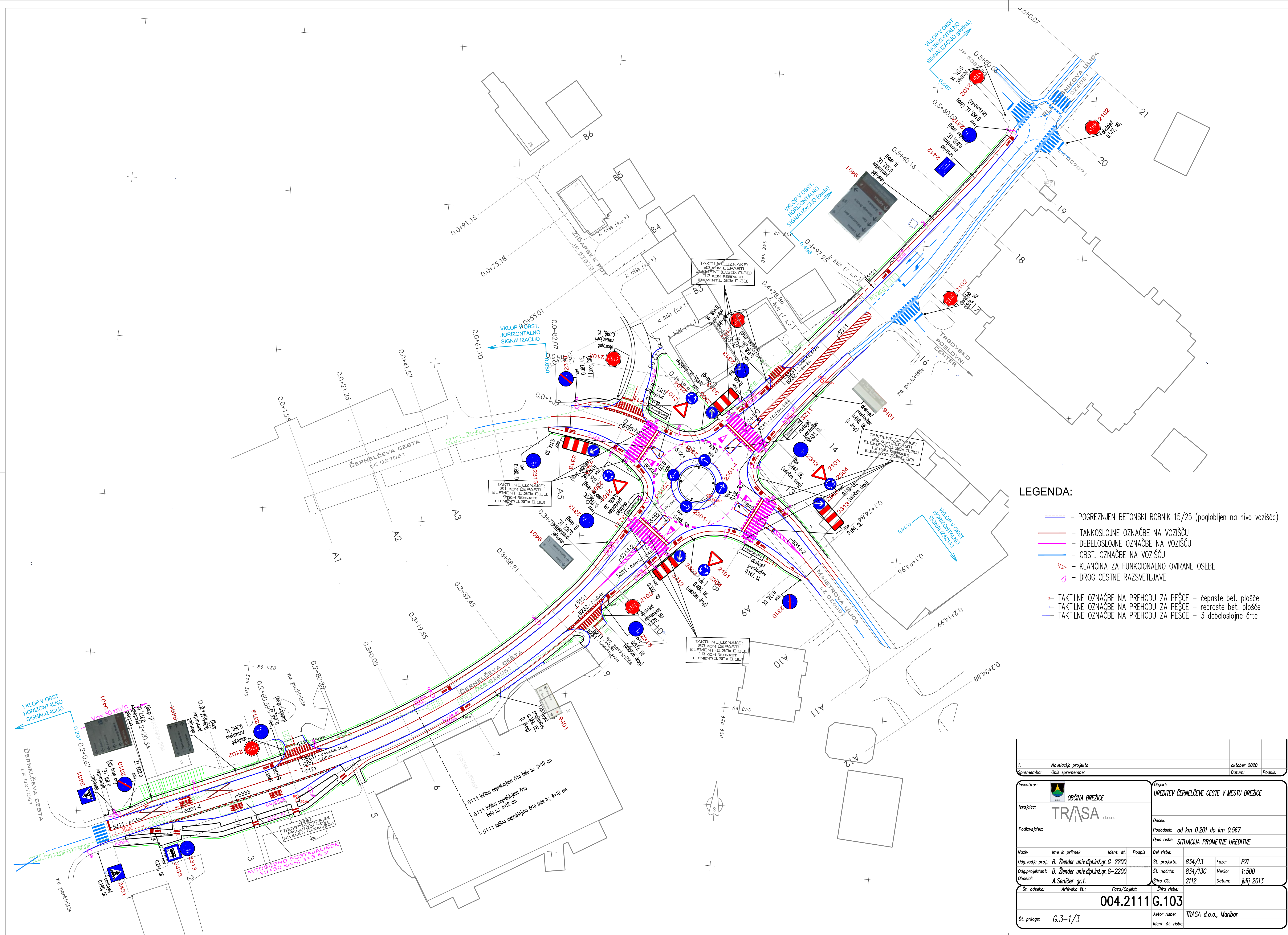


<b>G.103</b>	<b>SITUACIJA PROMETNE UREDITVE</b>
--------------	------------------------------------

		<b>004.2111</b>	<b>G.103</b>	
--	--	-----------------	--------------	--





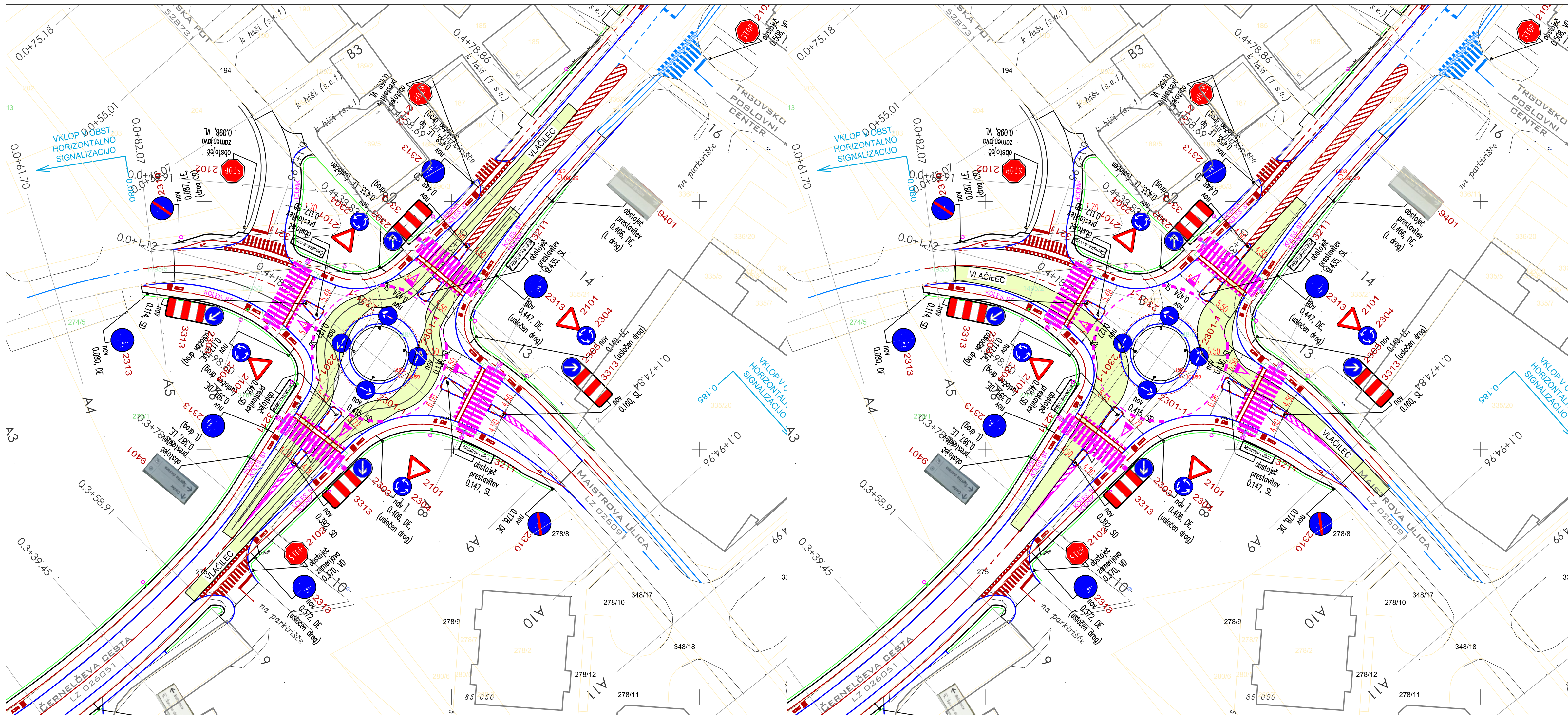



LEGENDA:

- POGREZNJEN BETONSKI ROBNIK 15/25 (poglobljen na nivo vozišča)
- TANKOSLOJNE OZNAČBE NA VOZIŠČU
- DEBELOSLOJNE OZNAČBE NA VOZIŠČU
- OBST. OZNAČBE NA VOZIŠČU
- KLANČINA ZA FUNKCIONALNO OVIRANE OSEBE
- DROG CESTNE RAZSVETLJAVE
- TAKTILNE OZNAČBE NA PREHODU ZA PEŠCE – čepaste bet. plošče
- TAKTILNE OZNAČBE NA PREHODU ZA PEŠCE – rebaste bet. plošče
- TAKTILNE OZNAČBE NA PREHODU ZA PEŠCE – 3 debeloslojne črte

1. Novela projekta		oktober 2020	
Sprememba: Opis spremembe:		Datum: Podpis:	
Investitor: OBČINA BREŽICE		Objekt: UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE	
Izvajalec: TRASA d.o.o.		Odslek: od km 0.201 do km 0.567	
Podizvajalec:		Opis risbe: SITUACIJA PROMETNE UREDITVE	
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis
Odg.vodja proj.	B. Zlender univ.dipl.inž.gr.G-2200	Št. projekta:	834/13
Odg.projektant:	B. Zlender univ.dipl.inž.gr.G-2200	Št. nacrta:	834/13C
Obdelal:	A.Seničar gr.t.	Šifra CC:	2112
St. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:
004.2111 G.103		Autor risbe: TRASA d.o.o., Maribor	
St. priloge: G.3-1/3		Ident. št. risbe:	























Sprememba:		Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
Investitor:		 OBČINA BREŽICE		Objekt:			
Izvajalec:		TRASA d.o.o.		UREDITEV ČRNELEČEVE CESTE V MESTU BREŽICE			
Podizvajalec:				Odsek:			
				Pododsek: od km 0.201 do km 0.567			
				Opis risbe: SITUACIJA PROMETNE UREDITVE – ZAVIJALNE KRIVULJE			
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis	Del risbe:			
Odg.vodja proj:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200			Št. projekta:	834/13	Faza:	PZI
Odg.projektant:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200			Št. načrta:	834/13C	Merilo:	1:500
Obdelal:	A.Seničar gr.t.			Šifra CC:	2112	Datum:	julij 2013
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:		Šifra risbe:			
				004.2111 G.103			
Št. priloge:	G.3-3/3			Avtor risbe:		TRASA d.o.o., Maribor	
				Ident. št. risbe:			











<b>P.103</b>	<b>TABELA PROMETNIH ZNAKOV</b>
--------------	--------------------------------










		<b>004.2111</b>	<b>P.103</b>	
--	--	-----------------	--------------	--

Zap. št.	LZ 026051 Stac. (BCP)	Znak		Nov/ obst.	Lega	Nosilec			Višina postavitve (cm)	Folija (razred RA)	Osn. barva	Dimen. (mm)	Površ. (m2)	Material	Osvetl.	Utrjpal.	Opomba
		Slika	Oznaka			Tip	Kos	L (cm)									
1	0,195		2431	obstoječ	DE	D	/	/	225	RA3	B	600x 600	0,36	AL	O	0	
2	0,201		2431	obstoječ/ prestavit.	LE	D CR	/	/	225	RA3	B	600x 600	0,36	AL	O	0	
3	0,209		2310	nov	LE	D	1	370	225	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	0	
4	0,214		2313	nov	DE	D	1	430	285	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	0	
5	0,214		2433	nov	DE	D	/	/	225	RA2	B	600x 600	0,36	AL	O	0	
6	0,217		9401	obstoječ/ prestavit.	LE	L drog	/	/	225	RA1	/	1000x 1075	0,28	AL	O	0	
7	0,244		9401	obstoječ/ prestavit.	LE	L drog	/	/	225	RA1	/	1000x 750	0,28	AL	O	0	
8	0,259		2313	nov	LE	usločen D	1	530	225	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	0	
9	0,260		2102	obstoječ/ zamenj.	VL	D	1	370	225	RA2	Rd	Ø600	0,28	AL	O	0	

10		0,329	9401	obstoječ/ prestavit.	DE	L drog	/	/	225	RA1	/	1000x 500	0,28	AL	O	O
11		0,370	2102	obstoječ/ zamenj.	VD	D	1	370	225	RA2	Rd	Ø600	0,28	AL	O	O
12		0,372	2313	nov	DE	usločen D	1	530	225	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	O
13		0,387	9401	obstoječ/ prestavit.	LE	L drog	/	/	225	RA1	/	1000x 500	0,28	AL	O	O
14		0,392	2303	nov	SD	D	1	270	130	RA3	M	Ø630	0,07	AL	O	O
15		0,392	3313	nov	SD	D	/	/	30	RA3	R	300x 600	0,18	AL	O	O
16		0,394	2313	nov	LE	usločen D	1	530	225	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	O
17		0,405	3211	obstoječ/ prestavit.	SD	D	2	260	150	RA1	B	1000x 300	0,3	AL	O	O
18		0,406	2101	nov	DE	usločen D	1	650	285	RA2	B	a=900	0,35	AL	O	O

19	0,406		2304	nov	DE	usločen D	/	/	225	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	O
20	0,415		2301-1	nov	SD	D	1	290	150	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	O
21	0,424		2301-1	nov	SL	D	1	290	150	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	O
22	0,433		2101	nov	LE	usločen D	1	650	285	RA2	B	a=900	0,35	AL	O	O
23	0,433		2304	nov	LE	usločen D	/	/	225	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	O
24	0,435		3211	obstoječ/ prestavit.	SL	D	2	260	150	RA1	B	1000x 300	0,3	AL	O	O
25	0,447		2313	nov	DE	usločen D	1	530	225	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	O
26	0,448		2303	nov	SL	D	1	270	130	RA3	M	Ø300	0,07	AL	O	O
27	0,448		3313	nov	SL	D	/	/	30	RA3	R	300x 600	0,18	AL	O	O

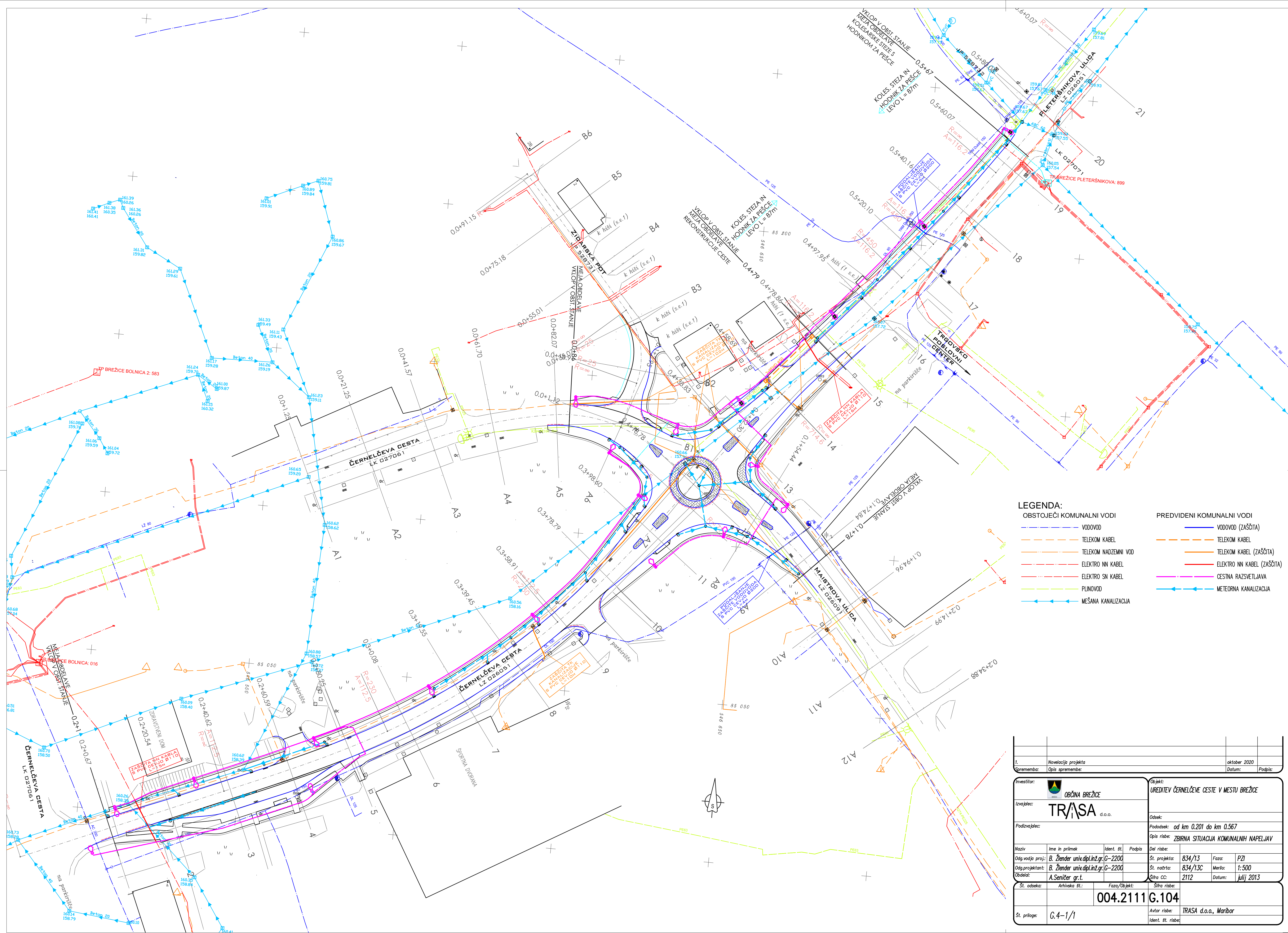


28	0,458		2313	nov	LE	usločen D	1	530	225	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	0	
29	0,458		2102	obstoječ/ prestavit.	VL	D	/	/	225	RA2	Rd	Ø600	0,28	AL	O	0	
30	0,466		9401	obstoječ/ prestavit.	DE	L drog	/	/	225	RA1	/	1000x 500	0,28	AL	O	0	
31	0,508		2102	obstoječ	VD	D	/	/	225	RA2	Rd	Ø600	0,28	AL	O	0	
32	0,532		9401	obstoječ/ prestavit.	LE	L drog	/	/	225	RA1	/	1000x 1750	0,28	AL	O	0	
33	0,550		2412	nov	LE	usločen D	1	600	225	RA2	M	600x 900	0,54	AL	O	0	
34	0,568		2313	nov	LE	usločen D	1	530	225	RA2	M	Ø600	0,28	AL	O	0	
35	0,571		2102	obstoječ	VL	D	/	/	225	RA2	Rd	Ø600	0,28	AL	O	0	
36	0,577		2102	obstoječ	VD	D	/	/	225	RA2	Rd	Ø600	0,28	AL	O	0	


<b>G.104</b>	<b>ZBIRNA SITUACIJA KOMUNALNIH NAPRAV</b>
--------------	---

		<b>004.2111</b>	<b>G.104</b>	
--	--	-----------------	--------------	--





- LEGENDA:**  
OBSTOJEČI KOMUNALNI VODI
- VODOVOD
  - TELEKOM KABEL
  - TELEKOM NADZEMNI VOD
  - ELEKTRO NN KABEL
  - ELEKTRO SN KABEL
  - PLINOVOD
  - MEŠANA KANALIZACIJA
- PREDVIDENI KOMUNALNI VODI**
- VODOVOD (ZAŠČITA)
  - TELEKOM KABEL (ZAŠČITA)
  - ELEKTRO NN KABEL (ZAŠČITA)
  - CESTNA RAZSVETLJAVNA
  - METEORNA KANALIZACIJA

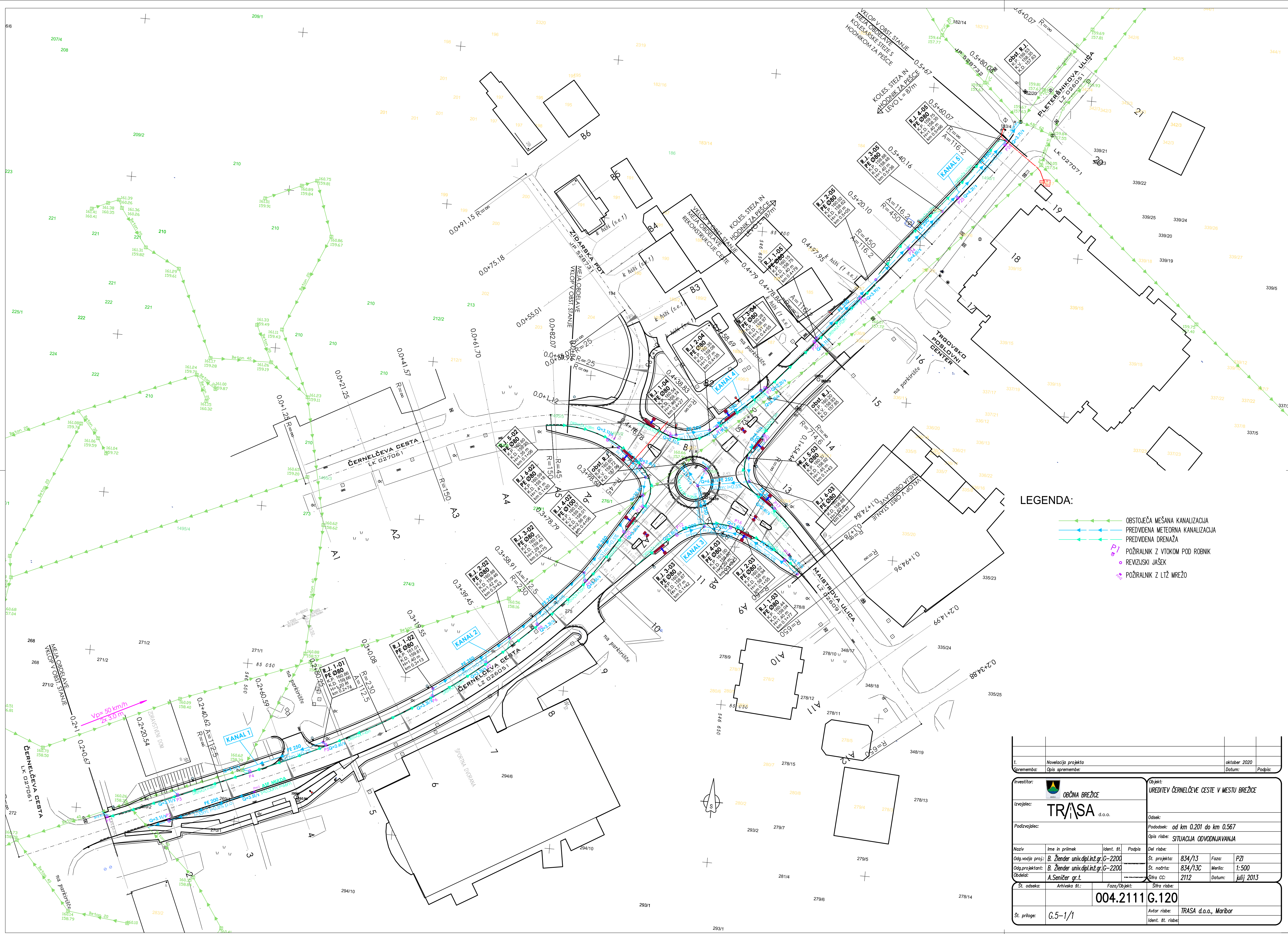
1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	 OBČINA BREŽICE		Objekt:
Izvajalec:	TRASA d.o.o.		UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE
Podizvajalec:			Odssek:
			Pododsek: od km 0.201 do km 0.567
			Opis risbe: ZBIRNA SITUACIJA KOMUNALNIH NAPELJAV
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis
Odg.vodja proj:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200	Št. projekta:	834/13
Odg.projektant:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200	Št. načrta:	834/13C
Obdelal:	A.Seničar gr.t.	Šifra CC:	2112
St. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:
		004.2111	G.104
St. priloge:	G.4-1/1	Avtor risbe:	TRASA d.o.o., Maribor
		Ident. št. risbe:	



<b>G.120</b>	<b>SITUACIJA ODVODNJAVANJA</b>
--------------	--------------------------------


		<b>004.2111</b>	<b>G.120</b>	
--	--	-----------------	--------------	--





LEGENDA:

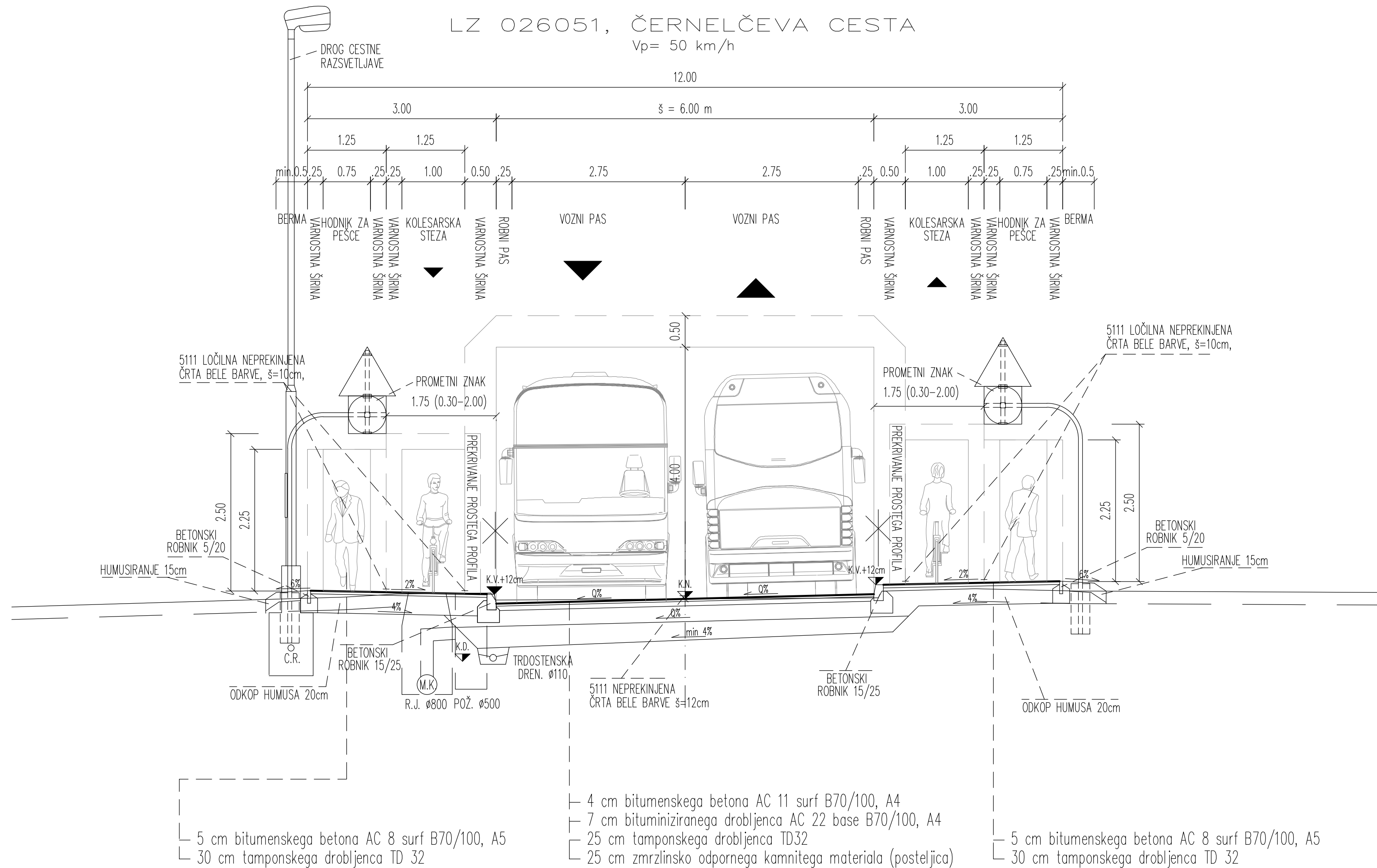
- OBSTOJEČA MEŠANA KANALIZACIJA
- PREDVIDENA METEORNA KANALIZACIJA
- PREDVIDENA DRENAŽA
- POŽIRALNIK Z VTOKOM POD ROBNIK
- REVIZIJSKI JAŠEK
- POŽIRALNIK Z LTŽ MREŽO


1. Novelacija projekta		oktober 2020	
Sprememba: Opis spremembe:		Datum: Podpis:	
Investitor:  OBČINA BREŽICE		Objekt: UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE	
Izvajalec: TRASA d.o.o.		Odslek:	
Podizvajalec:		Pododseki: od km 0.201 do km 0.567	
Naziv: Ime in priimek		Opis risbe: SITUACIJA ODVODNJAVANJA	
Odg.vodja proj.: B. Zlender univ.dipl.inž.gr.G-2200	Ident. št.	Podpis	Del risbe:
Odg.projektant: B. Zlender univ.dipl.inž.gr.G-2200	Št. projekta: 834/13	Faza: PZI	Št. risbe: 834/13C
Obdelal: A.Seničar gr.t.	Šifra CC: 2112	Merilo: 1:500	Datum: julij 2013
St. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:
004.2111		G.120	
St. priloge:	G.5-1/1		Avtor risbe: TRASA d.o.o., Maribor
		Ident. št. risbe:	



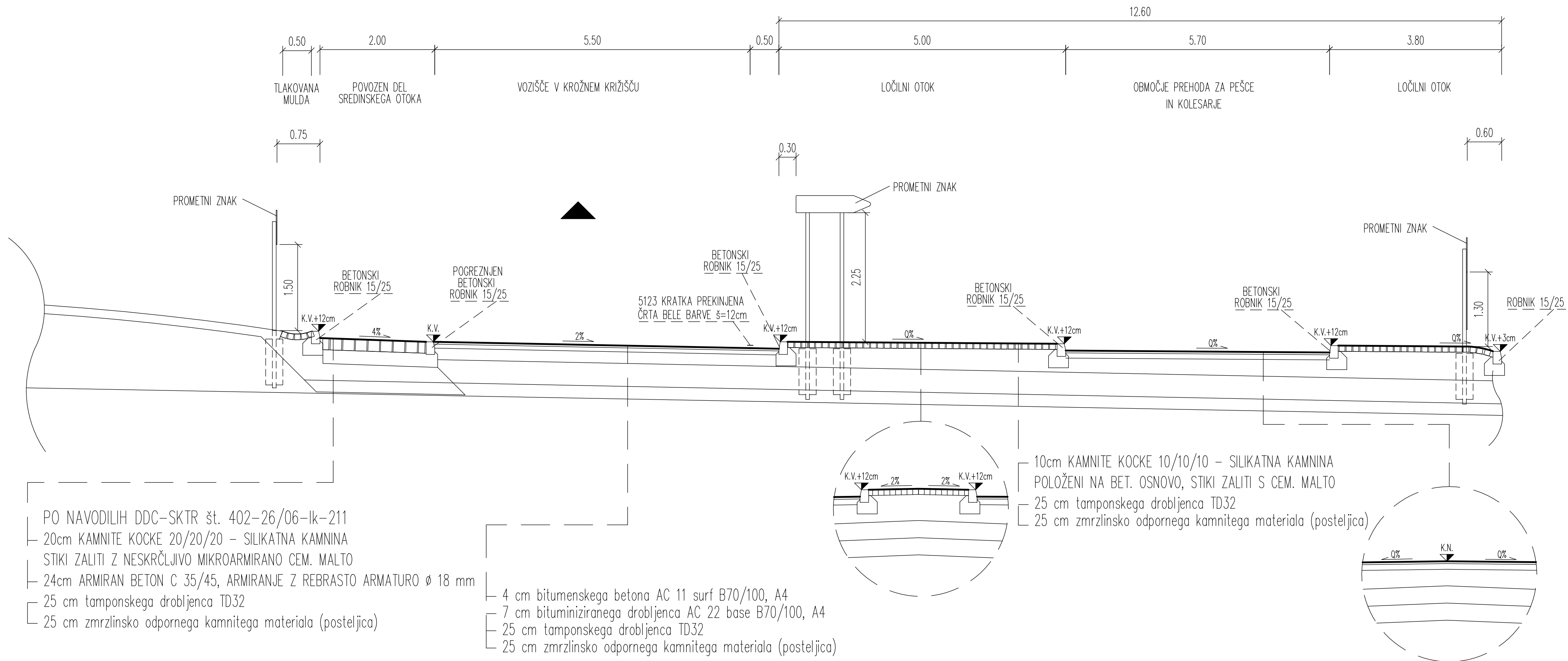
<b>G.131</b>	<b>KARAKTERISTIČNI PREREZ</b>
--------------	-------------------------------


		<b>004.2111</b>	<b>G.131</b>	
--	--	-----------------	--------------	--



1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	 OBČINA BREŽICE		
Izvajalec:	TRASA d.o.o.		
Podizvajalec:	KARAKTERISTIČNI PREREZ		
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis
Odg.vodja proj.:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200		
Odg.projektant:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200		
Obdelal:	L. Friš dipl.inž.gr.		
Del risbe:	Št. projekta:	Faza:	PZI
Št. risbe:	834/13	Merilo:	1:50
Šifra CC:	2112	Datum:	Julij 2013
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:
		004.2111	G.131
Št. priloge:	G.6-1/2		Avtor risbe: TRASA d.o.o., Maribor
			Ident. št. risbe:

LZ 026051, LZ 026091 IN LK 027061 V KROŽNEM KRIŽIŠČU

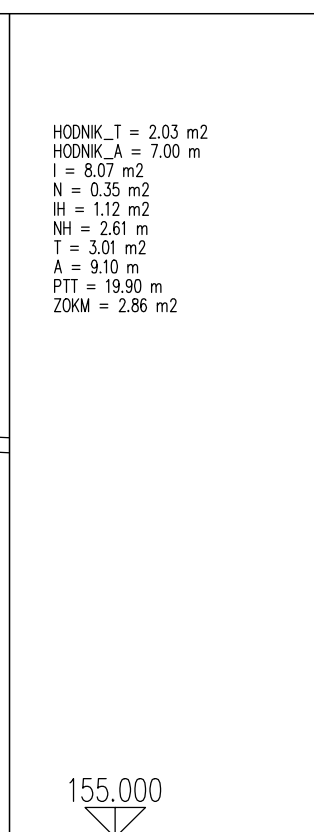


1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	 OBČINA BREŽICE		
Izvajalec:	TRASA d.o.o.		
Podizvajalec:			
Objekt:		UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE	
Odsek:			
Pododsek:		od km 0.201 do km 0.567	
Opis risbe:		KARAKTERISTIČNI PREREZ	
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis
Odg.vodja proj.:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200		
Odg.projektant:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200		
Obdelal:	L. Friš dipl.inž.gr.		
Del risbe:	Št. projekta:	Faza:	PZI
	834/13		
Št. načrta:	Merila:	1:50	
834/13C			
Šifra CC:	2112	Datum:	Julij 2013
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:
		004.2111	G.131
Št. priloge:	G.6-2/2		Avtor risbe:
			TRASA d.o.o., Maribor
			Ident. št. risbe:

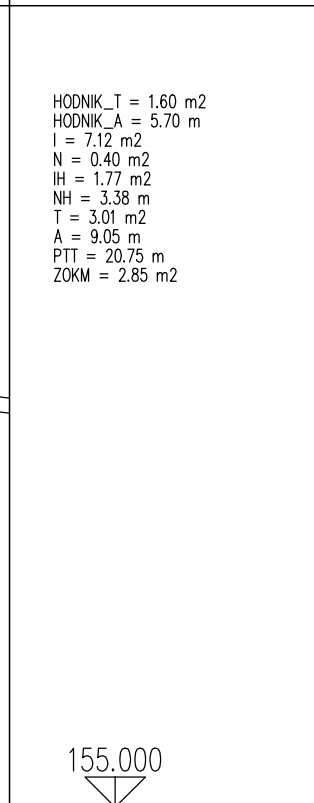


<b>G.132</b>	<b>PREČNI PREREZI</b>
--------------	-----------------------

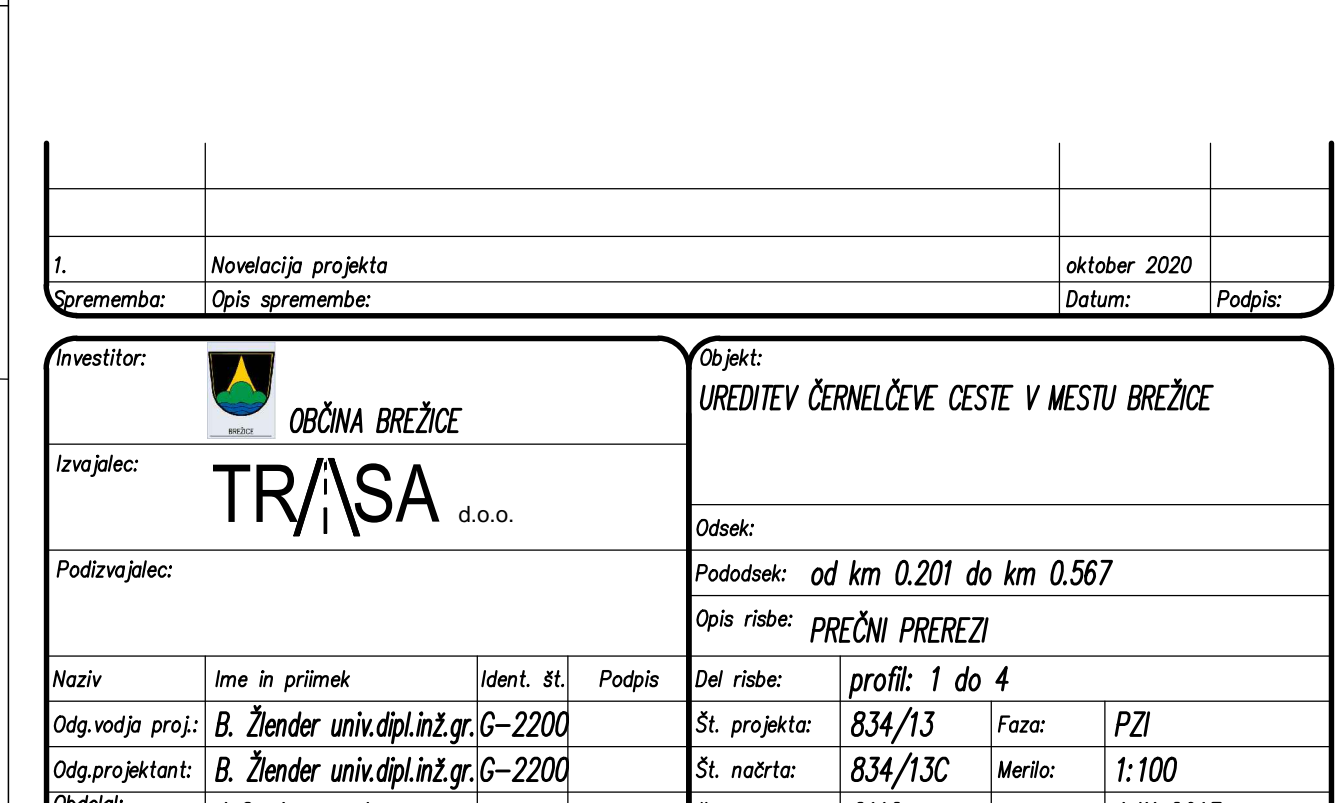
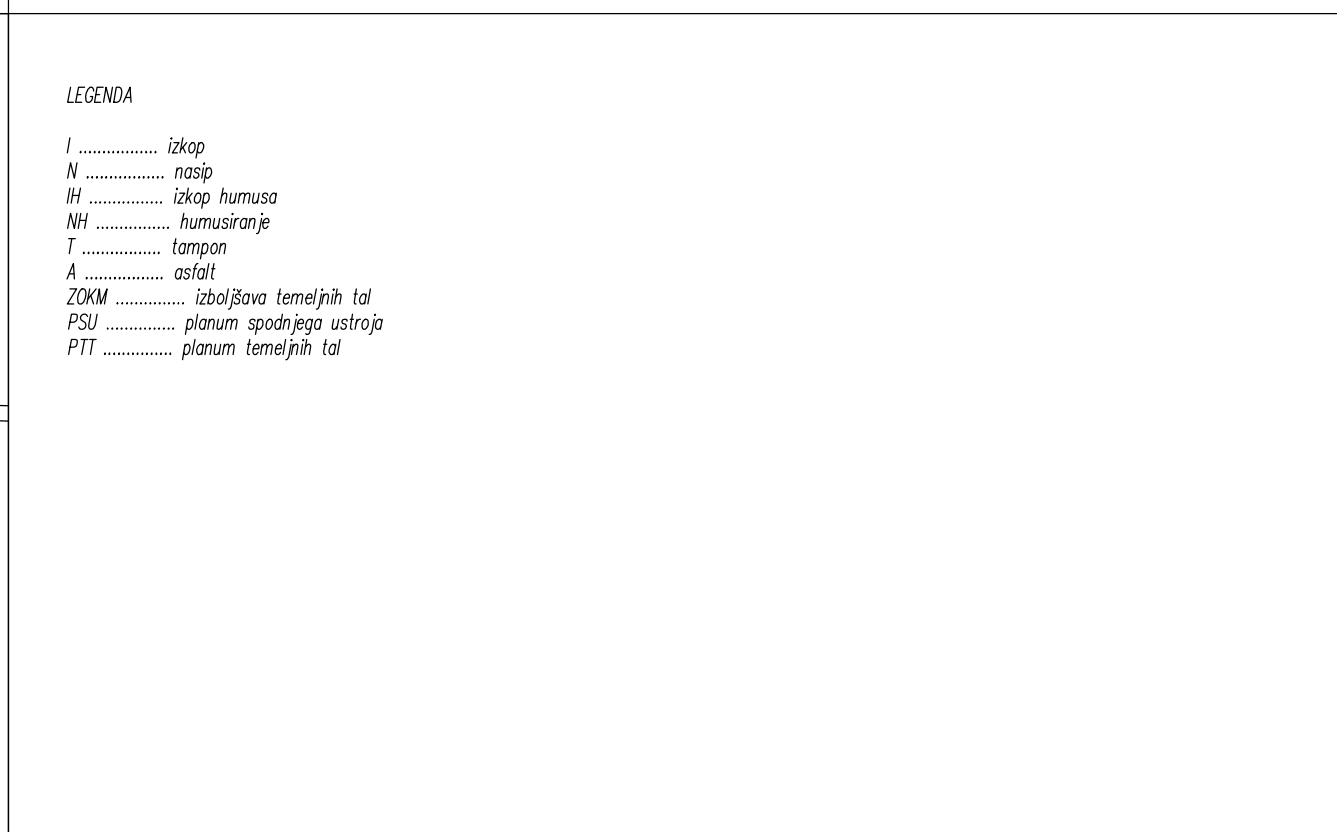
		<b>004.2111</b>	<b>G.132</b>	
--	--	-----------------	--------------	--



CESTISCE
OD.OSI
TEREN
OD.OSI




CESTISCE
OD.OSI
TEREN
OD.OSI



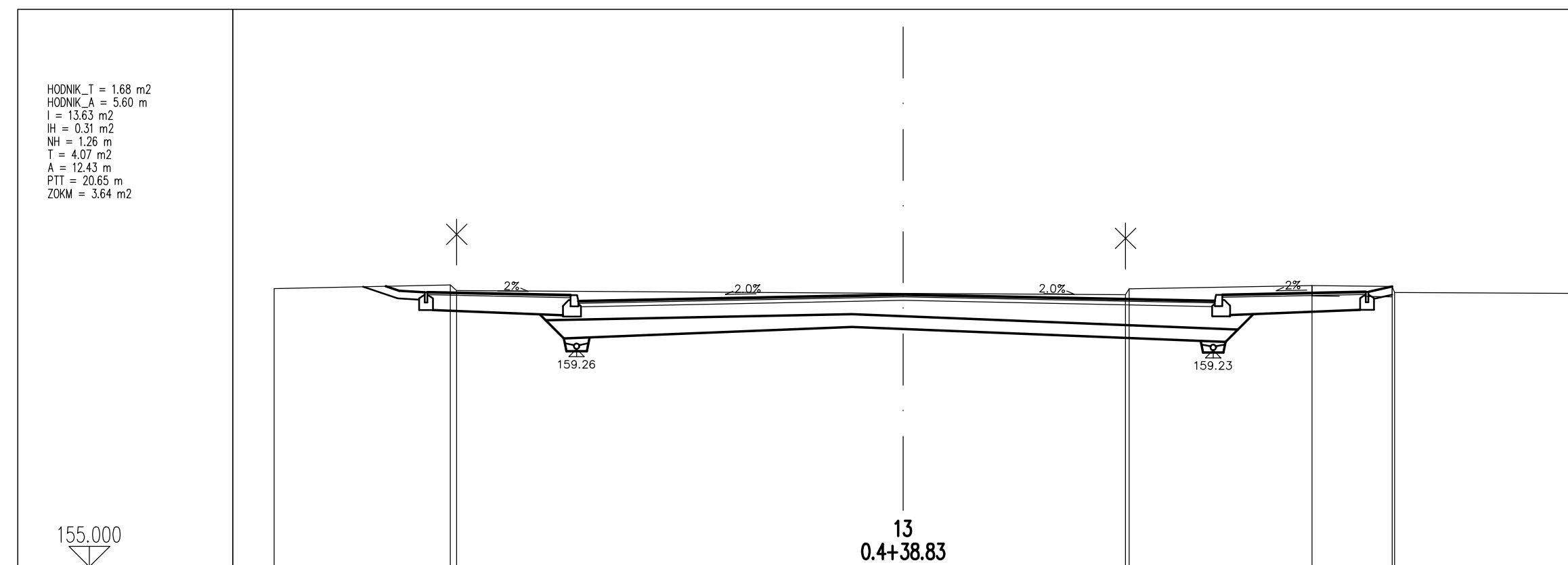
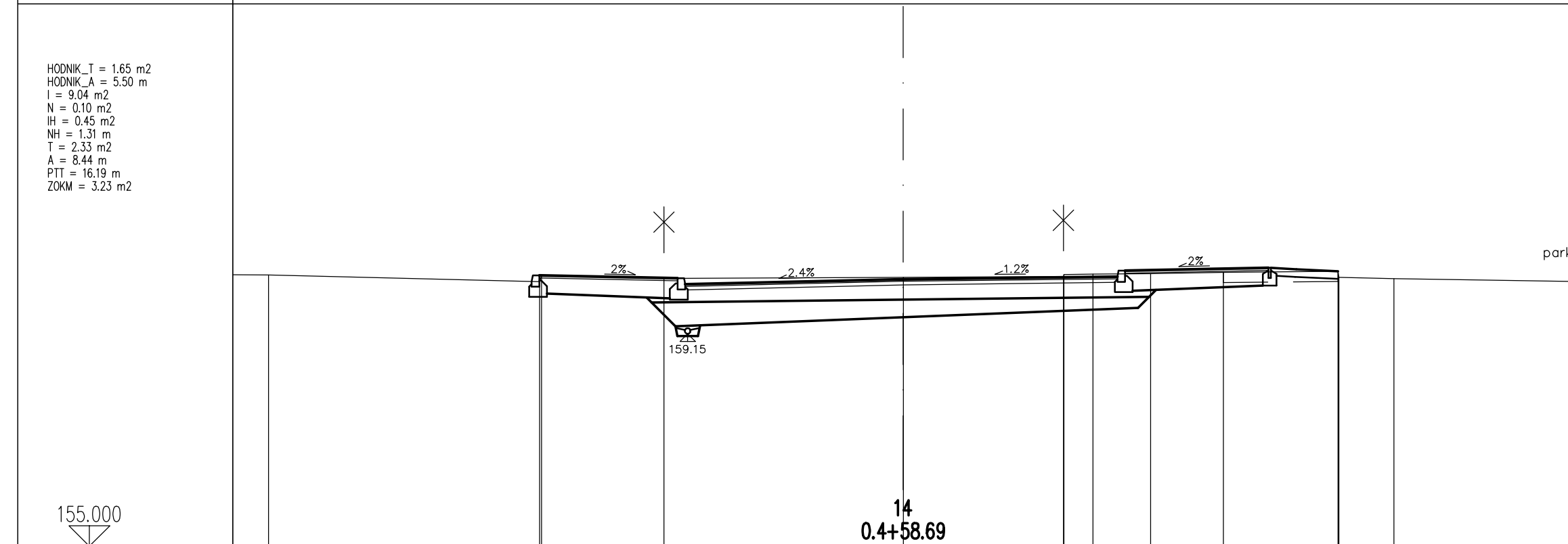
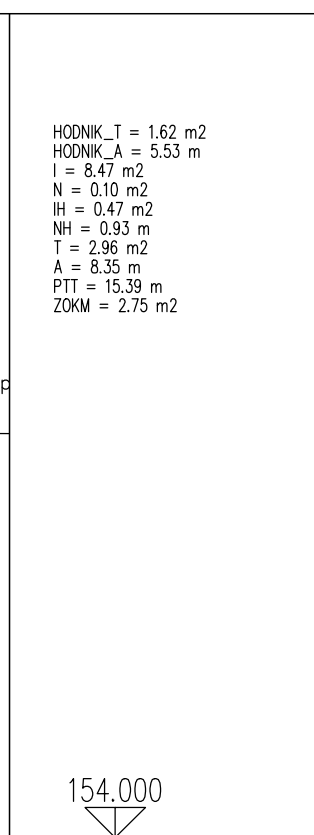
Obdobje:		A.Senicer gr.t.		Šifra CC:		2112		Datum:		julij 2013	
Št. odseka:		Arhivska št.:		Faza/Objekt:		Šifra risbe:					
				004.2111		G.132					
Št. priloge:		G.7-1/8				Avtor risbe:		TRASA d.o.o., Maribor			
						Ident. št. risbe:					

I ..... izkop  
N ..... nasip  
IH ..... izkop humusa  
NH ..... humusiranje  
T ..... tampon  
A ..... asfalt  
ZOKM ..... izboljšava temeljnih tal  
PSU ..... planum spodnjega ustroja  
PTT ..... planum temeljnih tal

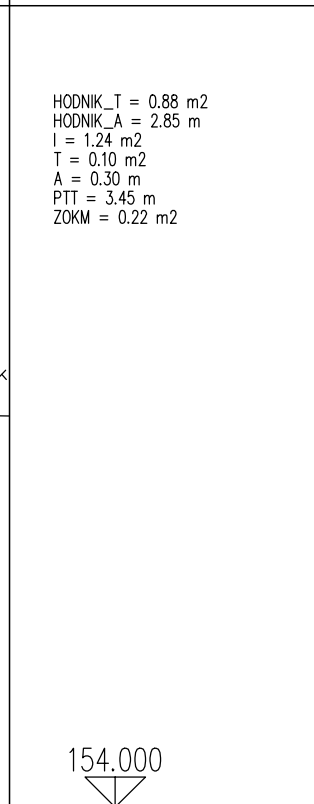
Investitor:		 <b>OBČINA BREŽICE</b>		Objekt: <b>UREDITEV ČRNLČEVE CESTE V MESTU BREŽICE</b>	
Zvzajalec:		<b>TRASA</b> d.o.o.		Odsek:	
Podizvajalec:				Pododsek: <b>od km 0.201 do km 0.567</b>	
				Opis risbe: <b>PREČNI PREREZI</b>	
Ime in priimek	Ident. št.	Podpis	Del risbe:	profil: 1 do 4	
dg.vodja proj.: <b>B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200</b>			Št. projekta:	<b>834/13</b>	Faza: <b>PZI</b>
dg.projektant: <b>B. Žlender univ.dipl.inž.gr.G-2200</b>			Št. načrta:	<b>834/13C</b>	Merilo: <b>1:100</b>
bdelal: <b>A.Seničer gr.č.</b>			Šifra CC:	<b>2112</b>	Datum: <b>julij 2013</b>
Št. odseka:	Arhivsko št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:		
		<b>004.2111</b>	<b>G.132</b>		
Št. priloge:	<b>G.7-1/8</b>		Avtor risbe:	<b>TRASA d.o.o., Maribor</b>	
			Ident. št. risbe:		



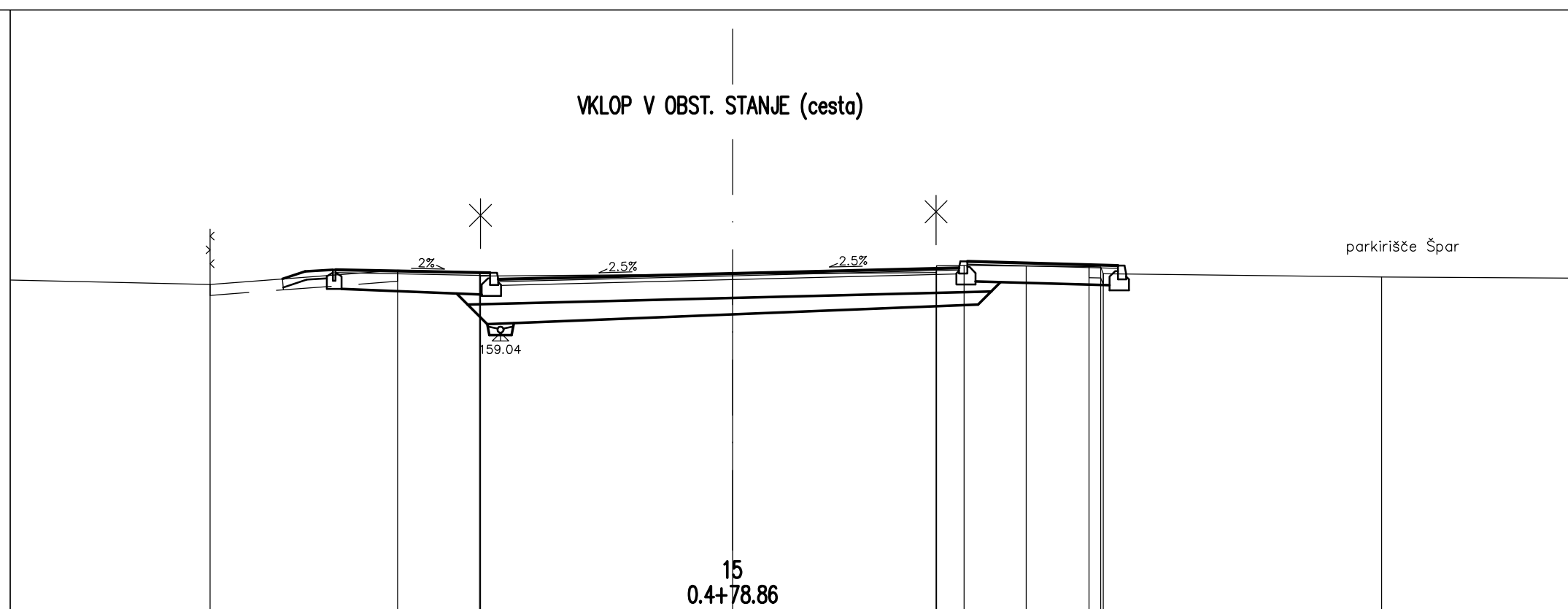
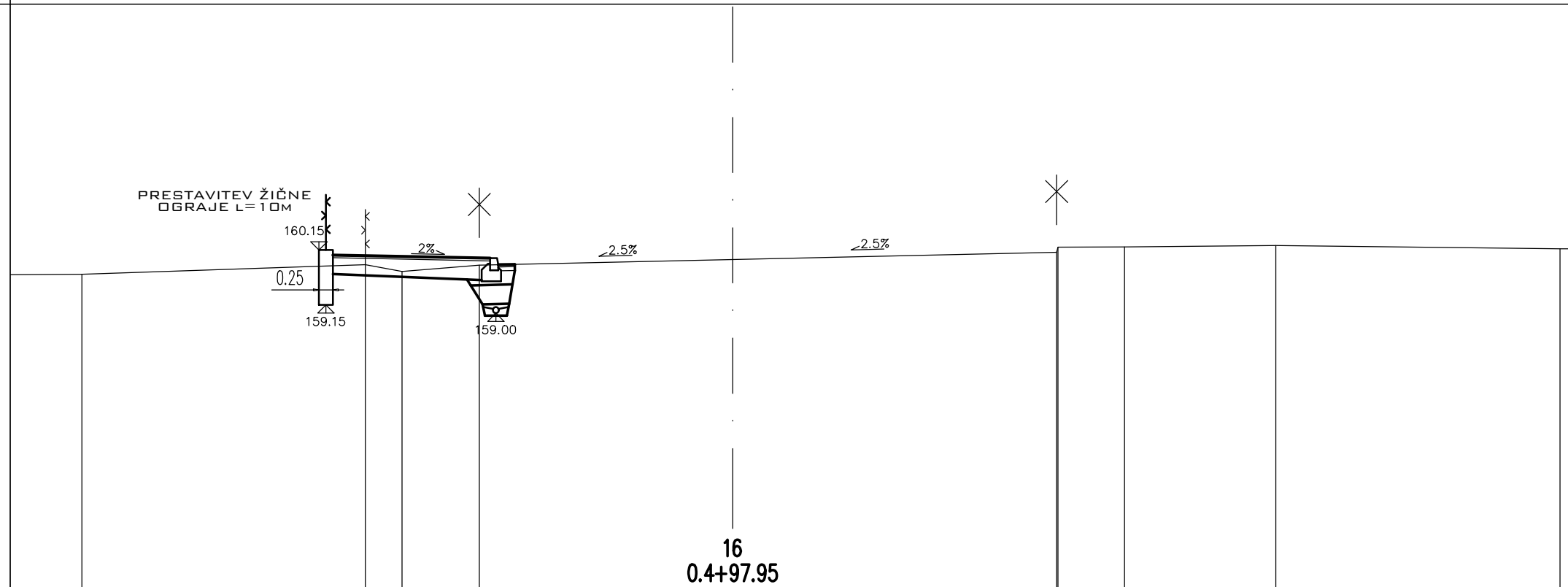


[illegible][illegible]

CESTISCE
OD.OSI
TEREN
OD.OSI



CESTISCE
OD.OSI
TEREN
OD.OSI


[illegible]

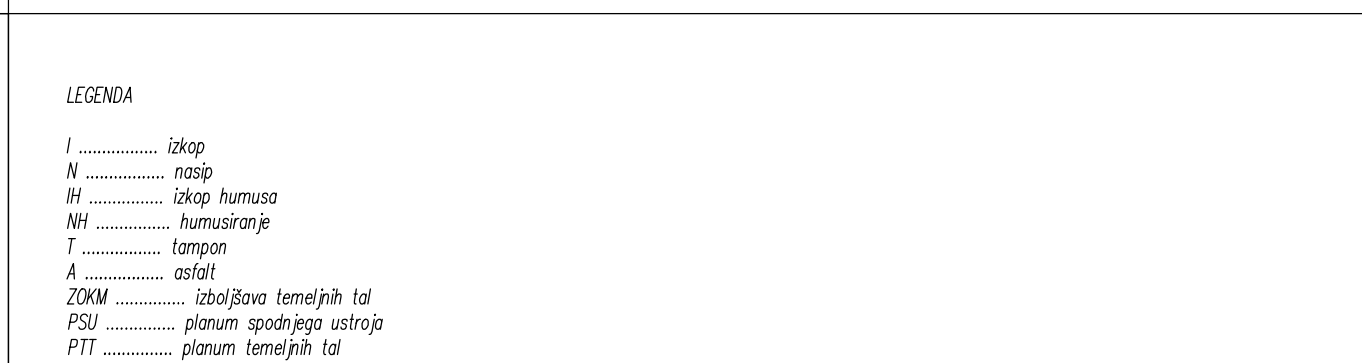
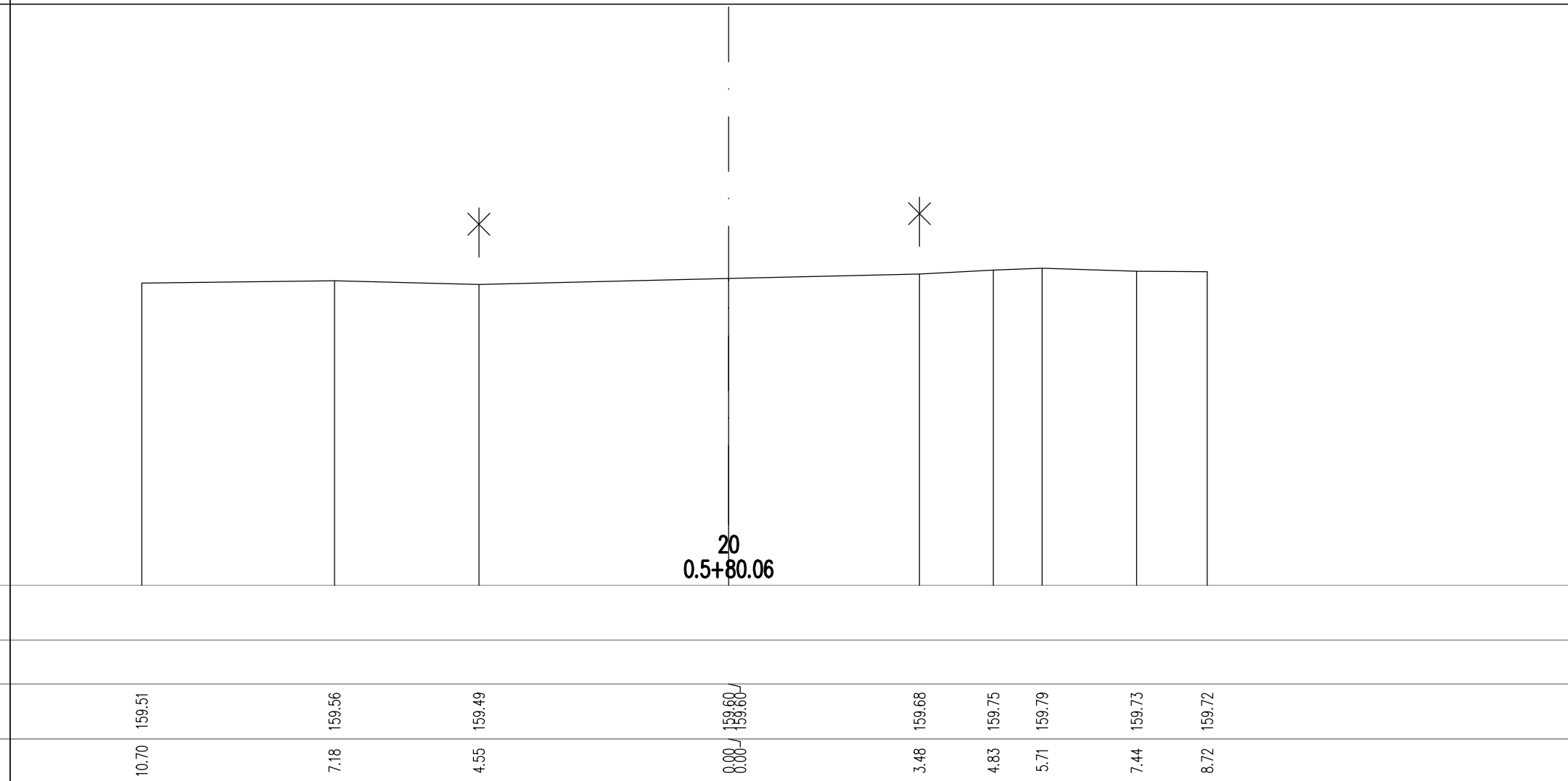
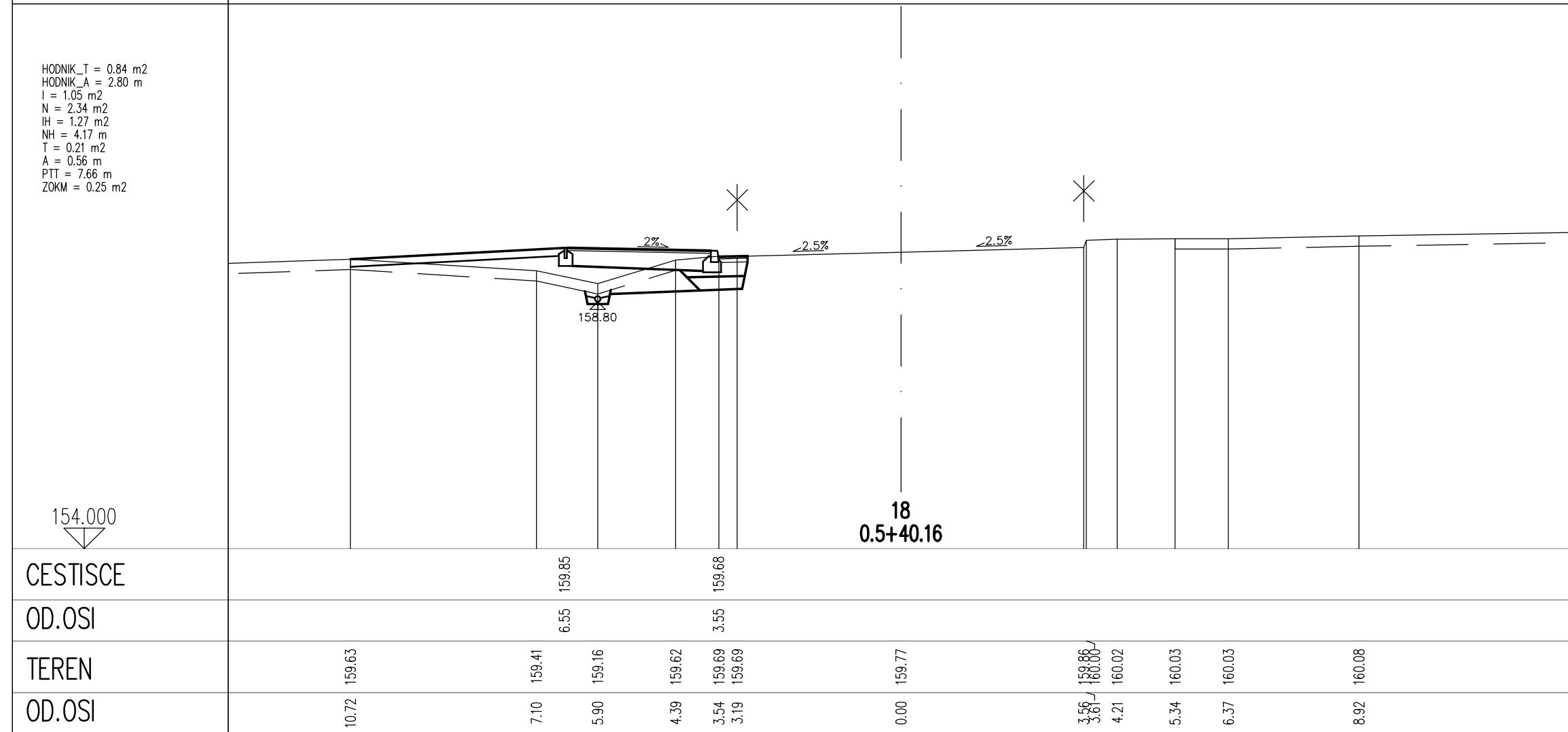
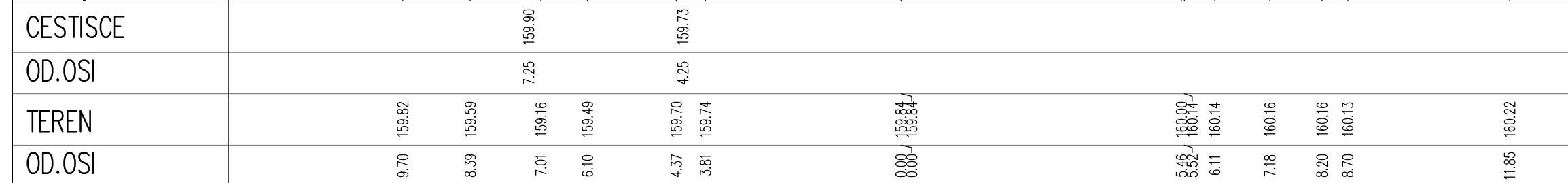
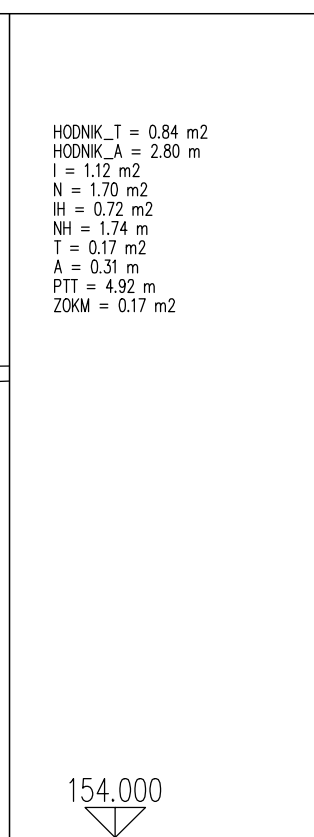
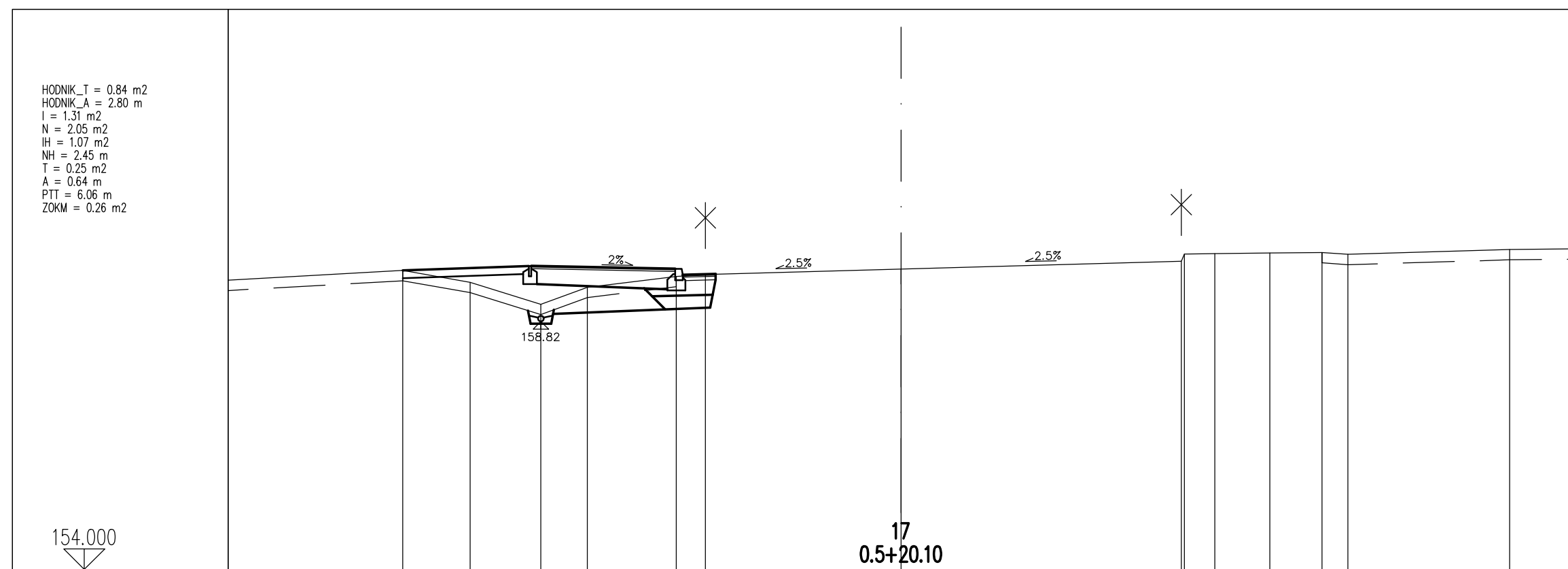
11.80	159.71		
6.66	159.88	7.25	160.06
6.00	159.76		
4.59	159.87	4.25	159.88
0.00	159.98		
5.87	160.11		
5.30	160.20		
7.10	160.20		
9.85	160.23		
15.00	160.17		

LEGENDA


I ..... izkop  
N ..... nasip  
IH ..... izkop humusa  
NH ..... humusiranje  
T ..... tampon  
A ..... asfalt  
ZOKM ..... izboljšava temeljnih tal  
PSU ..... planum spodnjega ustroja  
PTT ..... planum temeljnih tal

1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

Investitor:		 <b>OBČINA BREŽICE</b>		Objekt: <b>UREDITEV ČRNELEČEVE CESTE V MESTU BREŽICE</b>	
Izvajalec:		<b>TRASA</b> d.o.o.		Odsek:	
Podizvajalec:				Pododsek: <i>od km 0.201 do km 0.567</i>	
				Opis risbe: <b>PREČNI PREREZI</b>	
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis	Del risbe:	profil: 13 do 16
Odg.vodja proj:	<i>B. Žlender univ.dipl.inž.gr.</i>	<i>G-2200</i>		Št. projekta:	<i>834/13</i> Faza: <i>PZI</i>
Odg.projektant:	<i>B. Žlender univ.dipl.inž.gr.</i>	<i>G-2200</i>		Št. načrta:	<i>834/13C</i> Merilo: <i>1:100</i>
Obdela:	<i>A.Seničar gr.t.</i>			Šifra CC:	<i>2112</i> Datum: <i>julij 1933</i>
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:		
		<b>004.2111</b>	<b>G.132</b>		
Št. priloge:	<i>G.7-4/8</i>		Avtor risbe: <i>TRASA d.o.o., Maribor</i>		
			Ident. št. risbe:		



1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

Investitor:  <b>OBČINA BREŽICE</b>				Objekt: <b>UREDITEV ČRNELEČEVE CESTE V MESTU BREŽICE</b>			
Izvajalec: <b>TRASA</b> d.o.o.				Odsek:			
Podizvajalec:				Pododsek: <b>od km 0.201 do km 0.567</b>			
				Opis risbe: <b>PREČNI PREREZI</b>			
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis	Del risbe:	profil: 17 do 20		
Odg.vodja proj.:	<b>B. Žlender univ.dipl.inž.gr.</b>	<b>G-2200</b>		Št. projekta:	<b>834/13</b>	Faza:	<b>PZI</b>
Odg.projektant:	<b>B. Žlender univ.dipl.inž.gr.</b>	<b>G-2200</b>		Št. načrta:	<b>834/13C</b>	Merilo:	<b>1:100</b>
Obdelal:	<b>A.Seničar gr.t.</b>			Šifra CC:	<b>2112</b>	Datum:	<b>julij 2013</b>
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:				
		<b>004.2111</b>	<b>G.132</b>				
Št. priloge:	<b>G.7-5/8</b>			Avtor risbe:	<b>TRASA d.o.o., Maribor</b>		
				Ident. št. risbe:			





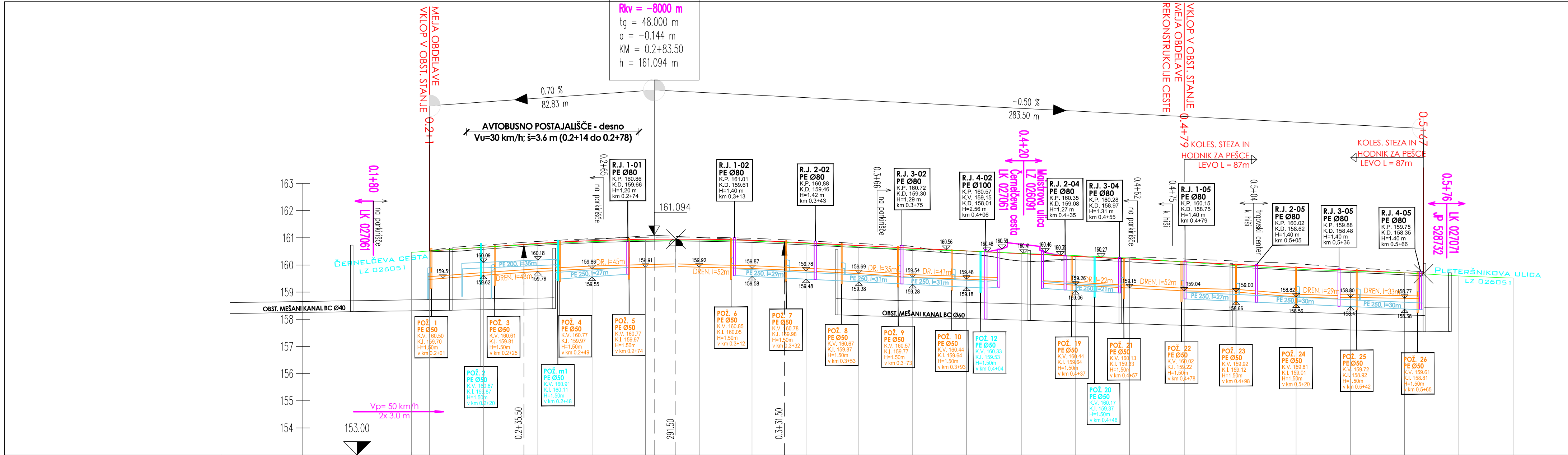







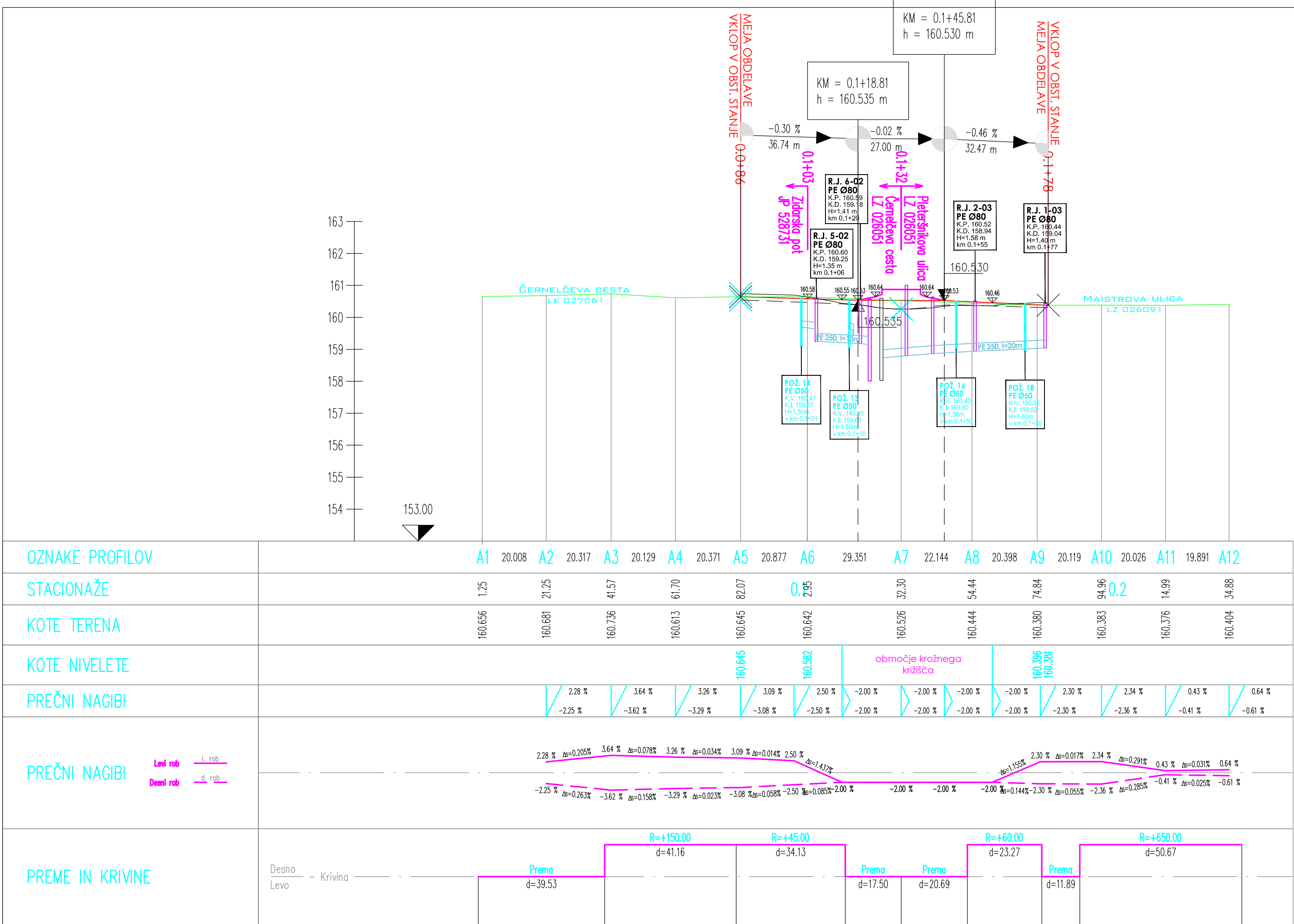
<b>G.142</b>	<b>VZDOLŽNI PROFIL</b>
--------------	------------------------

		<b>004.2111</b>	<b>G.142</b>	
--	--	-----------------	--------------	--




OZNAKE PROFILOV																																								
STACIONAŽE	6.656	19.874	2	3	19.974	4	19.662	5	19.825	6	19.474	7	19.896	8	19.465	9	19.874	10	19.810	11	20.187	12	20.050	13	19.855	14	20.171	15	19.093	16	22.149	17	20.054	18	19.912	19	19.996	20	20.005	21
KOTE TERENA	160.465	160.514	160.654	160.767	160.861	160.913	160.917	160.879	160.795	160.666	160.568	160.519	160.430	160.345	160.257	160.108	159.975	159.845	159.769	159.711	159.596	159.516																		
KOTE NIVELETE	160.514	160.653	160.792	160.894	160.946	160.949	160.905	160.814	160.717	160.617	območje krožnega križišča						160.218	160.117	160.022	159.911	159.811	159.711	159.676																	
PREČNI NAGIBI	0.09 %	0.34 %	2.50 %								2.50 %	2.00 %	2.00 %	2.00 %	2.00 %	2.00 %	2.50 %		2.50 %		2.50 %		2.50 %		2.50 %		2.50 %		2.50 %		2.50 %		2.50 %		2.42 %		3.48 %		3.50 %	
PREČNI NAGIBI																																								
PREME IN KRIVINE																																								

1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	 OBČINA BREŽICE	Objekt: UREDITEV ČRTELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE	
Izvajalec:	TRASA d.o.o.	Odsek:	
Podizvajalec:		Pododsek: od km 0.201 do km 0.567	
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis
Odg.vodja proj:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr. G-2200		
Odg.projektant:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr. G-2200		
Obdelal:	A.Seničar gr.čl.		
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:
		004.2111	G.142
Št. priloge:	G.8-1/3	Avtor risbe:	TRASA d.o.o., Maribor
		Ident. št. risbe:	





1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

Investitor:				Objekt:			
 OBČINA BREŽICE				UREDITEV ČRNLČEVE CESTE V MESTU BREŽICE			
Izvajalec:				Odsek:			
TRASA d.o.o.							
Podizvajalec:				Pododsek: od km 0.201 do km 0.567			
				Opis risbe: VZDOLŽNI PROFIL			
Naziv		Ime in priimek		Ident. št.		Podpis	
Odg.vodja proj:		B. Žlender univ.dipl.inž.gr.		G-2200			
Odg.projektant:		B. Žlender univ.dipl.inž.gr.		G-2200			
Obdelal:		A.Seničar gr.č.					
Del risbe:		profil: A1 do A12		Št. projekta:		834/13 Faza: PZI	
Št. načrta:		834/13C		Merilo:		1:1000/100	
Šifra CC:		2112		Datum:		julij 2013	
Št. odseka:		Arhivska št.:		Faza/Objekt:		Šifra risbe:	
				004.2111		G.142	
Št. priloge:		G.8-2/3		Avtor risbe:		TRASA d.o.o., Maribor	
				Ident. št. risbe:			



STACIONAŽE	1.12	18.91	35.07	55.01	75.18	91.14
KOTE TERENA	160.635	160.217	160.359	160.403	160.325	160.339
KOTE NIVELETE	160.575 160.591	160.507	160.359			
PREČNI NAGIBI						
PREČNI NAGIBI						
PREME IN KRIVINE						

1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

Investitor:	 <b>OBČINA BREŽICE</b>		
Izvajalec:	 <b>TRASA</b> d.o.o.		
Podizvajalec:			

<b>Objekt:</b> UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE			
<b>Odsek:</b>			
<b>Pododsek:</b> od km 0.201 do km 0.567			
<b>Opis risbe:</b> VZDOLŽNI PROFIL			

Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis	Del risbe:	profil: B1 do B6		
Odg.vodja proj.:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.	G-2200		Št. projekta:	834/13	Faza:	PZI
Odg.projektant:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.	G-2200		Št. načrta:	834/13C	Merilo:	1:1000/100
Obdelal:	A.Seničar gr.t.			Šifra CC:	2112	Datum:	julij 2013

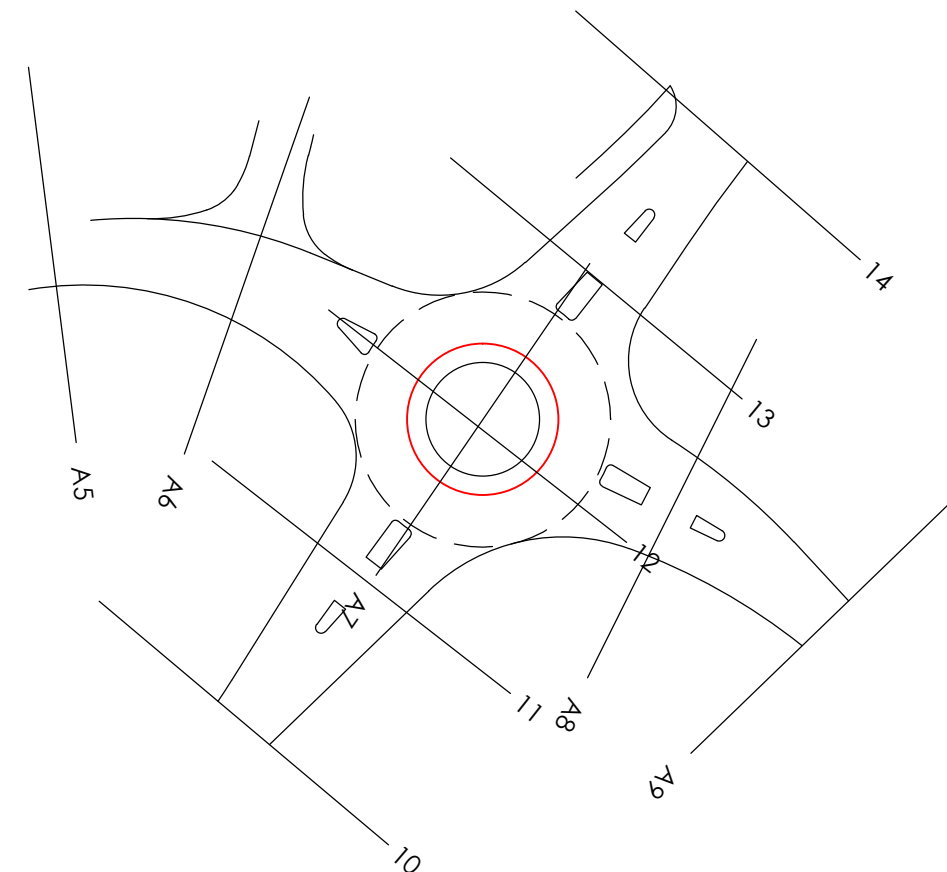
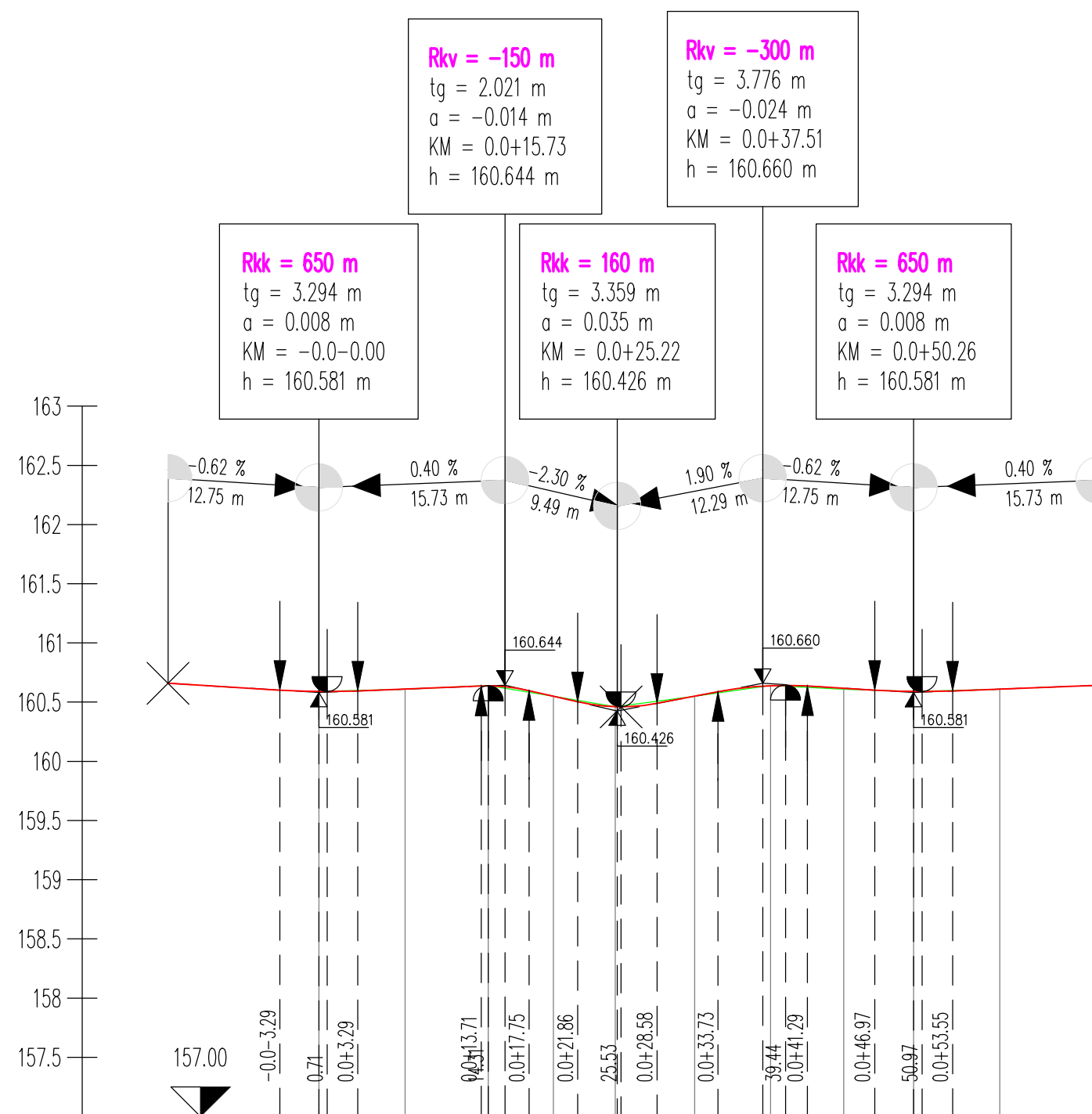
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:
		<b>004.2111</b>	<b>G.142</b>

Št. priloge:	G.8-3/3	Avtor risbe:	TRASA d.o.o., Maribor
		Ident. št. risbe:	



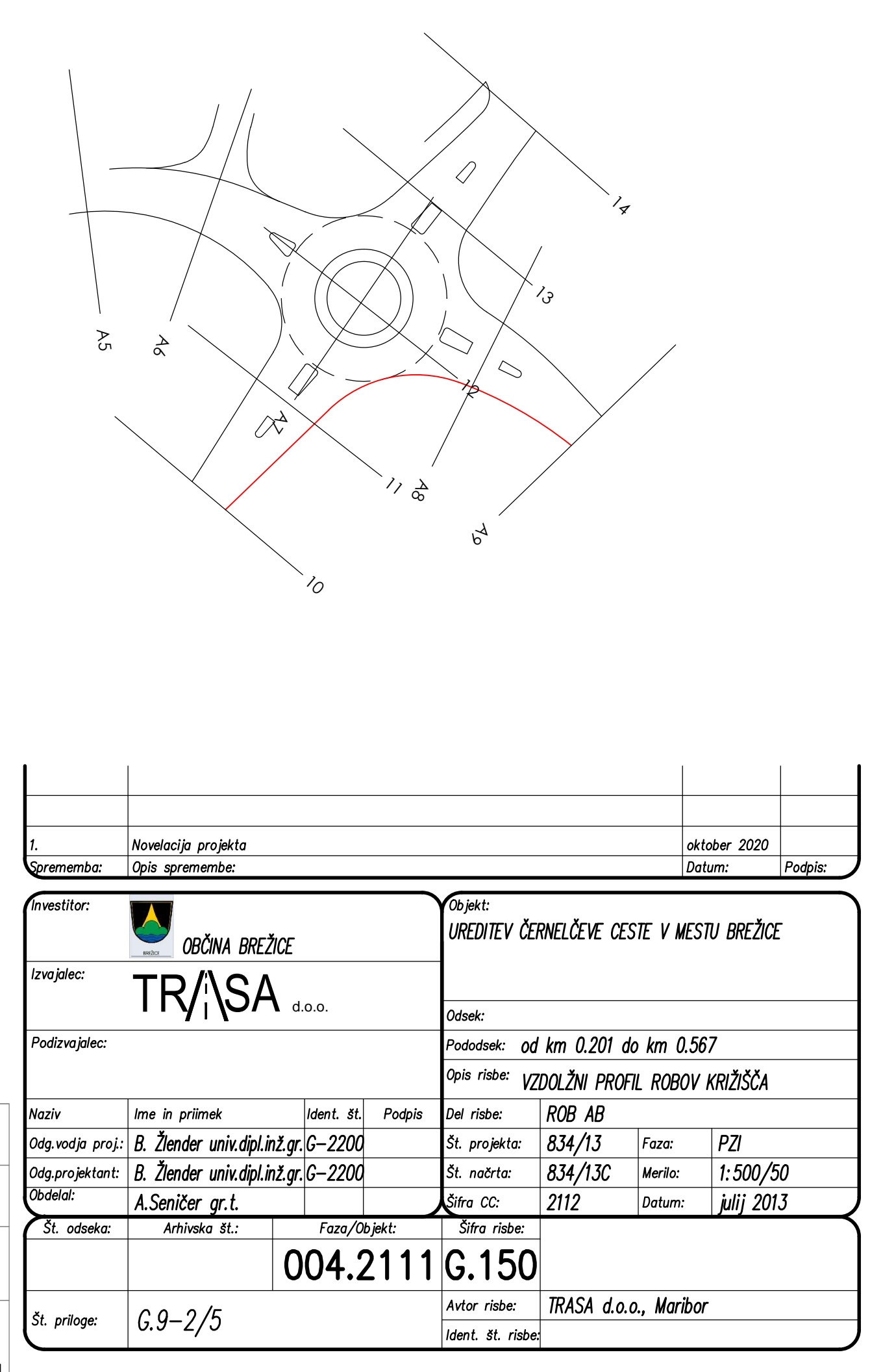
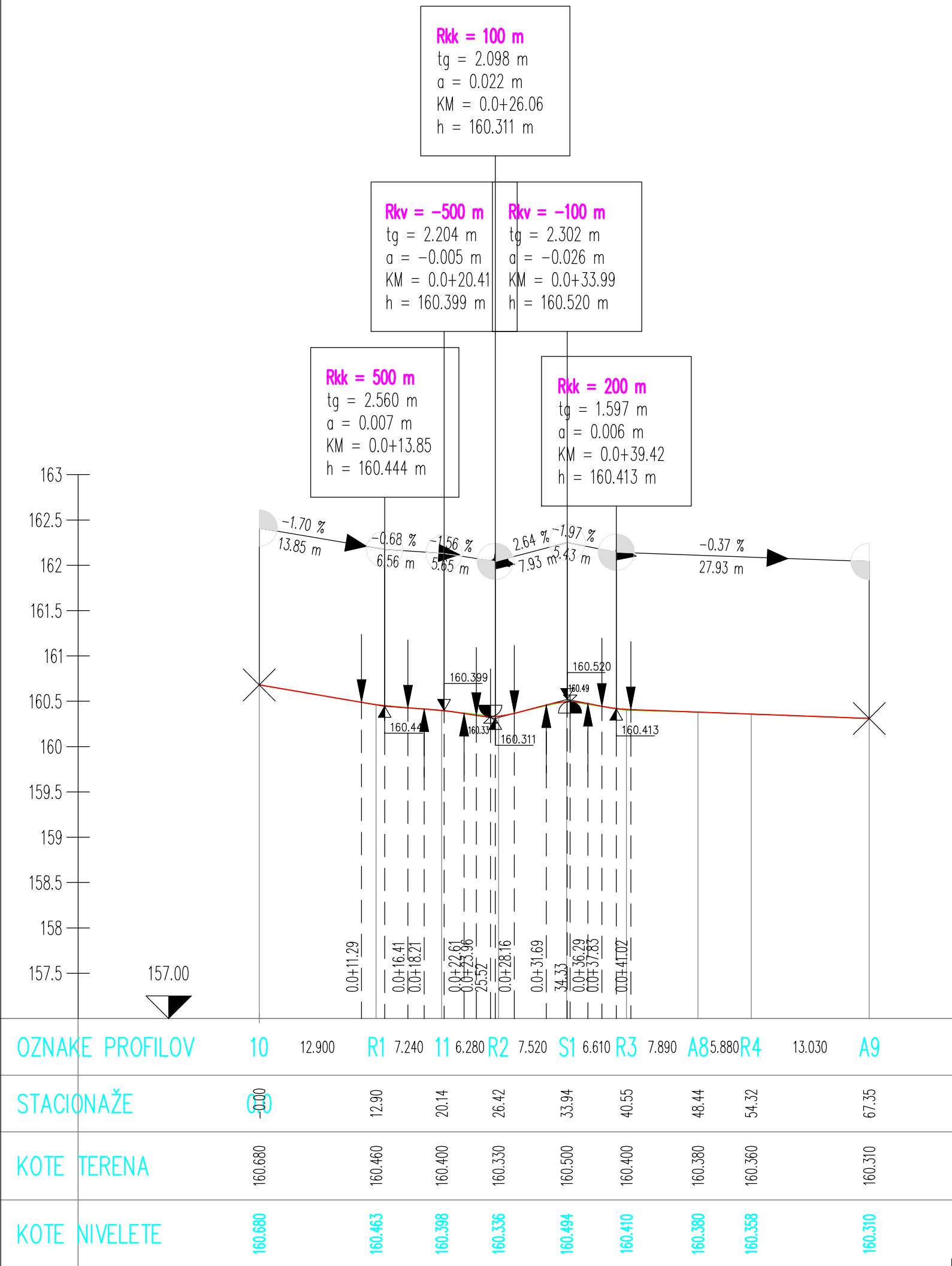
<b>G.150</b>	<b>VZDOLŽNI PROFIL ROBOV KRIŽIŠČA</b>
--------------	---------------------------------------

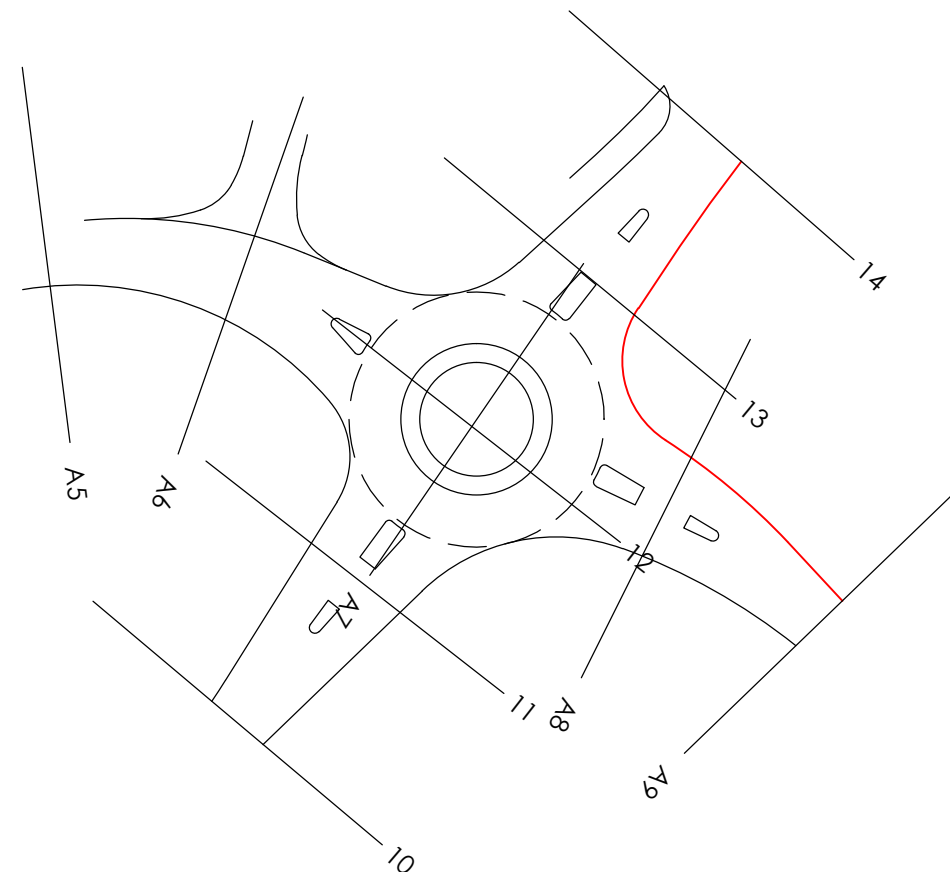
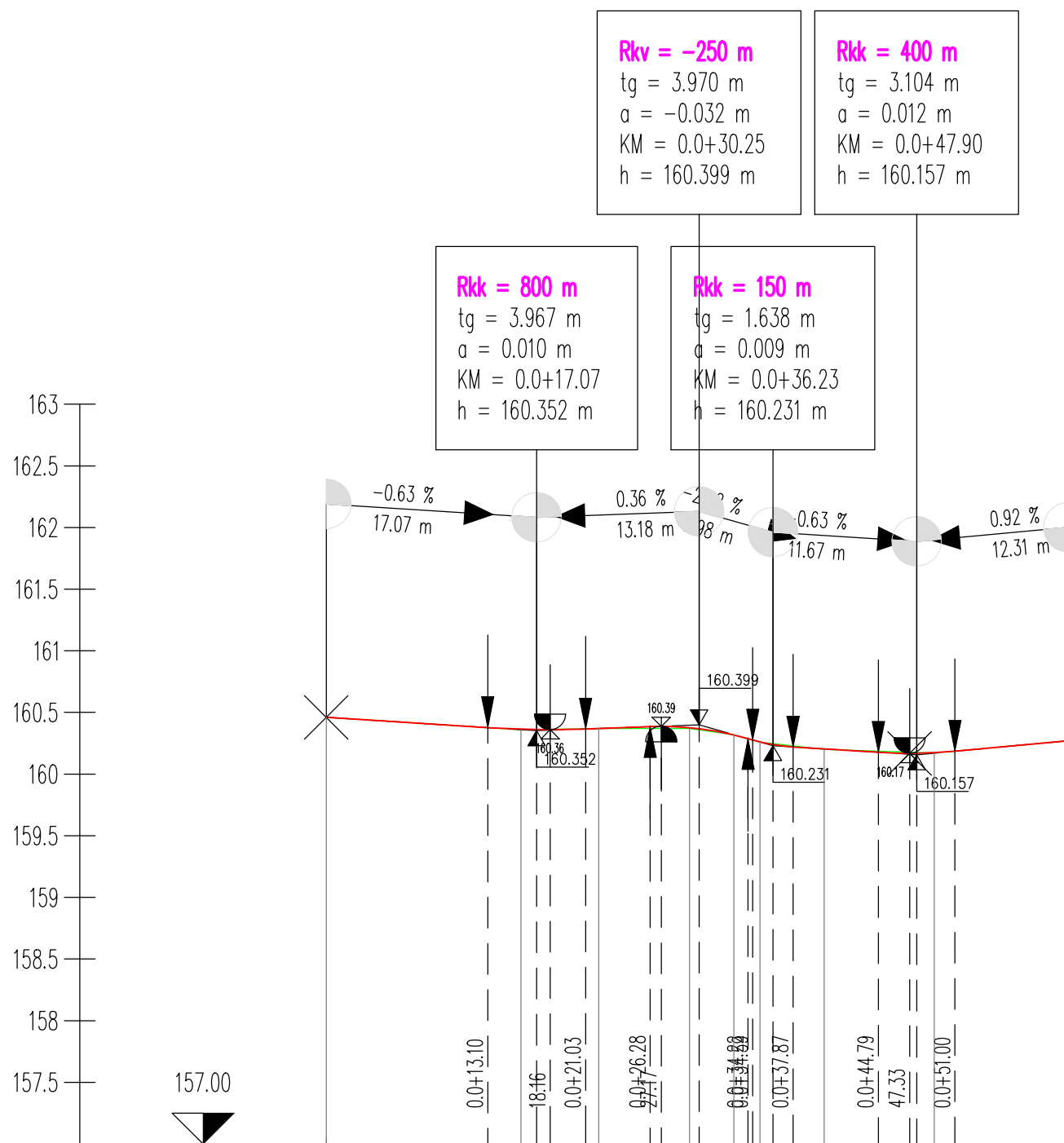
		<b>004.2111</b>	<b>G.150</b>	
--	--	-----------------	--------------	--




1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

Investitor:		OBČINA BREŽICE		Objekt:		UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE	
Izvajalec:		TRASA d.o.o.		Odsek:			
Podizvajalec:				Pododsek:		od km 0.201 do km 0.567	
				Opis risbe:		VZDOLŽNI PROFIL ROBOV KRIŽIŠČA	
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis	Del risbe:	ROB OTOK		
Odg.vodja proj.:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.	G-2200		Št. projekta:	834/13	Faza:	PZI
Odg.projektant:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.	G-2200		Št. načrta:	834/13C	Merilo:	1:500/50
Obdelal:	A.Seničar gr.t.			Šifra CC:	2112	Datum:	julij 2013
Št. odseka:		Arhivska št.:		Faza/Objekt:		Šifra risbe:	
				004.2111		G.150	
Št. priloge:		G.9-1/5		Avtor risbe:		TRASA d.o.o., Maribor	
				Ident. št. risbe:			

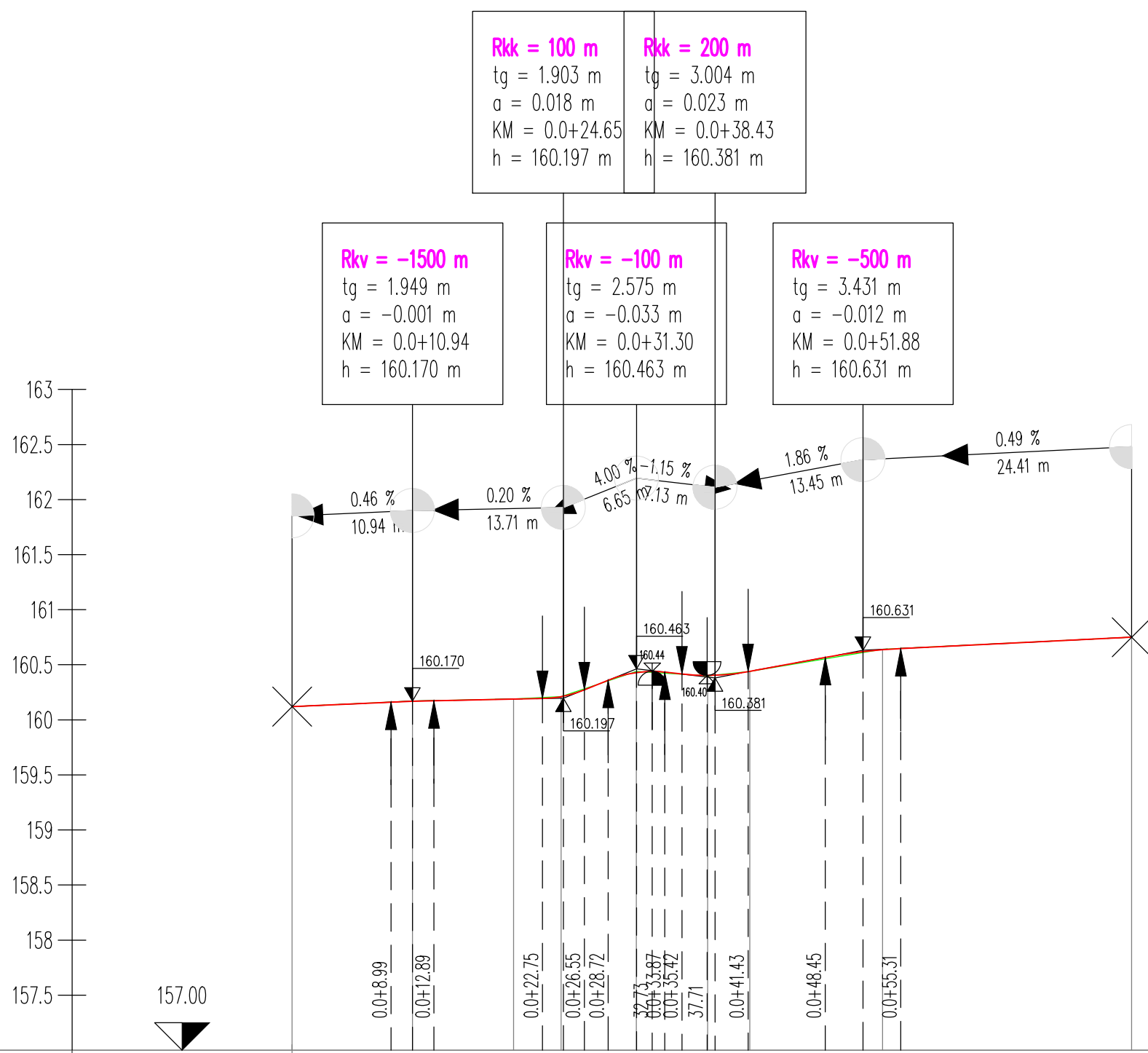




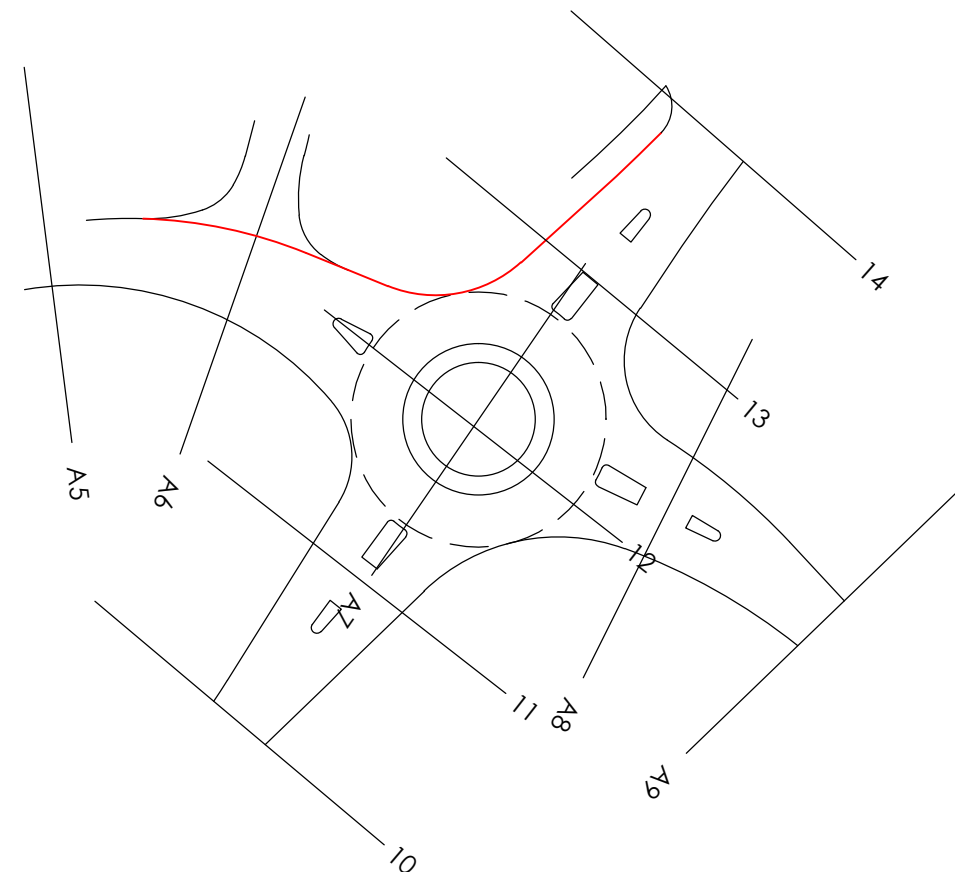
1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

Investitor:	 OBČINA BREŽICE	Objekt:	UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE		
Izvajalec:	TRASA d.o.o.	Odsek:			
Podizvajalec:		Pododsek:	od km 0.201 do km 0.567		
		Opis risbe:	VZDOLŽNI PROFIL ROBOV KRIŽIŠČA		
Naziv	Ime in priimek	Ident. št.	Podpis	Del risbe:	ROB CD
Odg.vodja proj.:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.	G-2200		Št. projekta:	834/13 Faza: PZI
Odg.projektant:	B. Žlender univ.dipl.inž.gr.	G-2200		Št. načrta:	834/13C Merilo: 1:500/50
Obdelal:	A.Seničar gr.t.			Šifra CC:	2112 Datum: julij 2013
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/Objekt:	Šifra risbe:		
			004.2111 G.150		
Št. priloge:	G.9-3/5			Avtor risbe:	TRASA d.o.o., Maribor
				Ident. št. risbe:	


OZNAKE PROFILOV	A9	15.800	R1	6.290	A8	7.380	R2	3.590	R3	5.210	13	8.930	R4	10.880	14
STACIONAŽE	0.00		15.80		22.09		29.47		33.06	35.19		40.40		49.33	60.21
KOTE TERENA	160.460		160.360		160.370		160.370		160.320	160.260		160.200		160.170	160.270
KOTE NIVELETE	160.460		160.365		160.370		160.376		160.317	160.261		160.204		160.173	160.270



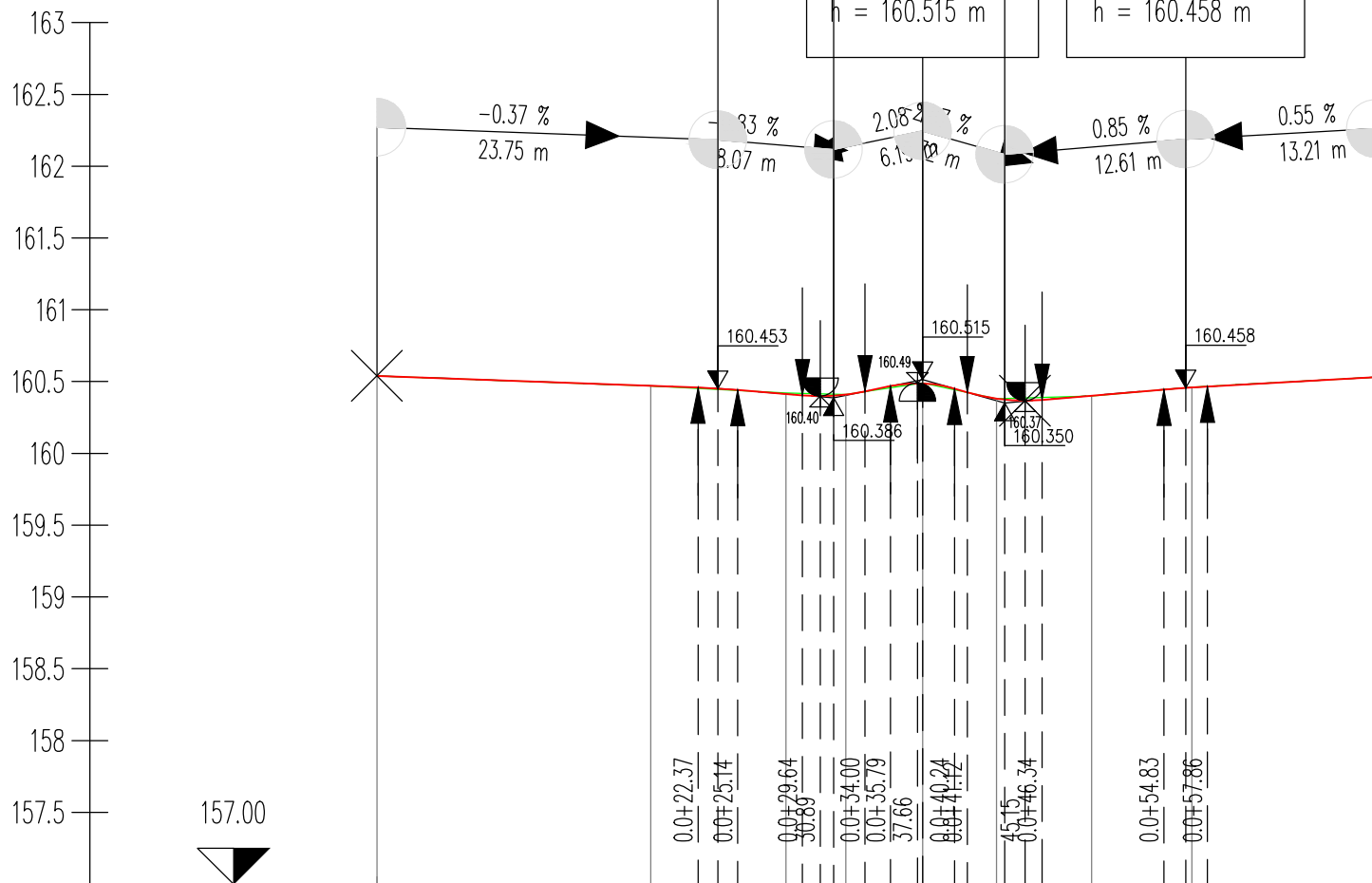
OZNAKE PROFILOV	14	10.940	R1	9.180	13.320	R2	6.840	S3	6.470	R3	3.800	R4	12.070	A6	22.640	A5
STACIONAŽE	0.00	10.94	20.12	24.44	31.28	37.75	41.58									76.29
KOTE TERENA	160.120	160.170	160.190	160.210	160.440	160.400	160.440									160.750
KOTE NIVELETE	160.120	160.169	160.188	160.211	160.430	160.403	160.440									160.750



1.	Novelacija projekta	oktober 2020	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

Investitor:				 OBČINA BREŽICE				Objekt: UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE			
Izvajalec:				TRASA d.o.o.				Odsek:			
Podizvajalec:								Pododsek: od km 0.201 do km 0.567			
								Opis risbe: VZDOLŽNI PROFIL ROBOV KRIŽIŠČA			
Naziv		Ime in priimek		Ident. št.		Podpis		Del risbe:		ROB EF	
Odg.vodja proj.:		B. Žlender univ.dipl.inž.gr.		G-2200				Št. projekta:		834/13 Faza: PZI	
Odg.projektant:		B. Žlender univ.dipl.inž.gr.		G-2200				Št. načrta:		834/13C Merilo: 1:500/50	
Obdelal:		A.Seničar gr.t.						Šifra CC:		2112 Datum: julij 2013	
Št. odseka:		Arhivska št.:		Faza/Objekt:		Šifra risbe:					
				004.2111		G.150					
Št. priloge:		G.9-4/5				Avtor risbe:		TRASA d.o.o., Maribor			
						Ident. št. risbe:					





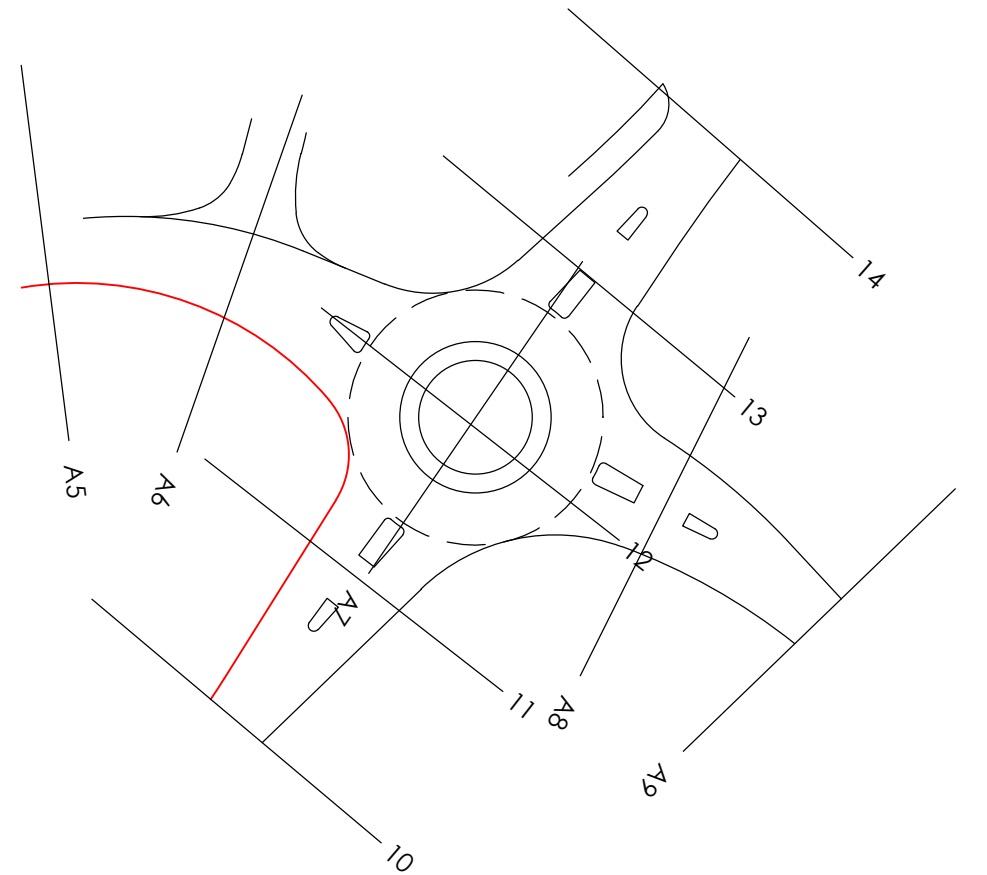
OZNAKE PROFILOV	A5	19.070	A6	9.420	R1	4.180	R2	5.350	S4	5.140	R3	6.620	11	7.000	R4	12.770	10
STACIONAŽE	0.00		19.07	28.49	32.67	38.02	43.16	49.78	56.78	69.55							
KOTE TERENA	160.540		160.470	160.420	160.410	160.490	160.380	160.400	160.460	160.530							
KOTE NIVELETE	160.540		160.470	160.414	160.409	160.487	160.381	160.402	160.459	160.530							


Rkv = -600 m tg = 1.385 m a = -0.002 m KM = 0.0+23.75 h = 160.453 m	Rkk = 140 m tg = 2.607 m a = 0.024 m KM = 0.0+43.73 h = 160.350 m
---	---

Rkk = 150 m tg = 2.179 m a = 0.016 m KM = 0.0+31.82 h = 160.386 m
---

Rkv = -90 m tg = 2.228 m a = -0.028 m KM = 0.0+38.01 h = 160.515 m
--

Rkv = -1000 m tg = 1.514 m a = -0.001 m KM = 0.0+56.34 h = 160.458 m
--



1. <b>Novelacija projekta</b>		oktober 2020	
Sprememba: <b>Opis spremembe:</b>		Datum: <b></b> Podpis: <b></b>	
Investitor:  <b>OBČINA BREŽICE</b>		Objekt: <b>UREDITEV ČERNELČEVE CESTE V MESTU BREŽICE</b>	
Izvajalec: <b>TRASA d.o.o.</b>		Odsek: <b></b>	
Podizvajalec: <b></b>		Pododsek: <b>od km 0.201 do km 0.567</b>	
Naziv: <b></b>		Opis risbe: <b>VZDOLŽNI PROFIL ROBOV KRIŽIŠČA</b>	
Ime in priimek: <b>B. Žlender univ.dipl.inž.gr.</b>	Ident. št.: <b>G-2200</b>	Del risbe: <b>ROB GH</b>	
Odg.vodja proj.: <b>B. Žlender univ.dipl.inž.gr.</b>	Odg.projektant: <b>B. Žlender univ.dipl.inž.gr.</b>	Št. projekta: <b>834/13</b>	Faza: <b>PZI</b>
Obdelal: <b>A.Seničar gr.t.</b>	Šifra CC: <b>2112</b>	Št. načrta: <b>834/13C</b>	Merilo: <b>1:500/50</b>
Št. odseka: <b>Arhivska št.:</b>		Datum: <b>julij 2013</b>	
Faza/Objekt: <b>004.2111 G.150</b>		Šifra risbe: <b></b>	
Št. priloge: <b>G.9-5/5</b>		Avtor risbe: <b>TRASA d.o.o., Maribor</b>	
		Ident. št. risbe: <b></b>	

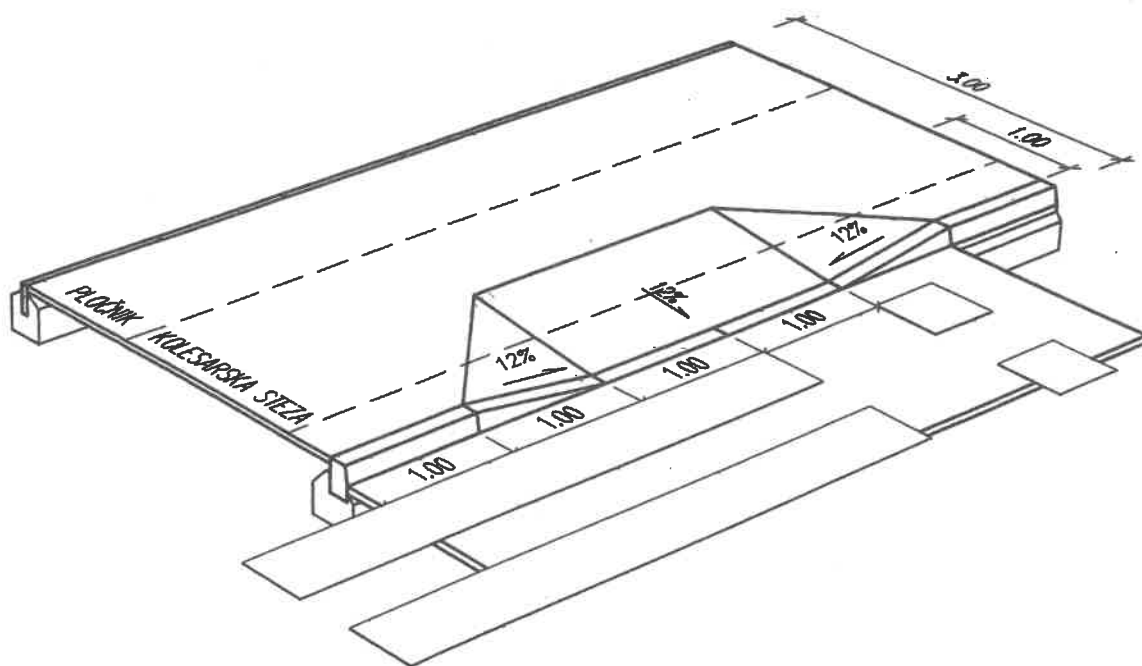
<b>G.151</b>	<b>DETAJLI</b>
--------------	----------------

		<b>004.2111</b>	<b>G.151</b>	
--	--	-----------------	--------------	--

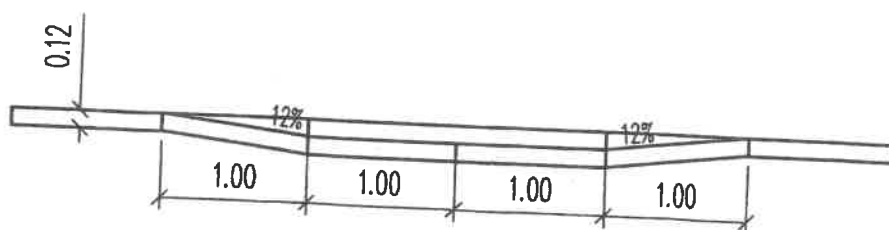
# IZVEDBA PREHODA S PLOČNIKA NA CESTO S POGLABLJANJEM ROBNIKA

M 1:50

KLANČINA ZA FUNKCIONALNO OVIRANE OSEBE  
NA KOLESARSKI STEZI IN HODNIKU ZA PEŠCE:



V PRIMERU KLANČINE IN HODNIKA ZA PEŠCE  
SE NA OBMOČJU KLANČINE IZVEDE RAZŠIRITEV HODNIKA,  
TAKO DA SE ZAGOTVI ŠIRINA HODNIKA ZA KLANČINO OD 0,9 DO 1,2 m



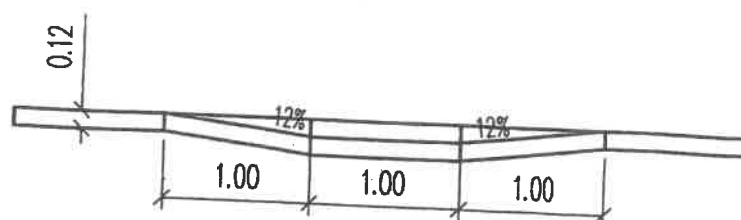
POGREZNJENI ROBNIKI V RADIJU SE POLAGAJO V DOLŽINI 0,5 m



**M 1:50**

Technical drawing of a drainage channel cross-section. The channel has a flat bottom labeled "Plošina". The side slopes are marked with a 12% gradient. The total width at the top is 2.20 m, and the width of the flat bottom is 1.00 m. The channel is shown with a cross-section and a side view.

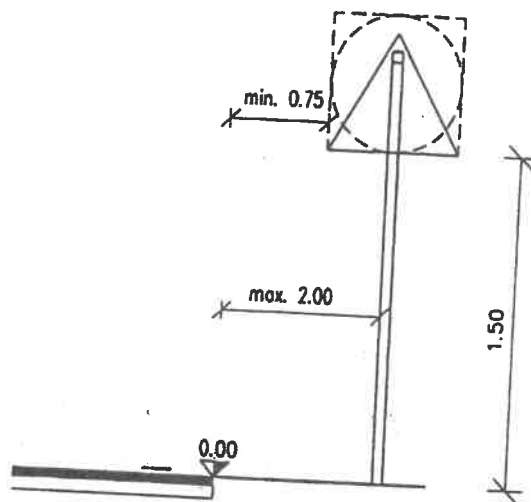
V PRIMERU KLANČINE IN HODNIKA ZA PEŠCE  
SE NA OBMOČJU KLANČINE IZVEDE RAZŠIRITEV HODNIKA,  
TAKO DA SE ZAGOTovi ŠIRINA HODNIKA ZA KLANČINO OD 0,9 DO 1,2 m



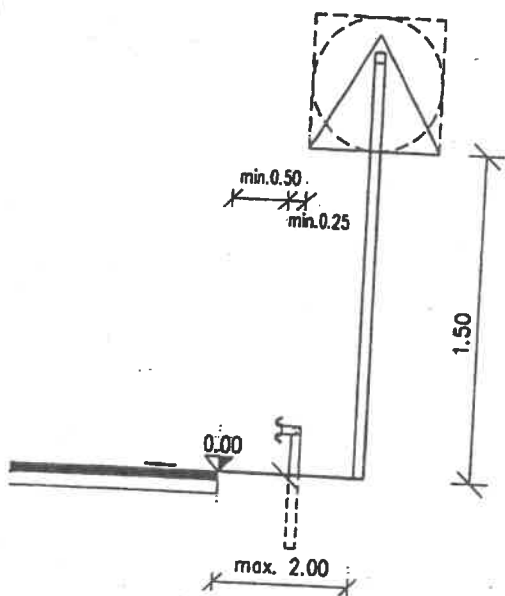
POGREZNJENI ROBNIKI V RADIJU SE POLAGAJO V DOLŽINI 0,5 m

# POSTAVITEV PROMETNIH ZNAKOV

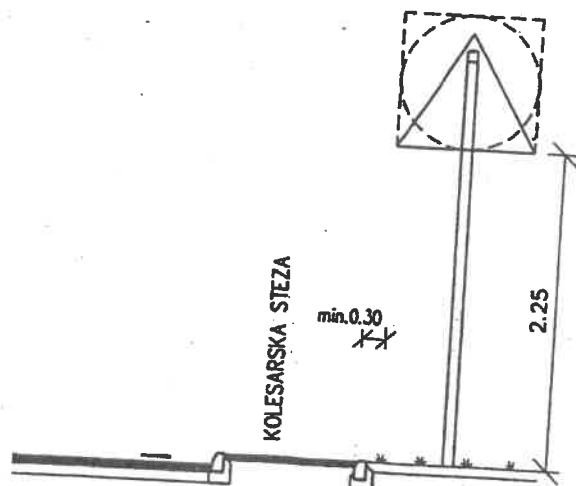
## POSTAVITEV ZNAKOV I, II, III OB CESTI



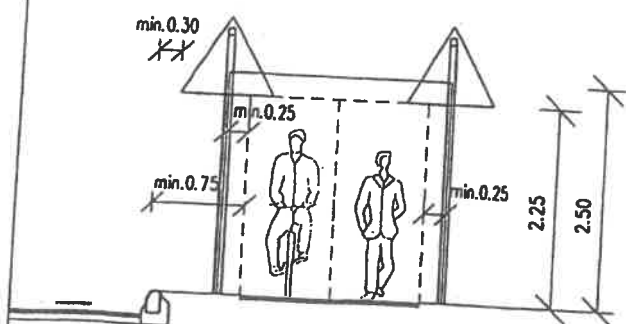
## POSTAVITEV ZNAKOV PRI VARNOSTNI OGRAJI



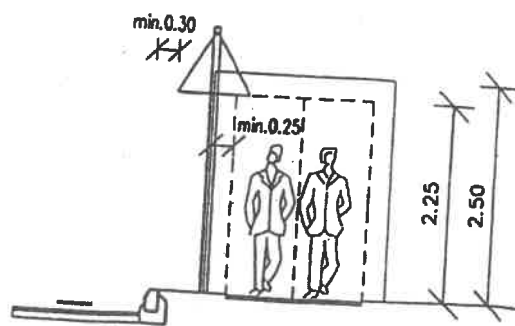
## POSTAVITEV ZNAKOV OB KOLESARSKI STEZI



## POSTAVITEV ZNAKOV OB KOLESARSKI ALI KOMBINIRANI KOLESARSKO-PEŠ STEZI

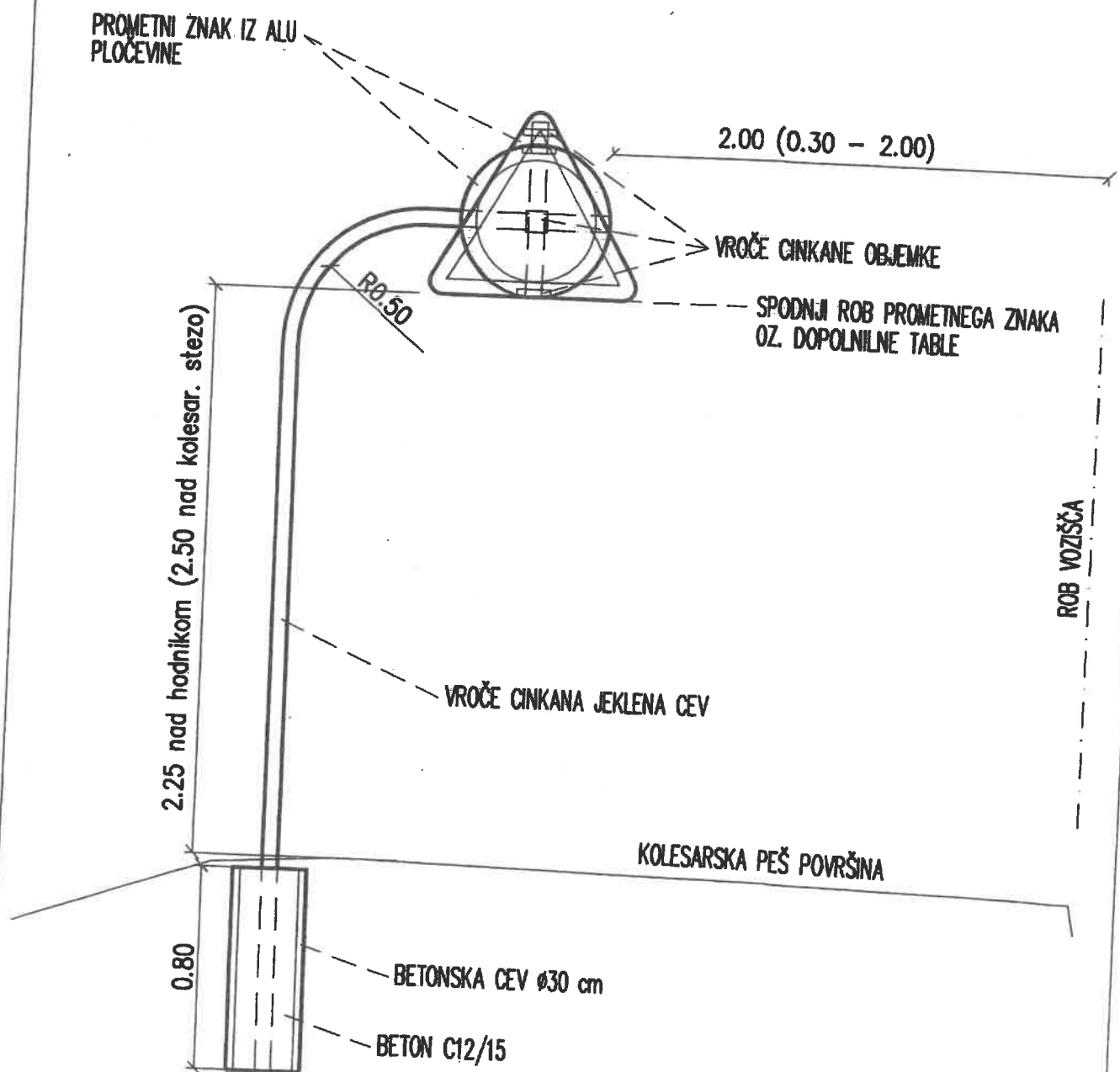


## POSTAVITEV ZNAKOV OB HODNIKU ZA PEŠCE

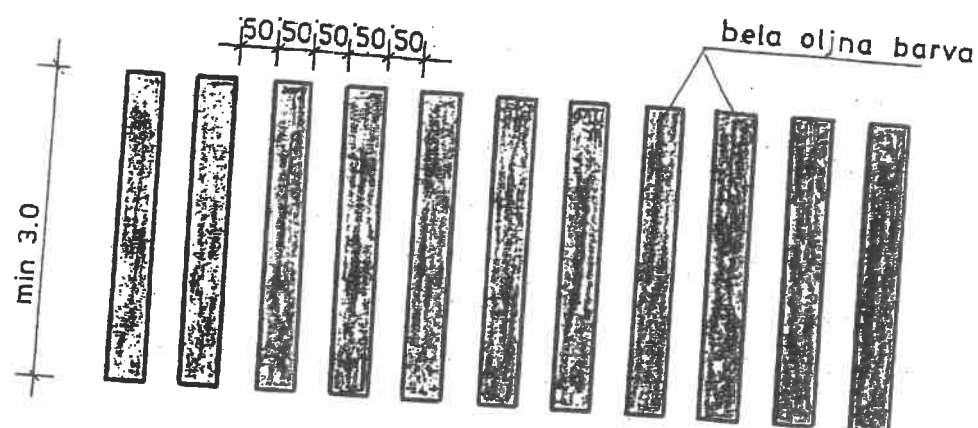


# DETAJL POSTAVITVE PROMETNEGA ZNAKA S USLOČENIM DROGOM

M 1:25



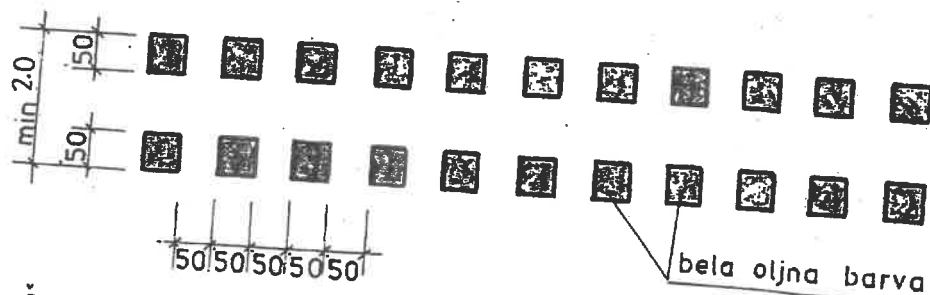
## Prehod za pešce



Prehodi za pešce se označijo, če na določenem mestu znašajo prehodi:

- najmanj 400 vozil/h ali
- najmanj 300 pešcev/h ali
- če to zahtevajo varnostni razlogi

## Prehod za kolesarje



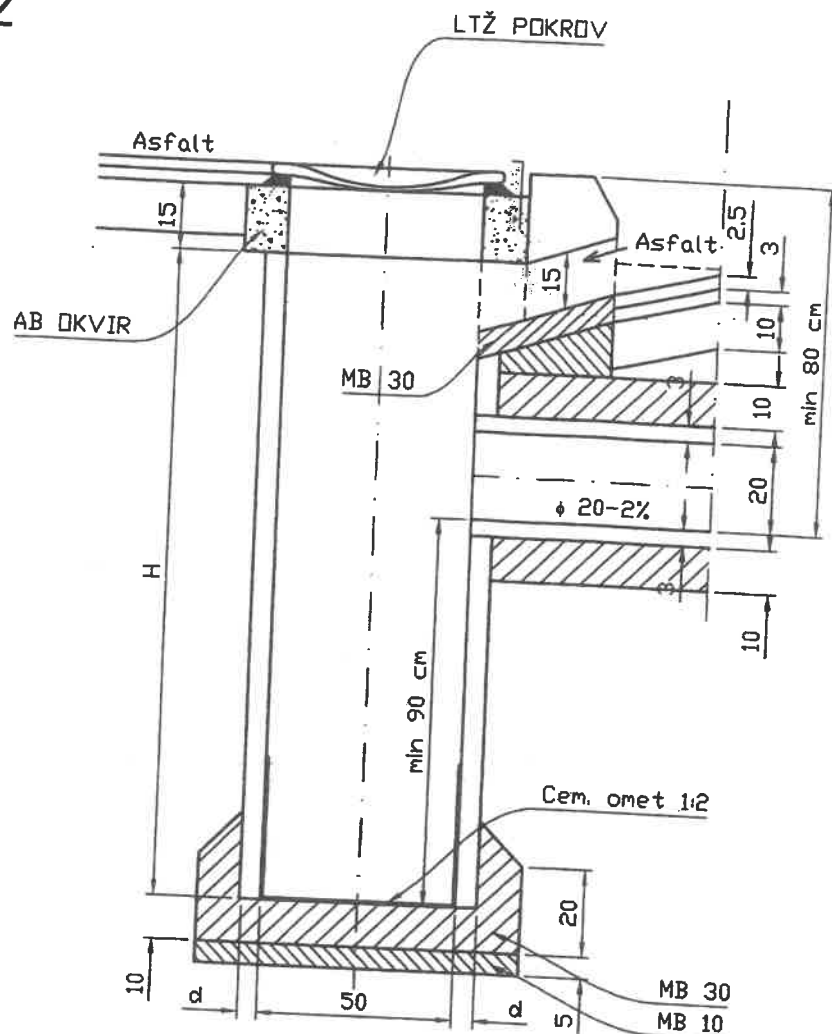
Širine kolesarskih stez:

- enosmerne najmanj 1.80 m
- dvosmerne najmanj 3.00 m

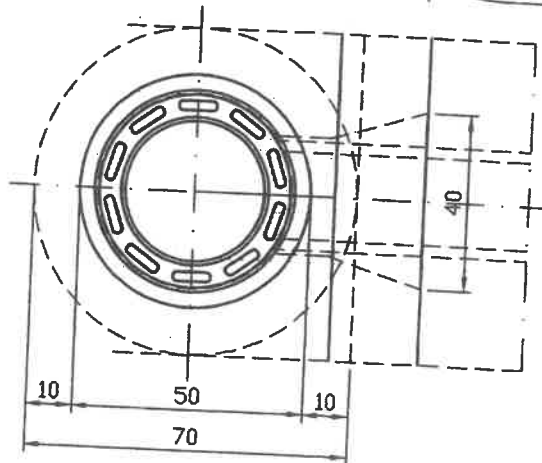
Zaznamovani prehodi za pešce  
in kolesarje na vozišču



# PREREZ



# TLORIS

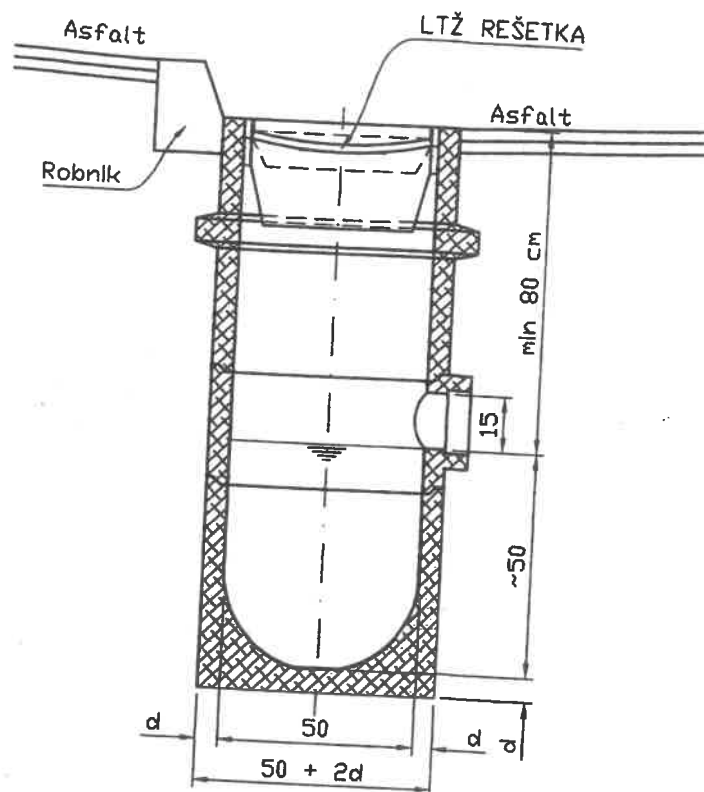


MATERIAL ZA [m1]			
GLOBINA	PODL.BET.MB10	PODL.BET. MB30	CEV
[m1]	[m3]	[m3]	[kom]
do 1m	0.038	0.152	1
1 do 1.5m	0.038	0.152	1-1.5
1.5 do 2.0m	0.038	0.152	1.5-2.0
2 do 2.5m	0.038	0.152	2.0-2.5
nad 2.5m	0.038	0.152	>2.5

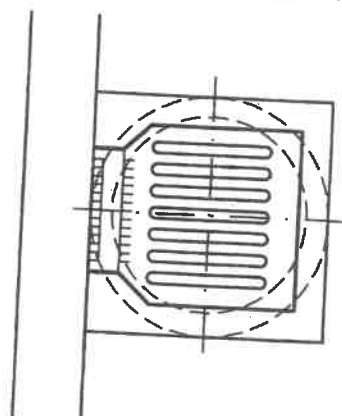
ODVODNJAVANJE CEST-JAŠKI

CESTNI POŽIRALNIKI  $\phi$  50 Z VTOKOM POD HODNIKOM

# PREREZ



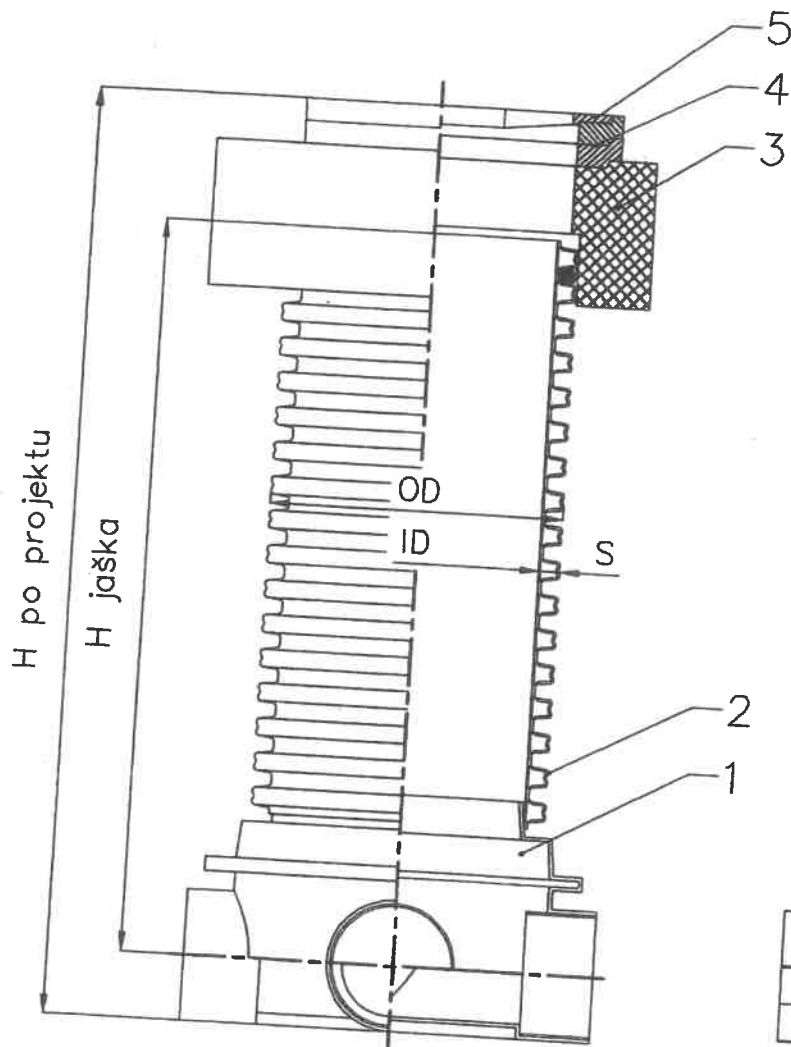
# TLORIS



MATERIAL ZA [m1]	
GLOBINA [m1]	MONTAŽ. ELEM. [kom]
do 1m	1
1 do 1.5m	1-1.5
1.5 do 2.0m	1.5-2.0
2.0 do 2.5m	2.0-2.5
nad 2 m	>2.5

ODVODNJAVANJE CEST-JAŠKI  
 CESTNI POŽIRALNIKI  $\phi$  50 IZ PREFABRICIRANIH IZDELKOV

# Revizijski jašek Ø80

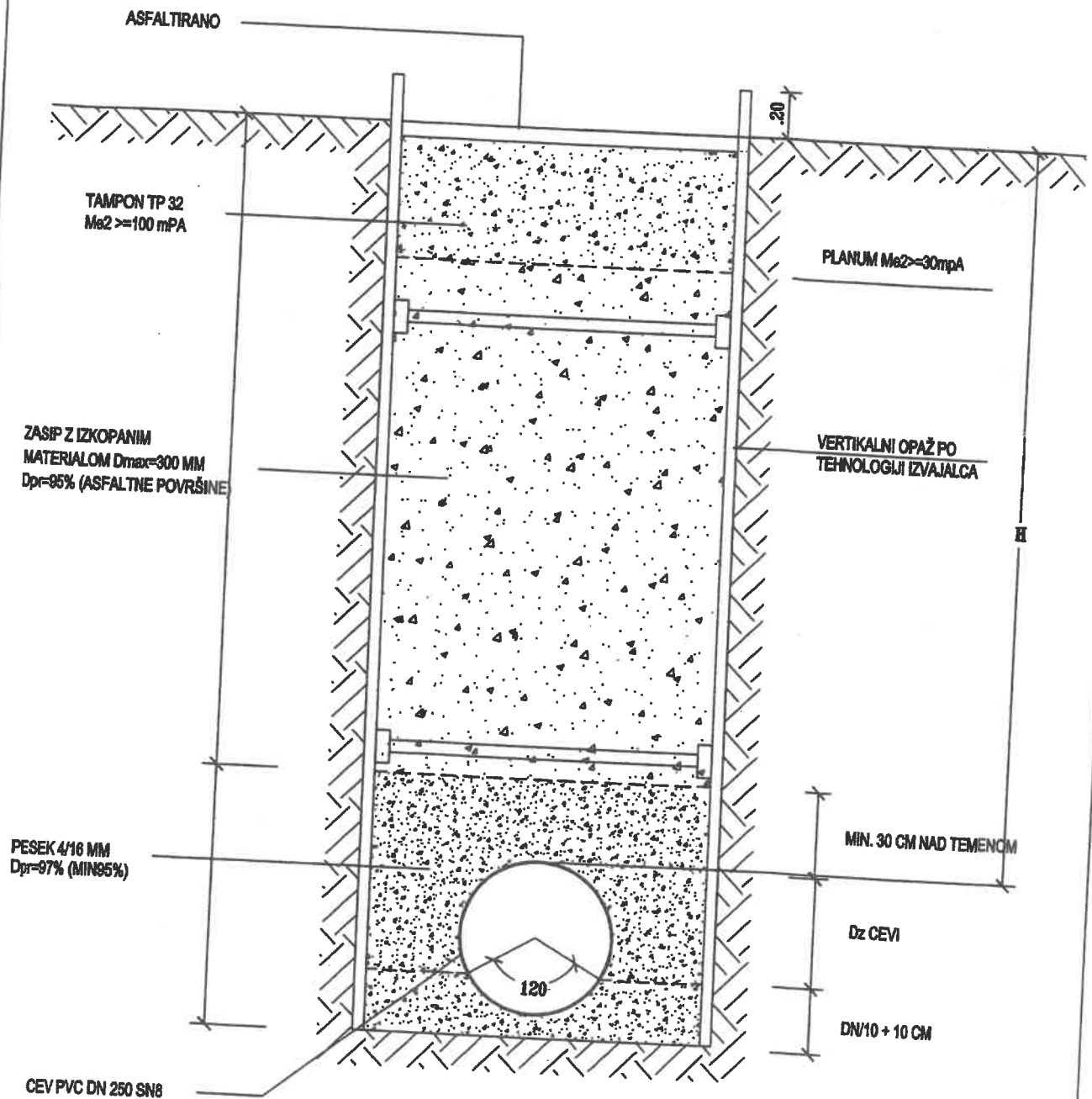


Legenda:

1. Dno jaška (PE)
2. Telo jaška (PE)
3. Zaključna AB plošča (DIN 4034)
4. Izravnalni obroč (DIN 4034)
5. Litoželezni ali betonski pokrov

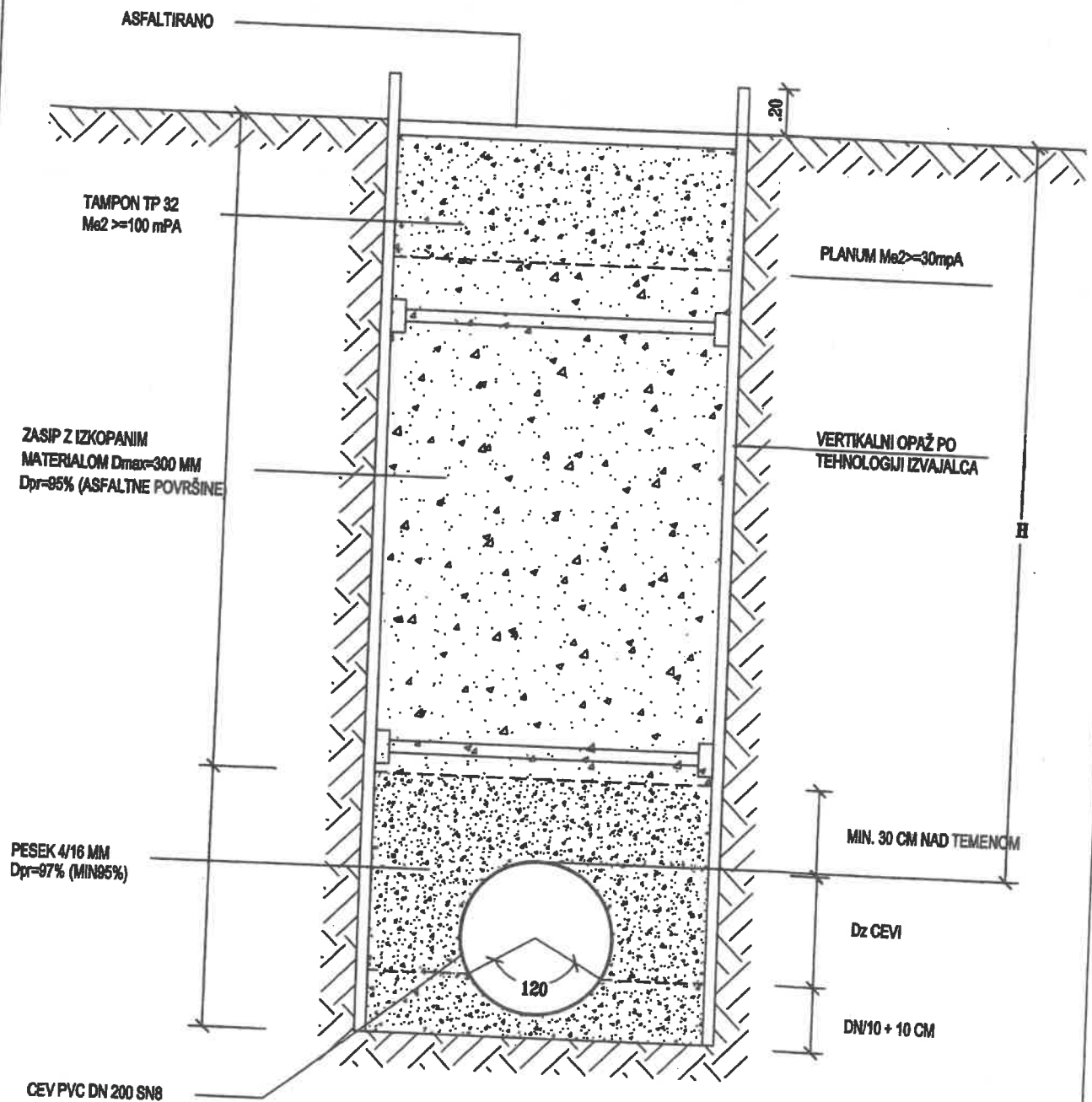
DN	ID	s
mm	mm	mm
920	800	60

# DETAJL POLAGANJA PVC CEVI DN 250

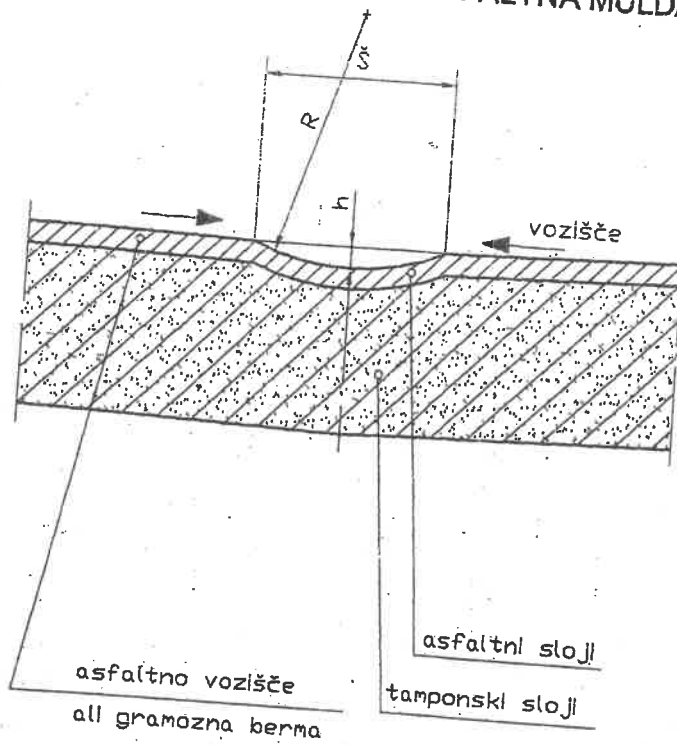




# DETAJL POLAGANJA PVC CEVI DN 200



## DETAJL MULDE ASFALTNA MULDA



š cm	h cm	R cm
50	5	62
60	6	75
70	7	87
80	8	100

## TLAKOVALNA MULDA

