
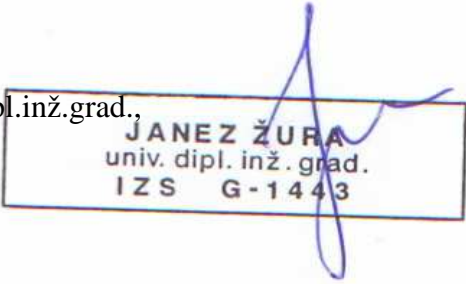


»0«

VODILNI NAČRT

- Investitor :** OBČINA ŽIROVNICA
Breznica 3, 4274 Žirovnica
- Objekt** Rekonstrukcija občinske ceste v JP 650191 (Vrba – nadvoz AC – JP 650255) v območju novega podvoza pod železniško progo
- Vrsta projektne dokumentacije :** PROJEKT ZA IZVEDBO (PZI)
- Za gradnjo :** REKONSTRUKCIJA
- Projektant :** CE DESIGN plus, d.o.o., Kidričeva cesta 4b, 4000 Kranj
- Direktorica :** BARBARA SKUBIC LOJK 
- Vodja projekta :** JANEZ ŽURA, univ.dipl.inž.grad.,
Id. IZS G-1443 
JANEZ ŽURA
univ. dipl. inž. grad.
IZS G-1443
- Številka projekta :** P-385A/19
- Izvod številka :** A 1 2 3 4
- Kraj in datum :** KRANJ, APRIL 2020

0. VODILNI NAČRT

- 0.1 Naslovna stran vodilnega načrta
- 0.2 Kazalo vsebine vodilnega načrta
- 0.3 Kazalo vsebine projekta
- 0.4 Splošni podatki o objektu in soglasjih
- 0.5 Podatki o izdelovalcih projekta
- 0.6 Projektna naloga
- 0.7 Seznam pridobljenih projektних pogojev in soglasij

0. VODILNI NAČRT
(CE DESIGN plus d.o.o.)

2. NAČRTI S PODROČJA GRADBENIŠTVA

2/1 Načrt gradbenih konstrukcij ceste JP 650191 (Vrba – nadvoz AC – JP 650255)
štev. N-385A/19-C
(CE DESIGN plus d.o.o.)

10. ELABORATI

10/1 Elaborat ravnanja z gradbenimi odpadki, štev. E-385A/19-GO
(CE DESIGN plus d.o.o.)

0.4**SPLOŠNI PODATKI O OBJEKTU IN SOGLASJIH**

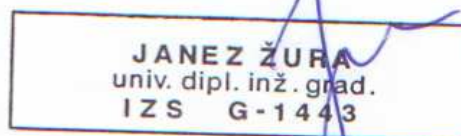
<i>Zahtevnost objekta:</i>	Manj zahteven objekt – lokalna cesta	
<i>Klasifikacija celotnega objekta:</i>	21121 lokalne ceste in javne poti, nekategorizirane ceste in gozdne ceste	
<i>Klasifikacija posameznih delov objekta:</i>	<i>Delež v skupni uporabni površini objekta</i>	<i>Šifra podrazreda</i>
	Cesta	21121
<i>Druge klasifikacije:</i>	1100 Ceste	
<i>Navedba prostorskega akta:</i>	<ul style="list-style-type: none">• Prostorske akti:<ul style="list-style-type: none">- Občinski prostorski načrt občine Žirovnica (odlok objavljen v UL RS 34/2011)	
<i>Lokacija</i>	Vrba, Občina Žirovnica	
<i>Seznam zemljišč z nameravano gradnjo:</i>	k.o. 2181 Zabreznica: parcele št. 802/2, 804/1, 804/5, 804/6, 823, 825/1, 826/1, 872, 873, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 892/1, 892/2, 892/3, 893/1, 893/2, 894/2, 894/5, 1139/5, 1139/6, 1139/9, 1139/10, 1160/4, 1164	
<i>Seznam zemljišč, preko katerih potekajo priključki na gospodarsko javno infrastrukturo:</i>	Objekt ne bo priključen na drugo gospodarsko javno infrastrukturo.	
<i>Seznam zemljišč, preko katerih poteka priključek na javno cesto:</i>	Cesta je javna cesta	
<i>Navedba soglasij in soglasij za priključitev:</i>	<i>Soglasja v območju varovalnih pasov</i>	- Slovenske železnice - DARS
	<i>Soglasja v varovanih območjih</i>	- ZVKDS
	<i>Soglasja za priključitev</i>	-
<i>Način zagotovitve minimalne komunalne oskrbe:</i>	<i>Oskrba s pitno vodo</i>	-
	<i>Oskrba z elektriko</i>	-
	<i>Odvajanje odpadnih voda</i>	-
	<i>Dostop do javne ceste</i>	-
	<i>Zbiranje odpadkov</i>	-
<i>Ocenjena vrednost objekta:</i>	204.135 € + DDV = 249.045 €	
	<i>Zazidana površina</i>	4.004 m ²

0.4	SPLOŠNI PODATKI O OBJEKTU IN SOGLASJIH
------------	---

<i>Velikost objekta:</i>	<i>Tlorisna velikost inženirske gradnje na stiku z zemljiščem</i>	4.584 m ²
	<i>Število parkirnih mest</i>	-
<i>Odmiki od sosednjih zemljišč:</i>	-	
<i>Druge značilnosti objekta:</i>	-	

0 - Vodilni načrt: Projektant: CE DESIGN plus, d.o.o.,
Kidričeva cesta 4b, 4000 Kranj
Tel. (04) 23 80 900
e-mail: janez.zura@cedesign.si

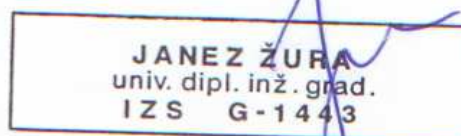
Vodja projekta: Janez Žura, univ.dipl.inž.grad.,
Id.štev. IZS: G-1443



(osebni žig, podpis)

2/1 - Načrt gradbenih konstrukcij ceste JP 650191 (Vrba – nadvoz AC – JP 650255): Projektant: CE DESIGN plus, d.o.o.,
Kidričeva cesta 4b, 4000 Kranj
Tel. (04) 23 80 900
e-mail: janez.zura@cedesign.si

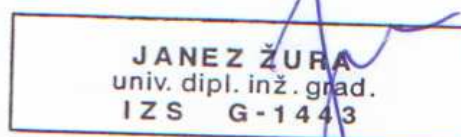
Vodja načrta: Janez Žura, univ.dipl.inž.grad.,
Id.štev. IZS: G-1443



(osebni žig, podpis)

10/1 – Elaborat ravnanja z gradbenimi odpadki ceste JP 650191 (Vrba – nadvoz AC – JP 650255): Projektant: CE DESIGN plus, d.o.o.,
Kidričeva cesta 4b, 4000 Kranj
Tel. (04) 23 80 900
e-mail: janez.zura@cedesign.si

Vodja načrta: Janez Žura, univ.dipl.inž.grad.,
Id.štev. IZS: G-1443



(osebni žig, podpis)

0.6

PROJEKTNA NALOGA

PROJEKTNA NALOGA

Razpis za projektiranje po sklopih:

a.) Projektiranje nedokončane fekalne kanalizacije v Smokuču

V naselju Smokuč smo v letu 2004 zgradili fekalno kanalizacijo, vendar ne do konca. Ostali so nam trije nezgrajeni kraki : kanal 1a, 1b in 2c. Prva dva iz razloga, ker je cesta zasebna in takrat nismo dobili služnosti, tretjega, ker prebivalci hiš pod regionalno cesto, niso hoteli črpališča. V času gradnje kanalizacije je bila zgrajena v Smokuču MKČN, ki pa ni nikdar delovala zaradi talne vode, ki je vdiral vanjo skozi »ponikovalnico«. Zato je sedaj nekoliko pred lokacijo MKČN narejeno črpališče, voda pa teče po naknadno zgrajenem povezovalnem kanalu v naselje Studenčice in naprej na ČN Radovljica. Ker je projekt že zastaral, potrebujemo nov PGD in PZI projekt za novo gradbeno dovoljenje za vse tri omenjene kanale, s tem, da mora biti predhodno izdelan varianten potek kanala 2c (zaradi možnosti pridobitve služnosti na zemljiščih)

- o 1 x težnostno s povezavo preko kmetijskih površin na povezovalni kanal, ki teče po poljski poti cca 300 m južneje,
- o 1x preko črpališča do kanala, ki poteka na severni strani regionalne ceste Žirovnica-Begunje.

Kanalizacija v naselju Smokuč:

Kanal 1A L=160m

Kanal 1B L=170m

Kanal 2C L=420m

Skupaj L=750m

Potrebna dokumentacija: geodetski posnetek, IZP, DGD, PZI

Priloga: situacija kanalizacije

b.) Projektiranje odseka občinske ceste v Smokuču

Izdelati je potrebno majhen PZI projekt za obstoječo cesto s parc. št. 1036/10 k.o. Doslovče v Smokuču, ki je sedaj v makadamski izvedbi, utrjena; predvidena je za asfaltiranje, vendar potrebujemo načrt odvodnjavanja in JR (elektrika zanjo je menda že potegnjena v cesti). Izvedba bi potekala brez gradbenega dovoljenja v okviru vzdrževalnih del po Zakonu o cestah.

Asfaltiranje ceste v Smokuču na parceli št.:1036/10 k.o. Doslovče

Asfaltiranje površine cca 811m²

Javna razsvetljava L=100m

Odvodnjavanje, meteorna kanalizacija L=100m

Potrebna dokumentacija: geodetski posnetek, katastrska situacija, PZI

Priloga: letalski posnetek ceste

c.) Projektiranje spremembe poteka dveh obstoječih občinskih cest zaradi izvedbe novih podvozov pod železnico Ljubljana-Jesenice

V letu 2020 nameravajo SŽ posodobiti progo Ljubljana-Jesenice. Tako bosta ukinjena dva nezavarovana nivojska prehoda v Vrbi in na Selu pri Žirovnici. Ker pa se cesti precej uporabljata, zlasti za kmetijsko mehanizacijo, bodo SŽ zgradile podvoza za cesto oz. bo železniška proga potekala po nadvozu. V ta namen je potrebno obe cesti v tem delu prilagoditi (smer, naklon, ipd.). V te namene je zato potrebno izdelati PZI projekt za ustrezen ureditev obeh cest (v makadamu). Izvedba bi potekala brez gradbenega dovoljenja v okviru vzdrževalnih del po Zakonu o cestah.

Nova podvoza bosta v naslednji stacionaži železniške proge: km 620+166.84 in km 621+533.50. V km 620+879.36 se nivojski prehod samo ukine.

Potrebna dokumentacija: geodetski posnetek, katastrska situacija, PZI

Priloga: situacija železniške proge z označenimi prehodi