

PRILOGA 1A

**0/2.1**

**PODATKI O UDELEŽENCIH,  
GRADNJI IN DOKUMENTACIJI**

**INVESTITOR**

ime in priimek ali naziv družbe	RS, Ministrstvo za infrastrukturo, Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo
naslov ali sedež družbe	Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana
elektronski naslov	gp.drsi@gov.si
telefonska številka	+386(0)1 47 88 002
davčna številka	SI75827735

**OSNOVNI PODATKI O GRADNJI**

naziv gradnje	<b>Preplastitev regionalne ceste R3-675 odsek 1481 Mokrice - Obrežje - Slovenska vas na delu med km 1.500 do km 2.687</b>
---------------	---

kratek opis gradnje	Projekt obravnava zamenjavo celotne voziščne konstrukcije na odseku od začetka trase do km 2+260 v širini 0,75 m od roba vozišča. Na odseku od km 2+260 do konca trase se izvede zamenjava voziščne konstrukcije v celoti. Sočasno se uredi padavinska kanalizacija z izpustom v vodotok Bregana.
---------------------	---

vrste gradnje	<b>rekonstrukcija</b>
---------------	-----------------------

**DOKUMENTACIJA**

vrsta dokumentacije	<input checked="" type="checkbox"/> <b>PZI (projektna dokumentacija za izvedbo)</b> <b>sprememba dokumentacije: SP1</b>
---------------------	--

**PZI**

**PODATKI O PROJEKTNI DOKUMENTACIJI**

številka projekta	<b>PR-R16/2018</b>	izvod	<b>1</b>
datum izdelave	<b>maj 2019, sprememba december 2019</b>	zvezek	<b>1.1</b>

**PODATKI O PROJEKTANTU**

projektant (naziv družbe)	Acer Novo mesto d.o.o.
naslov	Šentjernejska cesta 43, 8000 Novo mesto
odgovorna oseba projektanta	Suzana Simič, univ. dipl. kraj. arh.
podpis odgovorne osebe projektanta	

vodja projekta	mag. Radovan Nikić, univ. dipl. inž. grad.
identifikacijska številka	G-0324
podpis vodje projekta	

1481	0001.00	004.2101	S.1	
------	---------	----------	-----	--

---

**UDELEŽENI STROKOVNJAKI PRI PROJEKTIRANJU – sprememba št. 1**

---

**POOBlašČENI INŽENIRJI S PODROČJA GRADBENIŠTVA**

ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	<b>mag. Radovan Nikić, univ. dipl. inž. grad., G-0324</b>
navedba gradiv, ki so jih izdelali	<b>0/2 Vodilni načrt – načrt gradbeništva – cesta</b>

1481	0001.00	004.2101	S.2		
------	---------	----------	-----	--	--

PRILOGA 1B

<b>0/2.2</b>		<b>NASLOVNA STRAN NAČRTA</b>
--------------	--	------------------------------

**OSNOVNI PODATKI O GRADNJI**

naziv gradnje **Preplastitev regionalne ceste R3-675 odsek 1481 Mokrice - Obrežje - Slovenska vas na delu med km 1.500 do km 2.687**

kratek opis gradnje Projekt obravnava zamenjavo celotne voziščne konstrukcije na odseku od začetka trase do km 2+260 v širini 0,75 m od roba vozišča. Na odseku od km 2+260 do konca trase se izvede zamenjava voziščne konstrukcije v celoti. Sočasno se uredi padavinska kanalizacija z izpustom v vodotok Bregana.

vrste gradnje **rekonstrukcija**

**DOKUMENTACIJA**

vrsta dokumentacije

**PZI**

številka projekta

**PR-R7/2018**



**sprememba dokumentacije: SP1**

**PZI**

**PODATKI O NAČRTU**

strokovno področje načrta

**0/2 – Vodilni načrt - načrt gradbeništva - cesta**

številka načrta

**PR-R16-1/2018**

datum izdelave

**maj 2019, sprememba december 2019**

**PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA**

ime in priimek  
pooblaščenega inženirja

mag. Radovan Nikić, univ. dipl. inž. grad.

identifikacijska številka

G-0324

**PODATKI O PROJEKTANTU**

projektant (naziv družbe)

Acer Novo mesto d.o.o.

Naslov

Šentjernejska cesta 43, 8000 Novo mesto

odgovorna oseba projektanta

Suzana Simič, univ. dipl. kraj. arh.

podpis odgovorne

osebe projektanta

vodja projekta

mag. Radovan Nikić, univ. dipl. inž. grad.

identifikacijska številka

G-0324

podpis vodje projekta

1481	0001.00	004.2101	S.1	
------	---------	----------	-----	--

## 0/2.3 KAZALO VSEBINE NAČRTA

### 0/2 – VODILNI NAČRT - NAČRT GRADBENIŠTVA – CESTA

**Rdeče obarvane vsebine so obravnavane v spremembi št. 1.**

0/2.1	Podatki o udeležencih, gradnji in dokumentaciji		
0/2.2	Naslovna stran načrta		
0/2.3	Kazalo vsebine načrta		
0/2.4	Kazalo vsebine projekta		
0/2.5	Izjava projektanta in vodje projekta v PZI		
0/2.6	Splošni podatki o gradnji		
	<b>0/2.6.1</b>	<b>Seznam zemljišč za gradnjo</b>	
	0/2.6.2	Kopije pridobljenih projektnih pogojev	
	0/2.6.3	Kopije pridobljenih mnenj	
0/2.7	Dokumentacija o recenziji projekta		
	0/2.7.1	Poročila recenzentov	
	0/2.7.2	Zabeležka recenzijske razprave	
	0/2.7.3	Odgovori projektantov na pripombe recenzentov	
	0/2.7.4	Izjave recenzentov o dopolnitvi dokumentacije po recenziji	
	0/2.7.5	Izjava o usklajenosti projekta v skladu s sklepi recenzijske razprave	
	0/2.7.6	Potrdilo o opravljenem pregledu in kontroli projektne dokumentacije	
0/2.8	Projektna naloga		
<b>0/2.9</b>	<b>Tehnično poročilo načrta</b>		
	0/2.9.1	Statični izračun kanalizacijskih cevi	
	<b>0/2.9.2</b>	<b>Hidravlični izračun odvodnjavanja</b>	
	<b>0/2.9.3</b>	<b>Elementi zakoličbe odvodnjavanja</b>	
	0/2.9.4	Elementi zakoličbe ceste	
0/2.10	Zbimo tehnično poročilo		
<b>0/2.11</b>	<b>Projektantski popis s predizmerami in stroškovno oceno</b>		
0/2.12	Grafični prikazi		
	<b>G.2.2.3</b>	<b>Gradbena situacija odvodnjavanja – list 3</b>	<b>M 1:500</b>
	<b>G.3.3</b>	<b>Zbirna situacija GJI – list 3</b>	<b>M 1:500</b>
	<b>G.4.3</b>	<b>Katastrska situacija – list 3</b>	<b>M 1:500</b>
	<b>G.8</b>	<b>Vzdolžni profili padavinske kanalizacije</b>	<b>M 1:1000/100</b>
<b>0/2.13</b>	<b>Montažne sheme jaškov</b>		

1481	0001.00	004.2101	S.3.2	
------	---------	----------	-------	--

PRILOGA 3

<b>0/2.4</b>	<b>KAZALO VSEBINE PROJEKTA</b>
--------------	--------------------------------

**KAZALO NAČRTOV**

PZI		PID		
naziv načrta		številka načrta	naziv načrta	številka načrta
0/2 – vodilni načrt - načrt gradbeništva – cesta		PR-R16-1/2018		
3.1 Načrt elektrotehnike - cestna razsvetljava		EI-190207		
7 Načrt s področja geotehnologije		D-18223		
8 Načrt geodezije		Geo 10/19		
Elaborat – varnostni načrt		282022/19		
Elaborat – gospodarjenje z gradbenimi odpadki		PR-R16-2/2018		

**KAZALO IZKAZOV**

PZI	
Naziv izkaza	številka izkaza

1481	0001.00	004.2101	S.3.1	
------	---------	----------	-------	--

PRILOGA 2B

<b>0/2.5</b>	<b>IZJAVA PROJEKTANTA IN VODJE PROJEKTA V PZI</b>
--------------	---

PROJEKTANT	
projektant (naziv družbe)	<b>Acer Novo mesto d.o.o.</b>
naslov	<b>Šentjernejska cesta 43, 8000 Novo mesto</b>
odgovorna oseba projektanta	<b>Suzana Simič, univ. dipl. kraj. arh.</b>

IN VODJA PROJEKTA	
vodja projekta	<b>mag. Radovan Nikić, univ. dipl. inž. grad.</b>
identifikacijska številka	<b>G-0324</b>

### 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	<b>mag. Radovan Nikić, univ. dipl. inž. grad.</b>
identifikacijska številka	<b>G-0324</b>
podpis vodje projekta	

odgovorna oseba projektanta	<b>Suzana Simič, univ. dipl. kraj. arh.</b>
podpis odgovorne osebe projektanta	

1481	0001.00	004.2101	S.5.1	
------	---------	----------	-------	--

PRILOGA 4

<b>0/2.6</b>	<b>SPLOŠNI PODATKI O GRADNJI</b>
--------------	----------------------------------

**OSNOVNI PODATKI O GRADNJI**

naziv gradnje	<b>Preplastitev regionalne ceste R3-675 odsek 1481 Mokrice - Obrežje - Slovenska vas na delu med km 1.500 do km 2.687</b>
---------------	---

kratek opis gradnje	Projekt obravnava zamenjavo celotne voziščne konstrukcije na odseku od začetka trase do km 2+260 v širini 0,75 m od roba vozišča. Na odseku od km 2+260 do konca trase se izvede zamenjava voziščne konstrukcije v celoti. Sočasno se uredi padavinska kanalizacija z izpustom v vodotok Bregana.
---------------------	---

kratek opis pripravljanih del	/
-------------------------------	---

vrsta gradnje	<b>rekonstrukcija</b>
---------------	-----------------------

glavni objekt	<b>CESTA</b>
pripadajoči objekti	padavinska kanalizacija
objekt z vplivi na okolje	NE
številka GD za obstoječe objekte	/
datum GD za obstoječe objekte	/
navedba uprav. organa, ki je izdal GD	/

**ZEMLJIŠČA ZA GRADNJO**

naziv gradnje	<b>rekonstrukcija</b>
<input checked="" type="checkbox"/>	seznam zemljišč je priložen v tabeli

**SEZNAM A: OBJEKTI IN UREDITVE POVRŠIN**

/

**SEZNAM B: POTEKI PRIKLJUČKOV NA GJI**

/

**SEZNAM C: PRESTAVITVE INFRASTRUKTURNIH OBJEKTOV**

/

**SEZNAM D: OBMOČJE GRADBIŠČA IZVEN SEZNAMA A**

/

**SEZNAM E: ZEMLJIŠČA ZA DRUGE UREDITVE**

/

1481	0001.00	004.2101	S.1	
------	---------	----------	-----	--

## LOKACIJSKI PODATKI

prostorski akt	Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Brežice (Uradni list RS, št. 61/2014, 43/2016)
EUP	OB-37, OBR-10, OBR-15, OBR-16, OBR-18, PREN-15C, SLV-1
namenska raba	PC, SK, K1, SSe, IG
zazidana površina	/

## URBANISTIČNI KAZALCI

a) površina vseh objektov na stiku z zemljiščem	/	faktor zazidanosti (FZ)	/
b) tlakovane odprte bivalne površine	/	faktor izrabe (FI)	/
c) tlakovane prometne in funkcionalne površine	/	faktor odprtih bivalnih površin (FOBP)	/
d) zelene površine	/	faktor zelenih površin (FZP)	/
velikost gradbene parcele (a+b+c+d)	/	drugi podatki o gradbeni parceli v skladu z zakonom o urejanju prostora	/

## K DOKUMENTACIJI SE PRIDOBIMO NASLEDNJA MNENJA

### SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI

OBČINA	<input checked="" type="checkbox"/>	SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI
<b>VAROVANA OBMOČJA</b>		
VARSTVO KULTURNE DEDIŠČINE	<input type="checkbox"/>	KULTURNOVARSTVENO MNENJE
VARSTVO KULTURNE DEDIŠČINE	<input type="checkbox"/>	KULTURNOVARSTVENO MNENJE ZA RAZISKAVO IN ODSTRANITEV DEDIŠČINE
VARSTVO NARAVE	<input type="checkbox"/>	NARAVOVARSTVENO MNENJE
VARSTVO VODA	<input checked="" type="checkbox"/>	VODNO MNENJE
VARSTVO GOZDOV	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO V GOZDNEM PROSTORU
RIBIŠKI OKOLIŠ	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO IN DRUGE POSEGE NA OBMOČJU RIBIŠKEGA OKOLIŠA
OKOLJE DIVJADI	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA POSEGE V OKOLJE DIVJADI
OBMOČJE MEJNEGA PREHODA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO NA OBMOČJU MEJNEGA PREHODA

### VAROVALNI PASOVI INFRASTRUKTURE

VODOVOD	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE
ELEKTRIKA	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE Z VIDIKA ENERGETSKIH SISTEMOV
PLIN	<input type="checkbox"/>	MNENJE Z VIDIKA ENERGETSKIH SISTEMOV
TOPLOVOD	<input type="checkbox"/>	MNENJE
FEKALNE VODE	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE
METEORNE VODE	<input type="checkbox"/>	MNENJE
TELEFONIJA	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE
KABELSKA TV	<input type="checkbox"/>	MNENJE
JAVNE CESTE	<input checked="" type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO Z VIDIKA VAROVANJA JAVNIH CEST
ŽELEZNICE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO Z VIDIKA VAROVANJA ŽELEZNIC

Splošni podatki o gradnji

Stran 2 od 5

1481	0001.00	004.2101	S.1	
------	---------	----------	-----	--



LETALIŠČA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO Z VIDIKA VAROVANJA LETALIŠČ
VARNOST PLOVBE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO ALI OBNOVO OBJEKTOV PRISTANIŠKE INFRASTRUKTURE ALI OBJEKTOV, KI LAHKO VPLIVAJO NA VARNOST PLOVBE NA OBALI ALI V MORJU
OBJEKT V MEJAH RUDNIŠKEGA PROSTORA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO V MEJAH RUDNIŠKEGA PROSTORA
OBJEKT V VAROVALNEM PASU ŽIČNIŠKE NAPRAVE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO Z VIDIKA VAROVANJA ŽIČNIC
OBJEKT V VAROVALNEM PASU ŽIČNIŠKE NAPRAVE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO Z VIDIKA VAROVANJA ŽIČNIC

#### PRIKLJUČEVANJE NA INFRASTRUKTURO

VODOVOD	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
ELEKTRIKA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
PLIN	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
TOPLOVOD	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
FEKALNE VODE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
METEORNE VODE	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
TELEFONIJA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV
DOSTOP	<input type="checkbox"/>	MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV

#### DRUGA MNENJA

DLN	<input type="checkbox"/>	MNENJE H GRADNJAM NA OBMOČJU DRŽAVNEGA LOKACIJSKEGA NAČRTA
SEVALNA VARNOST	<input type="checkbox"/>	MNENJE H GRADNJAM, KI VPLIVAJO NA SEVALNO VARNOST
KMETIJSKO GOSPODARSTVO	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO ALI REKONSTRUKCIJO VELIKEGA OBRATA KMETIJSKEGA GOSPODARSTVA
VETERINA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO OBJEKTA POD VETERINARSKIM NADZOROM
OBRAMBA	<input type="checkbox"/>	MNENJE ZA GRADNJO NEKATERIH OBJEKTOV Z VIDIKA UPOŠTEVANJA OBRAMBNIH POTREB
METEOROLOŠKA DEJAVNOST	<input type="checkbox"/>	IZDAJA PROJEKTHNIH POGOJEV Z VIDIKA VARSTVA IZVAJANJA METEOROLOŠKE DEJAVNOSTI

1481	0001.00	004.2101	S.1	
------	---------	----------	-----	--

## PODATKI O POSAMEZNIH OBJEKTIH

### OBJEKT 1 - GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT

#### OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH

imenovanje objekta	<b>CESTA</b>
kratak opis objekta	Projekt obravnava zamenjavo celotne voziščne konstrukcije na odseku od začetka trase do km 2+260 v širini 0,75 m od roba vozišča. Na odseku od km 2+260 do konca trase se izvede zamenjava voziščne konstrukcije v celoti.
parcelna številka	podano v posebni tabeli
katastrska občina	podano v posebni tabeli
vrsta gradnje	rekonstrukcija
zahtevnost objekta	manjzahteven objekt
požarno zahteven objekt	NE
objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI	21112 Regionalne ceste
uporaba evrokodov ali drugih pravil v zvezi z zagotavljanjem mehanske odpornosti in stabilnosti pri projektiranju	/

#### ZNAČILNOSTI ZA GRADBENO INŽENIRSKO OBJEKTE

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

1481	0001.00	004.2101	S.1	
------	---------	----------	-----	--

## OBJEKT 2 - GRADBENO INŽENIRSKI OBJEKT

### OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH

imenovanje objekta

kratak opis objekta

#### PADAVINSKA KANALIZACIJA

Odvodnjavanje ceste in pločnika ter zalednih površin. Del prispevnega območja se odvaja v ponikalni sistem. Del prispevnega območja se odvaja v predvideno padavinsko kanalizacijo, preko katere se padavinske vode odvede v vodotok Bregana.

parcelna številka

katastrska občina

vrsta gradnje

zahtevnost objekta

požarno zahteven objekt

objekt z vplivi na okolje

klasifikacija po CC-SI

uporaba evrokodov ali drugih

pravil v zvezi z

zagotavljanjem mehanske

odpornosti in stabilnosti pri

projektiranju

podano v posebni tabeli

podano v posebni tabeli

novogradnja

manj zahteven objekt

NE

NE

22231 Cevovodi za odpadno vodo

/

### ZNAČILNOSTI ZA GRADBENO INŽENIRSKO OBJEKTE

opis zmogljivosti, kapacitete,

dimenzij, karakteristik

objekta, če niso podane

drugje

Cevi padavinske kanalizacije dimenzije DN160 do DN800.

1481	0001.00	004.2101	S.1	
------	---------	----------	-----	--

## 0/2.6.1 SEZNAM ZEMLJIŠČ ZA GRADNJO

zaporedna številka	parc. št.	številka katastrske občine	katastrska občina
1	105/4	1308	VELIKA DOLINA
2	1891/6	1308	VELIKA DOLINA
3	1891/10	1308	VELIKA DOLINA
4	1891/105	1308	VELIKA DOLINA
5	1891/111	1308	VELIKA DOLINA
6	1893/57	1308	VELIKA DOLINA
7	2419	1308	VELIKA DOLINA
8	*3/3	1308	VELIKA DOLINA

zaporedna številka	parc. št.	številka katastrske občine	katastrska občina
1	145/2	1310	NOVA VAS
2	145/3	1310	NOVA VAS
3	149/2	1310	NOVA VAS
4	149/4	1310	NOVA VAS
5	151/2	1310	NOVA VAS
6	151/3	1310	NOVA VAS
7	151/4	1310	NOVA VAS
8	164/3	1310	NOVA VAS
9	165	1310	NOVA VAS
10	166/1	1310	NOVA VAS
11	172/4	1310	NOVA VAS
12	302/3	1310	NOVA VAS
13	303/2	1310	NOVA VAS
14	304/2	1310	NOVA VAS
15	305/2	1310	NOVA VAS
16	1990/12	1310	NOVA VAS
17	1990/13	1310	NOVA VAS
18	1990/14	1310	NOVA VAS
19	1991	1310	NOVA VAS
20	*347/1	1310	NOVA VAS
<b>21</b>	<b>166/2</b>	<b>1310</b>	<b>NOVA VAS</b>
<b>22</b>	<b>*347/2</b>	<b>1310</b>	<b>NOVA VAS</b>

1481	0001.00	004.2101	S.1	
------	---------	----------	-----	--

<b>0/2.9</b>	<b>TEHNIČNO POROČILO NAČRTA</b>
--------------	---------------------------------

1481	0001.00	004.2101	T.1.1	
------	---------	----------	-------	--

<b>0/2.9.2</b>	<b>HIDRAVLICNI IZRAČUN ODVODNJAVANJA</b>
----------------	--

1481	0001.00	004.2101	T.1.3	
------	---------	----------	-------	--

<b>0/2.9.3</b>	<b>ELEMENTI ZAKOLIČBE ODVODNJAVANJA</b>
----------------	---

1481	0001.00	004.2101	T.1.4	
------	---------	----------	-------	--

<b>0/2.11</b>	<b>PROJEKTANTSKI POPIS S PREDIZMERAMI IN STROŠKOVNO OCENO</b>
---------------	---

1481	0001.00	004.2101	T.2.1	
------	---------	----------	-------	--



<b>0/2.12</b>	<b>GRAFIČNI PRIKAZI</b>
---------------	-------------------------

1481	0001.00	004.2101	G	
------	---------	----------	---	--

<b>0/2.13</b>	<b>MONTAŽNE SCHEME JAŠKOV</b>
---------------	-------------------------------

1481	0001.00	004.2101	G	
------	---------	----------	---	--