

0.1

NASLOVNA STRAN

0 – SPLOŠNI DEL IZVEDBENEGA NAČRTA

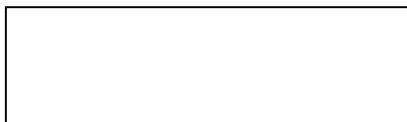
NAZIV OBJEKTA:
OBNOVA BORŠTNIKOVE ULICE V BREŽICAH

VRSTA IZVEDBENEGA NAČRTA:
IZVEDBENI NAČRT ZA IZVEDBO

ŠTEVILKA IZVEDBENEGA NAČRTA:
693/2018

INVESTITOR:
Naziv: OBČINA BREŽICE
Naslov: CESTA PRVIH BORCEV 18, 8250 BREŽICE

IZDELOVALEC IZVEDBENEGA NAČRTA:
PRONIG d.o.o., Grega Doberlet, inž. grad.,



Trbovlje, avgust 2018

0.2	KAZALO VSEBINE SPLOŠNEGA DELA IZVEDBENEGA NAČRTA
------------	---

0.1	Naslovna stran
0.2	Kazalo vsebine splošnega dela izvedbenega načrta
0.3	Kazalo vsebine izvedbenega načrta
0.4	Skupna rekapitulacija izvedbenega načrta
0.5	Projektna naloga
0.6	Zapisniki
0.7	Kopije pridobljenih pogojev in soglasji

0.3	KAZALO VSEBINE PROJEKTA	
0	SPLOŠNI DEL IZVEDBENEGA NAČRTA (Pronig d.o.o.)	693/2018
1	NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ (PRONIG d.o.o.)	693/2018-1
2	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME – CESTNA RAZSVETLJAVA (PREIN d.o.o.)	848/18
Elaborat	GEOLOŠKO - GEOMEHANSKO POROČILO (BLAN d.o.o.)	GM – 295/2018
Elaborat	ELABORAT DIMENZIONIRANJA VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE (PRONIG d.o.o.)	693/2018-2
Elaborat	KATASTRSKI ELABORAT (PRONIG d.o.o.)	693/2018-3
Elaborat	NAČRT RAVNANJA Z GRADBENIMI ODPADKI (PRONIG d.o.o.)	693/2018-4
Elaborat	ELABORAT ZA PREPREČEVANJE IN ZMANJŠANJE EMISIJE DELCEV Z GRADBIŠČA (PRONIG d.o.o.)	693/2018-5
Elaborat	GEODETSKI NAČRT (PRONIG d.o.o.)	693/2018-6
Elaborat	VARNOSTNI NAČRT (CIP d.o.o.)	V.N. 154/18
Elaborat	ELABORAT PROMETNE ZAPORE (PRONIG d.o.o.)	693//2018-7

0.4 SKUPNA REKAPITULACIJA IZVEDBENEGA NAČRTA

Gradbene konstrukcije	53.036,25
Cestna razsvetljava	8.868,04
Varnostni načrt	8.350,00
Elaborat zapore	1.235,00
SKUPAJ BREZ DDV	71.489,29
22% DDV	15.727,64
SKUPAJ Z DDV	87.216,93

0.5 PROJEKTNA NALOGA

0.6 ZAPISNIKI

0.7 KOPIJE PRIDOBLENIH PROJEKTHNIH POGOJEV IN SOGLASJI

- 0.7.1 Uvod
- 0.7.2 Projektni pogoji
- 0.7.3 Soglasja

0.7.1 UVOD

V sklopu izdelave izvedbenega načrta smo pridobivali projektne pogoje in soglasja. V spodnji tabeli so navedeni nosilci urejanja prostora, ki smo jih zaprosili za projektne pogoje in soglasja.

SOGLASODAJALEC	PROJEKTNI POGOJI	MNENJA
KOP Brežice d.d.	Pridobljeni	Pridobljeno
Komunala Brežice d.o.o.	Pridobljeni	Pridobljeno
Elektro Celje d.d.	Pridobljeni	Pridobljeno
Telekom Slovenije d.d.	Pridobljeni	Pridobljeno
Elektronik Krajnc d.o.o.	Pridobljeni	Pridobljeno
Adriaplin d.o.o.	Pridobljeni	Pridobljeno

Skladno s projektno nalogo so v nadaljevanju povzeti projektni pogoji in opis, kako so pogoji upoštevani. Za vsakega soglasodajalca si odgovori sledijo po točkah, kot so navedene v projektnih pogojih. Povzeti so le tisti deli pogojev, ki se nanašajo na tehnične rešitve. Pogoji pravne narave (zakonska podlaga, odgovornost za nastalo škodo,) in splošne ugotovitve niso povzete.

KOP Brežice

1. Navedeni so zakoni, ki jih je potrebno upoštevati. - Pri izdelavi načrta je bila upoštevana vsa navedena zakonodaja in pravilniki.
2. Potrebno je pridobiti mnenje na projekt. - Mnenje je pridobljeno.
3. Potrebno je pridobiti projektne pogoje. - Pogoji so pridobljeni.
4. Grafično je potrebno označiti varovalni pas ceste. - Predmet projekta je rekonstrukcija ceste. Vsa dela se izvajajo na cestnem svetu. Označitev varovalnega pasu ceste posledično ni smiselna.
5. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
6. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
7. Instalacije v cestnem telesu morajo biti napeljane v zaščitnih ceveh. – Kanalizacija meteornih vod se polaga direktno na zemljino, kabli za cestno razsvetljavo se uvlačijo v položene zaščitne cevi.
8. Opisani so pogoji podvrtavanja. – S projektom podvrtavanje ni predvideno.
9. Gradbena dela ne smejo ovirati prometa. – V tehničnem poročilu načrta gradbenih

konstrukciji so navedeni splošni pogoji gradnje, izdelan je ločen varnosti načrt in elaborat zapore vozišča.

10. Zapora ceste. – Izdelan je elaborat zapore ceste, ki je priložen v načrtu.
11. Obveščanje upravljavca o pričetku gradnje. - V tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukciji so navedena navodila izvajalca do upravljalcev infrastrukture.
12. Varovanje ceste pred udorom. - Predmet projekta je rekonstrukcija ceste. Zemeljska dela se bodo izvajala neposredno na vozišču. Navedeni pogoj posledično ni smiseln.
13. Čiščenje ceste med gradnjo. - V tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukciji so navedena navodila izvajalca v zvezi z čiščenjem prometnih površin v času gradnje.
14. Povrnitev površin v prvotno stanje. - V tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukciji je navedeno, da se vse površine po končani gradnji povrnejo v prvotno stanje.
15. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
16. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
17. Časovna omejitev veljavnosti projektnih pogojev. – Upravljavca smo pravočasno zaprosili za mnenje.

Komunala Brežice - vodovod

1. Navedeni so odloki, ki jih je potrebno upoštevati. - Pri izdelavi načrta so bili upoštevani vsi navedeni odloki.
2. Pogoji za vzdrževanje vodovoda. – S projektom se pogoji za vzdrževanje vodovoda ne spreminjajo.
3. Zaščita vodovodne cevi. – S projektom ni predvidena nova vodovodna napeljava. V odnosu na obstoječ vodovod predvidena ureditev ne pomeni sprememb. Cesta križa obstoječ vodovod samo enkrat. V kolikor bo zaščita potrebna, so v ta namen skladno s popisom projekta rezervirana sredstva.
4. Navedeni so odmiki, ki jih je potrebno upoštevati napram obstoječemu vodovodu. – S projektom je predvidena novogradnja cestne razsvetljave in meteorne kanalizacije. Priložen je detajl križanja, ki upošteva tehnične pravilnike.
5. Navedena so pravila križanja z obstoječim vodovodom. – S projektom je predvidena novogradnja cestne razsvetljave in meteorne kanalizacije. Priložen je detajl križanja, ki upošteva tehnične pravilnike.
6. Obveščanje upravljavca o pričetku gradnje. - V tehničnem poročilu načrta gradbenih

konstrukciji so navedena navodila izvajalca do upravljavcev infrastrukture.

7. Pogoji gradnje v območju obstoječega vodovoda. – Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
8. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
9. Obveza evidentiranja novega vodovoda. – S projektom ni predvidena gradnja novega vodovoda. Pogoj ni predmeten.
10. Navedeni so odloki, ki jih je potrebno upoštevati. - Pri izdelavi načrta so bili upoštevani vsi navedeni odloki.

Komunala Brežice – kanalizacija

1. Navedeni so odloki, ki jih je potrebno upoštevati. - Pri izdelavi načrta so bili upoštevani vsi navedeni odloki.
2. Navedena so pravila križanja z kanalizacijo. – S projektom ni predvideno križanje obstoječe kanalizacije. Križanje nove kanalizacije z obstoječimi komunalnimi vodi je izvedeno po pravilnikih. Priložen je detajl križanja.
3. Navedena so pravila križanja z kanalizacijo. – S projektom ni predvideno križanje obstoječe kanalizacije. Križanje nove kanalizacije z obstoječimi komunalnimi vodi je izvedeno po pravilnikih. Priložen je detajl križanja.
4. Vertikalni odmiki med kanalizacijo in drugimi komunalnimi vodi. – Pogoji odnikov se med upravljavci razlikujejo. Pogoj odmika komunale (0.5m) v celoti ni bilo možno upoštevati (pomanjkanje višine za priključitev na obstoječo kanalizacijo).
5. Vertikalni odmiki med kanalizacijo in vodovodom – Konkretnega detajla nismo mogli izrisati, ker ne poznamo globine obstoječega vodovoda. V projektu je podan splošen detajl križanja obstoječega vodovoda s predvideno kanalizacijo. Pri tem so upoštevani pravilniki.
6. Pogoji horizontalnih odnikov od objektov in dreves. – Z načrtom ni predvidena gradnja objektov in saditev dreves. Pogoj posledično ni predmeten.
7. Pogoji horizontalnih odnikov od obstoječih komunalnih vodov. – Odmiki tras komunalnih vodov so razvidni v zbirni karti komunalnih vodov.
8. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.

9. Navedeni so odloki, ki jih je potrebno upoštevati. - Pri izdelavi načrta so bili upoštevani vsi navedeni odloki.

Elektro Celje d.d.

1. Splošne ugotovitve – opis upoštevanja ni potreben.
2. Zakoličba obstoječih vodov in način gradnje v varovalnem pasu elektro vodov. – Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
3. Zaščita obstoječega elektro kabla. – V kolikor bo potrebna zaščita elektro kabla, so v ta namen skladno s popisom projekta rezervirana sredstva.
4. Prilagoditev pokrovov obstoječih elektro jaškov. – V celoti se ohrani obstoječ niveletni potek ceste. Prilagajanje kot pokrovov obstoječih elektro jaškov ne bo potrebno.
5. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
6. Pogoji gradnje v območju obstoječih elektro kablov. - Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
4. Pogoji gradnje v območju obstoječih elektro kablov. - Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
5. Pogoji gradnje v območju obstoječih elektro kablov. - Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
6. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
7. Potrebno je pridobiti mnenje na projekt. - Mnenje je pridobljeno.
8. Pogoji gradnje v območju obstoječih elektro kablov. - Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.

Telekom Slovenije d.d.

Pogoji gradnje v območju obstoječih telekom vodov. - Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.

Zaščita obstoječega telekom kabla. – V kolikor bo potrebna zaščita telekom kabla, so v ta namen skladno s popisom projekta rezervirana sredstva.

Elektronik Kranjc d.o.o.

1. Splošne ugotovitve – opis upoštevanja ni potreben.
2. Pogoji gradnje v območju obstoječih kablov CR. - Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
3. Pogoji gradnje v območju obstoječih kablov CR. - Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
4. Pogoji gradnje v območju obstoječih kablov CR. - Pogoji gradnje v območju obstoječih vodov so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
5. Pogoji križanj in zaščite cevi. – Upoštevan je pogoj, da bo kanalizacija potekala pod kablom CR. V kolikor bo potrebna zaščita kabla CR, so v ta namen skladno s popisom projekta rezervirana sredstva.
6. Splošne ugotovitve – opis upoštevanja ni potreben.
7. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
8. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
9. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
10. Navedeni so zakoni in pravilniki, ki jih je potrebno upoštevati. - Pri izdelavi načrta so bili upoštevani vsi navedeni odloki.
11. Obveza evidentiranja novega voda CR. – Pogoj bo upoštevan po končani gradnji.
Pogoj vpisa je upoštevan v predračunu načrta cestne razsvetljave.
12. Potrebno je pridobiti mnenje na projekt. - Mnenje je pridobljeno.

Adriaplin d.o.o.

1. Splošne ugotovitve – opis upoštevanja ni potreben.
2. Splošne ugotovitve – opis upoštevanja ni potreben.
3. Splošne ugotovitve – opis upoštevanja ni potreben.
4. Navedeni so pravilniki, ki jih je potrebno upoštevati. - Pri izdelavi načrta so bili upoštevani vsi navedeni pravilniki.
5. Pogoji gradnje v območju obstoječega plinovoda. - Pogoji gradnje v območju obstoječega plinovoda so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
6. Projektna obdelava križanj z obstoječim plinovodom. – Obstoječ plinovod je vrisan v situaciji, prečnih profilih, vzdolžnem profilu. Vsa križanja so posebej označena v situaciji. Dodatno so izrisani detajli križanja.
7. Pogoji križanja s plinovodom. – Kanalizacija bo potekala pod obstoječim plinovodom.
8. Odmik od plinovoda. – S projektom so zagotovljeni odmiki, kot jih predpisujejo pravilniki in pogoji.
9. Odmik od plinovoda. – S projektom so zagotovljeni odmiki, kot jih predpisujejo pravilniki in pogoji.
10. Pogoji gradnje v območju obstoječega plinovoda. - Pogoji gradnje v območju obstoječega plinovoda so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
11. Zahteva za zakoličbo obstoječega plinovoda. – Zahteva po zakoličbi je navedena v tekstualnem delu načrta gradbenih konstrukcij. Upoštevana je tudi v popisu del.
12. Pogoji gradnje v območju obstoječega plinovoda. - Pogoji gradnje v območju obstoječega plinovoda so podrobno opisani v tehničnem poročilu načrta gradbenih konstrukcij.
13. Pogoj pravne narave – opis upoštevanja ni potreben.
14. Potrebno je pridobiti mnenje na projekt. - Mnenje je pridobljeno.

0.7.2 PROJEKTNI POGOJI

0.7.3 SOGLASJA