

ZAPISNIK
razprave ob recenziji projektne dokumentacije

- A) Izgradnja pločnika Kalin - Obrežje ob R3-675/1481, Mokrice - Obrežje - Slovenska vas od km 1.504 do km 2.645
- in**
- B) Preplastitev regionalne ceste R3-675 odsek 1481 Mokrice - Obrežje - Slovenska vas na delu med km 1.500 do km 2.687

Razprava je bila opravljena dne 26.04.2019 s pričetkom ob 11.00 uri v prostorih Občine Brežice.

Prisotni:	glej listo prisotnih
Investitor:	A) Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice B) RS, Ministrstvo za infrastrukturo, DRSI, Tržaška 19, 1000 Ljubljana
Projektant:	ACER Novo mesto d.o.o., Šentjernejska cesta 43, 8000 Novo mesto
Odg.vodja projektov:	A) mag. Zoran Gajski, univ. dipl. gosp. inž., G-3043 B) mag. Radovan Nikić, univ.dipl. inž. grad., G-0324
Št. projektov in datuma:	A) PR-R7/2018, november 2018 B) PR-R16/2018, marec 2019
Vrsta projektne dokumentacije:	PZI
Recenzent:	PRONIG, d.o.o., Trg revolucije 25d, 1420 Trbovlje
Vodja recenzije:	Jurij Lapi, inž.grad., G-1878
Tajnik recenzije:	Josip Lapi, univ.dipl.kom.inž., G-2314

Projektno dokumentacijo so pregledali:

1. Josip Lapi, univ.dipl.kom.inž.

- A)
- vodilni načrt-načrt gradbeništva-pločnik
 - načrt gradbeništva-vodovod
 - geodetski načrt
 - elaborat-gospodarjenje z gradbenimi odpadki

B)

- vodilni načrt-načrt gradbeništva-cesta
- geodetski načrt
- elaborat-gospodarjenje z gradbenimi odpadki

-elaborat-geotehnično poročilo z dimenzioniranjem voziščne konstrukcije (isti za pločnik in preplastitev ceste)

2. Dušan Jordan, univ.dipl.inž.el.

A)

- načrt električnih inštalacij in električne opreme-načrt cestne razsvetljave
- načrt električnih inštalacij in električne opreme-zaščita NNO
- načrt telekomunikacij-zaščita TKO

B)

- načrt električnih inštalacij in električne opreme-načrt cestne razsvetljave

3. Janez Levec, dipl.inž.var.

A)

- elaborat-varnostni načrt

B)

- elaborat-varnostni načrt

1. Uvodne ugotovitve in zaključki razprave

Na začetku sta odgovorna vodja projektov obrazložila obravnavano projektno dokumentacijo, ki obsega zgoraj navedeno dokumentacijo. Tajnik recenzije je pojasnil, da so recenzenti pregledali dokumentacijo in posredovali Projektantu pisna poročila o pregledu s pripombami in predlogi. Odgovorni projektanti so podali pisne odgovore na pripombe in predloge recenzentov, pri čemer so se v celoti strinjali s pripombami recenzentov Jordan Dušana in Levec Janeza in bodo dokumentacijo ustrezno dopolnili. Odgovorni projektanti načrtov in elaboratov, ki jih je recenziral Josip Lapi (na GG poročilo in načrt gospodarjenja z gradbenimi odpadki ni imel pripomb), se v pisnih odgovorih v večini strinjajo z danimi pripombami in predlogi, manjši del odgovorov pa je bil predmet diskusije na razpravi, ki se je končala z naslednjimi zaključki:

- A) **Izgradnja pločnika Kalin - Obrežje ob R3-675/1481, Mokrice - Obrežje - Slovenska vas od km 1.504 do km 2.645**

0/2.07 Za oba para AP podati opise položaja talnih označb, platojev za nadstrešnice, ...s stacionažo ceste.

- 0/2.09 Pripomba se nanaša na zahteve »Uredba o emisiji snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest«, UL RS št. 47/2005.
- 0/2.12 Podati jakost naliva, ki je privzeta za določitev dimenzij kanalskih cevi po racionalni metodi.
- 0/2.13 Ponikovalni sistem-za izračun volumna ponikovalnice je upoštevano ponikanje samo skozi dno sistema-večja varnost zaradi bližine stanovanjskega objekta. Cevi Ø 250 perforirati. Razlaga velja tudi za pripombe v tč. 0/2.26.
- 0/2.27 Glede kanalskih rešetak ob robniku je dodati v PZI stališče in potrditev Investitorja.
- 0/2.29 Cestna razsvetljava-pridobiti soglasje za novo priključno mesto.
- B) Preplastitev regionalne ceste R3-675 odsek 1481 Mokrice - Obrežje - Slovenska vas na delu med km 1.500 do km 2.687**
- 0/2.04 Opis predvidenega stanja mora upoštevati načrtovane posege v prostor v PZI - ureditev križišča Kalin in pri MP Obrežje (ali Slovenska vas), dva načina rekonstrukcije vozišča RC, faznost gradnje,...
- 0/2.08 Dodati grafične prikaze vožnje vlačilcev v križišču Kalin z dinamičnimi traktrisami.
- 0/2.10 Pripomba se nanaša na eventuelno potrebo po čiščenju odpadnih voda z vozišča RC pred odtokom v ponikovalnico ali potok.
- 0/2.13 Dodati jakost naliva, ki je bila merodajna za dimenzioniranje kanalskih cevi.
- 0/2.14 Odgovor projektanta glede določitve odtočnega koeficienta z največje prispevne površine se opira na odlok OPN Občine Brežice, ki predvideva odvajanje padavinske vode individualno na lastni parceli (ponikovalnice oz. drugo).
V razpravi sta predstavnici Občine Brežice poudarili, da sta tudi način in gostota eventuelne pozidave neznanki ter časovno odmaknjeni, zato ne bi bilo smotno povečati projektirano pretočno zmogljivost predvidenega kanala do iztoka v potok Bregano.
- 0/2.20 Pripomba pojasnjena v razpravi za A) Pločnik.
- 0/2.21 V križišču Kalin se predvidijo optične zavore za umirjanje prometa samo na kraku s predhodno dolgo premo (pred križiščem v smeri stacionaže).

0/2.26 Dodati utemeljitev uporabe $R_v=500$ v temenu T4.

0/2.28 Predviden detajl zidu iz betonskih modularnih blokov velja za prostostoječi zid pri križišču Kalin. Opisane pripombe se nanašajo za podporne zidove pri pločniku in jih je potrebno upoštevati v PZI A) Pločnik.

0/2.29 V razpravi je bila pojasnjena montažna shema za GRP jaške.

0/2.31 Glede zahtevane kanalske rešetke v robniku oz. druge rešitve – pridobiti stališče Naročnika.

Na razpravi so se izpostavile še naslednje dileme in predlogi:

- ugotoviti legalnost obstoječih hišnih oz. privatnih priključkov na RC,
- MJU in MNZ je potrebno obvestiti, da se na območju mejnega prehoda Obrežje ne posega v njihove objekte,
- glede AP na vozišču obvestiti (oz. pridobiti soglasje?) DRSI.

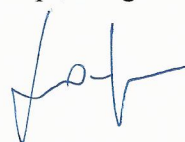
2. Rok za dopolnitev PZI

Po dogovoru s predstavniki Investitorjev in Projektanta je bil dogovorjen rok za dopolnitev obeh projektnih dokumentacij PZI (po pripombah recenzentov in zaključkih recenzijske razprave) 15 koledarskih dni po prejemu zapisnika recenzijske razprave. Dopolnjeno dokumentacijo poslati Recenzentom v pregled in potrditev.

Recenzijska razprava je bila zaključena ob 12.45 uri.

Tajnik recenzije:
Josip Lapi, univ.dipl.kom.inž.

Vodja recenzije:
Jurij Lapi, inž.grad.



Trbovlje, 06.05.2019

Priloga:
-lista prisotnih