

**0 - VODILNA MAPA**

**INVESTITOR:** Občina Mežica  
Trg svobode 1  
2393 Mežica

**Objekt:** **Kanalizacija na območju Glančnika  
v Mežici**

**VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE:** P G D

**ZA GRADNJO:** NOVOGRADNJA

**PROJEKTANT:** MBI d.o.o., Slovenj Gradec

**ODGOVORNI PROJEKTANT:** Binej BEVCL, univ.dipl.inž.gradb.

**ODGOVORNI VODJA PROJEKTA:** Binej BEVCL, univ.dipl.inž.gradb.

**ŠTEVILKA PROJEKTA :** 02 - 2015 - B

**ŠTEVILKA IZVODA:**

**KRAJ IN DATUM IZDELAVE PROJEKTA:**

Slovenj Gradec, 6.4.2017

OBJEKT: **Kanalizacija na območju Glančnika  
v Mežici**

ŠTEVILKA PROJEKTA: 02 - 2015 - B

## 0.2 KAZALO VSEBINE VODILNE MAPE

- 0.1 Naslovna stran vodilne mape
- 0.2 Kazalo vsebine vodilne mape
- 0.3 Kazalo vsebine projekta
- 0.4 Splošni podatki o nameravani gradnji
- 0.5 Podatki o izdelovalcih projekta
- 0.6 Izjava odgovornega vodje projekta
- 0.7
- 0.8 Lokacijski podatki
- 0.9
- 0.10
- 0.11 Kopije soglasij in soglasij na priključitev
- 0.12

**Objekt:** Kanalizacija na območju Glančnika v Mežici

ŠTEVILKA PROJEKTA: 02- 2015 - B

### 0.3 . KAZALO VSEBINE PROJEKTA

0 Vodilna mapa , št. 02 - 2015 - B

3.1 Načrt gradbenih konstrukcij št. 02 - 2015 - B  
**Kanalizacija na območju Glančnika v Mežici**

S - Splošni del  
T - Tehnični del  
G - Grafični del

## 0.4 | SPLOŠNI PODATKI O OBJEKTU IN SOGLASJIH

---

<b>ZAHTEVNOST OBJEKTA</b>	:	manj zahteven objekt
---------------------------	---	----------------------

---

<b>KLASIFIKACIJA CELOTNEGA OBJEKTA</b> objekti prometne infrastrukture	:	21
---	---	----

---

<b>KLASIFIKACIJA POSAMEZNIH DELOV</b>	<b>šifra podrazreda</b>
- kanalski vodi za odpadno in padavinsko vodo	22231

---

### **PROSTORSKI AKT:**

- Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica ( Uradni list RS št. 55/2013)
- Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica( Uradni list RS št. 77/2016)
- Tehnični popravek Odloka o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica (Uradni list RS št: 31/2017)

---

**LOKACIJA** : k.o. Mežica

### **seznam zemljišč z nameravano gradnjo**

Faza A: 901 , 899 , 897 , 905/2 , 905/7 , 907/3 , 921/3 , 921/1, k.o. Mežica.

Faza B: 921/1 , 912/1 , 912/3 , 907/1 , 915/5 , 907/2 , 915/2 , 917/1 , 907/1 , 909/4 , 928/1 , 968 , 904, k.o. Mežica.

### **seznam zemljišč preko katerih potekajo priključki na gospodarsko javno infrastrukturo:**

Faza A: 901 , 899 , 897 , 905/2 , 905/7 , 907/3 , 921/3 , 921/1, k.o. Mežica.

Faza B: 921/1 , 912/1 , 912/3 , 907/1 , 915/5 , 907/2 , 915/2 , 917/1 , 907/1 , 909/4 , 928/1 , 968 , 904, k.o. Mežica.

### **seznam zemljišč preko katerih poteka priključek na javno cesto**

---



**SOGLASJA IN SOGLASJA ZA PRIKLJUČITEV**

Vodno soglasje:	Ministrstvo za okolje in prostor Direkcija Republike Slovenije za vode Sektor območja Drave Krekova 17 2000 Maribor	št: 35506-7993/2016-3 datum: 11.11.2016
Soglasje občine Mežica	Občina Mežica Trg svobode 1 2393 Mežica	Ni odgovora na vlogo za izdajo soglasja, povratnica z dne 22.9.2016
Energetska infrastruktura:	Elektro Celje d.d. Vrunčeva 2a Celje	št: 1045679-B datum: 4.10.2016
Energetska infrastruktura:	Petrol Energetika d.o.o. Koroška cesta 14 2390 Ravne na Koroškem	št: RUKI-50/1067/MS, datum: 5.10.2016
	Telekom Slovenije d.d. Sektor za dostopovna omrežja Maribor- Murska Sobota, Titova cesta 38, 2000 Maribor	št: 76/03-00121201609220016, datum: 3.10.2016
	Javno komunalno podjetje Log d.o.o. Dobja vas 187 2390 Ravne na Koroškem	št: 110a-2016, datum: 28.9.2015
	Komunala Mežica Javno komunalno podjetje d.o.o. Trg svobode 1 2392 Mežica	št: 783-04/2017 datum: 8.4.2017

**NAČIN ZAGOTOVITVE MINIMALNE KOMUNALNE OSKRBE**  
soglasje o priključitvi

oskrba s pitno vodo :  
oskrba z elektriko :  
odvajanje odpadnih voda : **Soglasje JKP**  
dostop do javne ceste :

---

**OCENJENA VREDNOST OBJEKTA** : 64.804,00 EUR

---

**VELIKOST OBJEKTA**

zazidana površina :  
bruto tlorisna površina :  
dolžina trase kanalizacije : 356 m<sup>1</sup>: faza A: 162 m<sup>1</sup> , faza B: 194 m<sup>1</sup>  
neto tlorisna površina : -  
bruto prostornina : -  
neto prostornina : -  
število etaž : -  
tlorisna velikost stavbe na stiku  
z zemljiščem : -  
tlorisna velikost projekcije najbolj  
izpostavljenih delov objekta  
na zemljišče : -  
absolutna višinska kota :  
relativne višinske kote etaž :  
najvišja višina objekta : -  
število stanovanjskih enot : -  
število ležišč : -  
število parkirnih mest : -

---

**OBLIKOVANJE OBJEKTA**

fasada : -  
orientacija slemena : -  
naklon strehe : -  
kritina : -

---

**ODSTOTEK ZELENIH POVRŠIN** : -

---

**FAKTOR ZAZIDANOSTI** : -

---

**FAKTOR IZRABE ZEMLJIŠČA** : -

---

**ODMIKI OD SOSEDNJIHI ZEMLJIŠČ** :

Odmiki so razvidni iz grafičnih prilog.

---

**DRUGE ZNAČILNOSTI OBJEKTA** :-

---

OBJEKT: **Kanalizacija na območju Glančnika  
v Mežici**

ŠTEVILKA PROJEKTA: 02 - 2015 - B

**0.5 PODATKI O PROJEKTANTIH IN  
ODGOVORNIH PROJEKTANTIH**

## 05. PODATKI O PROJEKTANTIH IN ODGOVORNIH PROJEKTANTIH

### Vodilna mapa:

Projektant: MBI d.o.o.  
Naslov: Legen 60a, Šmartno pri Slovenj Gradcu  
Telefon: 041 636 060  
E-pošta: [mbi@siol.net](mailto:mbi@siol.net)  
Odgovorni projektant: Binej BEVCL, univ.dipl.inž.gradb.  
Identifikacijska številka: G-1150

Osebni žig:

Podpis:

### Načrt gradbenih konstrukcij:

Projektant: MBI d.o.o.  
Naslov: Legen 60a, Šmartno pri Slovenj Gradcu  
Telefon: 041 636 060  
E-pošta: [mbi@siol.net](mailto:mbi@siol.net)  
Odgovorni projektant: Binej BEVCL, univ.dipl.inž.gradb.  
Identifikacijska številka: G-1150

Osebni žig:

Podpis:

### Odgovorni vodja projekta:

Projektant: MBI d.o.o.  
Naslov: Legen 60a, Šmartno pri Slovenj Gradcu  
Telefon: 041 636 060  
E-pošta: [mbi@siol.net](mailto:mbi@siol.net)  
Odgovorni projektant: Binej BEVCL, univ.dipl.inž.gradb.  
Identifikacijska številka: G-1150

Osebni žig:

Podpis:

## 0.6 IZJAVA ODGOVORNEGA VODJE PGD

### ODGOVORNI VODJA PROJEKTA ZA PRIDOBITEV GRADBENEGA DOVOLJENJA

Binej BEVCL, univ. dipl.inž.grad.

#### **IZJAVLJAM,**

1. da so vsi načrti tega projekta medsebojno usklajeni in k projektu izdelani ustrezni elaborati,
2. da so k projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja pridobljena vsa soglasja,
3. da so bile pri izdelavi projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja upoštevane vse ustrezne bistvene zahteve in da je projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja izdelan tako, da bo gradnja, izvedena v skladu z njim, zanesljiva, pri čemer je izpolnjevanje bistvenih zahtev dokazano z naslednjimi načrti, ki sestavljajo ta projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja:

Številka projekta : 02 – 21015 -B

Kraj in datum : Slovenj Gradec, 6.4.2017

Odgovorni vodja projekta : Binej BEVCL, univ.dipl.inž.grad.

Osebni žig in podpis

## **0.8 LOKACIJSKI PODATKI**

### **0.8.1 Grafični prikaz lege, velikosti in oblike zemljiške parcele**

Izgradnja kanalizacije bo razdeljena na dve funkcionalno neodvisni fazi A in B in se bo izvedla na naslednjih zemljiščih-parcelnih številkah:

Faza A: 901 , 899 , 897 , 905/2 , 905/7 , 907/3 , 921/3 , 921/1, k.o. Mežica.

Faza B: 921/1 , 912/1 , 912/3 , 907/1 , 915/5 , 907/2 , 915/2 , 917/1 , 907/1 , 909/4 , 928/1 , 968 , 904, 905/1 k.o. Mežica.

**Prikaz je na listu št. 0.8.1.1.-B**

### **0.8.2 Navedba veljavnega prostorskega akta in opis usklajenosti z njim**

- **Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica ( Uradni list RS št. 55/2013)**
- **Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica( Uradni list RS št. 77/2016)**
- **Tehnični popravek Odloka o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem prostorskem načrtu Občine Mežica (Uradni list RS št: 31/2017)**

V odloku so pogoji za izvedbo kanalizacije opredeljeni v naslednjih členih.

#### **20. člen**

#### **(okoljska, energetska in telekomunikacijska infrastruktura)**

- (1) Občina spodbuja rekonstrukcijo, nadgraditev in posodobitev obstoječih infrastrukturnih omrežij, z namenom zagotovitve zakonsko določene energetske in komunalne opremljenosti, varstva okolja ter visoke kakovosti bivalnega okolja. Med najpomembnejše ukrepe urejanja in nadgrajevanja infrastrukture sodi dograditev kanalizacije in ureditev čistilnih naprav. Občina bo novogradnje na stavbnih zemljiščih pogojevala z urejeno opremljenostjo s komunalno opremo.*
- (2) Občina bo izvajala opremo novih območij poselitve s komunalno infrastrukturo ter hkrati omogočala urejanje komunalne infrastrukture na območjih razpršene poselitve.*
- (3) Za dvig kvalitete življenja na podeželju in ohranjanje avtohtone razpršene poselitve občina spodbuja javno privatno partnerstvo za namene uvajanja širokopasovnih (t. i. broad-band) povezav podeželja.*

Opis usklajenosti: z izgradnjo obravnavane kanalizacije se bodo lahko odpadne in meteorne vode odvajale do že zgrajenega kanalizacijskega omrežja, ki je v mešanem sistemu in se navezuje na obstoječo čistilno napravo.

## **21. člen** **(odvajanje in čiščenje odpadne vode)**

(1) V občini je javni kanalizacijski sistem zgrajen le v naselju Mežica. Občina bo posodabljala sistem odvajanja in čiščenja odpadne vode zlasti z rekonstrukcijo obstoječih komunalnih vodov, izgradnjo ločenega sistema odvajanja komunalne in meteorne vode na območju strnjene poselitve.

(2) Dograditev kanalizacijskega omrežja bo prednostno potekala na območjih: naselje Mrvovo in Podpeška cesta, desni breg Šumca (Vončina–Trg Svobode), Stržovo in Gosposvetska ulica, levi breg Šumca, Fužinarska pot, Lenartova ulica, in desni breg reke Meže.

(3) Mežica je edino naseljeno območje v občini z obremenjenostjo nad 50 PE, saj območje bremeni 4778 PE. Urejeno je čiščenje na centralni čistilni napravi (CČN), ki se nahaja na lokaciji Logar, med regionalno cesto in Mežo. Poleg CČN sta v občini še dve mali čistilni napravi (MČN), ki čistita komunalne odpadne vode dveh industrijskih obratov (Cablex s kapaciteto 50 PE in Glančnik s kapaciteto 120 PE).

3.1 Seznam upravljavcev GJI/GJD je objavljen v ustreznem občinskem odloku.

(4) Na območju razpršene poselitve se novogradnje pogojuje z izgradnjo MČN, obstoječa razpršena poselitve pa se glede na aglomeracije (pod 50 PE) ureja s skupnimi MČN: Reht, Grauf in Breg. Na območjih, kjer ureditev MČN ni izvedljiva, se odpadne vode zbira v vodotesne greznice, ki se praznijo na CČN. Vsi individualni sistemi čiščenja odpadne vode, vključno z greznicami, morajo biti priglašeni pristojni občinski strokovni službi, posledično vrisani v register GJI oziroma v občinskem prostorskem informacijskem sistemu (GIS) ter evidentirani in vključeni v sistem nadzora, kjer se preverja ustreznost čiščenja odpadne vode skladno z veljavno zakonodajo.

Opis usklajenosti: Obravnavana kanalizacija je predvidena v ločenem sistemu odvajanja komunalne in meteorne vode. Po izgradnji meteorne kanala na Poleni, ki je predviden v drugi etapi izgradnje, se bodo meteorne vode odvajale do reke Meže.

## **22. člen** **(odvajanje meteornih in zalednih voda)**

(1) Meteorne ali zaledne vode z javnih površin morajo biti speljane v naprave za odvodnjavanje z javnih površin.

1.1 Meteorne ali zaledne vode iz zasebnih površin je možno speljati v javne naprave za tovrstno odvodnjo le, če je za to izdano ustrezno pozitivno soglasje za priključitev pooblaščenega soglasodajalca.

(2) V primeru reliefnih težav ali prostorskih omejitev, ki jih je treba opredeliti v podrobnem tehničnem elaboratu, podprtim s strokovnimi študijami pooblaščenih projektantov ali projektantskih podjetij ali ustanov, je takšne vode možno delno speljati bodisi v mešan ali delno mešani sistem javne kanalizacije.

(3) Občina se bo zavzemala za izgradnjo ločenega sistema odvajanja odpadnih voda ter za izgradnjo razbremenilnikov.

Opis usklajenosti: Obravnavana kanalizacija je zgrajena v ločenem sistemu in bo omogočala naknadno navezavo obravnavanega območja na meteorno kanalizacijo in odvod meteornih vod do reke Meže.

**58. člen:**  
**(splošni PIP o vrstah posegov)**

(6) Na vseh območjih je dovoljena gradnja objektov, vodov in naprav vodovodnega, kanalizacijskega, distribucijskega plinovodnega, toplovodnega, podzemnega elektroenergetskega omrežja, podzemnega omrežja širokopasovnih povezav ter omrežja javne razsvetljave, razen v primerih, ko takšno gradnjo ne dovoljujejo/ omogočajo določila posebnih PIP. Gradnja prenosnega plinovodnega omrežja, nadzemnih elektroenergetskih objektov, vodov in naprav ter komunikacijskih omrežij je dovoljena le pod posebnimi pogoji, ki so navedeni v poglavju Splošni prostorski izvedbeni pogoji glede priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo in grajeno javno dobro.

Opis usklajenosti: Predvidena gradnja je skladna z določili OPN saj je na celotnem območju OPN dopustno graditi kanalizacijske vode.

**71. člen**  
**(splošni PIP za gradnjo in urejanje kanalizacijskega omrežja)**

(1) Celotno kanalizacijsko omrežje mora biti zgrajeno vodotesno in preko kolektorjev speljano na čistilno napravo. Vsi obstoječi in predvideni objekti na območjih, kjer je priključitev na takšno omrežje možna, so obvezani priključitvi, v skladu s pogoji upravljavca kanalizacijskega omrežja. Če priključitev objektov na kanalizacijsko omrežje zaradi fizičnih ovir ali velike oddaljenosti ni možna, se na podlagi pozitivnega soglasja upravljavca kanalizacijskega omrežja dovoli začasno ali trajno odvajanje odpadne vode v MČN ali nepretočne greznice. MČN in nepretočne greznice je obvezno redno vzdrževati in evidentirati pri izvajalcu javne službe za odvajanje in čiščenje odpadne vode.

(2) Odvajanje padavinskih voda na območju urejanja je treba predvideti na način, da bo v čim večji možni meri zmanjšan hipni odtok z urbanih površin, kar pomeni, da je treba predvideti zadrževanje padavinskih voda pred iztokom v površinske odvodnike (zatravitev, travne plošče, morebitni suhi zadrževalniki itd.).

(3) Na območjih, na katerih razpoložljiv prostor in značilnosti tal omogočajo ponikanje, je treba zagotoviti bogatenje podtalnice, s ponikanjem čiste padavinske vode s strešin, terasastih površin, dvorišč in drugih utrjenih površin. Čista padavinska voda iz navedenih površin se dovoljuje uporabiti tudi za sanitarne ali tehnološke potrebe.

(4) Kjer ponikanje padavinske vode ni možno, se le-ta, v skladu s pogoji upravljavca kanalizacijskega omrežja, odvaja v padavinsko kanalizacijo oziroma kontrolirano v recipient.

(5) Padavinske in zaledne vode z zasebnih površin ne smejo odtekati na javne in prometne površine, prav tako pa ne smejo biti speljane v odvajalne naprave padavinskih in zalednih voda z javnih površin, razen v primeru, če je le-to upoštevano pri načrtovanju in gradnji kanalizacijskega omrežja in je bilo za takšen način odvajanja pridobljeno ustrezno soglasje za priključitev.

5.1 Padavinske vode s streh in utrjenih površin na posameznih zemljiških parcelah ne smejo odtekati na druge/sosednje parcele brez soglasja lastnikov.

(6) Trase in jaški kanalizacijskih vodov morajo potekati izven vozišča. Kadar to ni možno, morajo biti jaški na vozišču umeščeni izven kolesnic vozil.

Opis usklajenosti: Obravnavano kanalizacijsko omrežje se bo izvedlo v vodotesni izvedbi. Vse odpadne vode se bodo odvajale do obstoječe centralne čistilne naprave. V obravnavanem območju se bodo lahko na kanalizacijsko omrežje priključili vsi obstoječi in novozgrajeni objekti.



### **83. člen**

#### **(splošni PIP za varstvo voda in tal)**

- (1) Za vsak poseg, ki bi lahko začasno ali trajno vplival na vodni režim ali stanje voda, je treba pridobiti vodno soglasje pristojnega organa za upravljanje z vodami.
- (2) Upoštevajo se omejitve pri poseganju na priobalna zemljišča, glede na razvrstitev med vode prvega in drugega reda. Vode prvega reda so Meža in vode, ki tvorijo ali prečkajo državno mejo. Vsi ostali vodotoki sodijo med vode drugega reda.
- (3) Na vodovarstvenih območjih je treba komunalne odpadne vode iz objektov priključiti na kanalizacijski sistem ter zagotoviti čiščenje odpadne vode na čistilni napravi.
- (4) Na kmetijskih površinah, ki se nahajajo na vodovarstvenem območju, je treba upoštevati predpise glede vnosa hranljivih snovi v tla.
- (5) Za gradnjo na vodovarstvenih območjih je treba pridobiti soglasje, ki ga izda pristojni organ za varstvo voda. Pri posegih na vodovarstvena območja je treba upoštevati državne in občinske predpise za ta območja.
- (6) Raba površinskih voda ali podtalnice sta dovoljeni le pod pogoji pristojne službe za upravljanje in varstvo voda.
- (7) Vse obstoječe vodne vire je treba varovati pred onesnaženjem in drugimi posegi v prostor v skladu s predpisi o varovanju vodnih virov.
- (8) Pri načrtovanju poteka trase GJI je treba predvideti čim manjše število prečkanj vodotokov. Na delih, kjer trasa poteka vzporedno z vodotokom, naj le-ta ne posega na priobalno zemljišče. Manjši odmiki od zakonsko določenih so dopustni le izjemoma, na krajših odsekih, kjer so prostorske možnosti omejene, vendar na tak način, da ne bo poslabšana obstoječa stabilnost brežin vodotokov in njihova prevodna sposobnost.
- (9) Na vodnem in priobalnem zemljišču ni dovoljeno posegati v prostor, razen posegov, ki jih dovoljuje zakon s področja urejanja voda ter s soglasjem pristojnega organa za upravljanje z vodami.
- (10) Za obstoječe objekte in naprave, ki se nahajajo na vodnem in priobalnem zemljišču, se lahko izvajajo rekonstrukcije, spremembe namembnosti ali nadomestne gradnje le-če:
  - 10.1 se s tem ne povečuje poplavna ali erozijska nevarnost ali ogroženost,
  - 10.2 se s tem ne poslabšuje stanje voda,
  - 10.3 je omogočeno izvajanje javnih služb,
  - 10.4 se s tem ne ovira obstoječe posebne rabe voda,
  - 10.5 to ni v nasprotju s cilji upravljanja z vodami in
  - 10.6 se z rekonstrukcijo ali nadometno gradnjo oddaljenost do meje vodnega zemljišča ne zmanjšuje.
- (11) Pri gradnji objektov je treba zgornji, rodovitni sloj tal odstraniti in deponirati skladno z Uredbo o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov.
- (12) Zgornji onesnaženi sloj zemljine ni dovoljeno uporabiti za rekultivacije, zunanje ureditve ali izboljšanje kmetijskih zemljišč. Odlaganje te zemljine tudi ni dovoljeno odlagati na že (okoljsko) sanirane površine.

Opis usklajenosti: Za obravnavan poseg je pridobljeno vodno soglasje št: 35506-7993/2016-3 z dne 11.11.2016. Vsa kanalizacija bo zgrajena v vodotesni izvedbi.

**106. člen**  
**(podrobni prostorski izvedbeni pogoji za območje IG )**

<b>IG</b>	<i>Gospodarske cone, večfunkcionalne gospodarske cone, ki so namenjene obrtnim, skladiščnim, prometnim, trgovskim, poslovnim, proizvodnim in spremljajočim dejavnostim.</i>
<b>DOPUSTNE DEJAVNOSTI</b>	
a. Proizvodne (predelovalne) dejavnosti, trgovina ter storitvene dejavnosti, promet in skladiščenje, gostinstvo in turizem, poslovne dejavnosti, kulturne, razvedrilne, rekreacijske in športne dejavnosti ter druge dejavnosti.	
<b>DOPUSTNI OBJEKTI</b>	
<p>1. Nestanovanjske stavbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 12510 Industrijske stavbe (stavbe za proizvodno obrt in servise),</li> <li>- 12520 Rezervoarji, silosi in skladišča,</li> <li>- 12303 Bencinski servisi,</li> <li>- 23020 Energetski objekti (energetski objekti s pripadajočo opremo in instalacijami),</li> <li>- 12304 Stavbe za druge storitvene dejavnosti,</li> <li>- 12203 Druge upravne in pisarniške stavbe,</li> <li>- 24203 Odlagališča odpadkov (zbirni center za odpadke),</li> <li>- 12301 Trgovske stavbe (do 2000 m<sup>2</sup>),</li> <li>- 12112 Gostilne, restavracije in točilnice, ki služijo temu območju,</li> <li>- 12420 Garažne stavbe,</li> </ul> <p>2. Gradbeno-inženirski objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 211 Ceste</li> <li>- 21520 Pregrade in jezovi</li> <li>- 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi</li> <li>- 24122 Drugi gradbeno-inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas.</li> </ul> <p>3. Nezahtevni in enostavni objekti skladno s splošnimi PIP in prilogo 2.</p>	
<b>VRSTE DOPUSTNIH POSEGOV</b>	
Gradnje novih objektov (dozidave in nadzidave), rekonstrukcije, odstranitve objektov, vzdrževanje objektov.	
<b>PIP ZA OBLIKOVANJE</b>	
1. Gabariti	<p>a) tlorisni gabariti: niso predpisani;</p> <p>b) dovoli se združevanje objektov v nize, kareje;</p> <p>c) objekti in ureditve, ki mejijo na javni mestni prostor, so obvezani po merilu, gostoti, oblikovanju in rastru javnih komunikacij usklajenosti s preostalo pozidavo širšega prostora;</p> <p>d) višinski gabariti: pri umeščanju teh stavb v prostor je treba upoštevati vertikalni gabarit prevladujočega tipa obstoječih objektov, da nove stavbe ne bodo izstopale iz silhete območja (da ne bodo višje ali nižje kot 80% višine oziroma silhete območja, ki jo tvorijo slemena streh oziroma atike obstoječih stavb). To ne velja za stavbe, ki so zaradi funkcionalnih zahtev izrazito višje (tovarniški dimniki, silosi ipd.). Ti objekti naj se oblikujejo kot kakovostno in prepoznavno oblikovani prostorski poudarki oziroma točke identifikacije.</p>
2. Streha	<p>a) za objekte, ki mejijo na mestni javni prostor, se dovolijo odstopanja in novosti, če se s tem doseže novo urbanistično – arhitekturno kakovost v obliki streh vseh vrst (enokapne in ravne strehe, ki so lahko tudi ločne ter izjemoma dvo in večkapne strehe);</p> <p>b) za objekte znotraj industrijskega kompleksa pa se dovolijo vse vrste streh, pod pogojem oziroma vizualne in uporabne poenotenosti znotraj kompleksa in čim bolj funkcionalne glede na zahteve določene dejavnosti;</p> <p>c) dovoljena je namestitvev sončnih kolektorjev in sončnih celic;</p> <p>d) dovoljena je kritina, ki ne sme biti trajno bleščeča. Dovoljeno je odstopanje od teh barv v primeru prilagajanja sosednjim objektom.</p> <p>e) Strehe s tlorisno površino strehe večjo od 2.000 m<sup>2</sup>, je treba urediti kot zeleno</p>

	<p>streho. Izjema so strehe, ki so zaradi tehnološkega procesa, predvidenega v objektu, oblikovane tako, da ureditev zelene strehe ni možna.</p> <p>f) Oglaševalne/označevalne table stavb na območju IG ne smejo presegati višine slemena posamezne tangirane stavbe, ne glede na to, ali so pritrjene na stavbo ali pa so prostostoječe.</p> <p>g) V primeru izvedb atike je višina takšnih označevalcev omejena na zgornji rob atike.</p> <p>h) V primerih izvedbe atike sleme stavbe ne sme biti višje od višine atike.</p>
3. Fasade	<p>a) zagotovi se sodobno oblikovanje fasad (enostavnejše členitve fasad, uporaba lesa, kovine, stekla in drugih sodobnih materialov, uporaba izrazitejših fasadnih barv kot poudarkov);</p> <p>b) fasade stavb, ki mejijo na javni mestni prostor, obvezno oblikovane kot glavne in mestotvorne fasade, z njihovim oblikovanjem naj se zagotavljajo kakovostni ambient;</p> <p>c) dovolijo se odstopanja, če so potrebna zaradi tehnoloških zahtev dejavnosti ali prilagoditve zahtevam nove oziroma evropske zakonodaje.</p> <p>d) Dovoljena je uporaba tipskih rešitev fasad v skladu s celotno podobo posameznih podjetij.</p>
<b>DRUGI PIP</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pogoji za prometno urejanje: – na celotnem območju urejanja je obvezna uskladitev novih prometnih površin in prometnih ureditev z obstoječimi urbanističnimi, krajinskimi in arhitekturnimi kvalitetami, – pri rekonstrukcijah in preplastitvah cest je obvezna uskladitev nivoja vozišča in pločnikov z nivojem vhodov v objekte javnega značaja. Prečkanje cest se uredi tako, da ustrezajo prehodom za gibalno ovirane osebe.</li> <li>2. Poslovno-upravne, administrativne, prodajne ipd. dejavnosti naj se organizirajo ob javnem mestnem prostoru, druge proizvodne stavbe pa v notranjosti kompleksov.</li> <li>3. Za nove posege v območju mesta se predvidijo tudi individualna ali skupna parkirišča po splošno veljavnih standardih.</li> <li>4. Pogoji za priključevaje na okoljsko, energetska in komunikacijsko omrežje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- rekonstrukcije in sanacije komunalnega omrežja je treba izvajati časovno in fizično usklajeno z upoštevanjem racionalnosti izvajanja posegov glede na druge komunalne vode na isti trasi. Dela je treba obvezno uskladiti z deli na cestah, javnih površinah (pločnikih, trgih, dvoriščih) oziroma na objektih v soseščini,</li> <li>- vse elektroomrežje je treba graditi kot podzemno kabelsko kanalizacijo,</li> <li>- komunikacijsko omrežje je treba graditi v podzemni kabelski kanalizaciji. Pri tem je treba upoštevati možnosti razvoja dodatnih vodov za nove komunikacijske storitve,</li> <li>- nove transformatorske postaje in ostale objekte ter naprave energetskega in telekomunikacijskega omrežja je treba graditi v sklopu objektov. Priključne omarice energetskega in komunikacijskega omrežja ne smejo biti nameščene na glavnih fasadah objektov in ne smejo biti vizualno izpostavljene v odprtih ambientih,</li> <li>- gradnja novih baznih postaj mobilne telefonije in drugih nadzemnih objektov za brezžični prenos signalov je dovoljena.</li> </ul> </li> <li>5. Gradnja je možna, kjer ni prostorskih omejitev glede dostopa. Na zemljiških parcelah, kjer je predviden poseg v prostor, je treba zagotoviti vse prostorske potrebe za nemoteno uporabo objektov.</li> </ol>	

#### Opis usklajenosti:

Obravnavan poseg je v prostorski enoti ME112 in je v območju namenske rabe IG (Gospodarske cone, večfunkcionalne gospodarske cone, ki so namenjene obrtnim, skladiščnim, prometnim, trgovskim poslovnim, proizvodnim in spremljajočim dejavnostim).

Med dopustnimi objekti so navedeni:

22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi.

Izgradnja kanalizacije bo koordinirana z upravljavcem obstoječih komunalnih vodov in cest (Komunala Mežica, Javno komunalno podjetje d.o.o. Mežica in Občino Mežica).

### **0.8.3 Grafični prikaz gradbenih in drugih regulacijskih linij**

Prikaz je razviden iz lista št. 0.8.1.2.

### **0.8.4 Grafični prikaz lege objekta na zemljišču tako, da je razvidna njegova tlorisna velikost, relativne višinske kote, odmiki**

Prikaz je razviden iz lista št. 0.8.1.2.

### **0.8.5 Grafični prikaz značilnih prerezov (profilov) in oblikovanje objekta in terena**

Prikaz je razviden iz lista št. 0.8.1.2.

### **0.8.7 Grafični prikaz priključkov na infrastrukturo,**

Prikaz je razviden iz lista št. 0.8.1.4.

### **0.8.8 Grafični prikaz prometne ureditve**

### **0.8.9 Grafični prikaz zunanje ureditve**

### **0.8.10 Opis pričakovanih vplivov objekta na neposredno okolico z navedbo ustreznih ukrepov**

Dokončan objekt ne bo imel nobenih negativnih vplivov na okolico. Vplivi bodo pozitivni, saj se bodo meteorne vode ločeno odvajale do reke Meže in ne bodo po nepotrebnem obremenjevale kanalizacijo mešanega sistema.

Med gradnjo objekta bo povečan nivo hrupa. Glavni del trase novo zgrajene kanalizacije poteka po območju (razen parcelnih številki 968 in 964), ki je v OPN opredeljen kot IG-gospodarske cone. Parcelni številki 968 in 964 ležita ob reki Meži, na njih bo samo minimalen poseg v dolžini 4,0m. Iz navedenega lahko zaključimo, da povečan nivo hrupa na bo imel negativnih vplivov na okolico.

### **0.8.11 Elementi za zakoličenje**

Grafičen prikaz je razviden iz lista 0.8.1.2.

Ime	X	Y	Stacionaza	K.Pokrova	K.Dna	K.Vtoka	K. Iztoka
A0	489669.87	152059.73	0.00	499.29	496.64	496.64	496.64
A1	489638.34	152045.70	34.51	499.44	497.06	497.06	497.06
A2	489626.84	152040.84	46.99	500.22	497.21	497.21	497.21
A3	489618.05	152037.25	56.49	499.41	497.32	497.32	497.32
A4	489609.33	152055.36	76.59	499.94	498.09	498.09	498.09
A5	489580.69	152083.54	116.76	502.17	499.62	499.62	499.62
A6	489590.83	152095.98	132.81	502.52	500.43	500.43	500.43
A5	489580.69	152083.54	0.00	502.13	499.62	499.62	499.87
M22	489566.52	152067.70	21.26	501.67	499.99	499.99	499.99
M23	489560.99	152059.00	31.56	502.05	500.20	500.20	500.20
F1	489667.67	152057.98	0.00	498.45	496.70	496.70	496.70
F2	489665.38	152055.84	3.14	498.94	496.76	496.76	496.76
F3	489638.25	152044.88	32.39	499.40	497.27	497.27	497.27
F4	489627.41	152040.35	44.14	500.02	497.48	497.48	497.48
F5	489617.43	152036.22	54.94	499.52	497.67	497.67	497.67
F6	489608.81	152054.93	75.55	499.93	498.10	498.10	498.10
F7	489579.61	152083.26	116.23	502.17	499.61	499.61	499.61
F8	489589.86	152096.01	132.59	502.49	500.76	500.76	500.76
F9	489464.64	152226.50	0.00	489.44	487.98	487.98	487.98
F10	489463.37	152222.95	3.77	489.72	488.11	488.11	488.11
F11	489461.53	152201.34	25.46	502.34	499.77	499.77	499.77
F12	489448.77	152165.84	63.19	502.48	500.08	500.08	500.08
F13	489464.81	152158.11	81.00	502.48	500.22	500.22	500.22
F14	489468.18	152142.58	96.89	502.45	500.35	500.35	500.35
F15	489454.13	152116.33	126.66	502.34	500.58	500.58	500.58
F16	489471.24	152105.53	146.89	502.38	500.75	500.75	500.75
F7	489579.61	152083.26	0.00	502.17	499.61	499.61	499.73
F22	489566.46	152068.67	19.65	501.75	499.85	499.85	499.85
F23	489560.78	152060.27	29.79	502.01	499.91	499.91	499.91

### **0.8.12 Grafični prikaz območja gradbišča.**

Območja gradbišča bo obsegalo naslednje parcelne številke:

Faza A: 901 , 899 , 897 , 905/2 , 905/7 , 907/3 , 921/3 , 921/1, k.o. Mežica.

Faza B: 921/1 , 912/1 , 912/3 , 907/1 , 915/5 , 907/2 , 915/2 , 917/1 , 907/1 , 909/4 , 928/1 , 968 , 904, k.o. Mežica.

Grafičen prikaz je razviden iz lista 0.8.1.2.

Slovenj Gradec, avgust 2017

Sestavil:

Binej Bevc, univ. dipl. inž. grad.

## 0.11 Kopije soglasij in soglasij na priključitev

Vodno soglasje:	Ministrstvo za okolje in prostor Direkcija Republike Slovenije za vode Sektor območja Drave Krekova 17 2000 Maribor	št: 35506-7993/2016-3 datum: 11.11.2016
Soglasje občine Mežica	Občina Mežica Trg svobode 1 2393 Mežica	Ni odgovora na vlogo za izdajo soglasja, povratnica z dne 22.9.2016
Energetska infrastruktura:	Elektro Celje d.d. Vrunčeva 2a Celje	št: 1045679-B datum: 4.10.2016
Energetska infrastruktura:	Petrol Energetika d.o.o. Koroška cesta 14 2390 Ravne na Koroškem	št: RUKI-50/1067/MS, datum: 5.10.2016
	Telekom Slovenije d.d. Sektor za dostopovna omrežja Maribor- Murska Sobota, Titova cesta 38, 2000 Maribor	št: 76/03-00121201609220016, datum: 3.10.2016
	Javno komunalno podjetje Log d.o.o. Dobja vas 187 2390 Ravne na Koroškem	št: 110a-2016, datum: 28.9.2015
	Komunala Mežica Javno komunalno podjetje d.o.o. Trg svobode 1 2392 Mežica	št: 783-04/2017 datum: 8.4.2017



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE  
Sektor območja Drave

Krekova 17, 2000 Maribor

T: 02 250 77 50

F: 02 250 77 59

E: gp.drsv-mb@gov.si

www.dv.gov.si

Številka: 35506-7993/2016-3

Datum: 11. 11. 2016

Datoteka: 35506-7993-01-MK-VL.doc

Direkcija RS za vode izdaja na podlagi drugega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Ur. l. RS, št. 35/15 in 62/15), 50. člena Zakona o graditvi objektov (ZGO-1, Ur. l. RS, št. 102/04-ZGO-1-UPB (14/05 popr.), 92/05-ZJC-B, 93/05-ZVMS, 111/05-odločba US, 120/06-odločba US, 126/07, 57/09-sklep US, 108/09, 61/10-ZRud-1 (62/10 popr.), 20/11-odločba US, 57/12, 101/13-ZDavNepr, 110/13 in 19/15) in 153. člena Zakona o vodah (ZV-1, Ur. l. RS, št. 67/02, 110/02-ZGO-1, 2/04-ZZdrI-A, 41/04-ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15), v zadevi novogradnje kanalizacije na območju Glančnika v Mežici, stranki Občina Mežica, Trg svobode 1, 2393 Mežica, ki jo zastopa pooblaščenec MBI d.o.o., Legen 60 a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu, naslednje

## VODNO SOGLASJE

- i. Stranki Občina Mežica, Trg svobode 1, 2393 Mežica, se daje vodno soglasje za novogradnjo kanalizacije na območju Glančnika v Mežici, na parc. št. 904, 968, 928/1, 909/4, 907/1, 917/1, 917/2, 915/2, 915/5, 907/1, 912/3, 912/1, 905/2, 897, 905/3 (oziroma 905/7), 899 in 901 vse k.o. 889 – Mežica, v občini Mežica, v skladu z dokumentacijo:
  - Projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja (Načrt gradbenih konstrukcij), št. 02-2015-B, ki ga je meseca septembra 2016 izdelalo podjetje MBI d.o.o., Legen 60 a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu.
- II. Pogoji:
  1. Poseg se mora izvesti po navedeni projektni dokumentaciji.
  2. Po podatkih iz Atlasa okolja Agencije RS za okolje, ki je dostopen na internetu je razvidno, da se manjši del predmetnega območja (parc. št. 904 in 968 obe k.o. 889 – Mežica) nahaja v območju razreda preostale poplavne nevarnosti. Zaradi navedenega mora stranka upoštevati dejstvo, da je lahko to območje občasno preplavljeno pri  $Q_{500}$ , zato mora ob izgradnji in obratovanju objekta izvesti vse ukrepe, da v primeru poplave ne bo prišlo do škodljivih vplivov na vode in vodni režim, da se ne bodo poslabšale obstoječe pretočne razmere, da se ne bo poslabšala poplavna varnost območja in da ne bo prišlo do drugih škodljivih vplivov na okolje.
  3. V času izvedbe nameravanega posega na vodnem oziroma priobalnem zemljišču, je potrebno načrtovati varnostne ukrepe za primer nastopa visokih vod vodotoka Meža.
  4. Začasne deponije je potrebno predvideti izven območja, potencialno ogroženega z visokimi vodami vodotoka Meža, območja pod vplivom zalednih vod ali erozijsko in plazljivo ogroženega območja.



5. V času gradnje je stranka dolžna zagotoviti vse potrebne varnostne ukrepe in tako organizacijo na gradbišču, da bo preprečeno onesnaženje okolja in voda, ki bi nastalo zaradi transporta, skladiščenja in uporabe tekočih goriv in drugih nevarnih snovi oziroma v primeru nezgod zagotoviti takojšnje ukrepanje za to usposobljenih delavcev. Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv ter drugih nevarnih snovi morajo biti zaščitena pred možnostjo izliva v tla in v vodotoke.
  6. Po končani gradnji je potrebno odstraniti vse za potrebe gradnje postavljene provizorije in odstraniti vse ostanke začasnih deponij. Vse z gradnjo prizadete površine je potrebno krajinsko ustrezno urediti.
  7. Po končanih delih se mora novo zgrajena kanalizacija izprati in očistiti, narediti preizkus vodotesnosti, izdelati geodetski posnetek in projekt izvedenih del ter ga predati upravljavcu kanalizacije, ki bo zagotovil izvajanje obratovalnega monitoringa.
  8. Dela na vodnem oziroma priobalnem zemljišču Meže naj se izvajajo v sodelovanju oziroma pod nadzorom koncesionarja vodnogospodarske javne službe – podjetjem VGP Drava Ptuj d.d., ki ga je o predvidenem posegu potrebno obvestiti vsaj tri dni pred začetkom del.
- III. Za obstoječi iztok padavinske kanalizacije na vodnem oziroma priobalnem zemljišču vodotoka Meža, s parc. št. 974 k.o. 889 – Mežica, ki je v lasti Republike Slovenije, bo morala stranka skleniti pogodbo o ustanovitvi služnosti po določilih 153.a člena ZV-1. Pogodba služi kot dokazilo o pravici graditi na vodnem in priobalnem zemljišču, ki je v lasti države, v skladu z ZV-1, in jo je treba skleniti z naslovnim organom (Direkcija RS za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor) po izdanem vodnem soglasju in pred pridobitvijo gradbenega dovoljenja.
- IV. Vodno soglasje preneha veljati, če v dveh letih od dneva, ko je postalo dokončno, ni bila vložena zahteva za izdajo gradbenega dovoljenja, oziroma ni bila začeta gradnja ali drug poseg v prostor, če gradbenega dovoljenja po predpisih, ki urejajo graditev objektov, ni treba pridobiti.
- V. V tem postopku stroški niso nastali.

### **O b r a z l o ž i t e v**

Stranka oziroma po njenem pooblastilu vlagatelj MBI d.o.o., Legen 60 a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu, je z vlogo št. 02-2015-B z dne 20. 9. 2016, ki jo je naslovni organ prejel dne 22. 9. 2016, ter z dopolnitvijo vloge, ki jo je naslovni organ prejel po elektronski pošti dne 10. 11. 2016, podal na Direkcijo RS za vode zahtevek za izdajo vodnega soglasja k projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja za novogradnjo kanalizacije na območju Glančnika v Mežici, na parc. št. 904, 968, 928/1, 909/4, 907/1, 917/1, 917/2, 915/2, 915/5, 907/1, 912/3, 912/1, 905/2, 897, 905/3 (oziroma 905/7), 899 in 901 vse k.o. 889 – Mežica, v občini Mežica, po predhodno izdanih projektnih pogojih.

Vlogi je bilo priloženo:

- v izreku naveden Projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja (Načrt gradbenih konstrukcij);
- Projektni pogoji, št. 35506-269/2016-2 z dne 26. 1. 2016, ki jih je izdala Direkcija RS za vode, Sektor območja Drave, Maribor;
- Obrazec za ustanovitev služnosti na vodnem ali priobalnem zemljišču v lasti RS;
- Priloga 1: Seznam posegov na vodnem ali priobalnem zemljišču – služnost;
- pooblastilo stranke za zastopanje.

ZV-1 v 150. členu določa, da se lahko poseg v prostor, ki bi lahko trajno ali začasno vplival na vodni režim ali stanje voda, izvede samo na podlagi vodnega soglasja, ki ga izda Direkcija RS za vode.

Vodno soglasje se izda na podlagi predpisane dokumentacije, v skladu s Pravilnikom o vsebini vlog za pridobitev projektnih pogojev in pogojev za druge posege v prostor ter o vsebini vloge za izdajo vodnega soglasja (Ur. l. RS, št. 25/09).

Če je predmet posega tudi gradnja na vodnem ali priobalnem zemljišču v lasti RS in upravljanju Direkcije RS za vode, se tak poseg, skladno s 153. a členom ZV-1, lahko izvede na podlagi pridobljene služnostne ali stavbne pravice.

Stranka namerava na parc. št. 904, 968, 928/1, 909/4, 907/1, 917/1, 917/2, 915/2, 915/5, 907/1, 912/3, 912/1, 905/2, 897, 905/3 (oziroma 905/7), 899 in 901 vse k.o. 889 – Mežica, v občini Mežica, zgraditi kanalizacijo na območju Glančnika – urediti odvodnjo odpadnih fekalnih in padavinskih voda. Predvideni sta dve veji fekalne kanalizacije. Na vzhodni strani bo potekala nova fekalna kanalizacija od obstoječega jaška F1 (ki je priključen na obstoječo kanalizacijo, ki se zaključi na CČN) do jaška F9. Na vzhodnem delu je predviden tudi novi odsek padavinske kanalizacije (A0-A7), ki se bo navezoval na predvideno padavinsko kanalizacijo, ki je bila predmet projekta št. 02-2015, projektant MBI d.o.o., Legen 60 a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu, na katerega je bilo izdano Vodno soglasje, št. 35506-845/2015-3 z dne 14. 3. 2016. Na zahodni strani bo potekala fekalna kanalizacija od jaška F17 do jaška F10, ki se bo izvedel na obstoječem kanalizacijskem kolektorju, ki se zaključi na CČN. Padavinska kanalizacija je na zahodnem delu le delno urejena in poteka po strmem pobočju do obstoječega iztoka v Mežo (za obstoječi iztok bo pridobljena služnost). Predvidene so rebraste kanalizacijske cevi: polietilen visoke gostote PE-HD z nosilnostjo Sn8 premera DN 200 in DN 250 mm.

Po podatkih iz Atlasa okolja Agencije RS za okolje predvidevamo, da na predmetnem območju poteka zacevljen odvodnik (pritok Meže), vendar ne razpolagamo s podatki o njegovi trasi.

Po podatkih iz Atlasa okolja Agencije RS za okolje, ki je dostopen na internetu, je razvidno tudi, da se manjši del predmetnega območja (parc. št. 904 in 968 obe k.o. 889 – Mežica) nahaja v območju razreda preostale poplavne nevarnosti (Q<sub>500</sub>).

Obstoječi izpust padavinske kanalizacije je izveden na vodnem in priobalnem zemljišču neimenovanega vodovoda. 37. čl. ZV-1 določa, da na vodnem in priobalnem zemljišču ter na območju presihajočih jezer ni dovoljeno posegati v prostor, razen v posebnih primerih, med katere spada tudi obravnavani poseg, ker gre za gradnjo objekta komunalne infrastrukture. Zato je predmetni poseg na predvideni lokaciji možen, ob izpolnjenih ostalih pogojih.

Omenjen poseg se ne nahaja v vodovarstvenem območju, vendar lahko trajno ali začasno vpliva na vodni režim.

Po pregledu priložene dokumentacije za pridobitev vodnega soglasja je bilo ugotovljeno, da so bili, pri izdelavi tega projekta, upoštevani vsi pogoji v skladu z določili ZV-1, ter da je nameravani poseg v skladu z izdanimi projektnimi pogoji.

S pogoji, navedenimi v izreku tega soglasja, so opredeljeni načini preprečevanja ali omejitve škode na najmanjšo možno mero, ki je lahko zaradi posega povzročena vodnemu režimu, stanju voda in okolju. S tem so zaščiteni vodni interesi in izdaja vodnega soglasja utemeljena.

Skladno z 12. odstavkom 153. člena ZV-1 je bilo treba tudi določiti, da to vodno soglasje preneha veljati, če v dveh letih od dneva, ko je postalo dokončno, ni bila vložena zahteva za izdajo gradbenega dovoljenja oziroma ni bila začeta gradnja ali drug poseg v prostor, če gradbenega dovoljenja po predpisih, ki urejajo graditev objektov, ni treba pridobiti.



Po petem odstavku 213. člena, v povezavi s 118. členom ZUP je bilo treba v izreku tega vodnega soglasja odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo glede stroškov odločeno, kot izhaja iz V. točke izreka tega vodnega soglasja.

Vodno soglasje je po 28. členu Zakona o upravnih taksah (ZUT, Ur. l. RS, št. 106/10-UPB5, 14/15-ZUUJFO, 84/15 – ZzeIP-J in 32/16) in po 51. členu ZGO-1 takse prosto.

**POUK O PRAVNEM SREDSTVU:** Zoper to odločbo je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. Pritožbo se lahko vloži pisno, tako da se izroči neposredno organu ali pošlje po pošti, lahko pa se vloži ustno na zapisnik. Pritožbo je treba vložiti pri Direkciji Republike Slovenije za vode, Hajdrihova ulica 28 c, 1000 Ljubljana. V skladu s 35. točko 28. člena ZUT se za pritožbo upravna taksa ne plača.

Vodja sektorja:



mag. Mateja Klaneček, univ.dipl.inž.grad.  
SEKRETARKA

Vročiti:

- MBI d.o.o., Legen 60 a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu, osebno z vročilnico
- Direkcija RS za vode, Hajdrihova ulica 28 c, 1000 Ljubljana, Vodna knjiga - elektronsko



**ELEKTRO CELJE, d.d.** za distribucijskega operaterja na osnovi 465. člena Energetskega zakona (Ur.l. RS, št. 17/14) in 49.b ter 50.a člena Zakona o graditvi objektov (Ur.l. RS, št. 102/04, 126/07, 108/09 in 57/12) ter na podlagi vloge št. **1045679** z dne **26.09.2016** izdaja

M B I D.O.O.  
LEGEN 60 A

2383 ŠMARTNO PRI SLOVENJ GRADCU

K dokumentaciji: PZI, št. 02-2015-B

Izdelovalec projekta: M B I D.O.O., LEGEN 60 A, 2383 ŠMARTNO PRI SLOVENJ GRADCU

Za objekt: KANALIZACIJA NA OBMOČJU GLANČNIKA V MEŽICI

Investitor: OBČINA MEŽICA, TRG SVOBODE 1, 2392 MEŽICA

Katastrska občina	Parcelne številke
889 - MEŽICA	

**SOGLASJE K PROJEKTU št. 1045679 -B**

V postopku izdaje soglasja je bilo ugotovljeno, da so upoštevani vsi pogoji iz:  
Projektnih pogojev št.: 1045679, izdanih dne 05.02.2016

**To soglasje k projektu velja eno leto od dneva izdaje!**

Slovenj Gradec, 04.10.2016

Pripravil/-a:  
DUŠAN JUVAN

**ELEKTRO CELJE,**  
podjetje za distribucijo  
električne energije, d.d.  
CELJE, Vrunčeva 2a  
03

Razvojni inženir I:  
STANKO KRENKER, dipl. inž. el.

Poslano:

- M B I D.O.O., LEGEN 60 A, 2383 ŠMARTNO PRI SLOVENJ GRADCU
- Arhiv
- Nadzorništvo Črna na Koroškem

**MBI d.o.o.**  
Legen 60a  
2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu

Ravne na Koroškem, 5.10.2016

Naš znak: RUKI-50/1067/MS

Vaš znak:

Arhiv:

C:\Users\Petrol\Documents\Soglasja\Ravne\2016ZGOS MBI d.o.o..doc

Petrol Energetika, d.o.o., Koroška cesta 14, Ravne na Koroškem izdaja na podlagi 50. člena Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS št. 102/04 – UPB, 14/05 – popravek, 126/07, 108/09 in 57/12), 465. člena Energetskega zakona (Uradni list RS št. 17/14 – EZ-1) in na podlagi zahteve stranke, naslednje

### **S O G L A S J E**

Petrol Energetika, d.o.o., Koroška cesta 14, Ravne na Koroškem soglašava za novogradnjo objekta Kanalizacija na območju Glačnika v Mežici.

### **O b r a z l o ž i t e v :**

Petrol Energetika, d.o.o., je na osnovi vloge z dne, 22.9.2016, pregledala dokumentacijo projekta št. 02 - 2015-B, za novogradnjo objekta Kanalizacija na območju Glačnika v Mežici, ki jo je izdelal MBI d.o.o., Legen 60a, 2383 Slovenj Gradec in ugotovila, da ni zadržka za izdajo soglasja.

Lep pozdrav!

Pripravil:  
Matic Slatinek



Področje celovite ener. in okolj. rešitve

Direktor:  
Nikolaj Sonjak



**PETROL Energetika, d.o.o.**

1

Koroška cesta 14  
2390 Ravne na Koroškem

#### Razdelilnik:

- 1x naslov,
- 1x Občina Mežica
- 1x Oddelek SODO g. Brezočnik,
- 1x Arhiv.



Sektor za dostopovna omrežja  
Center za dostopovna omrežja Maribor – Murska Sobota  
Titova cesta 38, 2000 Maribor, Tel.: (02) 333 20 00, Fax: (02) 333 20 40

**MBI D.O.O.  
LEGEN 60 A**

Številka: 76/03-00121201609220016

Datum: 3.10.2016

## **2383 ŠMARTNO PRI SLOVENJ GRADCU**

Vlagatelj: MBI D.O.O., LEGEN 60 A, 2383 ŠMARTNO PRI SLOVENJ GRADCU  
Investitor: OBČINA MEŽICA, TRG SVOBODE 1, 2393 ČRNA NA KOROŠKEM  
Objekt: KANALIZACIJA IN VODOVOD V OBMOČJU POLENE IN GLANČNIKA V MEŽICI  
Lokacija objekta: MEŽICA, Občina: MEŽICA  
k.o.: MEŽICA 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:

## **SOGLASJE K PROJEKTNIM REŠITVAM št.: 45359 - MB/1529-IV**

Projekt št.: 02-2015-B, izdelovalca MBI D.O.O., za objekt: KANALIZACIJA IN VODOVOD V OBMOČJU POLENE IN GLANČNIKA V MEŽICI je izdelan v skladu s predhodno izdanimi projektnimi pogoji št.: 38115 - MB/70-IV.

Rešitve so ustrezne.

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. Vse stroške izvedbe zaščite in prestavitvev nosi investitor. Vsa dela bodo izvršili strokovni delavci Telekoma Slovenije.

V primeru spremembe projektnih rešitev, si je potrebno pridobiti novo soglasje.

Soglasje k projektnim rešitvam velja eno leto od dneva izdaje soglasja.

Kontaktna oseba Telekoma Slovenije d.d.:

- Janko Breg, tel.: 02 881 2470

Postopek vodil:  
Igor Vincetič



Žig:



Vodja centra:  
Boris Cajnko

V vednost: naslov, arhiv



Številka: **110a-2016**

Datum: 28.9.2016

Javno komunalno podjetje LOG d.o.o., Dobja vas 187, 2390 Ravne na Koroškem, na podlagi 49.b, 50. in 50.a člena Zakona o graditvi objektov (102/2004-UPB1 (14/2005 popr.), 92/2005-ZJC-B, 93/2005-ZVMS, 111/2005 Odl.US: U-I-150-04-19, 120/2006 Odl.US: U-I-286/04-46, 126/2007, 57/2009 Skl.US: U-I-165/09-8, 108/2009, 61/2010-ZRud-1 (62/2010 popr.), 20/2011 Odl.US: U-I-165/09-34, 57/2012, 101/13-ZDavNepr, 110/13 in 19/15) in 207. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 126/2007, 65/2008 in 8/2010 in 82/2013), 3. in 9. člena Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Mežica (Ur.l.RS. št. 117/2007), 1., 5., 6., 7., 47., 52., 67., 73. člena Odloka o načinu opravljanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Koroški regiji (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 27/2011) izdaja na zahtevo podjetja MBI, d.o.o., Gradbeni inženiring, Legen 60a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu, v imenu investitorja Občine Mežica, Trg svobode 1, 2392 Mežica

## SOGLASJE

k projektni dokumentaciji za gradnjo objekta: KANALIZACIJA NA OBMOČJU GLANČNIKA V MEŽICI.

Investitor namerava urediti odvod odpadnih fekalnih in meteornih vod na območju industrijske cone Glančnik v Mežici.

I. Investitorju, TAB, d.d., Polena 6, 2392 Mežica, se izda soglasje k projektni dokumentaciji za gradnjo objekta: KANALIZACIJA NA OBMOČJU GLANČNIKA V MEŽICI, katerega gradnja in posegi bodo na zemljiščih parcel št. 904, 968, 928/1, 909/4, 907/1, 917/1, 917/2, 915/2, 915/5, 907/1, 912/3, 912/1, 905/2, 897, 905/3, 899, 901, vse k.o. Mežica. Priložena je projektna dokumentacija: PGD, št. 02-2015-B, z dne 20.9.2016, katero je izdelalo podjetje MBI, d.o.o., Gradbeni inženiring, Legen 60a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu.

II. Soglasje izdajamo pod naslednjimi pogoji:

1. VODOVOD – Odlok o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Mežica (Uradni list RS, št. 117/2007).

Na območju predvidene rekonstrukcije objekta se nahaja javno vodovodno omrežje ter hišni priključki. Vse elemente vodovoda (LTŽ cestne kape, pokrove jaškov,...) je potrebno postaviti na nivo končne ureditve.

Vsa morebitna križanja javnih vodov morajo biti vrisana v kataster komunalnih naprav in izvedena v zaščitnih ceveh, izvedbo vseh prečkanj vodov pa si mora pri odprtem kanalu ogledati strokovni delavec javnega komunalnega podjetja LOG d.o.o..

Vsa dela v območju obstoječih komunalnih vodov se morajo izvajati ročno, brez težke gradbene in strojne mehanizacije, ki bi povzročale poškodbe na vodovodnem omrežju zaradi vibracij, in pod stalnim nadzorom strokovnega delavca Javnega komunalnega podjetja LOG, d.o.o..

Niveleta obstoječega terena na območju javnega vodovoda se ne sme spreminjati. V kolikor se bo niveleta terena spreminjala, bo potrebno javni vodovod prestaviti. V primeru prestavitve javnega vodovoda je potrebno izdelati projekt, ki se predloži v pogled in potrditev Javnemu komunalnemu podjetju LOG d.o.o..

Pri križanjih oziroma vzporednem poteku vodovoda z kanalizacijskemu vodu se upoštevajo odmiki oziroma ustrezna zaščita v skladu z veljavnimi tehničnimi predpisi o odmikih in zaščiti pri križanjih z vodovodi:

- horizontalni vzporedni odmik med obstoječim vodovodom in predvidenimi kablovodi je min. 0,50 m, če so le-ti položeni v zaščitnih ceveh,
- vertikalni višinski odmiki pri križanju obstoječega vodovoda s predvidenimi kablovodi je min. 0,30 m, če so le-ti položeni v zaščitnih ceveh.

Stroški morebitnih zaščit, prestavitev oz. poglobitev obstoječega javnega vodovoda bremenijo investitorja. Na območju, kjer se nahaja javno vodovodno omrežje, se mora pri gradnji objekta upoštevati minimalni odmik objektov od vodovodnega omrežja, tj. horizontalno 1,5 m od osi vodovodne cevi.



2. **ODPADKI:** Investitor je dolžan v skladu z Odlokom o načinu opravljanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Koroški regiji (Uradni list RS, št. 85/2011) komunalne odpadke ločeno zbirati v za to namenjenih posodah, katere morajo biti nameščene na primerno lokacijo, kjer bo možen dostop s smetarskim vozilom, v dogovoru z Javnim komunalnim podjetjem LOG d.o.o.

Pri izvajanju del bodo nastali gradbeni odpadki. Upoštevati je potrebno Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/2008). Za odvoz posebnih odpadkov mora investitor skleniti ustrezno pogodbo s pooblaščen organizacijo.

3. Pred pričetkom del mora investitor naročiti zakoličbo obstoječih komunalnih vodov pri Javnem komunalnem podjetju LOG, d.o.o.. Situacija z vrisanim vodovodom je priložena.
4. Vse škode, ki bi nastale kot posledica izvajanja predvidenih del na komunalnih objektih in napravah, odpravlja komunalno podjetje LOG d.o.o., na stroške investitorja.
5. Navedeno soglasje velja eno leto od izdaje.

III. V tem postopku niso nastali posebni stroški.

### Obrazložitev:

Javno komunalno podjetje LOG d.o.o., kot izvajalec javne službe v občini Mežica, je dne 22.9.2016, v pristojno reševanje prejelo vlogo za izdajo soglasja k projektni dokumentaciji za gradnjo objekta: KANALIZACIJA NA OBMOČJU GLANČNIKA V MEŽICI, katerega gradnja in posegi bodo na zemljiščih parcel št. 904, 968, 928/1, 909/4, 907/1, 917/1, 917/2, 915/2, 915/5, 907/1, 912/3, 912/1, 905/2, 897, 905/3, 899, 901, vse k.o. Mežica. Priložena je projektna dokumentacija: PGD, št. 02-2015-B, z dne 20.9.2016, katero je izdelalo podjetje MBI, d.o.o., Gradbeni inženiring, Legen 60a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu.

Na osnovi 50. člena in 50.a člena Zakona o graditvi objektov (102/2004-UPB1 (14/2005 popr.), 92/2005-ZJC-B, 93/2005-ZVMS, 111/2005 Odl.US: U-I-150-04-19, 120/2006 Odl.US: U-I-286/04-46, 126/2007, 57/2009 Skl.US: U-I-165/09-8, 108/2009, 61/2010-ZRud-1 (62/2010 popr.), 20/2011 Odl.US: U-I-165/09-34, 57/2012) se je odločilo, da se izda soglasje za omenjeni objekt.

V skladu z določbami 118. člena in 5. odstavka 213. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/2006-UPB2, 105/2006-ZUS-1, 126/2007, 65/2008, 47/2009 Odl.US: U-I-54/06-32 (48/2009 popr.), 8/2010) je bilo potrebno odločiti tudi o stroških postopka. V tem postopku stroški niso nastali. Soglasje je po 51. členu Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/2004-ZGO-1-UPB1 (14/2005 popr.), 92/2005-ZJC-B, 93/2005-ZVMS, 111/2005 Odl.US: U-I-150-04-19, 120/2006 Odl.US: U-I-286/04-46, 126/2007, 108/2009, 20/2011 Odl.US: U-I-165/09-34, 57/2012) takse prosto.

V postopku niso nastali nobeni posebni stroški.

**Pouk o pravnem sredstvu:** Zoper to odločbo je dopustna pritožba v roku 15 dni od njene vročitve pri Javnem komunalnem podjetju LOG d.o.o., Dobja vas 187, 2390 Ravne na Koroškem. Pritožba se vložijo pisno ali ustno na zapisnik pri organu, ki je odločbo izdal. Za pritožbo je treba plačati upravno takso po Zakonu o upravnih taksah (Uradni list RS, št.106/2010 – uradno prečiščeno besedilo) po tarifni št. 2 v znesku 18,12 EUR.

Postopek vodila:  
Sergeja Svetec



Vodja tehničnega sektorja  
Marjetica Tasič Bukovec



**VROČENO:**

MBI, d.o.o., Gradbeni inženiring, Legen 60a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu - poslano priporočeno s povratnico

**VLOŽENO:**

Arhiv dokumentarnega gradiva, tu ali spis, tu.





POD GMAJNO

PARTIZANSKA CESTA

LANČNIK

POLJENA





**komunalna  
MEŽICA**

Komunalna Mežica,  
Javno komunalno podjetje d.o.o.  
Trg svobode 1  
2392 MEŽICA

telefon:  
02/ 8279-361  
02/ 8279-362

Davčna št.:  
73310948

Trans. račun:  
20470-0089637360

Številka: **783-04/2017**

Datum: **08.04.2017**

**MBI d.o.o**

**Legen 60a**

**2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu**

Komunalna Mežica Javno komunalno podjetje d.o.o., Trg svobode 1, 2392 Mežica, na podlagi 49.b, 50. in 50.a člena Zakona o graditvi objektov (102/2004-UPB1 (14/2005 popr.), 92/2005-ZJC-8, 93/2005-ZVMS, 111/2005 Odl.US: U-I-150-04-19, 120/2006 Odl.US: U-I-286/04-46, 126/2007, 5712009 Skl.US: U-I-165/09-8, 108/2009, 61/2010-ZRud-1 (62/2010 popr.), 20/2011 Odl.US: U-I-165/09-34, 57/2012, 101/13-ZDavNepr, 110/13 in 19/15) in 207. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 -uradno prečiščeno besedilo, 126/2007, 6512008 in 8/2010 in 82/2013), 3. in 9. člena Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Mežica (Ur.l.RS. št. 117/2007), 1., 5., 6., 7., 47., 52., 67., 73. člena Odloka o načinu opravljanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Koroški regiji (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 27/2011) in na zahtevo podjetja MBI, d.o.o., Gradbeni inženiring, Legen 60a, 2383 Šmartno pri Slovenj Gradcu,

izdaja **SOGLASJE** k projektni dokumentaciji za gradnjo objekta:

## **KANALIZACIJA NA OBMOČJU GLANČNIKA V MEŽICI**

### **št. projekta 02 – 2015-B**

Investitor namerava urediti odvod odpadnih fekalnih in meteornih vod na območju industrijske cone Glančnik v Mežici.

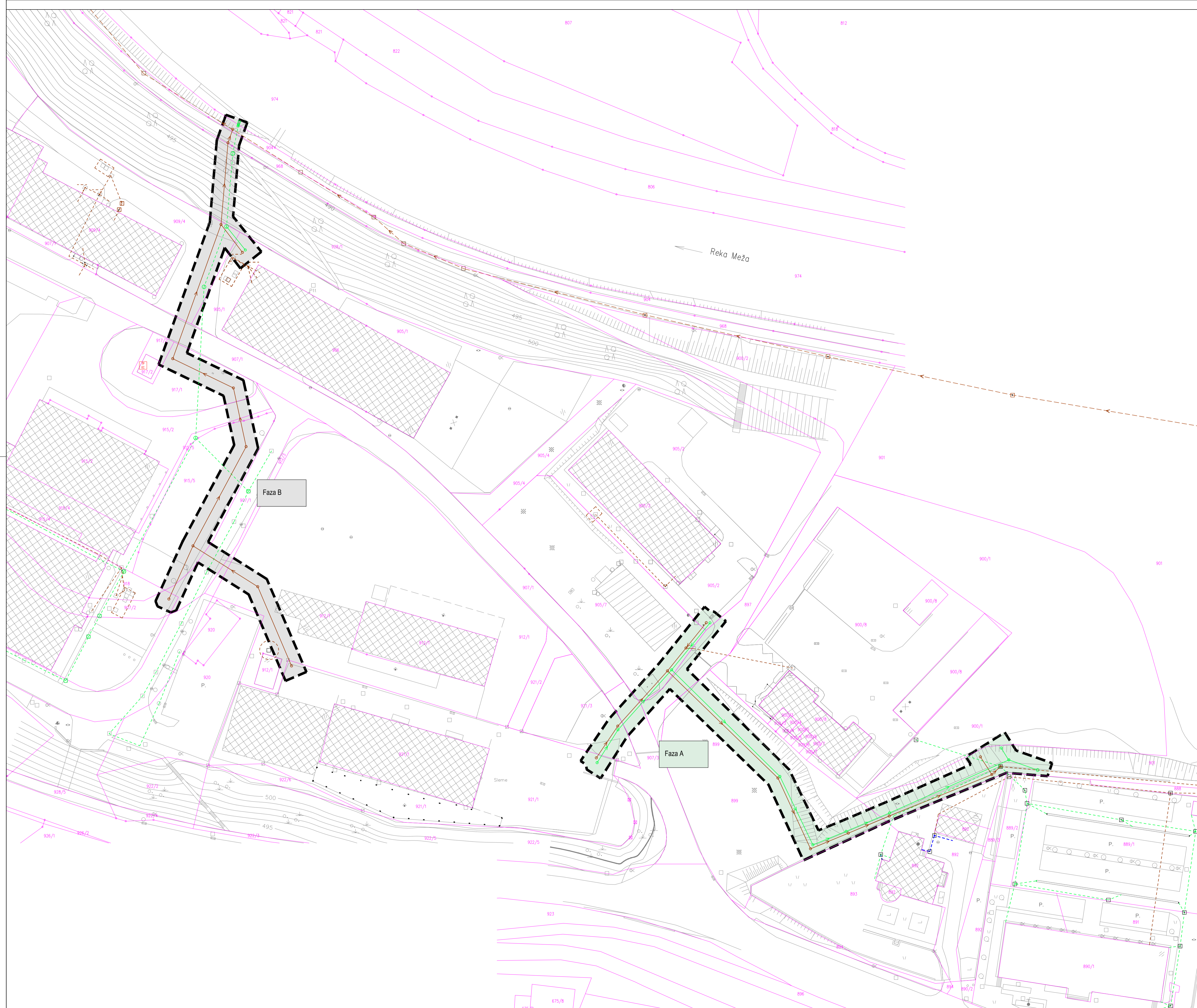
Investitorju, Občina Mežica, Trg svobode 1, 2392 Mežica se izda soglasje k projektni dokumentaciji za gradnjo objekta: KANALIZACIJA NA OBMOČJU GLANČNIKA V MEZICI, katerega gradnja in posegi bodo na zemljiščih parcel št. 904, 968, 928/1, 909/4, 907/1, 917/1, 917/2, 915/2, 915/5, 907/1, 912/3, 912/1, 905/2, 897, 905/3, 899, 901, vse k.o. Mežica.

Obrazložitev:

Komunalna Mežica Javno komunalno podjetje d.o.o., je na osnovi vloge z dne, 02.04.2017, pregledala dokumentacijo projekta št. 02 - 2015-B, za novogradnjo objekta Kanalizacija na območju Glančnika v Mežici, ki jo je izdelal MBI d.o.o., Legen 60a, 2383 Slovenj Gradec in ugotovila, da ni zadržka za izdajo soglasja.

**POUK O PRAVNEM SREDSTVU:** Zoper to odločbo je dopustna pritožba na župana Občine Mežica, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe, ki se lahko vložijo pisno ali da ustno na zapisnik pri organu, ki je to odločbo izdal.





**LEGENDA**

- METEORNA KANALIZACIJA
- FEKALNA KANALIZACIJA

**PREGLEDNA SITUACIJA**  
Grafični prikaz območja gradbišča

M 1 : 500

Projektivno podjetje:	<b>MBI d.o.o.</b> <small>Legen 60A Smarčno pri Gradbeni inženiring gsm 041 636 080</small>	avtor:	ime in priimek: OVP: <b>Bine Bevc, u.d.l.g.</b> OP: <b>Bine Bevc, u.d.l.g.</b>	iden št. IZS:	G-1150 G-1150	datum:	april 2017 april 2017	podpis:	
iden št. IZS:	1267	št. projekta:	02 - 2015-B		št. načrta:		02 - 2015-B		
objekt, lokacija:	Kanalizacija na območju Glančnika v Mežici		šifra CC:		2112				
del objekta:									
vsehina risbe:	SITUACIJA	del risbe:	Grafični prikaz priključkov območja gradbišča						
načrt:	0. VODILNA MAPA	merilo:	1 : 500	datum:	april 2017				
faza:	P G D	avtor risbe:	MBI d.o.o., Slovenj Gradec						
št. priloge:			iden št. risbe:	0.8.1.5					



Taksa za morebitno pritožbo po tar. št. 2 Zakona o upravnih taksah (Uradni list RS, št. 42/07 in nadaljnji) v znesku 14,18 EUR, se plača z nakazilom na račun Občine Mežica št.: 01274-4740309145 sklic 1175736-7111002.

pripravil: Ambrož BLATNIK inž.grad.

Dostavljeno, :

- MBI d.o.o.
- Arhiv podjetja



direktor: Ambrož BLATNIK inž.grad.

A handwritten signature in blue ink, consisting of a vertical line that loops at the top and bottom, with a horizontal stroke across the middle and a small flourish to the right.