

OBČINA RAVNE NA KOROŠKEM

IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO SPREMEMB IN DOPOLNITEV  
OPPN ZA STANOVANJSKO ZAZIDAVO ČEČOVJE - JUG



Izdelal: BIRO GODEC, APRIL 2022

**" B I R O G O D E C "**  
Projektiranje in tehnično svetovanje  
Ravne na Kor., Navrški vrh 30  
SANJA GODEC s.p.

**IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO SPREMEMB IN DOPOLNITEV  
OPPN ZA STANOVANJSKO ZAZIDAVO ČEČOVJE - JUG**

INVESTITOR: OBČINA RAVNE NA KOROŠKEM

FAZA: POBUDA – IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO SPREMEMB IN DOPOLNITEV OPPN

ZEMLJIŠČE: 36/7, 36/9, 36/15, 36/16, 85/2, 94/19, 94/20, 94/21, 94/22, 94/23, 94/25, 94/26, 412/4,  
412/5, vse k.o. 894 Navrški vrh  
1157/1, 1167/1, 1235, vse k.o. 882 Ravne

K.O.: 894 NAVRŠKI VRH

LOKACIJA ČEČOVJE – NAVRŠKI VRH, RAVNE NA KOROŠKEM

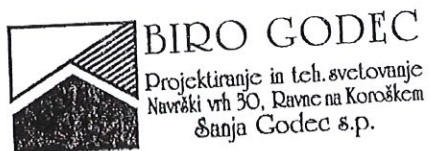
OBČINA: RAVNE NA KOROŠKEM

ŠTEVILKA: 07/22-OPPN

Projektivno podjetje

Odgovorni predstavnik podjetja:

SANJA GODEC, univ.dipl.inž.arh.



Podpis:

Datum: April 2022

## KAZALO

### A. SPLOŠNO

- Podatki o načrtovalcih

### B. TEKSTUALNI DEL

1. Opis prostorske ureditve

### C. GRAFIČNI DEL

- |  |           |
|--|-----------|
| 1. Pregledna situacija                             | M. 1:5000 |
| 2. Prikaz iz veljavnega OPPN – zazidalna situacija | M. 1:1000 |
| 3. Zazidalna situacija – sprememba – V1            | M. 1:1000 |
| 4. Zazidalna situacija – sprememba -- V2           | M. 1:1000 |
| 5. Zazidalna situacija – sprememba – V3            | M. 1:1000 |

Projektant: podpis osebni žig  
Biro Godec, Sanja Godec, s.p.  
Navrški vrh 30, 2390 Ravna na Koroškem

Odgovorni vodja izdelave idejne zasnove: Sanja Godec, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 0040



Projektant: podpis osebni žig  
Biro Godec, Sanja Godec, s.p.  
Navrški vrh 30, 2390 Ravna na Koroškem

Prostorski načrtovalec: Sanja Godec, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 0040



## 1. OPIS PROSTORSKE UREDITVE

### 1.1. OBSTOJEČA PROSTORSKA UREDITEV

Občina Ravne na Koroškem je v letu 2011 sprejela Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu (Uradni list RS, št. 59/2011, v nadaljevanju OPPN). Ureditveno območje se nahaja na skrajnem južnem delu naselja Ravne na Koroškem in obsega zemljišča v skupni izmeri cca 3,06 ha.

Na območju OPPN je po veljavnem odloku predvidena kombinacija večjih in manjših zemljiških parcel med cca 483–930 m<sup>2</sup> s skupno 33 enostanovanjskimi stavbami.

OPPN je določil razporeditev stanovanjskih objektov vzdolž predvidenih dveh internih dovoznih cest, ki bi obojestransko napajale predvidene stanovanjske objekte, štirje objekti pa bi se zaradi racionalnejše izrabe prostora napajali direktno z lokalne ceste Ravne-Navrški vrh. Za večino objektov je predvidena izvedba dvokapnice med 37°–42° in etažnost (K) + P + M, za osem objektov na severozahodu pa enokapnica oziroma ravna streha, naklon strešin do 15° in etažnost (K) +P + 1.

Za območje OPPN je bilo že pridobljeno gradbeno dovoljenje za komunalno ureditev območja, glede na zahtevno geologijo pa tudi dodatne geološke preiskave in na osnovi teh Idejna zasnova (IDZ) predloga dreniranja (izdelal ISB, d.o.o., Maribor, št. 982/21, maj 2021). Glede na predvidene dodatne posege je potrebno uskladiti OPPN, kar predvidoma pomeni tudi spremembo OPPN.

### 1.2. RAZLOGI ZA SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPPN

Pobudnik je ocenil, da je smiselno v postopku sprememb in dopolnitev OPPN ČEČOVJE JUG (v nadaljevanju SD OPPN Čečovje jug) zaradi prilagajanja in uskladitve z izvedbo geološkega saniranja (dreniranja), preveriti tudi ostala določila OPPN in sicer predvsem glede predpisanih velikosti parcel in oblike objektov, saj se v zadnjem času izkazuje povečano povpraševanje po bolj strnjeni zazidavi, manjših parcelah in manjših objektih.

Glede na navedeno je Občinski svet Občine Ravne na Koroškem sprejel sklep št. 449 z dne 15.12.2021, s katerim so bile potrjene smernice za spremembe in dopolnitve OPPN in sicer, da se na območju OPPN Čečovje jug v postopku sprememb in dopolnitev predvidijo drugačne velikosti gradbenih parcel. Manjše število (cca 1/3) gradbenih parcel naj bi ostalo večjih oz. običajnih velikosti, ki bi ohranile stanovanjske stavbe etažnosti (K) +P+M. Večji del gradbenih parcel (cca 2/3 vseh) pa bilo manjših, velikih med cca 250- 400 m<sup>2</sup>, z manjšimi pritličnimi objekti montažne ali klasične izvedbe v velikosti med cca 70 -100 m<sup>2</sup>.



Prikaz strnjene individualne stanovanjske gradnje  
Vir: inštitut BTTV (Back to the Village)

Pri načrtovanju SD OPPN Čečovje jug se morajo povzeti osnovna izhodišča predhodnih geoloških preiskave in predlog izvedbe dreniranja terena, kar v končni fazi vpliva na obliko, lego oz. površine parcel, posledično pa tudi na oblikovanje objektov in ostala določila odloka o OPPN.

### 1.3. OBMOČJE SPREMEMB IN DOPOLNITEV OPPN

Območje sprememb in dopolnitev OPPN ostaja enako izvornem območju OPPN in sicer obsega zemljišča parc. št. 36/7, 36/9, 36/15, 36/16, 85/2, 94/19, 94/20, 94/21, 94/22, 94/23, 94/25, 94/26, 412/4, 412/5, vse k.o. 894 Navrški vrh in 1157/1, 1167/1, 1235, vse k.o. 882 Ravne v izmeri cca 3,06 ha.



Prikaz območja urejanja z obstoječim parcelnim stanjem (vir: PISO, 2022)

### 1.4. OBSTOJEČE STANJE PROSTORA

Na območju OPPN še ni bilo izvedenih večjih posegov. Pretežni del območja je še vedno nepozidan in je v naravi gozd. Na skrajnem južnem delu območja je izvedena cesta z oznako B z osnovno komunalno opremo (padavinska in komunalna kanalizacija, elektro omrežje, ter en enostanovanjski objekt z oznako D4, v gradnji pa je še objekt z oznako D5. Pri realizaciji navedene komunalne opreme je prišlo do manjših odstopanj od prvotno načrtovanih ureditev zaradi prej navedenih geoloških razmer. V vmesnem času je bila izvedena tudi preplastitev LC 350081, ki poteka po severnem in zahodnem robu območja OPPN.

Pri evidentiranju gospodarske javne infrastrukture so bili upoštevani podatki iz aplikacije PISO in obstoječih geodetskih načrtov.

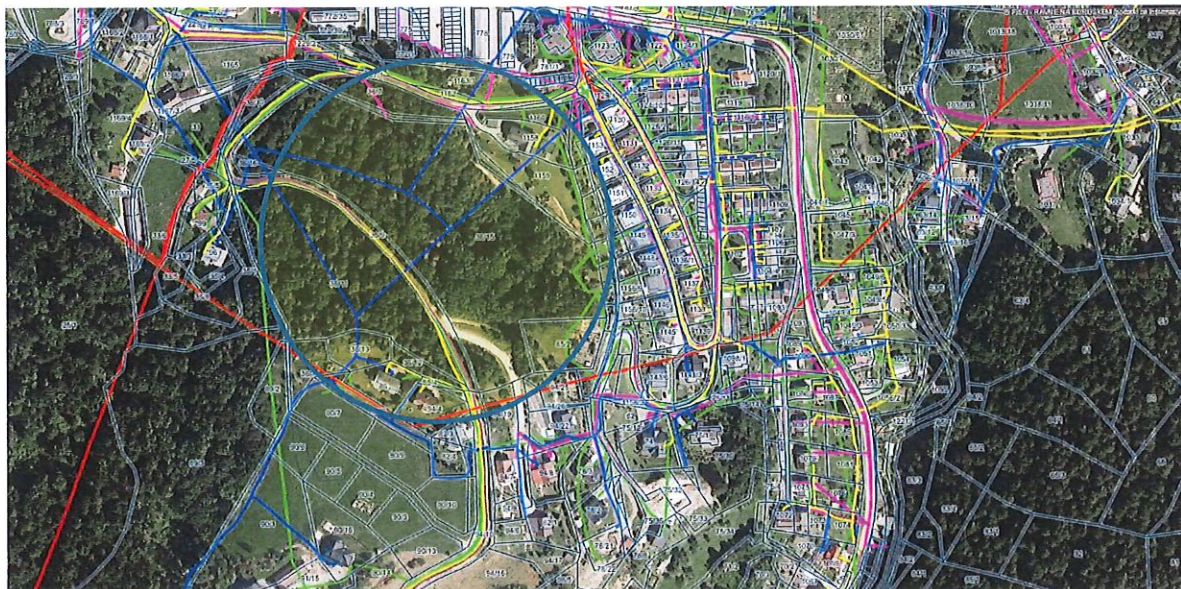
Območja varovanj

Na območju urejanja niso evidentirana druga območja varovanj in omejitev (zavarovana, ogrožena in druga varstvena območja), ki so opredeljena z zakoni oz. z izvršilnimi predpisi sprejetimi na podlagi le teh.

Območje OPPN se nahaja v opozorilnem območju varovanj erozijskih območij in zaščitnih ukrepov - običajni zaščitni ukrepi.



3D prikaz območja urejanja – pogled s severne strani – iz naselja Čečovje (vir: PISO, 2022)



Orto foto posnetek območja urejanja s prikazom komunalne opreme(vir: PISO, 2022)

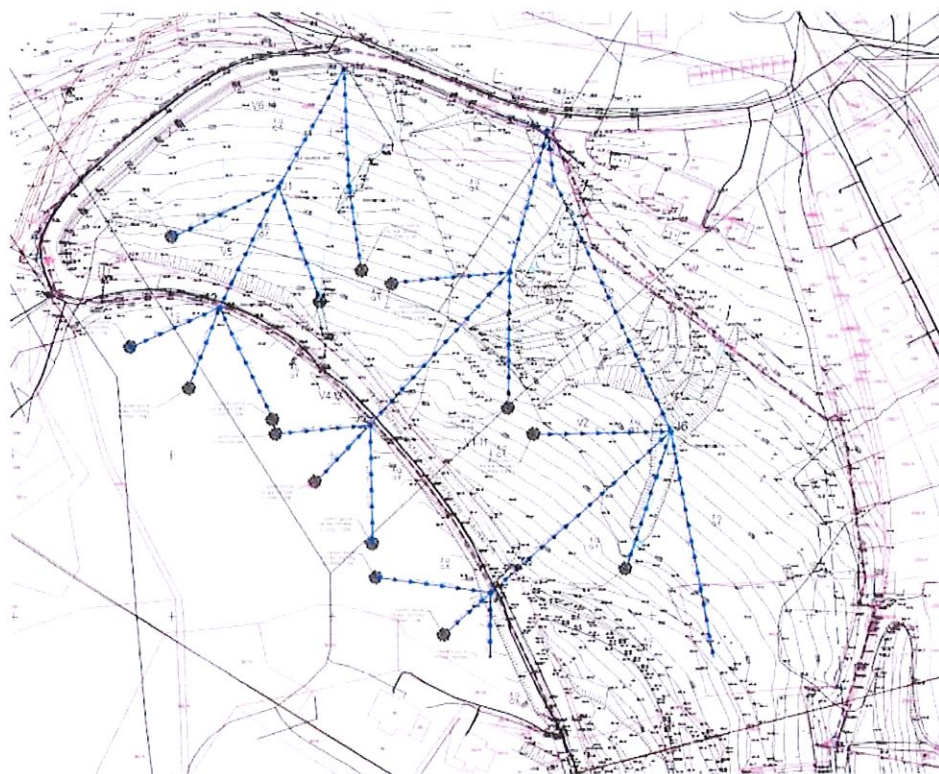
## 2. UMESTITEV NAČRTOVANE UREDITVE V PROSTOR

### 2.1. Zasnova spremenjene prostorske ureditve

Zasnova spremenjene prostorske ureditve je pogojena z zelo zahtevnim geološkim stanjem območja. V skladu z izdelano študijo je ocenjeno, da je pogoj za gradnjo stavb na tem območju predhodna izvedba sistema dreniranja območja OPPN ter vzhodno ležečega območja nad LC 350081. Sistem dreniranja bo obsegal izgradnjo večjega števila kamnitih gnezd na globini 8 m, medsebojno povezanih z drenažnimi cevmi z revizijskimi jaški, ki se bodo priključili na obstoječo padavinsko kanalizacijo ki poteka ob severnem robu OPPN vzdolž LC 350081.

Glede na veliko globino drenažnega sistema je ocenjeno, da sistem drenaž ne predstavlja bistvene ovire za postavitev enostanovanjskih objektov na nivoju terena pod pogojem, da so revizijski jaški locirani na lokacijah do katerih je mogoč neoviran dostop in vzdrževanje.

Prikaz rešitve drenažnega sistema

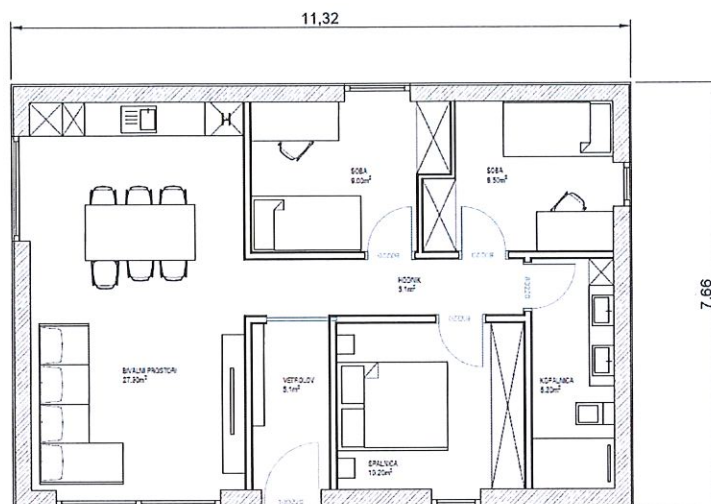


Sprememba zasnove OPPN v smislu zagotavljanja večjega števila (2/3) manjših gradbenih parcel velikih med 290 – 470 m<sup>2</sup> pa je pogojena z bistvenim preoblikovanjem terena. Zasnova obstoječih večjih gradbenih parcel z oznakami C1-C5 in D1- D6 (skupno 11 objektov) ostaja skoraj nespremenjena in se le prilagaja zasnovi strnjene pozidave. Dostop do objektov z oznako C je predviden po lokalni cesti LC350080, do objektov z oznako D pa po že zgrajeni dovozni cesti B. Gradbene parcele objektov C so velikosti med 745 – 1007 m<sup>2</sup>, objektov D, ki še niso zgrajeni pa med 668 – 924 m<sup>2</sup> (objekt D4 je že zgrajen, D5 pa je v izgradnji, realizacija objekta D3 pa je pogojena s prestavitvijo oz. kabliranjem obstoječega SN daljnovoda, ki prečka območje OPPN). Zasnova večjih gradbenih parcel, ki ohranja stanovanjske stavbe etažnosti (K) +P+M. ostaja nespremenjena v vseh variantah, ki obdelujejo območje strnjenih gradbenih parcel.

Dejstvo je, da je zgoščevanje stanovanjske pozidave najracionalnejše na ravnem terenu, kjer je omogočeno optimalno razmerje med površino parcele in pozidanosti le zaradi zagotavljanja maksimalno izkoriščenosti oz. gostoto pozidave območja. Obstoječe območje OPPN zaradi terenskih razmer (terena v naklonu 15 – 20° s padcem proti severovzhodu) ne omogoča optimalno izrabo prostor pri takšnih gradnjah.



Ocenjeno je, da je glede na konfiguracijo terena možno ob načrtovani dovozni cesti A spremeniti prostorsko zasnovo na način, da se ob le tej obojestransko predvidi cca 27 - 31 manjših parcel za gradnjo enostanovanjskih objektov. Gradbene parcele naj bi bile široke ca 16 – 18 m ter globine do 25 m oz površine do 450 m<sup>2</sup> ter omogočale postavitev manjši enoetažnih stanovanjskih objektov BEP cca 80 -90 m<sup>2</sup> oz. v primeru dvoetažne gradnje do cca 160 – 180 m<sup>2</sup>.



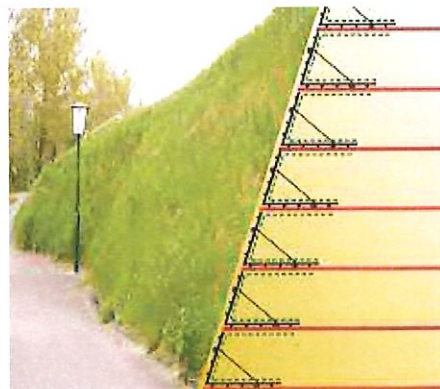
Montažni enoetažni enostanovanjski objekt - vir: Artlinia d.o.o.

Navedena zasnova zahteva preoblikovanje zemeljskih mas zaradi zagotavljanja uporabnih zemljiških parcel in sicer na severovzhodni strani dovozne ceste A z nasutjem terena, na jugozahodni pa z izkopom. Glede obstoječo konfiguracijo terenu je ocenjeno, da se nastale višinske razlike ne morejo premostiti z naravnimi nakloni terena ter je potrebno zagotoviti geotehnične rešitve za stabilizacijo vkopnih in nasutih brežin.

Kot ena od možnosti se ponuja izvedba armiranih (zelenih) brežin v večjem naklonu (70-80°), ki jih je potrebno izvesti istočasno z drenažnim sistemom in preostalo komunalno opremo zazidave (ne more biti predmet gradnje posameznega investitorja oz. urejanja posamezne gradbene parcele). Na ta način se lahko zagotovijo funkcionalne (ravne) gradbene parcele, same utrjene brežine pa so lahko del gradbene parcele oz predstavljajo javno zeleno površino. Menimo, da je primernejša druga rešitev.



Armirana brežina - videz



Armirana brežina – karakteristični prerez

#### Varianta 1

Zasnova urejanja predvideva maksimalno izkoriščenost območja s skupno 42 objekti, od tega 31 objektov v strnjeni zazidavi. Gradbene parcele z oznako A (skupno 15 objektov) so velikosti med 295 – 400 m<sup>2</sup>, parcele z oznako B (skupno 16 objektov) pa med 328 – 388 m<sup>2</sup>. Širina gradbenih parcel je cca 16 m, minimalni odmik objektov od sosednji zemljišč bi znašal najmanj 2,0 m, od dovozne ceste pa 5,0 m. Na vseh parcelah je predvidna gradnja manjših pritličnih objektov montažne ali klasične izvedbe. maksimalne tlorisne velikosti 11,5 m x 8,0 m oz. BTP cca 80- 90 m<sup>2</sup>.

#### Varianta 2

Zasnova urejanja je podobna kot pri varianti 1 s skupno 42 objekti, od tega 31 objektov v strnjeni zazidavi.. Razlikuje se le po vrsti objektov z oznako A1- A6 in B1 – B6, ki bi se izvedli v obliki dvojnih objektov (stanovanjskih dvojčkov) v etažnosti P+1 in BTP od 160 – 180 m<sup>2</sup>. Gradbene parcele in tlorisne velikosti objektov so enake površine kot v varianti 1.

#### Varianta 3

Zasnova urejanja predvideva malo večje gradbene parcele s skupno 37 objekti, od tega 27 objektov v strnjeni zazidavi. Gradbene parcele z oznako A (skupno 13 objektov) so velikosti med 334 – 476 m<sup>2</sup>, parcele z oznako B (skupno 14 objektov) pa med 348 – 455 m<sup>2</sup>. Širina gradbenih parcel je cca 18 m, minimalni odmik objektov od sosednji zemljišč bi znašal najmanj 2,0 m, od dovozne ceste pa 5,0 m. Na parcelah z oznako A je predvidna gradnja manjših pritličnih objektov montažne ali klasične izvedbe. maksimalne tlorisne velikosti 11,5 m x 8,0 m oz. BTP cca 80- 90 m<sup>2</sup>. Na parcelah z oznako B pa je predvidena gradnja dvoetažnih stanovanjskih objektov etažnosti P+1 oz. K+P in BTP od 160 – 180 m<sup>2</sup> (v tem primeru se višina armirane brežine na jugozahodni strani lahko zmanjša).

### **3. ZASNOVA PROJEKTNIH REŠITEV IN POGOJEV GLEDE PRIKLJUČEVANJA OBJEKTOV NA JAVNO GOSPODARSKO INFRASTRUKTURO IN GRAJENO DOBRO**

Zasnova prostorskih rešitev priključevanja objektov na javno gospodarsko infrastrukturo in grajeno dobro bo ostala nespremenjena glede na sprejeti OPPN. Izvede se le mikrolokacijski zamik posameznih infrastrukturnih vodov ob upoštevanju nove zasnove gradbenih parcel in že zgrajenih infrastrukturnih vodov.

### **4. DRUGI POGOJI**

Zasnova ostalih prostorskih rešitev bo pav tako ostala nespremenjena. Izvede se le uskladitev z navedbo trenutno veljavnih predpisov.

Ravne na Kor., april 2022

Načrtovalec:  
Sanja Godec, univ.dipl.inž.arh.



BIRO GODEC, Sanja Godec, s.p.  
Navrški vrh 30, 2390 Ravne na Koroškem  
tel . fax. (+386 ) 02 821 8082, 02 821 8083  
GSM (+386 ) 041 752 557  
e-pošta: biro.godec@siol.net

---

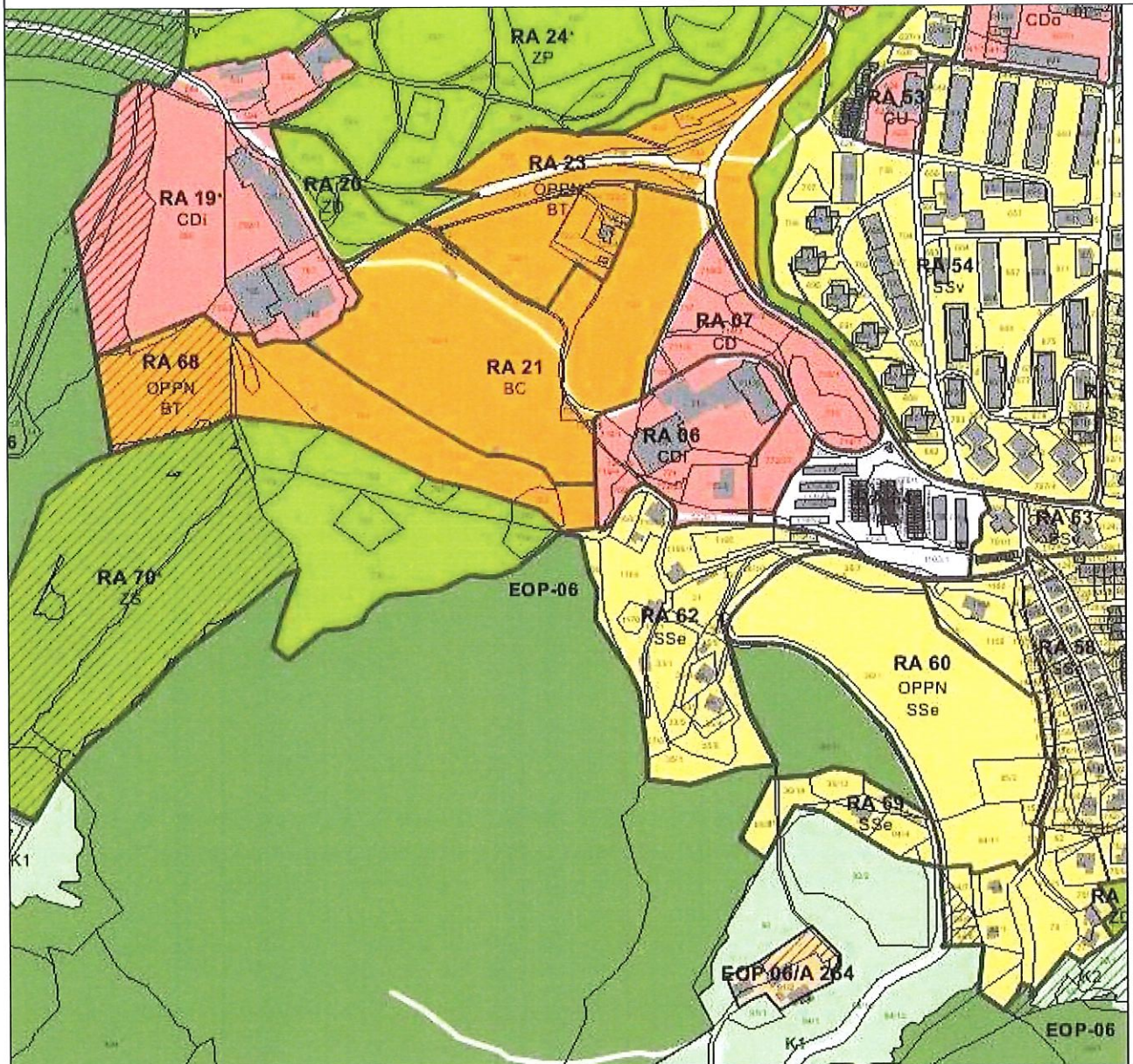
številka: 07/22-OPPN

## C. GRAFIČNI DEL

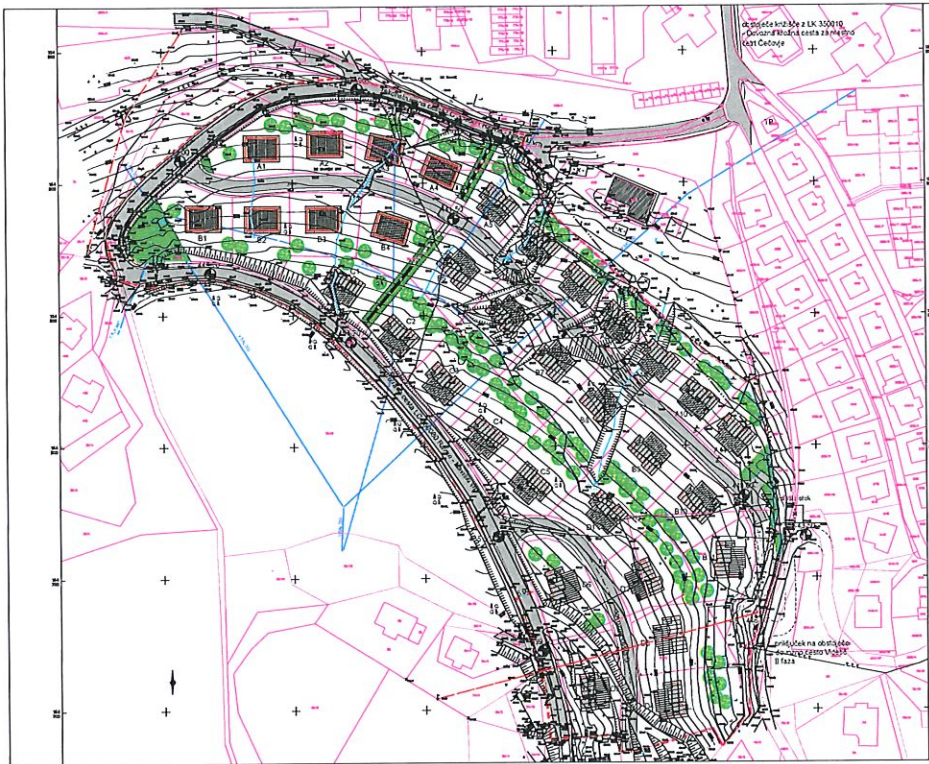
# LEGENDA:



OBMOČJE OPPN



Projektivno podjetje:	 <b>BIRO GODEC</b> Sanja Godec, s.p. Navrški vrh 30, 2390 Ravne na Koroškem	Telefon: +386 (0)2 821 8082 Fax: +386 (0)2 821 8083 GSM: +386 (0)41 752 557 E-mail: biro.godec@siol.net	Št. projekta: 07/22-OPPN
Prilavljavec:	OBČINA RAVNE NA KOROŠKEM, Gačnikova pot 5, 2390 Ravne na Koroškem		
Investitor:	OBČINA RAVNE NA KOROŠKEM, Gačnikova pot 5, 2390 Ravne na Koroškem		
Prostorski akt:	SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPPN - STANOVANJSKA ZAZIDAVA ČEČOVJE - JUG		
Faza:	IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO SD OPPN		
Vsebina:	PRE: GLEDNA SITUACIJA - PRIKAZ IZ VELJAVNEGA OPN		
Odg.vodja projekta:	Sanja Godec, u.d.i.a. ZAPS 0040 A		Datum: APRIL 2022
Odg. projektant:	Sanja Godec, u.d.i.a. ZAPS 0040 A		Merilo: 1 : 5000
Izdovalec:	Sanja Godec, u.d.i.a. ZAPS 0040 A		Št. lista: 1



Opisna karta št. 302 z LK 350010  
 (Glasnik št. 10/12, 13/12, 14/12, 15/12, 16/12, 17/12, 18/12, 19/12, 20/12, 21/12, 22/12, 23/12, 24/12, 25/12, 26/12, 27/12, 28/12, 29/12, 30/12, 31/12, 32/12, 33/12, 34/12, 35/12, 36/12, 37/12, 38/12, 39/12, 40/12, 41/12, 42/12, 43/12, 44/12, 45/12, 46/12, 47/12, 48/12, 49/12, 50/12, 51/12, 52/12, 53/12, 54/12, 55/12, 56/12, 57/12, 58/12, 59/12, 60/12, 61/12, 62/12, 63/12, 64/12, 65/12, 66/12, 67/12, 68/12, 69/12, 70/12, 71/12, 72/12, 73/12, 74/12, 75/12, 76/12, 77/12, 78/12, 79/12, 80/12, 81/12, 82/12, 83/12, 84/12, 85/12, 86/12, 87/12, 88/12, 89/12, 90/12, 91/12, 92/12, 93/12, 94/12, 95/12, 96/12, 97/12, 98/12, 99/12, 100/12)

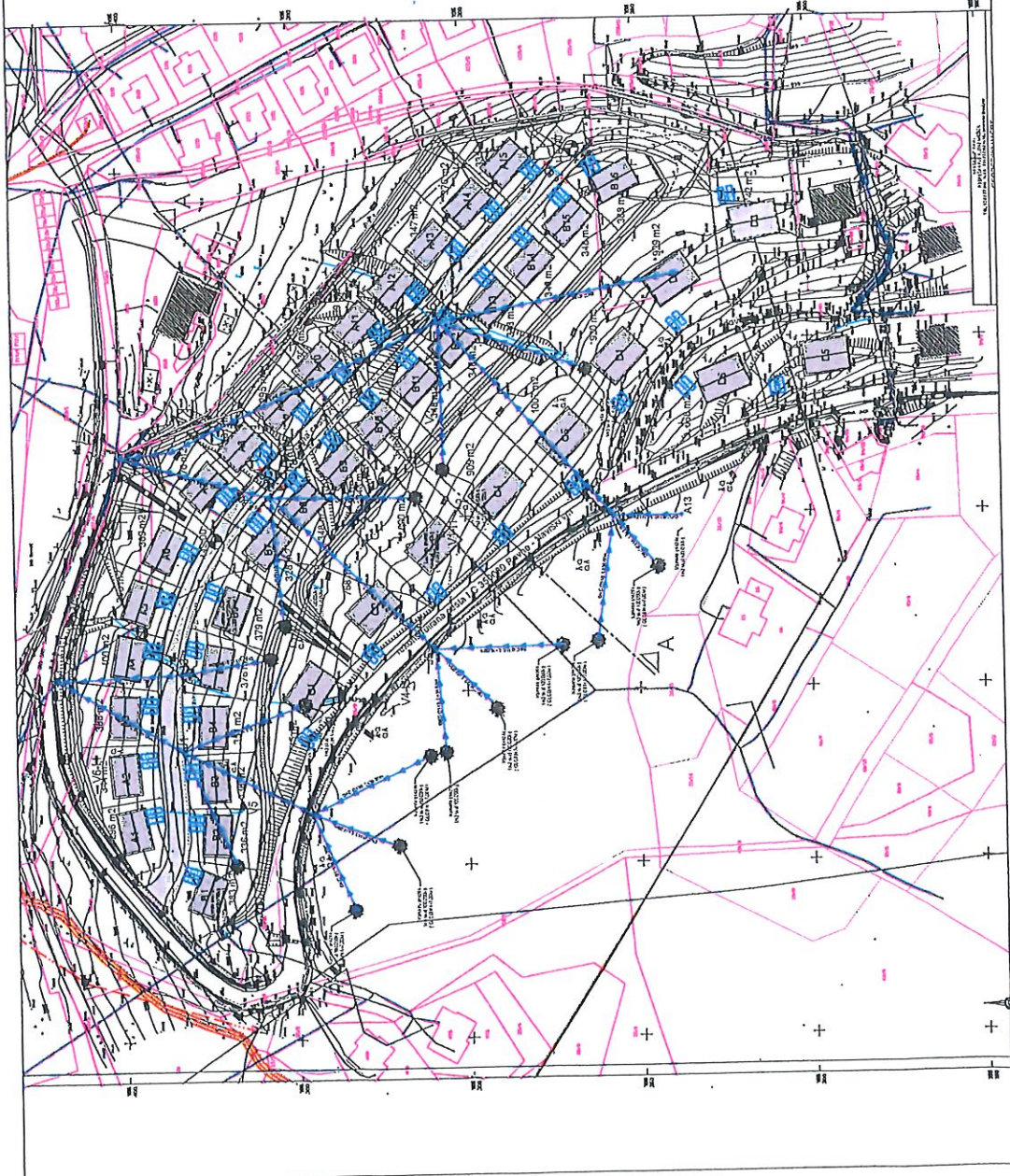


**LEGENDA:**







- OBSTOJEČE STAVBE
- PREDVIDENE ENOSTANOVANJSKE STAVBE
- ZEMLJIŠKE PARCELE STAVB
- PROMETNE PОВRŠINE
- PEŠ POT
- DREVEŠA, ZELENICE
- MEJA OBMOČJA

1:1000

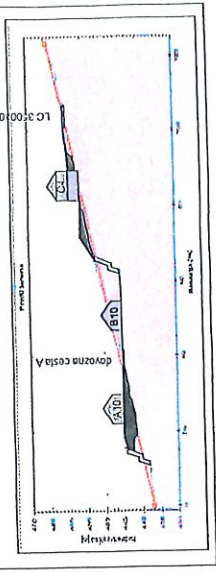
	<b>BIRO GODEC</b> Sanja Godec, s.p. Nvurškova 30, 21300 Ravne na Koroškem		Telefon: +386 (0)2 823 8012 Fax: +386 (0)2 823 8048 GSM: +386 (0)6 792 937 E-pošta: biro.godec@net.upr.si	Št. projekta <b>07/23-OPFH</b>
	Pripravljen: <b>OPĆINA RAVNE NA KOROŠKEM, Gafrnikova pot 5, 2390 Ravne na Koroškem</b> Investitor: <b>OPĆINA RAVNE NA KOROŠKEM, Gafrnikova pot 5, 2390 Ravne na Koroškem</b> Prostorni akt: <b>SPREMEME IN DOPOLNITVE OPFH - STANOVANJSKA ZAZIDAVA ČEČOVJE - JUG</b> Faza: <b>IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO SD OPFH</b> Vrsta: <b>PRINAZ IZ VELJAVNEGA OPFH - ZAZIDALNA SITUACIJA</b>			
Odgovorni projektant: Sanja Godec, u.d.j.a. ZAPS 0248 A	Datum:	APRIL, 2022		
Odg. projektant: Sanja Godec, u.d.j.a. ZAPS 0248 A	Merilo:	1 : 1000		
Izdavalec: Sanja Godec, u.d.j.a. ZAPS 0248 A	Št. lista:	2		




**LEGENDA:**

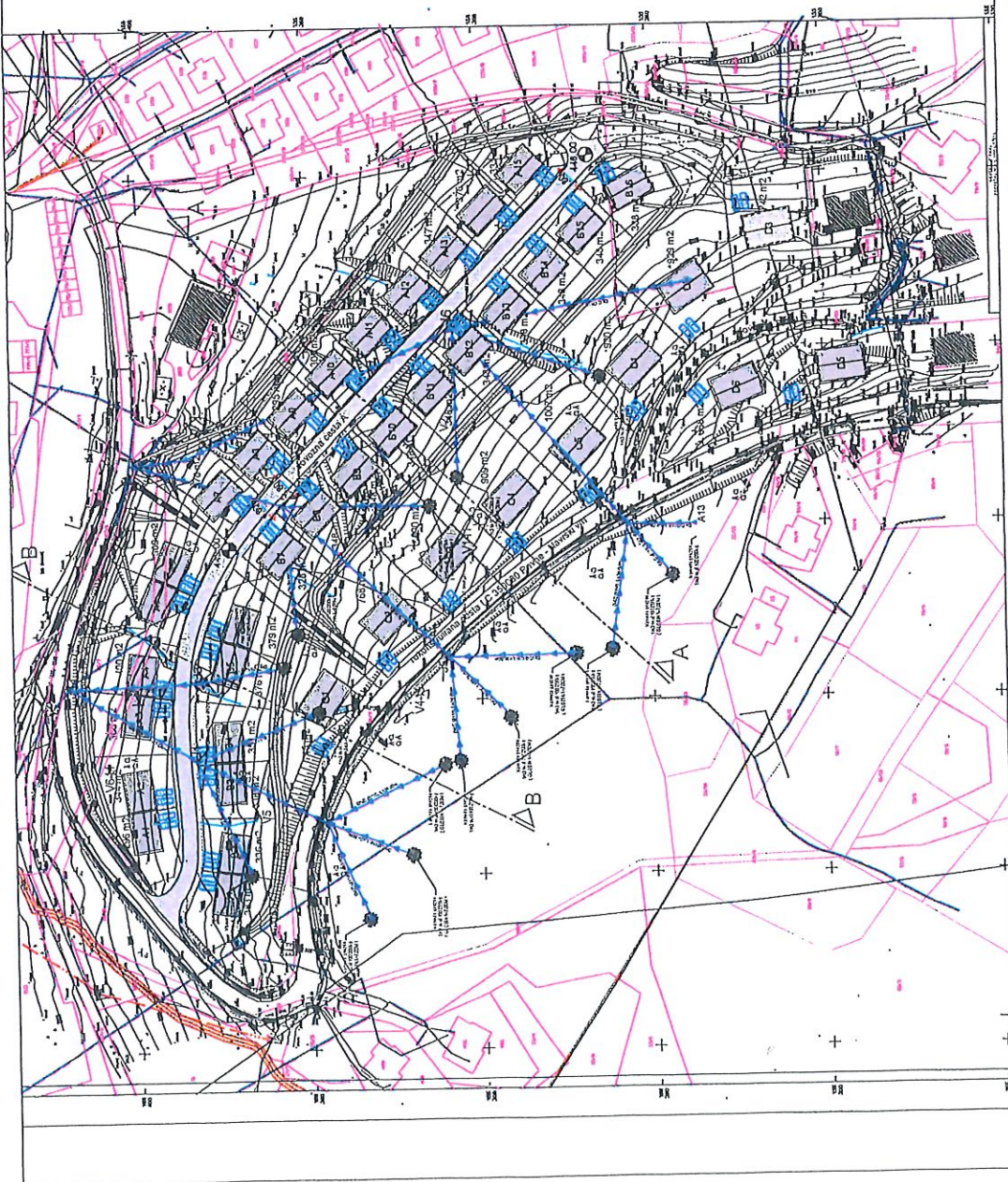
-  OBSTOJEĆE STAVBE
-  PREDVIDENE ENOSTANOVANJSKE STAVBE
-  ZEMLJIŠKE PARCELE STAVB
-  PROMETNE POVRŠINE - PREDVIDENE
-  PEŠ POT
-  MEJA OBMČOJA

**PREREZA - A**









1:1000

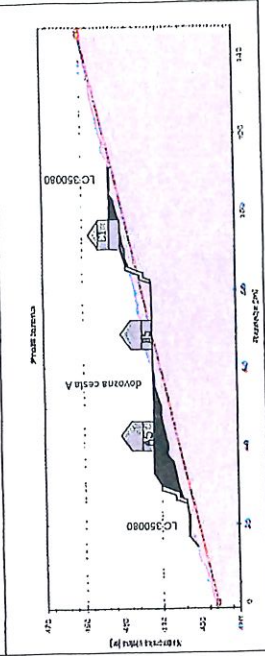
 <b>BIRO GODIĆ</b> Sanja Godić, s.p. Navršni vrti 30, 2390 Ravne na Koroškem	Telef: +386 (0)3 81 582 Fax: +386 (0)3 81 583 GSM: +386 (0)41 752357 E-mail: biro@godice.net	Št. projekta: 0772-OPPN
	Datum: APRIL 2022 Št. lista: 3	
Pregledno predjete:	Občina Ravne na Koroškem, Gabrnikova pot 5, 2390 Ravne na Koroškem	
Pripraviotec:	Občina Ravne na Koroškem, Gabrnikova pot 5, 2390 Ravne na Koroškem	
Investitor:	SPREMEME IN DOPOLNITVE OPNN - STANOVANJSKA ZAZIDAVA ČEČOVLJE - JUG	
Projektorski št.:	IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO SO OPNN	
Fazat:	ZAZIDALNA SITUACIJA - V1	
Vsebine:	Sanja Godić, u.d.j.a.	Datum:
Odgovorni projektar:	Sanja Godić, u.d.j.a.	Idenific:
Četp. projektant:	Sanja Godić, u.d.j.a.	Št. lista:
Izšifrovatelj:	Sanja Godić, u.d.j.a.	Št. lista:



### LEGENDA:

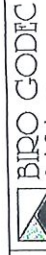
-  OBSTOJEĆE STAVBE
-  PREDVIDENE ENOSTANOVANJSKE STAVBE
-  ZEMLJIŠKE PARCELE STAVB
-  PROMETNE POVRŠINE - PREDVIDENE
-  PEŠ POT
-  MEJA OBMOČJA

### PREREZ B - B



1:1000

Projektna  
podjela:



S. projekta:  
0722-OPP  
N

Tel: +386 (0)5 231 985  
Fax: +386 (0)5 231 985  
E-mail: bipo@bipo.net

Pripravitelj:

OBČINA RAVNE NA KOROŠKEM, Gabrjeva pot 5, 2390 Ravne na Koroškem

Investitor:

OBČINA RAVNE NA KOROŠKEM, Gabrjeva pot 5, 2390 Ravne na Koroškem

Projektar sk:

SPREMEME IN DOPOLNITVE OPPN - STANOVANJSKA ZAZIDNA ČEČOVJE - JUG

Faza:

IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO SD OPPN

Vrzbine:

ZAZIDNA SITUACIJA - VZ

Objavljeno pri:

Sajji Godic, u.d.l.

Obj. prijavljeno:

Sajji Godic, u.d.l.

Izdavatelj:

Sajji Godic, u.d.l.

Datum:

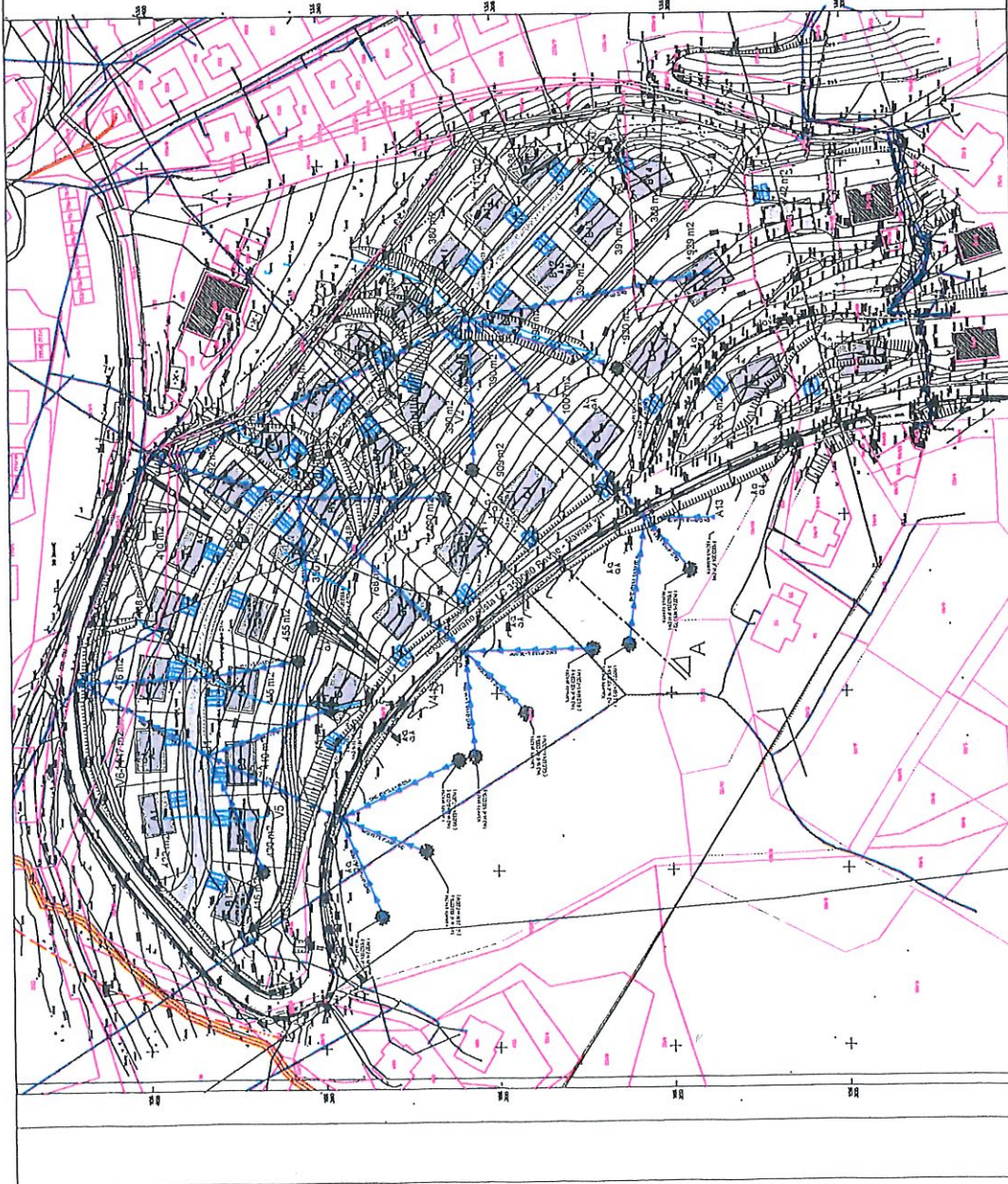
APRIL 2022

Merilo:

1:1000

Št. lista:

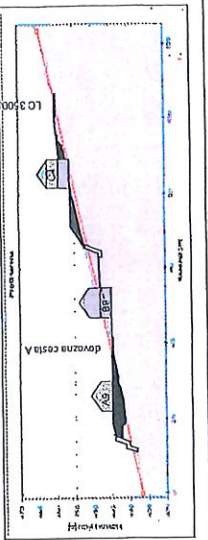
ZAPS 0040 A



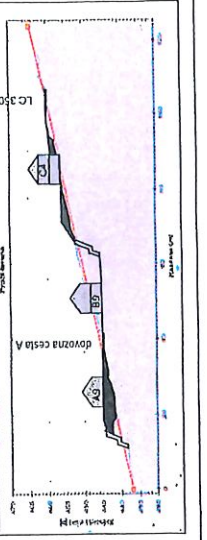
**LEGENDA:**

- OBSTOJEČE STAVBE
- PREDVIDENE ENOSTANOVANJSKE STAVBE
- ZEMLJIŠKE PARCELE STAVB
- PROMETNE POVRŠINE - PREDVIDENE
- PEŠ POT
- MEJA OBMOČJA

**PREREZ A-A V1**



**PREREZ A-A V2**



1:1000

Projektna podjela:	<b>BIRO GODIČ</b>	Š. projekta:	0722-OPPN
Projektna podjela:	Trčičev: +386 (0)41 332 882 Fon: +386 (0)41 332 883 Sajlj Godič, s.p. GSM: +386 (0)41 332 837 Navrški vrb 30, 2390 Ravne na Koroškem E-mail: bta@evodp.net	Š. projekta:	0722-OPPN
Prilagoditev:	OBČINA RAVNE NA KOROŠKEM, Gabnikova pot 5, 2390 Ravne na Koroškem		
Investitor:	OBČINA RAVNE NA KOROŠKEM, Gabnikova pot 5, 2390 Ravne na Koroškem		
Prostorski inženir:	SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPPN - STANOVANJSKA ZAZIDANA BEČOVJE - JUG		
Faza:	IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO SD OPPN		
Vzdrževanje:	ZAZIDANJA SITUACIJA - V3		
Odgovorni projektant:	Sajlj Godič, u.d.l.j.	Datum:	APRIL 2022
Odg. projektant:	Sajlj Godič, u.d.l.j.	Merilo:	1:1000
Izdelovalnik:	Sajlj Godič, u.d.l.j.	Š. lista:	5