

ID: 2001

OSNUTEK

**Spremembe in dopolnitve
Občinskega podrobnega prostorskega načrta**

RIBNIK SB II

pripravlja vec

OBČINA AJDOVŠČINA

Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina

izdelovalec

STUDIO 3 d.o.o. Ajdovščina

Goriška cesta 25, 5270 Ajdovščina

odgovorni vodja izdelave načrta

VILJEM FABČIČ, univ.dipl.inž.arh., A-0050

(žig, podpis)

organ, ki je sprejel načrt

OBČINSKI SVET OBČINE AJDOVŠČINA

odgovorna oseba

Tadej Beočanin, župan

(žig, podpis)

datum sprejema

objava

številka načrta

787-20

datum

februar 2021

KAZALO VSEBINE BESEDILA (Odlok)

- I. Splošne določbe;
- II. Opis prostorske ureditve;
- III. Umestitev načrtovane ureditve v prostor, ki vsebuje:
 1. Vplivi in povezave prostorskih ureditev s sosednjimi območji,
 2. Rešitve načrtovanih objektov in površin,
 3. Pogoji in usmeritve za projektiranje in gradnjo;
- IV. Zasnova projektnih rešitev in pogojev glede priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo in grajeno javno dobro, ki vsebuje:
 1. Pogoji za prometno urejanje,
 2. Pogoji za komunalno urejanje,
 3. Pogoji za energetske in telekomunikacijske urejanje;
- V. Rešitve in ukrepi za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave;
- VI. Rešitve in ukrepi za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, vključno z varstvom pred požarom;
- VII. Etapnost izvedbe prostorske ureditve;
- VIII. Velikost dopustnih odstopanj od funkcionalnih, oblikovalskih in tehničnih rešitev;
- IX. Usmeritve za določitev meril in pogojev po prenehanju veljavnosti podrobnega načrta;
- X. Končne določbe.

KAZALO VSEBINE KARTOGRAFSKEGA DELA Z GRAFIČNIMI NAČRTI

1. Izsek iz PP: izsek iz grafičnega načrta kartografskega dela občinskega prostorskega načrta s prikazom lege prostorske ureditve na širšem območju;
2. Izsek iz grafičnega načrta kartografskega dela občinskega prostorskega načrta s prikazom lege prostorske ureditve na širšem območju;
3. Območje OPPN: območje podrobnega načrta z obstoječim parcelnim stanjem;
4. Širša situacija: prikaz vplivov in povezav s sosednjimi območji;
5. Zazidalna situacija;
6. Infrastruktura: prikaz ureditev glede poteka omrežij in priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo ter grajeno javno dobro;
 - 6a. Infrastruktura: kanalizacija odpadnih voda - širše;
 - 6b. Infrastruktura: kanalizacija odpadnih komunalnih voda;
 - 6c. Infrastruktura: kanalizacija odpadnih padavinskih voda;
 - 6č. Infrastruktura: vodovodno omrežje;
 - 6d. Infrastruktura: plinovodno omrežje;
 - 6e. Infrastruktura: elektroenergetsko omrežje;
 - 6f. Infrastruktura: omrežje elektronskih komunikacij;
7. Varstva: Prikaz ureditev potrebnih za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave in ureditev potrebnih za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, vključno z varstvom pred požarom;
8. Načrt parcelacije.

POVZETEK GLAVNIH TEHNIČNIH ZNAČILNOSTI OZIROMA PODATKOV O PROSTORSKI UREDITVI

Karakteristične količine prostorske ureditve:

- površina območja urejanja: 3,64 ha,
- območje namenjeno pozidavi: 16.600 m²,
- največji obseg pozidave: 7.500 m²,
- bruto tlorisna površina stavb nad terenom: 22.000 m²,
- utrjene površine: 9.000m²,
- število stanovanj: 273,
- število prebivalcev: 811 (2,97 preb./stan.),
- število parkirnih mest: 546,
- površina območja zazidalnih enot:

S	7.500 m ² ,
M	5.200 m ² ,
Z	3.800 m ² .

PRILOGE

1. Smernice:

2. Mnenja:

3. Študija površinskega odtoka za OPPN Ribnik SB II, Corus inženirji d.o.o., št. 034/17-102B, marec 2021

4. Idejna zasnova pozidave

zavoda Lekarne Ajdovščina, razen tistih katerih izvrševanje je pridržano občinskima svetoma ustanoviteljic, in za usklajevanje odločitev občinskih svetov občin ustanoviteljic v zvezi z zavodom.

(2) Svet ustanoviteljic lekarn sestavljata župana občin ustanoviteljic.

26. člen

(izvrševanje ustanoviteljskih pravic)

(1) Občinska sveta ustanoviteljic odločata, oziroma izvršujeta naslednje ustanoviteljske pravice:

– odločata o soglasju k razporeditvi presežka prihodkov nad odhodki, oziroma o načinu ter višini kritja primanjkljaja sredstev zavoda,

– imenujeta in razrešujeta svoje predstavnike v svetu zavoda.

(2) Vse ostale ustanoviteljske pravice izvršuje Svet ustanoviteljic lekarn.

(3) Svet ustanoviteljic lekarn po potrebi usklajuje odločitve občinskih svetov ustanoviteljic v zvezi:

- s statusnimi spremembami ali prenehanjem zavoda,
- s spremembo ali razširitvijo dejavnosti zavoda,
- v drugih primerih, ko tako določa zakon ali drug predpis.

27. člen

(način izvrševanja nalog)

Svet ustanoviteljic lekarn izvršuje svoje naloge po tem odloku samostojno, v imenu in za račun občin, ki sta ga ustanovili.

28. člen

(način dela Sveta ustanoviteljic lekarn)

(1) Svet ustanoviteljic lekarn se sestaja na sejah. Seja se skliče na pobudo kateregakoli župana občine ustanoviteljice, ki potem tudi vodi sejo. Seje so lahko tudi korespondenčne.

(2) Svet ustanoviteljic lekarn veljavno odloča, če sta na seji prisotna oba župana.

29. člen

(način sprejemanja odločitev)

(1) Pri glasovanju ima vsak župan en glas.

(2) Svet ustanoviteljic lekarn sprejema odločitve s soglasjem obeh županov.

30. člen

(poročanje)

(1) Svet ustanoviteljic lekarn po potrebi, oziroma najmanj enkrat letno poroča občinskima svetoma o svojem delu.

(2) Občinska sveta lahko obravnavata vprašanja iz pristojnosti Sveta ustanoviteljic lekarn in zavzmeta do njih svoja stališča.

(3) Pri poročanju in obravnavanju vprašanj iz pristojnosti Sveta ustanoviteljic lekarn pred posameznim občinskim svetom predstavlja Svet ustanoviteljic lekarn tisti njen član, ki je predstavnik posamezne ustanoviteljice v Svetu ustanoviteljic lekarn.

31. člen

(sredstva za delo Sveta ustanoviteljic lekarn)

(1) Višino potrebnih sredstev za delo Sveta ustanoviteljic lekarn predstavljajo stroški njegovega poslovanja.

(2) Sredstva za delo Sveta ustanoviteljic lekarn zagotovi občini ustanoviteljici v svojih proračunih.

(3) Vsaka občina ustanoviteljica krije polovico stroškov za delo Sveta ustanoviteljic lekarn.

PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

32. člen

(opravljanje funkcije)

Dosedanjemu svetu zavoda se podaljša mandat za dva meseca, dosedanjemu direktorju pa za šest mesecev od predvidenega izteka mandata v letu 2017.

33. člen

(uskladitev statuta)

(1) Zavod mora uskladiti statut zavoda s tem odlokom najkasneje v devetih mesecih od uveljavitve tega odloka.

(2) Do uskladitve statuta in uskladitve drugih aktov s tem odlokom se smiselno uporabljajo določila obstoječih splošnih aktov zavoda, če niso v nasprotju s tem odlokom.

34. člen

(prenehanje veljavnosti)

Z dnem uveljavitve tega odloka preneha veljati Odlok o ustanovitvi javnega zavoda Lekarna Ajdovščina (Uradni list RS, št. 52/05 in št. 45/10).

35. člen

(objava in začetek veljavnosti)

Ta odlok se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati naslednji dan po objavi.

Št. 007-0005/2017

Vipava, dne 27. septembra 2017

Župan
Občine Vipava
mag. Ivan Princes l.r.

Št. 02600-00002/2005

Ajdovščina, dne 28. septembra 2017

Župan
Občine Ajdovščina
Tadej Beočanin l.r.

2613. Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu Ribnik SB II

Na podlagi 61. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP (106/10 popr.), 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, 109/12 in 14/15 – ZUUJFO) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/12 in 85/12) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 25. seji dne 28. 9. 2017 sprejel

O D L O K

o občinskem podrobnem prostorskem načrtu Ribnik SB II

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

(splošno)

(1) S tem odlokom se na podlagi Sklepa o začetku priprave sprememb in dopolnitev Odloka o zazidalnem načrtu Ribnik SBII v Ajdovščini (Uradni list RS, št. 48/16) v smislu določbe sedmega odstavka 96. člena ter tretjega odstavka 97. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07,

70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP (106/10 popr.), 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, 109/12 in 14/15 – ZUUJFO) sprejme Občinski podrobni prostorski načrt Ribnik SBII (v nadaljnjem besedilu: OPPN).

(2) OPPN je izdelan v skladu s Pravilnikom o vsebini, obliki in načinu priprave občinskega podrobnega prostorskega načrta (Uradni list RS, št. 99/07).

(3) Ta odlok določa območje OPPN in temu območju arhitekturne, krajinske in oblikovalske rešitve prostorskih ureditev, načrt parcelacije, etapnost izvedbe, rešitve in ukrepe za celostno ohranjanje kulturne dediščine, rešitve in ukrepe za varstvo okolja in naravnih virov ter ohranjanje narave, rešitve in ukrepe za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, pogoje glede priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo in grajeno javno dobro, vplive in povezave s sosednjimi enotami urejanja prostora ter dopustna odstopanja od načrtovanih rešitev.

2. člen

(sestavni deli OPPN)

(1) OPPN vsebuje besedilni del, kartografski del in priloge.

(2) Besedilni del OPPN je vključen v ta odlok in vsebuje naslednja poglavja:

I. Splošne določbe;

II. Opis prostorske ureditve;

III. Umestitev načrtovane ureditve v prostor, ki vsebuje:

1. Vplivi in povezave prostorskih ureditev s sosednjimi območji,

2. Rešitve načrtovanih objektov in površin,

3. Pogoji in usmeritve za projektiranje in gradnjo;

IV. Zasnova projektnih rešitev in pogojev glede priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo in grajeno javno dobro, ki vsebuje:

1. Pogoji za prometno urejanje,

2. Pogoji za komunalno urejanje,

3. Pogoji za energetsko in telekomunikacijsko urejanje;

V. Rešitve in ukrepi za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave;

VI. Rešitve in ukrepi za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, vključno z varstvom pred požarom;

VII. Etapnost izvedbe prostorske ureditve;

VIII. Velikost dopustnih odstopanj od funkcionalnih, oblikovalskih in tehničnih rešitev;

IX. Usmeritve za določitev meril in pogojev po prenehanju veljavnosti podrobnega načrta;

X. Končne določbe.

(3) Kartografski del vsebuje naslednje risbe:

1. Izsek iz PP: izsek iz grafičnega načrta kartografskega dela občinskega prostorskega načrta s prikazom lege prostorske ureditve na širšem območju;

2. Izsek iz grafičnega načrta kartografskega dela občinskega prostorskega načrta s prikazom lege prostorske ureditve na širšem območju;

3. Območje OPPN: območje podrobnega načrta z obstoječim parcelnim stanjem;

4. Širša situacija: prikaz vplivov in povezav s sosednjimi območji;

5. Zazidalna situacija;

6. Infrastruktura: prikaz ureditev glede poteka omrežij in priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo ter grajeno javno dobro;

6a. Infrastruktura: kanalizacija odpadnih voda – širše;

6b. Infrastruktura: kanalizacija odpadnih komunalnih voda;

6c. Infrastruktura: kanalizacija odpadnih padavinskih voda;

6č. Infrastruktura: vodovodno omrežje;

6d. Infrastruktura: plinovodno omrežje;

6e. Infrastruktura: elektroenergetsko omrežje;

6f. Infrastruktura: omrežje elektronskih komunikacij;

7. Varstva: Prikaz ureditev potrebnih za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave in ureditev potrebnih za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, vključno z varstvom pred požarom;

8. Načrt parcelacije.

(4) Priloge:

1. Smernice nosilcev urejanja prostora:

– Elektro Primorska d.d., št. 2224, datum 18. 11. 2016,

– Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 419/1111/2379K, datum 8. 12. 2016,

– Adriaplin d.o.o., št. 5008/16-KPD, datum 8. 12. 2016,

– Telekom Slovenije, 76/05.00151201611080136, datum 19. 11. 2016,

– Ministrstvo za obrambo, Uprava RS za zaščito in reševanje, št. 350-196/2016-2-DGZR, datum 15. 11. 2016,

– Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija RS za vode, št. 35001-648/2016-3, datum 10. 1. 2017,

– Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 419/1111/2379/V, datum 5. 12. 2016,

– Občina Ajdovščina, Občinska uprava, št. 3505-001/2016, datum 9. 1. 2017.

2. Mnenja nosilcev urejanja prostora:

– Elektro Primorska d.d., št. 2018, datum 8. 8. 2017,

– Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 632 321/1549K, datum 21. 8. 2017,

– Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 632/321/1549/O, datum 22. 8. 2017,

– Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 632/321/1549/V, datum 22. 8. 2017,

– Adriaplin d.o.o., št. 2600/17-BJ, datum 11. 8. 2017,

– Telekom Slovenije, 17610203-001512017071800600, datum 16. 8. 2017,

– Ministrstvo za obrambo, Uprava RS za zaščito in reševanje, št. 350-196/2016-7-DGZR, datum 8. 8. 2017,

– Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija RS za vode, št. 35024-84/2017-8, datum 25. 9. 2017,

– Občina Ajdovščina, Občinska uprava, št. 3505-001/2016, datum 19. 7. 2017.

3. Hidravlično hidrološki elaborat, Corus inženirji d.o.o., št. 034/17-102, datum maj 2017.

II. OPIS PROSTORSKE UREDITVE

3. člen

(območje OPPN)

(1) Območje je na severovzhodu omejeno z otroškim vrtcem, na severozahodu s stanovanjskimi bloki Ribnika in Kresnic ter domom za starejše osebe, na jugozahodu z Vipavsko cesto oziroma regionalno cesto Vipava–Ajdovščina (R11, 444-1473), na jugovzhodu z zelenimi površinami, ki segajo do Žapuž.

(2) Območje OPPN meri 3,9 ha.

(3) Območje OPPN obsega parc. št. 1387/1, 1387/2, 1387/3, 1390/1, 1391, 1393/1, 1393/2, 1395, 1428/4, 1428/5, 1428/6, 1428/7, 1428/8, 1436/1, 1436/3, 1443, 1446/3, 1449/1, 1449/2, 2114/3, 2114/4, 2114/5, 2114/6, 2114/12, 2114/13 vse k.o. 2380 Šturje in dele parc. št. 1266/13, 1266/14, 1655/1, 1656/3, 1657/5, 2114/7, 2114/8 vse k.o. 2380 Šturje ter dele parc. št. 1275/38, 1275/40, 1275/42 vse k.o. 2392 Ajdovščina.

(4) Obseg in meja območja OPPN sta razvidna v kartografskem delu OPPN.

4. člen

(prostorske enote)

(1) Območje je razdeljeno na 3 sklope zazidalnih enot. Spodnji sklop sestavljajo zazidalne enote z oznakami: S1, S2, S3, S4 in S5. Srednji sklop sestavljajo zazidalne enote z oznakami: M1 in M2. Zgornji sklop sestavljajo zazidalne enote

z oznakami: Z1 in Z2. Posebna enota je z oznako OV in ni zazidalna.

(2) Zazidalne enote so namenjene večstanovanjski gradnji in potrebni infrastrukturi.

(3) Enota OV je območje vrtičkov stanovalcev v območju OPPN.

III. UMESTITEV NAČRTOVANE UREDITVE V PROSTOR

III.1. Vplivi in povezave prostorskih ureditev s sosednjimi območji

5. člen

(vplivno območje)

(1) V času gradnje vplivno območje OPPN zajema zemljišča znotraj območja OPPN ter zemljišča zunaj območja potrebna za gradnjo infrastrukture.

(2) Po izgradnji prostorskih ureditev vplivno območje obsega zemljišča območja OPPN.

(3) Prostorske ureditve OPPN nimajo negativnih vplivov na sosednja območja.

6. člen

(povezave s sosednjimi območji)

(1) Območje se prometno povezuje preko Ulice Milana Klemenčiča na Bevkovo Ulico. Stranski ulici 1 in 2 omogočata alternativni priključek na Bevkovo ulico.

(2) Ohranja se povezava z Žapužami preko dveh obstoječih poljskih poti.

(3) Ohranja se povezava z obstoječimi pešpotmi.

(4) Uredi se nova peš povezava preko regionalne ceste proti trgovskemu središču.

(5) Območje se s komunalno infrastrukturo priključuje na obstoječe javno omrežje.

III.2. Rešitve načrtovanih objektov in površin

7. člen

(vrste gradenj in sprememb namembnosti)

(1) V območju OPPN so dovoljene:

- graditve objektov,
- rekonstrukcije objektov,
- spremembe namembnosti,
- odstranitve objektov.

(2) V skladu s predpisi o enotni klasifikaciji vrst objektov je v območju OPPN dovoljena gradnja objektov, ki so:

- 11220 Tri- in večstanovanjske stavbe: razen v zazidalnih enotah M1 in M2,
- 11301 Stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji,
- 12420 Garažne stavbe,
- 12740 Druge stavbe, ki niso uvrščene drugje: samo zaklonska in pomožne stavbe,
- 21 Objekti prometne infrastrukture,
- 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi,
- 24 Drugi gradbeno inženirski objekti.

(3) Dovoljena je gradnja enostavnih in nezahtevnih objektov, ki so:

- Majhna stavba,
- Majhna stavba kot dopolnitev obstoječe pozidave,
- Pomožni objekti v javni rabi,
- Ograja,
- Podporni zid,
- Rezervoar,
- Vodnjak, vodomet,
- Priključek na objekte gospodarske javne infrastrukture in daljinskega ogrevanja,
- Samostojno parkirišče,
- Kolesarska pot, pešpot, gozdna pot in podobne,

- Pomol,
- Športno igrišče na prostem,
- Vodno zajetje in objekti za akumulacijo vode in namakanje,

– Pomožni komunalni objekti,

– Pomožni objekti namenjeni obrambi in varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami ter pomožni objekt za spremljanje stanja okolja in naravnih pojavov.

(4) Dovoljena je gradnja objektov in naprav za potrebe infrastrukture:

- za oskrbo s pitno in požarno vodo,
- za odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- za distribucijo električne energije napetostnega nivoja do vključno 20 kV,
- za distribucijsko elektronsko komunikacijsko omrežje,
- za distribucijo zemeljskega ali naftnega plina,
- za daljinsko ogrevanje,
- za javno razsvetljavo,
- za zbiralnice ločenih frakcij odpadkov.

(5) V območju vrtičkov (enota OV) gradnja stavb ni dovoljena.

8. člen

(dejavnosti)

(1) Območje je namenjeno večstanovanjski pozidavi.

(2) Dovoljene so tudi poslovne dejavnosti brez sprejema strank v območju OPPN.

(3) V enoti OV so dovoljene dejavnosti kmetijske proizvodnje.

(4) Ostale dovoljene dejavnosti po standardni klasifikaciji SKD 2008, V2:

- kmetijstvo (A): samo v enoti OV; v zazidalnih enotah samo do izvedbe gradenj po OPPN;
- dejavnosti oskrbe gospodarske javne infrastrukture (D, E);
- gradnja (F);
- promet (H49);
- zdravstvo in socialno varstvo (Q);
- dejavnosti gospodinjstva (T).

9. člen

(načrt parcelacije)

(1) Parcelacija se izvede na podlagi načrta parcelacije, ki je določen v kartografskem delu OPPN.

(2) Parcelne meje med zasebnimi zemljišči potekajo smiselno skladno s podrobnejšo parcelacijo iz načrta parcelacije. Smiselno skladno pomeni, da je dopusten vzporeden premik parcelne meje tako, da se ohranja koncept delitve na zazidalne enote.

(3) Če se zazidalni enoti M1 in M2 združita ali preoblikujeta v tri stavbne enote, se skladno s tem prilagodi tudi podrobnejša parcelacija.

III.3 Pogoji in usmeritve za projektiranje in gradnjo

10. člen

(zasnova gradenj)

(1) Gradnja stavb je dopustna samo znotraj gradbene meje. Gradbene meje so prikazane v zazidalni situaciji. Gradbene meje ne pogojujejo gradnje objektov, ki niso stavbe.

(2) Gradnja podzemnih objektov ni omejena z gradbenimi mejami in predpisanimi gabariti.

(3) Regulacijske linije so prikazane v zazidalni situaciji. Regulacijska linija ločuje javne površine od površin v zasebni lasti.

(4) Tlorisne zasnove stavb so lahko poljubne vendar omejene znotraj gradbenih meja.

(5) Fasadni zidovi najvišje stanovanjske etaže so odmaknjeni najmanj 2,0 m od vzdolžnih zidov etaže pod njo, če je

kota njenih tal v 7,0 m visokem pasu pod najvišjo dopustno višino stavbe.

(6) V zazidalni situaciji so prikazane najvišje dopustne višine stavb v absolutni nadmorski višini.

(7) Najvišje dopustne višine stavb, vendar največ za 2,0 m, lahko presegajo: dimniki, instalacijske naprave, sončni zbiralniki ali sončne celice, dostopi do strehe, ograje brez polnil in naprave elektronske komunikacijske infrastrukture.

(8) Najnižja kota prve etaže v zazidalni enoti Z2 je najmanj 110,1 m nadmorske višine.

(9) V zazidalni situaciji je prikazano najmanjše število stanovanjskih etaž stanovanjskih objektov nad kletjo.

(10) Kot prva etaža se šteje najnižja etaža s stanovanji.

(11) Zazidalni enoti M1 in M2 se lahko združita ali preoblikujeta v tri stavbne enote. V tem primeru je najvišja dopustna višina vmesne stavbe 124,0 m nadmorske višine.

(12) Stavbe se umestijo tako, da so čim bolj prilagojene obstoječim nivojem terena. Uvozi v garažne etaže so v nižjem delu zazidalne enote. Garažne etaže se lahko združujejo med zazidalnimi enotami.

(13) Število kletnih etaž ni omejeno.

(14) Vsi stanovanjski objekti morajo biti opremljeni z osebnimi dvigali.

11. člen

(zasnova zelenih površin)

(1) Površine v neposredni okolici stanovanjskih stavb morajo biti urejene kot zelenice oziroma površine za pešce.

(2) Streha nad garažno etažo se izvede v sistemu zelene strehe.

(3) Ob obstoječih odvodnih jarkih se uredijo zelene površine s sonaravno urejeno strugo odvodnika, pešpotmi, brvmi in parternimi ureditvami za sprehajalce, vodnim zadrževalnikom in rastlinjem. Zadrževalnik oziroma niz zadrževalnikov se uredi kot razširjena vodna površina z možnostjo zadrževanja povečanih količin padavinskih voda.

(4) Od drevesnih vrst so dovoljene samo avtohtone vrste in sadno drevje.

(5) Vzdlž glavne in stranskih ulic se zasadijo drevoredi.

(6) Območje vrtičkov (OV) je namenjeno ureditvi vrtičkov za stanovalce v območju OPPN in vodnega zadrževalnika. Vrtički se urejajo smiselno skladno s Sklepom o dispoziciji urejanja vrtičkov na območju mesta Ajdovščina – Kresnice (Občinski svet Občine Ajdovščina, št. 350-004/2013, 8. 3. 2013).

12. člen

(oblikovanje)

(1) Tip strehe (ravna, enokapnica ...) mora biti enoten za stanovanjske stavbe v posameznem sklopu zazidalnih enot.

(2) Dovoljene barve fasad stanovanjskih in garažnih stavb: barve po RGB barvni lestvici v sestavi iz rdeče v razponu od 200 do 255, zelene v razponu od 200 do 255 in modre v razponu od 100 do 255 pri čemer v barvni sestavi odtenek modre ne sme presegati vrednosti rdeče ali zelene komponente.

(3) RGB barvna lestvica je lestvica osnovnih barv rdeče, zelene in modre komponente, definirana v digitalni obliki, vsake v 256 odtenkih.

(4) Dopustne do tudi druge barve fasade, vendar ne smejo presegati 20 % površine posamezne fasade.

(5) Barve fasade se določijo v projektu za gradbeno dovoljenje (npr. navedba oznake barve in proizvajalca).

(6) Prezračevalne in klima naprave so lahko nameščene samo znotraj objekta, v območju balkonov, teras in na strehah.

13. člen

(statična zasnova)

Investitor objektov visokogradnje mora poskrbeti, da se v skladu s predpisi opravijo predhodne geološke raziskave o geomehanskih lastnostih tal in v skladu z rezultati teh raziskav izvesti vse potrebne ukrepe za varno gradnjo.

IV. ZASNOVA PROJEKTHNIH REŠITEV IN POGOJEV GLEDE PRIKLJUČEVANJA OBJEKTOV NA GOSPODARSKO JAVNO INFRASTRUKTURO IN GRAJENO JAVNO DOBRO

14. člen

(splošno)

(1) Pred začetkom gradnje je potrebno trasirati, zakoličiti in zaščititi obstoječo gospodarsko javno infrastrukturo in omogočiti nadzor upravljavca infrastrukture.

(2) Gospodarska javna infrastruktura se gradi na javnih zemljiščih. Ta določba ni obvezna za infrastrukturo v neposredni bližini zasebnega priključka in v primeru odvodnje odpadnih voda, ko zaradi reliefnih danosti ni mogoča izvedba gravitacijskega voda v javnem zemljišču.

(3) Stik med gospodarsko javno infrastrukturo in zasebnim priključkom se mora izvesti na mestu, ki je neovirano dostopen upravljavcu infrastrukture.

(4) Gospodarska javna infrastruktura vključno z zasebnimi priključnimi vodi izven stavb je podzemna. Elektroenergetski vodi in omrežje elektronskih komunikacij se izvede cevni kanalizaciji.

(5) Gospodarska javna infrastruktura in posegi v njene varovalne pasove se načrtujejo v skladu s smernicami in projektnimi pogoji upravljavca.

(6) Križanja gospodarske javne infrastrukture se izvedejo v ustreznih horizontalnih in vertikalnih odmikih.

(7) Novi infrastrukturni vodi se geodetsko posamejo. Digitalni posnetek infrastrukture se dostavi upravljavcu infrastrukturnega voda.

IV.1 Pogoji za prometno urejanje

15. člen

(ulice)

(1) Glavni cestni priključek poteka preko Ulice Milana Klemenčiča proti Bevkovi ulici. Stranski cestni priključek je preko ulice Ribnik – spodnja cesta. Obe ulici se povežeta z vmesno stransko ulico.

(2) Značilni presek glavnih in stranskih ulic je: vozišče širine 5,5 m, obojestranski drevored širine 3 m, pločnik širine 2,5 m.

(3) Dovožne ulice k stavbam so izvedene kot slepe ulice namenjene samo stanovalcem in njihovim obiskovalcem.

(4) V območju se dovolji motorni promet samo z osebnimi in kombiniranimi vozili ter motorji. Tovorna vozila so dovoljena samo za intervencijo in dostavo.

(5) Najvišja dovoljena hitrost v območju OPPN je 30 km/h.

(6) V načrtu ureditve prometnih površin je potrebno določiti ustrezne tehnične rešitve za preprečevanje višjih hitrosti.

16. člen

(parkiranje)

(1) Potrebno število parkirnih mest za stanovalce in obiskovalce je potrebno urediti znotraj območja OPPN. Parkirne površine se uredijo znotraj stavb; na odprtih površinah je dovoljenih največ 10 % predvidenih parkirnih mest.

(2) Parkirno mesto mora biti najmanj velikosti 2,5 x 5,0 m.

(3) Uvozi v garažne etaže se prilagodijo zasnovi posameznih objektov, vendar tako, da ne bo bistveno spremenjen koncept zazidalne situacije celotnega območja OPPN.

17. člen

(površine za pešce)

(1) Pešpoti se uredijo kot notranje povezave med stavbami in ulicami ter povezave z obstoječimi potmi. V sistemu pešpoti se uredijo tudi površine za zadrževanje na prostem.

(2) Uredijo se pešpoti v povezavi z vsemi obstoječimi pešpotmi, ki potekajo do območja OPPN. Predvidi se nova peš povezava preko regionalne ceste proti trgovskemu središču.

(3) Vse površine, ki so namenjene pešcem, morajo biti brez višinskih ovir oziroma morajo zagotavljati varno uporabo tudi funkcionalno oviranim osebam. Pločnik se ob prehodu čez cesto izvede brez stopnje.

(4) Pešpoti se lahko uredi tudi v območju zelenih površin.

(5) Prikaz poteka pešoti v grafičnem delu OPPN je informativen. Dejanski potek se prilagodi skladno arhitekturni zasnovi načrtovanih objektov vendar pa mora upoštevati predvidene povezave.

18. člen

(kolesarske poti)

Promet s kolesi je dovoljen na površinah namenjenim motornemu prometu. Pogojno je dopustno kolesarjenje tudi na pešpoteh vendar ob upoštevanju prednosti pešcev in omejitvijo hitrosti na 10 km/h.

IV.2 Pogoji za komunalno urejanje

19. člen

(vodovod in hidrantno omrežje)

(1) Območje OPPN se priključuje na obstoječe mestno vodovodno omrežje v skladu z utemeljenimi pogoji upravljavca.

(2) V območju OPPN se izvede novo vodovodno in hidrantno omrežje, tako da je zagotovljeno dvostransko napajanje osnovnega vodovodnega omrežja.

(3) Zasnova hidrantnega omrežja v območju OPPN mora zadoščati za potrebe v območju OPPN.

20. člen

(odvajanje odpadnih komunalnih voda)

(1) V območju OPPN se zgradi ločen kanalizacijski sistem. Stavbe se priključi na kanalizacijsko omrežje, ki se priključi na obstoječe mestno kanalizacijsko omrežje v skladu z utemeljenimi pogoji upravljavca.

(2) Križanje kanalizacije z drugimi infrastrukturnimi vodi se izvede z najmanj 0,5 m odmika.

(3) Skozi območje OPPN poteka obstoječi kanalizacijski vod. Ta vod se nadomesti z novim vodom, ki se ga izvede tako, da poteka izven območij stavb.

21. člen

(odvajanje odpadnih padavinskih voda)

(1) Sistem odvodnje vključno z varnostnimi prelivmi mora omogočati odvajanje stoletnih voda, da se prepreči poplavna ogroženost stanovanjskih stavb.

(2) Odpadne padavinske vode iz vodonepropustnih površin se vodi v zadrževalnike in od tu v nov odvodnik. Odpadne padavinske vode iz vodoprepustnih površin se preko drenaž vodi v nov odvodnik in preko njega v reko Hubelj.

(3) Pri načrtovanju in izvedbi posegov je potrebno upoštevati Hidravlično hidrološki elaborat, Corus inženirji d.o.o., št. 034/17-102, datum maj 2017. V primeru izvedbe bistveno drugačne tehnične rešitve, ki lahko vpliva na sistem odvodnje voda, je potrebno izdelati nov hidravlično hidrološki elaborat in spremeniti OPPN.

(4) Pri izdelavi projektne in izvedbene dokumentacije je potrebno upoštevati mnenje Direkcije RS za vode št. 35024-84/2017-8, datum 25. 9. 2017.

(5) K projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja za gradnjo gospodarske javne infrastrukture območja je potrebno pridobiti vodno soglasje.

(6) Območja faz odvodnje padavinskih voda so prikazana na risbi št. 6c, Infrastruktura: kanalizacija odpadnih padavinskih voda.

(7) Pred gradnjo stavb je potrebno izvesti omilitvene ukrepe za posamezno fazo odvodnje padavinskih voda:

– pred izvedbo gradenj v območju OPPN je potrebno izvesti nov odvodnik padavinskih voda v reko Hubelj (prikazano na risbi št. 6a, Infrastruktura: kanalizacija odpadnih voda – širše);

– pred izvedbo gradenj v območju faze I je potrebno izvesti zadrževalnik A prostornine vsaj 343 m³, ki se ga priključi na nov odvodnik;

– pred izvedbo gradenj v območju faze II je potrebno izvesti zadrževalnik B prostornine vsaj 359 m³, ki se ga priključi na nov odvodnik;

– padavinski odtok z vodonepropustnih površin v območju faze III se priključi na zadrževalnik B.

(8) Padavinske vode z vodonepropustnih površin se zadržujejo v zadrževalnikih A in B, ki imata skupni dušeni stoletni pretok največ 0,09 m³/s. Kot vodonepropustne površine (npr. strehe in asfaltne površine) se štejejo površine s koeficientom odtoka $k > 0,80$.

(9) Padavinske vode z vodopropustnih površin se zadržuje v podtalju. Kot vodopropustne površine (npr. travnate površine) se štejejo preostale površine, vključno s tlakovanimi površinami pešpoti, ki se odvodnjavajo preko razpršene odvodnje na okoliške zatravljene površine. Vodopropustne travnate površine morajo zagotavljati infiltracijo in zadrževanje padavin v podtalju. Koeficient odtoka teh površin je $k < 0,30$. Izvesti je prepustni sloj debeline vsaj 0,5 m s koeficientom prepustnosti med 1,0 in 5,0x10⁻⁴ m/s. Zagotoviti je čas koncentracije vsaj 1,5 ure. Precedne vode iz teh zemljin se preko drenaž vodi v nov odvodnik padavinskih voda.

(10) Pri načrtovanju gradenj v območjih posameznih faz odvodnje padavinskih voda je potrebno upoštevati velikosti posameznih prispevnih površin (velikost utrjenih površin) kot je predvideno v Hidravlično hidrološkem elaboratu.

(11) Zadrževalniki se lahko izvedejo kot suhi, mokri ali vkopani bazeni. Če se izvede mokri zadrževalnik, se kot zadrževalna prostornina upošteva samo prostornina nad stalno prisotno vodo. Dušenje pretokov iz zadrževalnikov se izvede z ustreznimi dušilkami.

(12) Zadrževalniki se izvedejo tako, da ne pride do vdora talnih voda vanje in da je preprečeno izcejanje zadržane vode v tla. Zadrževalniki se morajo vzdrževati tako, da se trajno ohranja njihova namembnost.

(13) Kota pritličja stavbe v zazidalni enoti Z2 ne sme biti nižja od absolutne kote 110,10 m.

(14) Okrog temeljev in kleti stavb se izvedejo globoke drenaže, ki se jih priključi na nov odvodnik odpadnih padavinskih voda.

(15) Sistem odvodnje odpadnih padavinskih voda se izvede tako, da bo mogoče na nov odvodnik priključiti vode iz širšega območja. Dodatna obremenitev novega odvodnika s temi vodami ni vsebina tega OPPN. V primeru uporabe novega odvodnika za vode iz širšega območja je potrebno izdelati novo hidrološko hidravlično analizo.

(16) Padavinske vode iz območja gradbene parcele je potrebno prestrezati tako, da ne prehajajo po površini na sosednja zemljišča.

(17) Novogradnje stavb morajo imeti urejeno delno zadrževanje padavinskih voda za potrebe zalivanja zelenih površin in območja vrtičkov.

(18) Obvezna je priključitev odvodnje odpadnih padavinskih voda na javni sistem odvodnje. Individualno odvajanje padavinskih in komunalnih odpadnih voda ni dovoljeno.

22. člen

(komunalni odpadki)

(1) Komunalne odpadke se zbira na ekoloških otokih za ločeno zbiranje odpadkov.

(2) Ob enem ekološkem otoku se uredi površina za zbirno mesto občasnih zbiranj posebnih odpadkov.

(3) Število, velikost in lokacije ekoloških otokov se prilagodi dejanskim potrebam v skladu s predpisanim načinom zbiranja komunalnih odpadkov. Ekološke otoke se umešča smiselno skladno s predlagano dispozicijo v grafičnem delu OPPN.

IV.3 Pogoji za energetska in telekomunikacijsko urejanje

23. člen

(elektroenergetika)

(1) V območju OPPN se zgradi transformatorska postaja (ena ali več). Moč nove transformacije se določi na osnovi pričakovanih obremenitev z električno energijo. Izvede se vzkanjanje nove transformatorske postaje v cevni kanalizaciji. Cevna kanalizacija mora omogočati tudi razvod za napajalne nizkonapetostne kable. Za izvedbo priključkov do posameznih objektov se predvidi ustrezno število razdelilnih omar.

(2) Obstoječi visokonapetostni in nizkonapetostni kabli se prestavijo izven območja načrtovanih stavb in zasebnih zemljišč.

(3) Za izgradnjo elektroenergetskih naprav je potrebno izdelati projekte za pridobitev gradbenega dovoljenja in za izvedbo. Potrebno je izdelati idejne rešitve napajanja za vse stavbe v območju OPPN.

(4) Jaški kabelske kanalizacije in transformatorska postaja so dostopni iz javnih površin.

24. člen

(plinovodno omrežje)

(1) Energetska oskrba novo načrtovanih objektov za potrebe ogrevanja se predvidi z zemeljskim plinom iz javnega distribucijskega omrežja v kombinaciji z obnovljivimi energetskimi viri.

(2) Operater distribucijskega sistema gradi in širi osnovno plinovodno omrežje skladno z določili s koncesijske pogodbe pod pogojem, da mu prihodki iz omrežnine krijejo stroške investicijskih vlaganj. V nasprotnem primeru mora investitor načrtovanih objektov kriti nesorazmerni del investicij v plinovodno omrežje.

(3) Za posamezen objekt se predvidi samostojen priključni plinovod, katerega lastniki bodo končni odjemalci.

(4) Pogoje in način priključevanja na omrežje zemeljskega plina določa Odlok o načinu izvajanja lokalne gospodarske javne službe systemskega operaterja distribucijskega omrežja zemeljskega plina in gospodarske javne službe dobave zemeljskega plina tarifnim odjemalcem v občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 34/07) in systemska obratovalna navodila.

(5) Pri umeščanju plinovodnega omrežja v prostor in določitvi odnikov od ostale komunalne infrastrukture je potrebno, poleg vseh veljavnih predpisov in normativov, upoštevati Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z največjim tlakom do vključno 16 bar (Uradni list RS, št. 26/02, 54/02 in 17/14 – EZ-1 in nadaljnje dopolnitve).

25. člen

(javna razsvetljava)

(1) Vse prometne površine in pločniki se osvetljujejo z javno razsvetljavo.

(2) Osvetlitev mora biti omejena na prometne in peš površine.

26. člen

(elektronske komunikacije)

Območje OPPN se opremi z elektronskim komunikacijskim kabelskim omrežjem, ki se priključuje na obstoječe kabelsko omrežje na robu območja OPPN. Omrežje mora obsegati ustrezne priključke do vseh načrtovanih objektov.

V. REŠITVE IN UKREPI ZA VAROVANJE OKOLJA, NARAVNIH VIROV IN OHRANJANJE NARAVE

27. člen

(vplivi na okolje)

S transportnih in gradbenih površin ter deponij gradbenih materialov je treba preprečiti emisije prahu, tekočin, odpadne embalaže in gradbenih materialov.

28. člen

(varstvo voda)

(1) Posegi v prostor ne smejo poslabševati stanja voda, morajo omogočati varstvo pred škodljivim delovanjem voda, morajo ohranjati naravne procese, naravno ravnovesje vodnih in obvodnih ekosistemov.

(2) Posegi se morajo izvajati tako, da se z gradnjo stavb ne posega v vodonosne plasti oziroma, da se ne zmanjša prostornina vodonosnika ali preseka toka podzemne vode.

(3) Vsi objekti in naprave s pripadajočo infrastrukturo in zunanjo ureditvijo morajo biti izven vodnega in priobalnega zemljišča. Priključni infrastrukturalni vodi, ki prečijo vodotok se izvedejo tako, da je število prečkanj vodotoka čim manjše. V delih kjer infrastruktura poteka vzporedno z vodotokom jo je potrebno izvesti izven vodnega in priobalnega zemljišča. Izjeme so dovoljene samo na krajših odsekih, kjer so prostorske možnosti omejene in pri čemer se z gradnjo ne sme zmanjšati svetlega profila vodotoka. V tem primeru je potrebno predvideti ustrezno zavarovanje brežin. Gradnja jaškov v strugi in brežini vodotoka ni dovoljena.

29. člen

(varstvo zraka)

(1) Upoštevati je potrebno normative glede dopustnih emisij iz objektov in dejavnosti v območju OPPN.

(2) Kurjenje na prostem ni dovoljeno.

(3) Zasnova in uporaba objektov mora zagotavljati ustrezno kakovost zraka v bivalnih prostorih.

30. člen

(varstvo pred hrupom)

V območju OPPN velja III. stopnja varstva pred hrupom v skladu z Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 105/05, 34/08, 109/09 in 62/10).

31. člen

(varstvo tal)

(1) Posegi v tla se izvedejo tako, da se prizadene čim manjše površine tal. Začasne prometne in gradbene površine se uporabi infrastrukturne površine in površine, na katerih so tla manj kvalitetna. Pri gradnji se uporabijo prevozna sredstva in gradbeni stroji, ki so tehnično brezhibni ter le materiali, za katere obstajajo dokazila o njihovi neškodljivosti za okolje. Treba je predvideti nujne ukrepe za odstranitev in odlaganje materialov, ki vsebujejo škodljive snovi.

(2) V času gradnje mora biti gradbišče omejeno na zemljišče, na katerem ima investitor pravico poseganja.

(3) V času izvedbe se določi območje gibanja motornih vozil in strojev in prepove manipulacijo na ostalih površinah.

32. člen

(svetlobno onesnaževanje)

Za osvetljevanje zunanjih površin se lahko koristijo samo takšne svetilke, ki omogočajo osvetljavo talnih površin in ne osvetljujejo neba in širše okolice. Dovoljena je uporaba žarnic s čim manjšim deležem ultravijolične svetlobe. Sistem osvetljevanja mora delovati tako, da v drugem delu noči ostane prižgano minimalno število luči.

VI. REŠITVE IN UKREPI ZA OBRAMBO TER VARSTVO
PRED NARAVNIMI IN DRUGIMI NESREČAMI, VKLJUČNO
Z VARSTVOM PRED POŽAROM

33. člen

(požarna varnost)

(1) Za potrebe zagotavljanja požarnega varstva se izvede ustrezno hidrantno omrežje z zagotovljenimi količinami potrebne požarne vode, ustrezne odmike od meje parcel in med objekti ter potrebne protipožarne ločitve, intervencijske poti, neovirane in varne dovoze, dostope in delovne površine za intervencijska vozila.

(2) Vse ulice morajo omogočati intervencijski dovoz. Določene pešpoti med objekti morajo biti zasnovane tudi za potrebe intervencijskega dovoza.

(3) Stavbe morajo biti projektirane, grajene in vzdrževane tako, da njihova konstrukcija ob požaru ohrani potrebno nosilnost v časovnem obdobju, ki je za posamezno skupino objektov določeno s predpisi o požarni varnosti objektov.

(4) Izpolnjevanje bistvenih zahtev varnosti pred požarom za požarno manj zahtevne objekte se dokazuje v elaboratu zasnova požarne varnosti, za požarno zahtevne objekte pa v elaboratu študija požarne varnosti. Požarno manj zahtevni in zahtevni objekti so določeni v predpisu o zasnovi in študiji požarne varnosti.

34. člen

(druge nesreče)

(1) V območju OPPN ni ogroženih območij glede visoke podtalnice, plazovitosti in plazljivosti. Glede na dopustne dejavnosti v območju ni verjetna možnost razlitja nevarnih snovi.

(2) Za odvratanje poplavne nevarnosti je potrebno izvesti ukrepe iz 21. člena tega odloka.

(3) Konstruktivna zasnova objektov mora biti izvedena protipotresno varno za projektni pospešek tal 0.175 g (povratna doba 475 let).

(4) Zasnova objektov mora upoštevati geološko geomorfološke raziskave terena, ki jih je potrebno opraviti pred izdelavo konstrukcijske zasnove objektov.

(5) Do vsakega objekta se omogoči dovoz za intervencijo in dostavo, ki mora biti brez višinskih ovir.

(6) Na severovzhodni parcelni meji parc. št. 1393/2 je zaradi verjetne lokacije neeksplozirane bombe pred začetkom izkopov potrebno izvesti raziskavo za natančno lociranje bombe.

VII. ETAPNOST IZVEDBE PROSTORSKE UREDITVE

35. člen

(etapnost)

(1) Pred začetkom gradenj v območju OPPN je potrebno:

- izvesti parcelacijo za zagotovitev javnih površin,
- izdelati načrt gospodarske javne infrastrukture in priključkov na obstoječe omrežje.

(2) Gospodarska javna infrastruktura se lahko načrtuje in izvede v celotnem obsegu naenkrat oziroma delno glede na trenutni obseg načrtovane pozidave. V primeru delne izvedbe gospodarske javne infrastrukture mora biti le-ta usklajena z zasnovo omrežja celotnega območja in dimenzionirana glede na potrebe celotnega območja.

(3) Dopustna je gradnja posameznih objektov sočasno z gradnjo javnega infrastrukturnega omrežja.

(4) Pogoji za uporabo zgrajenega objekta je izvedena gospodarska javna infrastruktura za predmetni objekt ter urejene zunanje površine.

(5) Zaporedje pozidave zazidalnih enot: S1, S2, S3, S4, S5, M1, M2, Z1 in Z2.

(6) Ne glede na prejšnji odstavek se lahko zazidalni enoti M1 in M2 gradita tudi pred gradnjo S3, S4 ali S5 ter zazidalni enoti Z1 in Z2 pred gradnjo M1 in M2.

(7) Pri načrtovanju zazidalne enote S1 in S3 je potrebno predvideti nadaljnjo povezavo za zazidalne enote S2 oziroma S4. Predvideti je potrebno povezavo z garažno etažo in infrastrukturnimi priključki.

(8) Pred izvedbo pozidave v območju faze I odvodnje padavinskih voda je potrebno izvesti zadrževalnik A in nov odvodnik do reke Hubelj.

(9) Pred izvedbo pozidave v območju faze II odvodnje padavinskih voda je potrebno izvesti zadrževalnik B in ga priključiti na nov odvodnik do reke Hubelj.

VIII. VELIKOST DOPUSTNIH ODPSTOPANJ
OD FUNKCIONALNIH, OBLIKOVALSKIH
IN TEHNIČNIH REŠITEV

36. člen

(odstopanja)

(1) Dovoljena odstopanja od funkcionalnih, oblikovalskih in tehničnih rešitev so določena pri posameznih vsebinah v tem odloku.

(2) Dopustne so spremembe tras posameznih vodov gospodarske javne infrastrukture ter priključkov zaradi zagotavljanja ustrežnejše oskrbe in racionalnejše izrabe prostora pod pogojem, da z načrtovanimi spremembami soglašajo upravljavci posameznih omrežij.

(3) Potek pešpoti in vhodov v objekte prikazanih v kartografskem delu je informativen. Dejanski potek se prilagodi terenu in arhitekturni zasnovi ob zagotavljanju vseh prikazanih peš povezav.

IX. USMERITVE ZA DOLOČITEV MERIL IN POGOJEV
PO PRENEHANJU VELJAVNOSTI
PODROBNEGA NAČRTA

37. člen

(prenehanje veljavnosti)

(1) OPPN lahko preneha veljati, ko so izvedeni vsi predvideni posegi in pridobljena uporabna dovoljenja za vse objekte.

(2) Če se veljavnost OPPN prekine preden so izpolnjeni pogoji iz prvega odstavka tega člena, je za izvajanje posegov v območju OPPN potrebno sprejeti ustrezni nadomestni prostorski dokument.

(3) Po prenehanju veljavnosti OPPN se posegi v območju urejajo skladno z občinskim prostorskim načrtom.

X. KONČNE DOLOČBE

38. člen

(razveljavitev)

Z uveljavitvijo tega odloka prenehajo veljati:

– Odlok o zazidalnem načrtu Ribnik SB II (Uradno glasilo, št. 3/91, Uradni list RS, št. 81/06),

– Program priprave za spremembo in dopolnitev zazidalnega načrta Ribnik SB II (Uradni list RS, št. 79/04) in

– Sklep o začetku priprave sprememb in dopolnitev Zazidalnega načrta Ribnik SB II (Uradni list RS, št. 95/08).

39. člen

(vpogled)

OPPN je na vpogled na Občini Ajdovščina.

40. člen
(uveljavitev)

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 3505-1/2016
Ajdovščina, dne 2. oktobra 2017

Župan
Občine Ajdovščina
Tadej Beočanin l.r.

2614. Odlok o ureditvi javne službe zagotavljanja zavetišča za zapuščene živali na območju občine Ajdovščina

Na podlagi 27. člena Zakona o zaščiti živali (Uradni list RS, št. 38/13 – uradno prečiščeno besedilo), 3., 4. in 7. člena Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPP0, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN, 57/11 – ORZGJS40), 29. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 – uradno prečiščeno besedilo, 76/08, 79/09, 51/10, 40/12 ZUJF, 14/15 – ZUUJFO in 76/16), 6. in 12. člena Odloka o gospodarskih javnih službah v občini Ajdovščina (Uradni list RS, št. 22/17) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/12 in 85/15) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 25. seji dne 28. 9. 2017 sprejel

ODLOK
o ureditvi javne službe zagotavljanja zavetišča za zapuščene živali na območju občine Ajdovščina

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

(1) S tem odlokom se za območje občine Ajdovščina ureja obvezna lokalna gospodarska javna služba zagotavljanja zavetišča za zapuščene živali (v nadaljevanju: javna služba).

(2) Zagotovitev zavetišča za zapuščene živali se na območju občine Ajdovščina izvršuje kot javna služba s podelitvijo koncesije koncesionarju, ki ga Občina Ajdovščina kot koncedent (v nadaljnjem besedilu: koncedent) izbere v skladu z določili tega odloka.

(3) S tem odlokom, kot koncesijskim aktom, koncedent določa:

- predmet javne službe,
- območje izvajanja javne službe,
- način izvajanja javne službe ter začetek in čas trajanja koncesije,
- postopek javnega razpisa in izbire koncesionarja,
- pogoje za podelitev in izvajanje koncesije,
- vire in način financiranja,
- pravice in obveznosti uporabnikov,
- nadzor nad izvajanjem koncesije,
- prenehanje koncesijskega razmerja,
- druge sestavine, potrebne za določitev in izvajanje obvezne javne službe.

II. PREDMET JAVNE SLUŽBE

2. člen

Predmet javne službe so naslednje naloge:

- sprejem prijav o zapuščenih živalih,
- zagotavljanje potrebne veterinarske pomoči zapuščenim živalim,

- zagotavljanje ulova, prevoza, namestitve in oskrbe zapuščenih živali v zavetišču,
- iskanje skrbnikov zapuščenih živali oziroma oddajo ali prodajo živali novim skrbnikom,
- zagotavljanje označevanja in registracije zapuščenih živali skladno s predpisi,
- vodenje evidence ulovljenih, sprejetih, oskrbljenih, odanih, prodanih in usmrčenih živali in
- druge naloge, določene z zakonom, ki ureja zaščito živali, ter drugimi zakonskimi in podzakonskimi predpisi s tega področja.

III. OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

3. člen

Območje izvajanja javne službe iz prvega člena tega odloka obsega območje celotne občine Ajdovščina.

IV. NAČIN IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE TER ZAČETEK IN ČAS TRAJANJA KONCESIJE

4. člen

- (1) Za izvajanje javne službe se podeli koncesija.
- (2) Koncesija se podeli kandidatu, ki izpolnjuje z zakonom in s tem odlokom predpisane pogoje, po postopku, določenem v tem odloku.
- (3) Koncesija se podeli za obdobje petih let, od dneva podpisa koncesijske pogodbe dalje.

V. POSTOPEK JAVNEGA RAZPISA IN IZBIRE KONCESIONARJA

5. člen

- (1) Koncesionarja za izvajanje javne službe koncedent izbere na podlagi javnega razpisa.
- (2) Javni razpis za podelitev koncesije razpiše župan s sklepom, s katerim imenuje tudi strokovno komisijo za pripravo in izvedbo razpisa.
- (3) Strokovna komisija ima predsednika in najmanj dva člana. Predsednik in ostali člani strokovne komisije morajo imeti najmanj visokošolsko izobrazbo. Vsaj eden od članov mora imeti delovne izkušnje z delovnega področja javne službe, eden pa s področja javnih naročil, da lahko zagotovijo strokovno presojo ponudb.
- (4) Postopek izbire koncesionarja se izvede skladno z določili tega odloka in na podlagi zakona, ki ureja splošni upravni postopek.

6. člen

- (1) Javni razpis mora vsebovati najmanj:
 - podatke o koncedentu in podatke o objavi tega odloka,
 - predmet in območje koncesije,
 - začetek in čas trajanja koncesijskega razmerja,
 - pogoje, ki jih mora izpolnjevati koncesionar,
 - obvezne sestavine prijave na razpis,
 - strokovne reference in druga dokazila za ugotavljanje usposobljenosti prijavitelja,
 - merila za izbiro koncesionarja,
 - rok in način predložitve prijave,
 - rok, v katerem bodo prijavitelji obveščeni o izboru koncesionarja,
 - rok, v katerem je potrebno pričeti z izvajanjem javne službe,
 - kontaktne osebe za dajanje pisnih in ustnih informacij med razpisom,
 - ostale pogoje, določene s predpisi, ki urejajo področje javne službe.
- (2) V javnem razpisu se lahko podrobneje opredelijo sestavine iz prejšnjega odstavka tega člena.



Uradni list RS, št. 94/2021 z dne 11. 6. 2021

2043. Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem podrobnem prostorskem načrtu Ribnik SB II, stran 5953.

Na podlagi 115. in 119. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17, v nadaljevanju ZUreP-2) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/12, 85/15, 8/18 in 38/18) je Občinski svet Občine Ajdovščina na 7. korespondenčni seji sprejel

ODLOK

o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem podrobnem prostorskem načrtu Ribnik SB II

1. člen

V Odloku o občinskem podrobnem prostorskem načrtu Ribnik SB II (Uradni list RS, št. 56/17) se v 1. členu dodata nov četrti in peti odstavek, ki se glasita:

»(4) V skladu z odločbo Ministrstva za okolje in prostor, št. 35409-324/2016/, datum 17. 5. 2021 ni treba izvesti postopka celovite presoje vplivov na okolje in postopka sprejemljivosti vplivov izvedbe plana na varovana območja.

(5) Identifikacijska števila v zbirki prostorskih aktov za ta prostorski akt je 2001.«.

2. člen

V 2. členu se besedilo četrtega odstavka spremeni tako, da se glasi:

»(4) Priloge:

1. Smernice nosilcev urejanja prostora:

- Občina Ajdovščina, št. 3503-001/2020, datum 2. 3. 2021,
- Ministrstvo za infrastrukturo, Direkcija RS za infrastrukturo, št. 37167-572/2021/2 (1507), datum 12. 3. 2021,
- Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 1815/K, datum 10. 3. 2021,

- Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 1815/V2, datum 18. 3. 2021,
 - Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 1815/O, datum 17. 3. 2021,
 - Elektro Primorska d. d., št. 3022, datum: 6. 4. 2021, SODO d.o.o., št. SODO-279/14-MM, datum 31. 3. 2014,
 - Telekom Slovenije d. d., št. 93517 – NG/224-RS, datum 15. 3. 2021,
 - Adriaplin d.o.o., št. 837/21-KP, datum 8. 4. 2021,
 - Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija RS za vode, št. 35020-61/2021-2, datum 14. 4. 2021.
2. Mnenja nosilcev urejanja prostora:
- Občina Ajdovščina, št. 3503-1/2020-110, datum 2. 6. 2021,
 - Ministrstvo za infrastrukturo, Direkcija RS za infrastrukturo, št. 37167 – 572 /2021/ 8 (1507), datum 3. 6. 2021,
 - Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 1951/V2, datum 3. 6. 2021,
 - Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 1951/O, datum 3. 6. 2021,
 - Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 1951/K, datum 3. 6. 2021,
 - Elektro Primorska d. d., št. 2924, datum: 3. 6. 2021,
 - Telekom Slovenije d. d., št. 96950 – NG, 1062-RS, datum 3. 6. 2021,
 - Adriaplin d.o.o., št. 1278/21-KP, datum 2. 6. 2021,
 - Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija RS za vode, št. 35024-116/2020-3, datum 4. 6. 2021.
3. Hidrološko hidravlični elaborat, Študija površinskega odtoka za OPPN Ribnik SB II – dopolnitev, št. 034/17-102B, datum marec 2021, izdelovalec: Corus inženirji d.o.o., Žapuže 19, 5270 Ajdovščina.
4. Geološko geomehanski elaborat, Geološko geomehanske raziskave za projekt Ribnik SB II, št. 066/18-101, datum marec 2018, izdelovalec: Corus inženirji d.o.o., Žapuže 19, 5270 Ajdovščina.«.

3. člen

V prvem odstavku 3. člena se za besedo »Območje« doda kratica »OPPN«.

V drugem odstavku 3. člena se število »3,9« nadomesti s številom »3,7«.

V tretjem odstavku 3. člena se črtajo številke parcel:

»1387/1, 1387/2, 1387/3, 1390/12, 1391, 1393/1, 1393/2, 1395, 1428/4, 1428/5, 1428/6, 1428/7, 1428/8, 1436/1, 1436/3, 1443, 1446/3, 1449/1, 1449/2, 2114/3, 2114/4, 2114/5, 2114/6, 2114/12, 2114/13«,

in dodajo nove številke parcel, ki se glasijo:

»1387/3, 1387/5, 1387/6, 1387/7, 1387/8, 1387/9, 1390/3, 1390/4, 1391/2, 1391/3, 1391/4, 1393/5, 1395/1, 1395/2, 1395/3, 1405/1, 1428/4, 1428/7, 1428/8, 1428/9, 1428/10, 1428/11, 1428/12, 1436/4, 1436/5, 1436/5, 1436/6, 1436/7, 1436/8, 1443/1, 1443/2, 1446/3, 1449/1, 1449/2, 1655/11, 1656/10, 2114/3, 2114/4, 2114/5, 2114/6, 2114/12, 2114/13«.

4. člen

V prvem odstavku 4. člena se celotno besedilo nadomesti z besedilom, ki se glasi:

»Območje je razdeljeno na 3 zazidalne in 9 ureditvenih enot.«

Dodata se nov drugi in tretji odstavek, ki se glasita:

»(2) Zazidalne enote so označene z oznakami S, M in Z.

(3) Ureditvene enote so označene z oznakami A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8 in A9.«

Besedilo dosedanjega drugega odstavka, ki postane četrti odstavek, se nadomesti z besedilom:

»Zazidalne enote so namenjene gradnji stavb. Ureditvene enote so namenjene gradnji gospodarske javne infrastrukture in zunanjim ureditvam.«

Dosedanji tretji odstavek se črta.

5. člen

V prvem odstavku 5. člena se pred piko doda besedna zveza »in ostalih objektov«.

6. člen

V četrtem odstavku 6. člena se beseda »Uredi« nadomesti z besedo »Predvidi«.

Doda se nov šesti odstavek, ki se glasi:

»(6) Objekti v enoti M se lahko povežejo z objekti v območju obstoječega doma starejših oseb.«.

7. člen

7. člen se spremeni tako, da se glasi:

»7. člen

(gradnje in ureditve)

(1) V območju OPPN so dovoljene vse vrste gradenj objektov, ki so navedeni v tem členu. Vrste stavb so navedene v skladu s predpisi o enotni klasifikaciji vrst objektov. Navedena klasifikacijska raven dopustnih objektov vključuje tudi vse nižje klasifikacijske ravni.

(2) V celotnem območju OPPN so dovoljeni objekti, ki so:

- 21 Objekti prometne infrastrukture: za potrebe območja OPPN in povezav z okolico;
- 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi: za potrebe območja OPPN in povezav z okolico;
- 24122 Drugi gradbeni inženirski objekti za šport,, rekreacijo in prosti čas za potrebe območja OPPN;
- 24205 Drugi gradbeni inženirski objekti, ki niso uvrščeni drugje,
- 3 Drugi gradbeni posegi, razen 32130 Objekti za oglaševanje, informacijski panoji.

(3) Zazidalna enota S je namenjena gradnji večstanovanjskih stavb. V njej so dovoljeni objekti, ki so:

- 11220 Tri- in večstanovanjske stavbe;
- 11301 Stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji;
- 12420 Garažne stavbe: za potrebe območja OPPN;
- 12740 Druge stavbe, ki niso uvrščene drugje: samo zaklonišča, nadstrešnice.

(4) Zazidalna enota M je namenjena gradnji doma za starejše osebe. V njej so dovoljeni objekti, ki so:

- 11301 Stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji;
- 11302 Stanovanjske stavbe za druge posebne družbene skupine: domovi za starejše osebe;
- 12112 Gostilne restavracije in točilnice: za potrebe območja OPPN;
- 12304 Stavbe za storitvene dejavnosti: za potrebe območja OPPN;
- 12420 Garažne stavbe: za potrebe območja OPPN;
- 12520 Rezervoarji, silosi in skladiščne stavbe: skupna bruto tlorisna površina vseh tovrstnih stavb do 100 m²;
- 12740 Druge stavbe, ki niso uvrščene drugje: samo zaklonišča, nadstrešnice.

(5) Zazidalna enota Z je namenjena gradnji večstanovanjskih stavb. V njej so dovoljeni objekti, ki so:

- 11220 Tri- in večstanovanjske stavbe;
- 11301 Stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji;
- 12420 Garažne stavbe: za potrebe območja OPPN;
- 12740 Druge stavbe, ki niso uvrščene drugje: samo zaklonišča, nadstrešnice.

(6) Ureditvena enota A1 je namenjena ureditvi javnih prostih površin, drevoredov, zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture.

(7) Ureditveni enoti A2 in A5 sta namenjeni ureditvi zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture. Ti dve enoti sta rezervirani za ureditev bodoče cestne in infrastrukturne

povezave jugovzhodno od območja OPPN.

(8) Ureditvena enota A3 je namenjena ureditvi vrtičkov za stanovalce na območju OPPN. Vrtički se urejajo smiselno, skladno s Sklepom o dispoziciji pozidave urejanja vrtičkov na območju mesta Ajdovščina – Kresnice (Občinski svet Občine Ajdovščina, št. 350-004/2013, 8. 3. 2013). Stavbe oziroma drugi objekti oziroma oprema, v katero je mogoče vstopiti, niso dovoljeni.

(9) Ureditvena enota A4 je namenjena ureditvi zadrževalnika padavinskih voda.

(10) Ureditvena enota A5 je namenjena ureditvi zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture. V tej enoti se ohranja peš povezava jugovzhodno od območja OPPN.

(11) Ureditvena enota A6 je namenjena obvodni ureditvi potoka, zadrževalnika padavinskih voda, zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture.

(12) Ureditvena enota A7 je namenjena ureditvi parkirišča, zelenih površin, drevoreda, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture.

(13) Ureditvena enota A8 je namenjena obvodni ureditvi odvodnega jarka, zadrževalnika (A) padavinskih voda, drevoreda, zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture. Zadrževalnik in drevored morata biti odmaknjena od vozišča ceste vsaj 8,5 m.

(14) Ureditvena enota A9 je namenjena ureditvi zadrževalnika padavinskih voda, parkirnih površin, zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture.

(15) Parkirnih oziroma garažnih mest ni dovoljeno ograjevati ali obzidovati.«

8. člen

V tretjem in četrtem odstavku 8. člena se kratica »OV« nadomesti s kratico »A3«.

9. člen

V prvem odstavku 9. člena se črta beseda »določen«.

Besedilo drugega odstavka se nadomesti z novim besedilom, ki se glasi:

»(2) Parcelne meje med zasebnimi zemljišči lahko potekajo tudi drugače, vendar ob upoštevanju regulacijskih linij.«

Tretji odstavek se črta.

10. člen

V prvem odstavku 10. člena se v tretjem stavku pred piko doda besedilo, ki se glasi:

», in delov objektov, ki so namenjeni podzemni garaži«.

V prvem odstavku se doda nov četrti stavek, ki se glasi:

»Stavbe v ureditveni enoti M lahko presežejo gradbeno mejo za 1,0 m na dolžini 3,0 m.«.

Besedilo petega odstavka se nadomesti z novim besedilom, ki se glasi:

»(5) V zazidalni enoti S so fasadni zidovi najvišje stanovanjske etaže odmaknjeni najmanj 2,0 m od vzdolžnih zidov etaže pod njo, če je kota njenih tal v 7,0 m visokem pasu pod najvišjo dopustno višino stavbe.«

V osmem odstavku se črta število »2«.

Deveti, deseti in enajsti odstavek se črtajo.

V dvanajstem odstavku, ki postane deveti odstavek, se črta tretji stavek.

Trinajsti in štirinajsti odstavek postaneta deseti in enajsti odstavek.

11. člen

V 11. členu se črta šesti odstavek.

Dodajo se nov šesti, sedmi in osmi odstavek, ki se glasijo:

»(6) V zazidalni enoti M je faktor zelenih površin najmanj 30 %.

(7) V zazidalni enoti S je faktor odprtih bivalnih površin najmanj 35 %, od tega je najmanj 50 % zelenih površin na raščnem terenu.

(8) V zazidalni enoti Z je faktor odprtih bivalnih površin najmanj 35 %, od tega je najmanj 50 % zelenih površin na raščnem terenu.«

12. člen

V prvem stavku prvega odstavka 12. člena se za oklepajem doda beseda »dvokapnica,«.

V drugem odstavku se črta številka »100« in doda številka »200«.

V četrtem odstavku se črta številka »20« in doda številka »15«.

13. člen

V četrtem odstavku 14. člena se v drugem stavku besedilo »omrežje elektronskih komunikacij se izvede« nadomesti z besedilom »vodi elektronskih komunikacij se izvedejo«.

14. člen

V 15. členu se za šestim odstavkom doda nov sedmi odstavek, ki se glasi:

»(7) Dovoz za obiskovalce do ureditvene enote M je praviloma z glavne ulice.«

15. člen

Besedilo prvega odstavka 16. člena se nadomesti z novim besedilom, ki se glasi:

»Potrebno število parkirnih mest za stanovalce in obiskovalce je potrebno urediti znotraj območja OPPN. Na odprtih površinah zazidalnih enot S in Z je dovoljenih največ 70 % predvidenih parkirnih mest.«

Dodata se nov drugi, tretji, četrti in peti odstavek, ki se glasijo:

»(2) Za stanovanjske stavbe je treba zagotoviti parkirna mesta za osebna vozila, in sicer:

- 1,5 parkirnega mesta na stanovanje do 50 m² neto tlorisne površine,
- 2 parkirni mesti na stanovanje od 50 m² do 100 m² neto tlorisne površine,
- 3 parkirna mesta na stanovanje nad 100 m² neto tlorisne površine,

(3) Za stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji je potrebno zagotoviti vsaj 1 parkirno mesto na oskrbovano stanovanje.

(4) Za stanovanjske stavbe za druge posebne družbene skupine je potrebno zagotoviti vsaj 1 parkirno mesto na 5 zaposlenih in 1 parkirno mesto na 5 postelj.

(5) Vsaj 10 % parkirnih mest mora biti javno dostopnih in na voljo obiskovalcem.«

Dosedanji drugi odstavek postane šesti odstavek.

Dosedanji tretji odstavek se črta.

16. člen

V 17. členu se doda nov drugi odstavek, ki se glasi:

»(2) Obvezna je ureditev javnih peš povezav, ki so označene kot os prehodnosti prostora.«

Črta se dosedanji peti odstavek.

Dosedanji drugi, tretji in četrti odstavek postanejo tretji, četrti in peti odstavek.

17. člen

V 18. členu se doda nov drugi odstavek, ki se glasi:

»(2) Vzдолž državne ceste se kolesarska povezava uredi na površini ločeni od cestnega vozišča.«

18. člen

V 20. členu se doda nov četrti odstavek, ki se glasi:

»(4) Kanalizacija odpadnih voda prečka državno cesto preko parcele št. 2114/2 k. o. 2380 Šturje oziroma 1901/9 k. o. 2392 Ajdovščina.«

19. člen

Besedilo tretjega odstavka 21. člena se nadomesti z novim besedilom, ki se glasi:

»(3) Pri načrtovanju in izvedbi posegov je potrebno upoštevati Hidrološko hidravlični elaborat, Študija površinskega odtoka za OPPN Ribnik SB II – dopolnitev, št. 034/17-102B, datum marec 2021, izdelovalec: Corus inženirji d.o.o., Žapuže 19, 5270 Ajdovščina in Geološko geomehanski elaborat, Geološko geomehanske raziskave za projekt Ribnik SB II, št. 066/18-101, datum marec 2018, izdelovalec: Corus inženirji d.o.o., Žapuže 19, 5270 Ajdovščina.«

V četrtem odstavku se besedilo »35024-84/2017-8, datum 25. 9. 2017« nadomesti z besedilom »35024-116/2020-3, datum 4. 6. 2021«.

V petem odstavku se beseda »soglasje« nadomesti z besedo »mnenje«.

V drugi alinei sedmega odstavka se črta številka »343« in doda številka »370«.

V tretji alinei sedmega odstavka se črta številka »359« in doda številka »391«.

20. člen

V tretjem odstavku 22. člena se črta zadnji stavek.

Dodajo se nov četrti, peti in šesti odstavek, ki se glasijo:

»(4) Če v ureditveni enoti S število uporabnikov na ekološki otok preseže 200, je treba umestiti še dodaten ekološki otok.

(5) V zazidalni enoti M je za potrebe doma starejših občanov dovoljena tudi umestitev pokritega ekološkega otoka znotraj stavbe.

(6) Ekološki otoki morajo biti postavljeni na mestu dostopnem vozilom za odvoz odpadkov, brez robnikov in drugih ovir ter z zagotovljenim obračališčem.«

21. člen

V 26. členu se dodata nov drugi in tretji odstavek, ki se glasita:

»(2) Obstoječi vodi elektronskih komunikacij se prestavijo izven območja načrtovanih stavb in zasebnih zemljišč.

(3) V območju OPPN je dopustno vzpostaviti dostopne točke kot samostojne elektronske naprave za mobilne komunikacije v lokalnem (dostopovnem) komunikacijskem omrežju le na stavbah.«.

22. člen

V 30. členu se črta besedilo »Uradni list RS, št. 105/05, 34/08, 109/09 in 62/10« in doda novo besedilo, ki se glasi »Uradni list RS, št. 43/18 in 59/19«.

23. člen

Na koncu prvega odstavka 35. člena se doda stavek, ki se glasi:

»Dopustna je gradnja posameznih objektov sočasno z gradnjo javnega infrastrukturnega omrežja«.

Črtajo se peti, šesti in sedmi odstavek.

Osmi in deveti odstavek postaneta nova peti in šesti odstavek.

V novem petem odstavku se za rimsko številko »II« doda besedna zveza »in III«.

24. člen

V 36. členu se črta tretji odstavek.

Četrty odstavek postane tretji odstavek.

Doda se nov četrty odstavek, ki se glasi:

»(4) Osi drevoredov se lahko premaknejo do 0,5 m.«

25. člen

Z uveljavitvijo tega odloka na območju OPPN preneha veljati:

– Odlok o prostorskih ureditvenih pogojih za Občino Ajdovščina – Uradno glasilo št. 1/98, Uradni list RS, št. 92/05, 108/06, 45/08, 19/09, 9/11, 100/11 in 14/12; kartografski del: Uradni list RS, št. 96/04.

26. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 3503-1/20

Ajdovščina, dne 10. junija 2021

Župan
Občine Ajdovščina
Tadej Beočanin

OBČINA AJDOVŠČINA
OBČINSKI SVET

Na podlagi 61. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08-ZVO-1B, 108/09, 80/10-ZUPUDPP (106/10 popr.), 43/11-ZKZ-C, 57/12, 57/12-ZUPUDPP-A, 109/12 in 14/15 - ZUUJFO) in 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št. 44/12 in 85/12) je Občinski svet Občine Ajdovščina na svoji 25. seji, dne 28. 9. 2017 sprejel

ODLOK
o občinskem podrobnem prostorskem načrtu Ribnik SB II

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen
(splošno)

(1) S tem odlokom se na podlagi Sklepa o začetku priprave sprememb in dopolnitev Odloka o zazidalnem načrtu Ribnik SBII v Ajdovščini (Uradni list RS, št. 48/16) v smislu določbe sedmega odstavka 96. člena ter tretjega odstavka 97. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08-ZVO-1B, 108/09, 80/10-ZUPUDPP (106/10 popr.), 43/11-ZKZ-C, 57/12, 57/12-ZUPUDPP-A, 109/12 in 14/15 - ZUUJFO) sprejme Občinski podrobni prostorski načrt Ribnik SBII (v nadaljnjem besedilu: OPPN).

(2) OPPN je izdelan v skladu s Pravilnikom o vsebini, obliki in načinu priprave občinskega podrobnega prostorskega načrta (Uradni list RS, št. 99/07).

(3) Ta odlok določa območje OPPN in temu območju arhitekturne, krajinske in oblikovalske rešitve prostorskih ureditev, načrt parcelacije, etapnost izvedbe, rešitve in ukrepe za celostno ohranjanje kulturne dediščine, rešitve in ukrepe za varstvo okolja in naravnih virov ter ohranjanje narave, rešitve in ukrepe za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, pogoje glede priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo in grajeno javno dobro, vplive in povezave s sosednjimi enotami urejanja prostora ter dopustna odstopanja od načrtovanih rešitev.

2. člen
(sestavni deli OPPN)

(1) OPPN vsebuje besedilni del, kartografski del in priloge.

(2) Besedilni del OPPN je vključen v ta odlok in vsebuje naslednja poglavja:

- I. Splošne določbe;
- II. Opis prostorske ureditve;
- III. Umestitev načrtovane ureditve v prostor, ki vsebuje:
 1. Vplivi in povezave prostorskih ureditev s sosednjimi območji,
 2. Rešitve načrtovanih objektov in površin,
 3. Pogoji in usmeritve za projektiranje in gradnjo;
- IV. Zasnova projektnih rešitev in pogojev glede priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo in grajeno javno dobro, ki vsebuje:
 1. Pogoji za prometno urejanje,
 2. Pogoji za komunalno urejanje,
 3. Pogoji za energetska in telekomunikacijsko urejanje;
- V. Rešitve in ukrepi za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave;
- VI. Rešitve in ukrepi za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, vključno z varstvom pred požarom;
- VII. Etapnost izvedbe prostorske ureditve;

- VIII. Velikost dopustnih odstopanj od funkcionalnih, oblikovalskih in tehničnih rešitev;
- IX. Usmeritve za določitev meril in pogojev po prenehanju veljavnosti podrobnega načrta;
- X. Končne določbe.

(3) Kartografski del vsebuje naslednje risbe:

1. Izsek iz PP: izsek iz grafičnega načrta kartografskega dela občinskega prostorskega načrta s prikazom lege prostorske ureditve na širšem območju;
2. Izsek iz grafičnega načrta kartografskega dela občinskega prostorskega načrta s prikazom lege prostorske ureditve na širšem območju;
3. Območje OPPN: območje podrobnega načrta z obstoječim parcelnim stanjem;
4. Širša situacija: prikaz vplivov in povezav s sosednjimi območji;
5. Zazidalna situacija;
6. Infrastruktura: prikaz ureditev glede poteka omrežij in priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo ter grajeno javno dobro;
- 6a. Infrastruktura: kanalizacija odpadnih voda - širše;
- 6b. Infrastruktura: kanalizacija odpadnih komunalnih voda;
- 6c. Infrastruktura: kanalizacija odpadnih padavinskih voda;
- 6č. Infrastruktura: vodovodno omrežje;
- 6d. Infrastruktura: plinovodno omrežje;
- 6e. Infrastruktura: elektroenergetsko omrežje;
- 6f. Infrastruktura: omrežje elektronskih komunikacij;
7. Varstva: Prikaz ureditev potrebnih za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave in ureditev potrebnih za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, vključno z varstvom pred požarom;
8. Načrt parcelacije.

(4) Priloge:

1. Smernice nosilcev urejanja prostora:
 - Elektro Primorska d.d., št. 2224, datum 18.11.2016,
 - Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 419/1111/2379K, datum 8.12.2016,
 - Adriaplin d.o.o., št. 5008/16-KPD, datum 8.12.2016,
 - Telekom Slovenije, 76/05.00151201611080136, datum 19.11.2016,
 - Ministrstvo za obrambo, Uprava RS za zaščito in reševanje, št. 350-196/2016-2-DGZR, datum 15. 11. 2016,
 - Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija RS za vode, št. 35001-648/2016-3, datum 10.1.2017,
 - Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 419/1111/2379/V, datum 5.12.2016,
 - Občina Ajdovščina, Občinska uprava, št. 3505-001/2016, datum 9.1.2017.
2. Mnenja nosilcev urejanja prostora:
 - Elektro Primorska d.d., št. 2018, datum 8.8.2017,
 - Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 632 321/1549K, datum 21.8.2017,
 - Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 632/321/1549/O, datum 22.8.2017,
 - Komunalno stanovanjska družba d.o.o. Ajdovščina, št. 632/321/1549/V, datum 22.8.2017,
 - Adriaplin d.o.o., št. 2600/17-BJ, datum 11.8.2017,

- Telekom Slovenije, 17610203-001512017071800600, datum 16. 8.2017,
 - Ministrstvo za obrambo, Uprava RS za zaščito in reševanje, št. 350-196/2016-7-DGZR, datum 8. 8. 2017,
 - Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija RS za vode, št. 35024-84/2017-8, datum 25. 9. 2017,
 - Občina Ajdovščina, Občinska uprava, št. 3505-001/2016, datum 19.7.2017.
3. Hidravlično hidrološki elaborat, Corus inženirji d.o.o., št. 034/17-102B, datum marec 2021.

II. OPIS PROSTORSKE UREDITVE

3. člen (območje OPPN)

(1) Območje OPPN je na severovzhodu omejeno z otroškim vrtcem, na severozahodu s stanovanjskimi bloki Ribnika in Kresnic ter domom za starejše osebe, na jugozahodu z Vipavsko cesto oziroma regionalno cesto Vipava – Ajdovščina (RII, 444-1473), na jugovzhodu z zelenimi površinami, ki segajo do Žapuž.

(2) Območje OPPN meri 3,7 ha.

(3) Območje OPPN obsega parc. št. 1387/3, 1387/5, 1387/6, 1387/7, 1387/8, 1387/9, 1390/3, 1390/4, 1391/2, 1391/3, 1391/4, 1393/2, 1393/4, 1393/5, 1395/1, 1395/2, 1395/3, 1405/1, 1428/4, 1428/7, 1428/8, 1428/9, 1428/10, 1428/11, 1428/12, 1436/4, 1436/5, 1436/6, 1436/7, 1436/8, 1443/1, 1443/2, 1446/3, 1449/1, 1449/2, 1655/11, 1656/10, 2114/3, 2114/4, 2114/5, 2114/6, 2114/12, 2114/13 vse k.o. 2380 Šturje in dele parc. št. 1266/13, 1266/14, 1655/1, 1656/3, 1657/5, 2114/7, 2114/8 1266/13, 1655/12, 1656/5, 1656/10, 1657/5 vse k.o. 2380 Šturje ter dele parc. št. 1275/38, 1275/40, 1275/42 vse k.o. 2392 Ajdovščina.

(4) Obseg in meja območja OPPN sta razvidna v kartografskem delu OPPN.

4. člen (prostorske enote)

(1) Območje je razdeljeno na 3 zazidalne in 9 ureditvenih enot.

(2) Zazidalne enote so označene z oznakami S, M in Z.

(3) Ureditvene enote so označene z oznakami A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8 in A9.

(4) Zazidalne enote so namenjene gradnji stavb. Ureditvene enote so namenjene gradnji gospodarske javne infrastrukture in zunanjim ureditvam.

III. UMESTITEV NAČRTOVANE UREDITVE V PROSTOR

III.1. Vplivi in povezave prostorskih ureditev s soslednjimi območji

5. člen (vplivno območje)

(1) V času gradnje vplivno območje OPPN zajema zemljišča znotraj območja OPPN ter zemljišča zunaj območja potrebna za gradnjo infrastrukture.

(2) Po izgradnji prostorskih ureditev vplivno območje obsega zemljišča območja OPPN.

(3) Prostorske ureditve OPPN nimajo negativnih vplivov na sosednja območja.

6. člen
(povezave s sosednjimi območji)

(1) Območje se prometno povezuje preko Ulice Milana Klemenčiča na Bevkovo Ulico. Stranski ulici 1 in 2 omogočata alternativni priključek na Bevkovo ulico.

(2) Ohranja se povezava z Žapužami preko dveh obstoječih poljskih poti.

(3) Ohranja se povezava z obstoječimi pešpotmi.

(4) Uredi se nova peš povezava preko regionalne ceste proti trgovskemu središču.

(5) Območje se s komunalno infrastrukturo priključuje na obstoječe javno omrežje.

III.2. Rešitve načrtovanih objektov in površin

7. člen
(gradnje in ureditve)

(1) V območju OPPN so dovoljene vse vrste gradenj objektov, ki so navedeni v tem členu. Vrste stavb so navedene v skladu s predpisi o enotni klasifikaciji vrst objektov. Navedena klasifikacijska raven dopustnih objektov vključuje tudi vse nižje klasifikacijske ravni.

(2) V celotnem območju OPPN, so dovoljeni objekti, ki so:

- 21 Objekti prometne infrastrukture: za potrebe območja OPPN in povezav z okolico;
- 22 Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi: za potrebe območja OPPN in povezav z okolico,
- 24122 Drugi gradbeni inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas: za potrebe območja OPPN,
- 24205 Drugi gradbeni inženirski objekti, ki niso uvrščeni drugje,
- 3 Drugi gradbeni posegi: razen 32130 Objekti za oglaševanje in informacijski panoji.

(3) Zazidalna enota S je namenjena gradnji večstanovanjskih stavb. V njej so dovoljeni objekti, ki so:

- 11220 Tri- in večstanovanjske stavbe,
- 11301 Stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji,
- 12420 Garažne stavbe: za potrebe območja OPPN,
- 12740 Druge stavbe, ki niso uvrščene drugje: zaklonišča, nadstrešnice.

(4) Zazidalna enota M je namenjena gradnji doma za starejše osebe. V njej so dovoljeni objekti, ki so:

- 11301 Stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji,
- 11302 Stanovanjske stavbe za druge posebne družbene skupine: domovi za starejše osebe,
- 12420 Garažne stavbe: za potrebe območja OPPN,
- 12520 Rezervoarji, silosi in skladiščne stavbe: skupna bruto tlorisna površina vseh tovrstnih stavb do 100 m²,
- 12740 Druge stavbe, ki niso uvrščene drugje: zaklonišča, nadstrešnice.

(5) Zazidalna enota Z je namenjena gradnji stavb z oskrbovanimi stanovanji. V njej so dovoljeni objekti, ki so:

- 11220 Tri- in večstanovanjske stavbe,
- 11301 Stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji,
- 12420 Garažne stavbe: za potrebe območja OPPN,
- 12740 Druge stavbe, ki niso uvrščene drugje: zaklonišča, nadstrešnice.

(6) Ureditvena enota A1 je namenjena ureditvi javnih prometnih površin, drevoredov zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture.

(7) Ureditveni enoti A2 in A5 sta namenjeni ureditvi zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture. Ti dve enoti sta rezervirani za ureditev bodoče cestne povezave jugovzhodno od območja OPPN.

(8) Ureditvena enota A3 je namenjena ureditvi vrtičkov za stanovalce v območju OPPN. Vrtički se urejajo smiselno skladno s Sklepom o dispoziciji urejanja vrtičkov na območju mesta Ajdovščina – Kresnice (Občinski svet Občine Ajdovščina, št. 350-004/2013, 8. 3. 2013). Stavbe oziroma drugi objekti oziroma oprema v katero je mogoče vstopiti niso dovoljeni.

(9) Ureditvena enota A4 je namenjena ureditvi zadrževalnika padavinskih voda.

(10) Ureditvena enota A5 je namenjena ureditvi zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture. V tej enoti se ohranja peš povezava jugovzhodno od območja OPPN.

(11) Ureditvena enota A6 je namenjena obvodni ureditvi potoka, zadrževalnika padavinskih voda, zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture.

(12) Ureditvena enota A7 je namenjena ureditvi zelenih površin, drevoreda, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture.

(13) Ureditvena enota A8 je namenjena obvodni ureditvi odvodnega jarka, zadrževalnika padavinskih voda, drevoreda, zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture.

(14) Ureditvena enota A9 je namenjena ureditvi zadrževalnika padavinskih voda, parkirnih površin, zelenih površin, pešpoti in ostale gospodarske javne infrastrukture.

(15) Parkirnih oziroma garažnih mest ni dovoljeno ograjevati ali obzidovati,

8. člen (dejavnosti)

(1) Območje je namenjeno večstanovanjski pozidavi.

(2) Dovoljene so tudi poslovne dejavnosti brez sprejema strank v območju OPPN.

(3) V enoti A3 so dovoljene dejavnosti kmetijske proizvodnje.

(4) Ostale dovoljene dejavnosti po standardni klasifikaciji SKD 2008, V2:

- kmetijstvo (A): samo v enoti A3; v zazidalnih enotah samo do izvedbe gradenj po OPPN;
- dejavnosti oskrbe gospodarske javne infrastrukture (D, E);
- gradnja (F);
- promet (H49);
- zdravstvo in socialno varstvo (Q);
- dejavnosti gospodinjstva (T).

9. člen (načrt parcelacije)

(1) Parcelacija se izvede na podlagi načrta parcelacije, ki je v kartografskem delu OPPN.

(2) Parcelne meje lahko potekajo tudi drugače, vendar ob upoštevanju regulacijskih linij.

III. 3 Pogoji in usmeritve za projektiranje in gradnjo

10. člen (zasnova gradenj)

- (1) Gradnja stavb je dopustna samo znotraj gradbene meje. Gradbene meje so prikazane v zazidalni situaciji. Gradbene meje ne pogojujejo gradnje objektov, ki niso stavbe.
- (2) Gradnja podzemnih objektov ni omejena z gradbenimi mejami in predpisanimi gabariti.
- (3) Regulacijske linije so prikazane v zazidalni situaciji. Regulacijska linija ločuje javne površine od površin v zasebni lasti.
- (4) Tlorisne zasnove stavb so lahko poljubne vendar omejene znotraj gradbenih meja.
- (5) V zazidalni enoti S so fasadni zidovi najvišje stanovanjske etaže odmaknjeni najmanj 2,0 m od vzdolžnih zidov etaže pod njo, če je kota njenih tal v 7,0 m visokem pasu pod najvišjo dopustno višino stavbe.
- (6) V zazidalni situaciji so prikazane najvišje dopustne višine stavb v absolutni nadmorski višini.
- (7) Najvišje dopustne višine stavb, vendar največ za 2,0 m, lahko presegajo: dimniki, instalacijske naprave, sončni zbiralniki ali sončne celice, dostopi do strehe, ograje brez polnil in naprave elektronske komunikacijske infrastrukture.
- (8) Najnižja kota prve etaže v zazidalni enoti Z je najmanj 110,1m nadmorske višine.
- (9) Stavbe se umestijo tako, da so čim bolj prilagojene obstoječim nivojem terena. Uvozi v garažne etaže so v nižjem delu zazidalne enote.
- (10) Število kletnih etaž ni omejeno.
- (11) Vsi stanovanjski objekti morajo biti opremljeni z osebnimi dvigali.

11. člen (zasnova zelenih površin)

- (1) Površine v neposredni okolici stanovanjskih stavb morajo biti urejene kot zelenice oziroma površine za pešce.
- (2) Streha nad garažno etažo se izvede v sistemu zelene strehe.
- (3) Ob obstoječih odvodnih jarkih se uredijo zelene površine s sonaravno urejeno strugo odvodnika, pešpotmi, brvmi in parternimi ureditvami za sprehajalce, vodnim zadrževalnikom in rastlinjem. Zadrževalnik oziroma niz zadrževalnikov se uredi kot razširjena vodna površina z možnostjo zadrževanja povečanih količin padavinskih voda.
- (4) Od drevesnih vrst so dovoljene samo avtohtone vrste in sadno drevje.
- (5) Vzdolž glavne in stranskih ulic se zasadijo drevoredi.
- (6) V zazidalnih enoti M je faktor zelenih površin najmanj 30%.
- (7) V zazidalni enoti S je faktor odprtih bivalnih površin najmanj 35%, od tega je najmanj 50% zelenih površin na raščnem terenu.
- (8) V zazidalni enoti Z je faktor odprtih bivalnih površin najmanj 35%, od tega je najmanj 50% zelenih površin na raščnem terenu.

12. člen
(oblikovanje)

(1) Tip strehe (dvokapnica, ravna, enokapnica...) mora biti enoten za stanovanjske stavbe v posameznem sklopu zazidalnih enot.

(2) Dovoljene barve fasad stanovanjskih in garažnih stavb: barve po RGB barvni lestvici v sestavi iz rdeče v razponu od 200 do 255, zelene v razponu od 200 do 255 in modre v razponu od 200 do 255 pri čemer v barvni sestavi odtenek modre ne sme presegati vrednosti rdeče ali zelene komponente.

(3) RGB barvna lestvica je lestvica osnovnih barv rdeče, zelene in modre komponente, definirana v digitalni obliki, vsake v 256 odtenkih.

(4) Dopustne do tudi druge barve fasade, vendar ne smejo presegati 15% površine posamezne fasade.

(5) Barve fasade se določijo v projektu za gradbeno dovoljenje (npr. navedba oznake barve in proizvajalca).

(6) Prezračevalne in klima naprave so lahko nameščene samo znotraj objekta, v območju balkonov, teras in na strehah.

13. člen
(statična zasnova)

Investitor objektov visokogradnje mora poskrbeti, da se v skladu s predpisi opravijo predhodne geološke raziskave o geomehanskih lastnostih tal in v skladu z rezultati teh raziskav izvesti vse potrebne ukrepe za varno gradnjo.

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

14. člen
(splošno)

(1) Pred začetkom gradnje je potrebno trasirati, zakoličiti in zaščititi obstoječo gospodarsko javno infrastrukturo in omogočiti nadzor upravljavca infrastrukture.

(2) Gospodarska javna infrastruktura se gradi na javnih zemljiščih. Ta določba ni obvezna za infrastrukturo v neposredni bližini zasebnega priključka in v primeru odvodnje odpadnih voda, ko zaradi reliefnih danosti ni mogoča izvedba gravitacijskega voda v javnem zemljišču.

(3) Stik med gospodarsko javno infrastrukturo in zasebnim priključkom se mora izvesti na mestu, ki je neovirano dostopen upravljavcu infrastrukture.

(4) Gospodarska javna infrastruktura vključno z zasebnimi priključnimi vodi izven stavb je podzemna. Elektroenergetski vodi in omrežje elektronskih komunikacij se izvede cevni kanalizaciji.

(5) Gospodarska javna infrastruktura in posegi v njene varovalne pasove se načrtujejo v skladu s smernicami in projektnimi pogoji upravljavca.

(6) Križanja gospodarske javne infrastrukture se izvedejo v ustreznih horizontalnih in vertikalnih odmikih.

(7) Novi infrastrukturni vodi se geodetsko posnamejo. Digitalni posnetek infrastrukture se

dostavi upravljavcu infrastrukturnega voda.

IV. 1 Pogoji za prometno urejanje

15. člen (ulice)

(1) Glavni cestni priključek poteka preko Ulice Milana Klemenčiča proti Bevkovi ulici. Stranski cestni priključek je preko ulice Ribnik – spodnja cesta. Obe ulici se povežeta z vmesno stransko ulico.

(2) Značilni presek glavnih in stranskih ulic je: vozišče širine 5,5 m, obojestranski drevored širine 3 m, pločnik širine 2,5 m.

(3) Dvoznice ulice k stavbam so izvedene kot slepe ulice namenjene samo stanovalcem in njihovim obiskovalcem.

(4) V območju se dovoli motorni promet samo z osebnimi in kombiniranimi vozili ter motorji. Tovorna vozila so dovoljena samo za intervencijo in dostavo.

(5) Najvišja dovoljena hitrost v območju OPPN je 30km/h.

(6) V načrtu ureditve prometnih površin je potrebno določiti ustrezne tehnične rešitve za preprečevanje višjih hitrosti.

16. člen (parkiranje)

(1) Potrebno število parkirnih mest za stanovalce in obiskovalce je potrebno urediti znotraj območja OPPN. Na odprtih površinah zazidalne enote S je dovoljenih največ 70% predvidenih parkirnih mest.

(2) Za stanovanjske stavbe je treba zagotoviti parkirna mesta za osebna vozila in sicer:

- 1,5 parkirnega mesta na stanovanje do 50m² neto tlorisne površine,
- 2 parkirni mesti na stanovanje od 50m² do 100 m² neto tlorisne površine,
- 3 parkirna mesta na stanovanje nad 100m² neto tlorisne površine,
- 1 parkirno mesto na oskrbovano stanovanje.

(3) Vsaj 10% parkirnih mest mora biti javno dostopnih in na voljo obiskovalcem.

(4) Parkirno mesto mora biti najmanj velikosti 2,5 x 5,0m.

17. člen (površine za pešce)

(1) Pešpoti se uredijo kot notranje povezave med stavbami in ulicami ter povezave z obstoječimi potmi. V sistemu pešpoti se uredijo tudi površine za zadrževanje na prostem.

(2) Obvezna je ureditev javnih peš povezav, ki so označene kot os prehodnosti prostora.

(3) Uredijo se pešpoti v povezavi z vsemi obstoječimi pešpotmi, ki potekajo do območja OPPN. Predvidi se nova peš povezave preko regionalne ceste proti trgovskemu središču.

(4) Vse površine, ki so namenjene pešcem, morajo biti brez višinskih ovir oziroma morajo zagotavljati varno uporabo tudi funkcionalno oviranim osebam. Pločnik se ob prehodu čez cesto izvede brez stopnje.

(5) Pešpoti se lahko uredi tudi v območju zelenih površin.

18. člen
(kolesarske poti)

Promet s kolesi je dovoljen na površinah namenjenim motornemu prometu. Pogojno je dopustno kolesarjenje tudi na pešpoteh vendar ob upoštevanju prednosti pešcev in omejitvijo hitrosti na 10km/h.

IV. 2 Pogoji za komunalno urejanje

19. člen
(vodovod in hidrantno omrežje)

(1) Območje OPPN se priključuje na obstoječe mestno vodovodno omrežje v skladu z utemeljenimi pogoji upravljavca.

(2) V območju OPPN se izvede novo vodovodno in hidrantno omrežje, tako da je zagotovljeno dvostransko napajanje osnovnega vodovodnega omrežja.

(3) Zasnova hidrantnega omrežja v območju OPPN mora zadoščati za potrebe v območju OPPN.

20. člen
(odvajanje odpadnih komunalnih voda)

(1) V območju OPPN se zgradi ločen kanalizacijski sistem. Stavbe se priključi na kanalizacijsko omrežje, ki se priključi na obstoječe mestno kanalizacijsko omrežje v skladu z utemeljenimi pogoji upravljavca.

(2) Križanje kanalizacije z drugimi infrastrukturnimi vodi se izvede z najmanj 0,5 m odmika.

(3) Skozi območje OPPN poteka obstoječi kanalizacijski vod. Ta vod se nadomesti z novim vodom, ki se ga izvede tako, da poteka izven območij stavb.

21. člen
(odvajanje odpadnih padavinskih voda)

(1) Sistem odvodnje vključno z varnostnimi prelivi mora omogočati odvajanje stoletnih voda, da se prepreči poplavna ogroženost stanovanjskih stavb.

(2) Odpadne padavinske vode iz vodonepropustnih površin se vodi v zadrževalnike in od tu v nov odvodnik. Odpadne padavinske vode iz vodoprepustnih površin se preko drenaž vodi v nov odvodnik in preko njega v reko Hubelj.

(3) Pri načrtovanju in izvedbi posegov je potrebno upoštevati Hidravlično hidrološki elaborat, Corus inženirji d.o.o., št. št. 034/17-102B, datum marec 2021. V primeru izvedbe bistveno drugačne tehnične rešitve, ki lahko vpliva na sistem odvodnje voda, je potrebno izdelati nov hidravlično hidrološki elaborat in spremeniti OPPN.

(4) Pri izdelavi projektne in izvedbene dokumentacije je potrebno upoštevati mnenje Direkcije RS za vode št. 35024-84/2017-8, datum 25. 9. 2017.

(5) K projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja za gradnjo gospodarske javne infrastrukture območja je potrebno pridobiti vodno soglasje.

(6) Območja faz odvodnje padavinskih voda so prikazana na risbi št. 6c, Infrastruktura: kanalizacija odpadnih padavinskih voda.

(7) Pred gradnjo stavb je potrebno izvesti omilitvene ukrepe za posamezno fazo odvodnje

padavinskih voda:

- pred izvedbo gradenj v območju OPPN je potrebno izvesti nov odvodnik padavinskih voda v reko Hubelj (prikazano na risbi št 6a, Infrastruktura: kanalizacija odpadnih voda - širše);
- pred izvedbo gradenj v območju faze I je potrebno izvesti zadrževalnik A prostornine vsaj 370 m^3 , ki se ga priključi na nov odvodnik;
- pred izvedbo gradenj v območju faze II je potrebno izvesti zadrževalnik B prostornine vsaj 391 m^3 , ki se ga priključi na nov odvodnik;
- padavinski odtok z vodonepropustnih površin v območju faze III se priključi na zadrževalnik B;

(8) Padavinske vode z vodonepropustnih površin se zadržujejo v zadrževalnikih A in B, ki imata skupni dušeni stoletni pretok največ $0,09 \text{ m}^3/\text{s}$. Kot vodonepropustne površine (npr. strehe in asfaltne površine) se štejejo površine s koeficientom odtoka $k > 0,80$.

(9) Padavinske vode z vodopropustnih površin se zadržuje v podtalju. Kot vodopropustne površine (npr. travnate površine) se štejejo preostale površine, vključno s tlakovanimi površinami pešpoti, ki se odvodnjavajo preko razpršene odvodnje na okoliške zatravljene površine. Vodopropustne travnate površine morajo zagotavljati infiltracijo in zadrževanje padavin v podtalju. Koeficient odtoka teh površin je $k < 0,30$. Izvesti je prepustni sloj debeline vsaj $0,5 \text{ m}$ s koeficientom prepustnosti med $1,0$ in $5,0 \times 10^{-4} \text{ m/s}$. Zagotoviti je čas koncentracije vsaj $1,5$ ure. Precedne vode iz teh zemljin se preko drenaž vodi v nov odvodnik padavinskih voda.

(10) Pri načrtovanju gradenj v območjih posameznih faz odvodnje padavinskih voda je potrebno upoštevati velikosti posameznih prispevnih površin (velikost utrjenih površin) kot je predvideno v Hidravlično hidrološkem elaboratu.

(11) Zadrževalniki se lahko izvedejo kot suhi, mokri ali vkopani bazeni. Če se izvede mokri zadrževalnik, se kot zadrževalna prostornina upošteva samo prostornina nad stalno prisotno vodo. Dušenje pretokov iz zadrževalnikov se izvede z ustreznimi dušilkami.

(12) Zadrževalniki se izvedejo tako, da ne pride do vdora talnih voda vanje in da je preprečeno izcejanje zadržane vode v tla. Zadrževalniki se morajo vzdrževati tako, da se trajno ohranja njihova namembnost.

(13) Kota pritličja stavbe v zazidalni enoti Z ne sme biti nižja od absolutne kote $110,10 \text{ m}$.

(14) Okrog temeljev in kleti stavb se izvedejo globoke drenaže, ki se jih priključi na nov odvodnik odpadnih padavinskih voda.

(15) Sistem odvodnje odpadnih padavinskih voda se izvede tako, da bo mogoče na nov odvodnik priključiti vode iz širšega območja. Dodatna obremenitev novega odvodnika s temi vodami ni vsebina tega OPPN. V primeru uporabe novega odvodnika za vode iz širšega območja je potrebno izdelati novo hidrološko hidravlično analizo.

(16) Padavinske vode iz območja gradbene parcele je potrebno prestrezati tako, da ne prehajajo po površini na sosednja zemljišča.

(17) Novogradnje stavb morajo imeti urejeno delno zadrževanje padavinskih voda za potrebe zalivanja zelenih površin in območja vrtičkov.

(18) Obvezna je priključitev odvodnje odpadnih padavinskih voda na javni sistem odvodnje. Individualno odvajanje padavinskih in komunalnih odpadnih voda ni dovoljeno.

22. člen (komunalni odpadki)

(1) Komunalne odpadke se zbira na ekoloških otokih za ločeno zbiranje odpadkov.

(2) Ob enem ekološkem otoku se uredi površina za zbirno mesto občasnih zbiranj posebnih

odpadkov.

(3) Število, velikost in lokacije ekoloških otokov se prilagodi dejanskim potrebam v skladu s predpisanim načinom zbiranja komunalnih odpadkov.

IV. 3 Pogoji za energetska in telekomunikacijsko urejanje

23. člen (elektroenergetika)

(1) V območju OPPN se zgradi transformatorska postaja (ena ali več). Moč nove transformacije se določi na osnovi pričakovanih obremenitev z električno energijo. Izvede se vzkanje nove transformatorske postaje v cevni kanalizaciji. Cevna kanalizacija mora omogočati tudi razvod za napajalne nizkonapetostne kable. Za izvedbo priključkov do posameznih objektov se predvidi ustrezno število razdelilnih omar.

(2) Obstoječi visokonapetostni in nizkonapetostni kabli se prestavijo izven območja načrtovanih stavb in zasebnih zemljišč.

(3) Za izgradnjo elektroenergetskih naprav je potrebno izdelati projekte za pridobitev gradbenega dovoljenja in za izvedbo. Potrebno je izdelati idejne rešitve napajanja za vse stavbe v območju OPPN.

(4) Jaški kabelske kanalizacije in transformatorska postaja so dostopni iz javnih površin.

24. člen (plinovodno omrežje)

(1) Energetska oskrba novo načrtovanih objektov za potrebe ogrevanja se predvidi z zemeljskim plinom iz javnega distribucijskega omrežja v kombinaciji z obnovljivimi energetske viri.

(2) Operater distribucijskega sistema gradi in širi osnovno plinovodno omrežje skladno z določili s koncesijske pogodbe pod pogojem, da mu prihodki iz omrežnine krijejo stroške investicijskih vlaganj. V nasprotnem primeru mora investitor načrtovanih objektov kriti nesorazmerni del investicij v plinovodno omrežje.

(3) Za posamezen objekt se predvidi samostojen priključni plinovod, katerega lastniki bodo končni odjemalci.

(4) Pogoje in način priključevanja na omrežje zemeljskega plina določa Odlok o načinu izvajanja lokalne gospodarske javne službe systemskega operaterja distribucijskega omrežja zemeljskega plina in gospodarske javne službe dobave zemeljskega plina tarifnim odjemalcem v občini Ajdovščina (Uradni list RS št. 34/2007) in systemska obratovalna navodila.

(5) Pri umeščanju plinovodnega omrežja v prostor in določitvi odmikov od ostale komunalne infrastrukture je potrebno, poleg vseh veljavnih predpisov in normativov, upoštevati Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z največjim tlakom do vključno 16 bar (Ur. List RS št. 26/02, 54/02 in 17/14 – EZ-1 in nadaljnje dopolnitve).

25. člen (javna razsvetljava)

(1) Vse prometne površine in pločniki se osvetlujejo z javno razsvetljavo.

(2) Osvetlitev mora biti omejena na prometne in peš površine.

26. člen
(elektronske komunikacije)

Območje OPPN se opremi z elektronskim komunikacijskim kabelskim omrežjem, ki se priključuje na obstoječe kabelsko omrežje na robu območja OPPN. Omrežje mora obsegati ustrezne priključke do vseh načrtovanih objektov.

V. REŠITVE IN UKREPI ZA VAROVANJE OKOLJA, NARAVNIH VIROV IN OHRANJANJE NARAVE

27. člen
(vplivi na okolje)

S transportnih in gradbenih površin ter deponij gradbenih materialov je treba preprečiti emisije prahu, tekočin, odpadne embalaže in gradbenih materialov.

28. člen
(varstvo voda)

(1) Posegi v prostor ne smejo poslabševati stanja voda, morajo omogočati varstvo pred škodljivim delovanjem voda, morajo ohranяти naravne procese, naravno ravnovesje vodnih in obvodnih ekosistemov.

(2) Posegi se morajo izvajati tako, da se z gradnjo stavb ne posega v vodonosne plasti oziroma, da se ne zmanjša prostornina vodonosnika ali preseka toka podzemne vode.

(3) Vsi objekti in naprave s pripadajočo infrastrukturo in zunanjo ureditvijo morajo biti izven vodnega in priobalnega zemljišča. Priključni infrastrukturni vodi, ki prečijo vodotok se izvedejo tako, da je število prečkanj vodotoka čim manjše. V delih kjer infrastruktura poteka vzporedno z vodotokom jo je potrebno izvesti izven vodnega in priobalnega zemljišča. Izjeme so dovoljene samo na krajših odsekih, kjer so prostorske možnosti omejene in pri čemer se z gradnjo ne sme zmanjšati svetlega profila vodotoka. V tem primeru je potrebno predvideti ustrezno zavarovanje brežin. Gradnja jaškov v strugi in brežini vodotoka ni dovoljena.

29. člen
(varstvo zraka)

(1) Upoštevati je potrebno normative glede dopustnih emisij iz objektov in dejavnosti v območju OPPN.

(2) Kurjenje na prostem ni dovoljeno.

(3) Zasnova in uporaba objektov mora zagotavljati ustrezno kakovost zraka v bivalnih prostorih.

30. člen
(varstvo pred hrupom)

V območju OPPN velja III. stopnja varstva pred hrupom v skladu z Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18 in 59/19).

31. člen
(varstvo tal)

(1) Posegi v tla se izvedejo tako, da se prizadene čim manjše površine tal. Za začasne

prometne in gradbene površine se uporabi infrastrukturne površine in površine, na katerih so tla manj kvalitetna. Pri gradnji se uporabijo prevozna sredstva in gradbeni stroji, ki so tehnično brezhibni ter le materiali, za katere obstajajo dokazila o njihovi neškodljivosti za okolje. Treba je predvideti nujne ukrepe za odstranitev in odlaganje materialov, ki vsebujejo škodljive snovi.

(2) V času gradnje mora biti gradbišče omejeno na zemljišče, na katerem ima investitor pravico poseganja.

(3) V času izvedbe se določi območje gibanja motornih vozil in strojev in prepove manipulacijo na ostalih površinah.

32. člen (svetlobno onesnaževanje)

Za osvetljevanje zunanjih površin se lahko koristijo samo takšne svetilke, ki omogočajo osvetljavo talnih površin in ne osvetljujejo neba in širše okolice. Dovoljena je uporaba žarnic s čim manjšim deležem ultravijolične svetlobe. Sistem osvetljevanja mora delovati tako, da v drugem delu noči ostane prižgano minimalno število luči.

VI. REŠITVE IN UKREPI ZA OBRAMBO TER VARSTVO PRED NARAVNIMI IN DRUGIMI NESREČAMI, VKLJUČNO Z VARSTVOM PRED POŽAROM

33. člen (požarna varnost)

(1) Za potrebe zagotavljanja požarnega varstva se izvede ustrezno hidrantno omrežje z zagotovljenimi količinami potrebne požarne vode, ustrezne odmike od meje parcel in med objekti ter potrebne protipožarne ločitve, intervencijske poti, neovirane in varne dovoze, dostope in delovne površine za intervencijska vozila.

(2) Vse ulice morajo omogočati intervencijski dovoz. Določene pešpoti med objekti morajo biti zasnovane tudi za potrebe intervencijskega dovoza.

(3) Stavbe morajo biti projektirane, grajene in vzdrževane tako, da njihova konstrukcija ob požaru ohrani potrebno nosilnost v časovnem obdobju, ki je za posamezno skupino objektov določeno s predpisi o požarni varnosti objektov.

(4) Izpolnjevanje bistvenih zahtev varnosti pred požarom za požarno manj zahtevne objekte se dokazuje v elaboratu zasnova požarne varnosti, za požarno zahtevne objekte pa v elaboratu študija požarne varnosti. Požarno manj zahtevni in zahtevni objekti so določeni v predpisu o zasnovi in študiji požarne varnosti.

34. člen (druge nesreče)

(1) V območju OPPN ni ogroženih območij glede visoke podtalnice, plazovitosti in plazljivosti. Glede na dopustne dejavnosti v območju ni verjetna možnost razlitja nevarnih snovi.

(2) Za odvrčanje poplavne nevarnosti je potrebno izvesti ukrepe iz 21. člena tega odloka.

(3) Konstrukcijska zasnova objektov mora biti izvedena protipotresno varno za projektni pospešek tal 0.175 g (povratna doba 475 let).

(4) Zasnova objektov mora upoštevati geološko geomehanske raziskave terena, ki jih je potrebno opraviti pred izdelavo konstrukcijske zasnove objektov.

(5) Do vsakega objekta se omogoči dovoz za intervencijo in dostavo, ki mora biti brez višinskih ovir.

(6) Na severovzhodni parcelni meji parc. št. 1393/2 je zaradi verjetne lokacije neeksplozirane bombe pred začetkom izkopov potrebno izvesti raziskavo za natančno lociranje bombe.

VII. ETAPNOST IZVEDBE PROSTORSKE UREDITVE

35. člen (etapnost)

(1) Pred začetkom gradenj v območju OPPN je potrebno:

- izvesti parcelacijo za zagotovitev javnih površin,
- izdelati načrt gospodarske javne infrastrukture in priključkov na obstoječe omrežje.

(2) Gospodarska javna infrastruktura se lahko načrtuje in izvede v celotnem obsegu naenkrat oziroma delno glede na trenutni obseg načrtovane pozidave. V primeru delne izvedbe gospodarske javne infrastrukture mora biti le-ta usklajena z zasnovo omrežja celotnega območja in dimenzionirana glede na potrebe celotnega območja.

(3) Dopustna je gradnja posameznih objektov sočasno z gradnjo javnega infrastrukturnega omrežja.

(4) Pogoji za uporabo zgrajenega objekta je izvedena gospodarska javna infrastruktura za predmetni objekt ter urejene zunanje površine.

(5) Pred izvedbo pozidave v območju faze I odvodnje padavinskih voda je potrebno izvesti zadrževalnik A in nov odvodnik do reke Hubelj.

(6) Pred izvedbo pozidave v območju faze II odvodnje padavinskih voda je potrebno izvesti zadrževalnik B in ga priključiti na nov odvodnik do reke Hubelj.

VIII. VELIKOST DOPUSTNIH Odstopanj od funkcionalnih, oblikovalskih in tehničnih rešitev

36. člen (odstopanja)

(1) Dovoljena odstopanja od funkcionalnih, oblikovalskih in tehničnih rešitev so določena pri posameznih vsebinah v tem odloku.

(2) Dopustne so spremembe tras posameznih vodov gospodarske javne infrastrukture ter priključkov zaradi zagotavljanja ustrežnejše oskrbe in racionalnejše izrabe prostora pod pogojem, da z načrtovanimi spremembami soglašajo upravljavci posameznih omrežij.

IX. USMERITVE ZA DOLOČITEV MERIL IN POGOJEV PO PRENEHANJU VELJAVNOSTI PODROBNEGA NAČRTA

37. člen (prenehanje veljavnosti)

(1) OPPN lahko preneha veljati, ko so izvedeni vsi predvideni posegi in pridobljena

uporabna dovoljenja za vse objekte.

(2) Če se veljavnost OPPN prekine preden so izpolnjeni pogoji iz prvega odstavka tega člena, je za izvajanje posegov v območju OPPN potrebno sprejeti ustrezni nadomestni prostorski dokument.

(3) Po prenehanju veljavnosti OPPN se posegi v območju urejajo skladno z občinskim prostorskim načrtom.

X. KONČNE DOLOČBE

38. člen
(razveljavitev)

Z uveljavitvijo tega odloka se prenehajo veljati:

- Odlok o zazidalnem načrtu Ribnik SB II (Uradno glasilo, št. 3/91, Uradni list RS, št. 81/06),
- Program priprave za spremembo in dopolnitev zazidalnega načrta Ribnik SB II (Uradni list RS, št. 79/04) in
- Sklep o začetku priprave sprememb in dopolnitev Zazidalnega načrta Ribnik SB II (Uradni list RS, št. 95/08).

39. člen
(vpogled)

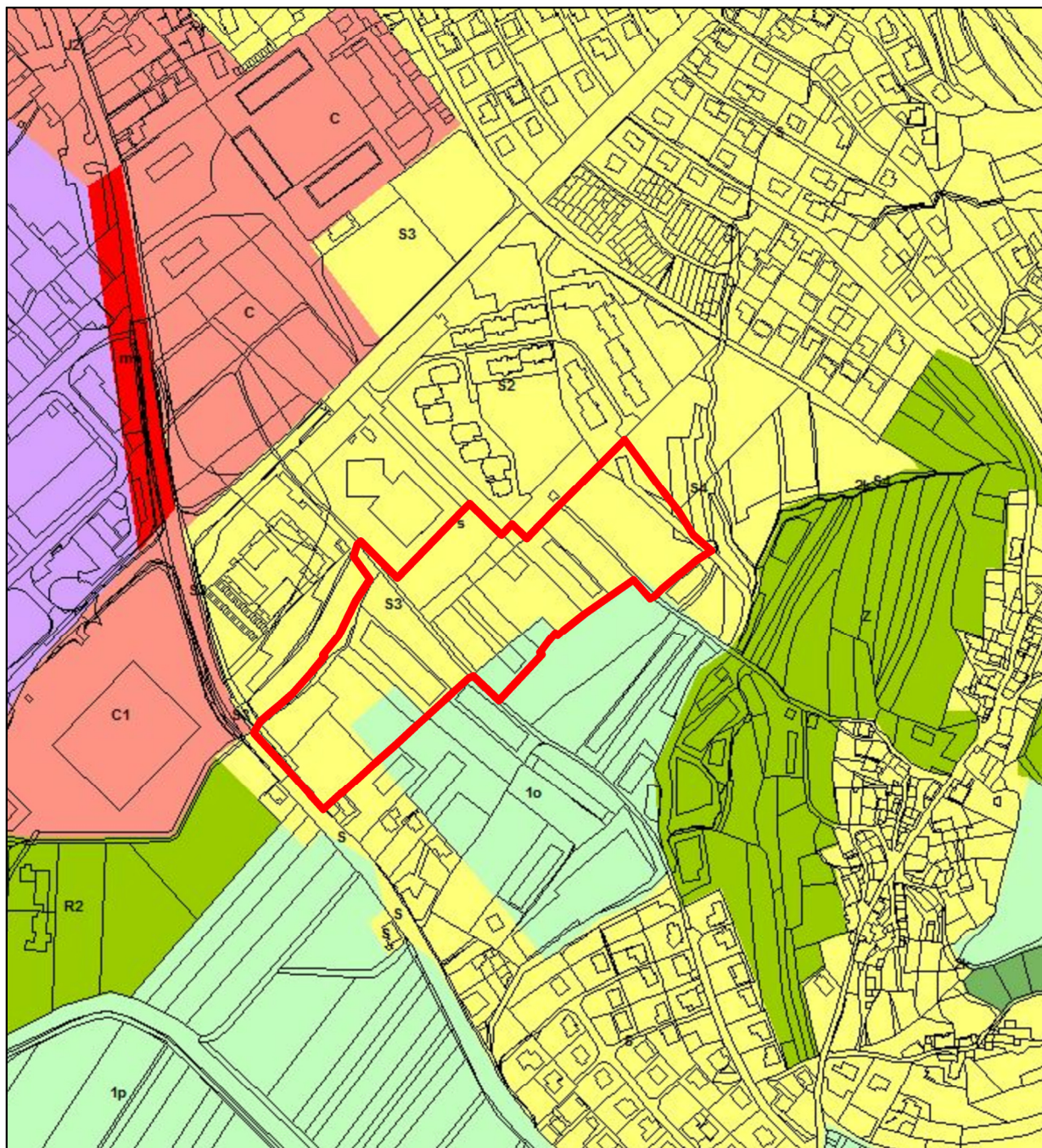
OPPN je na vpogled na Občini Ajdovščina.

40. člen
(uveljavitev)

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Številka: 3505-1/2016
Datum: 2.10.2017

Občina Ajdovščina
Župan Tadej Beočanin



Opomba:
 Ta risba vsebuje izsek iz prostorskih sesatavin prostorskega plana po digitalizaciji. V delu območja OPPN je napaka glede namenske rabe prostora, za pravi prikaz glej risbo 2.

LEGENDA:

- območje OPPN RIBNIK SB II
- območja stanovanj
- območja centralnih dejavnosti
- območja zelenih površin
- območja mešanih dejavnosti
- območja kmetijskih zemljišč
- območja gozdnih zemljišč
- območja gospodarskih dejavnosti

Izsek iz grafičnega načrta kartografskega dela občinskega prostorskega načrta s prikazom lege prostorske ureditve na širšem območju

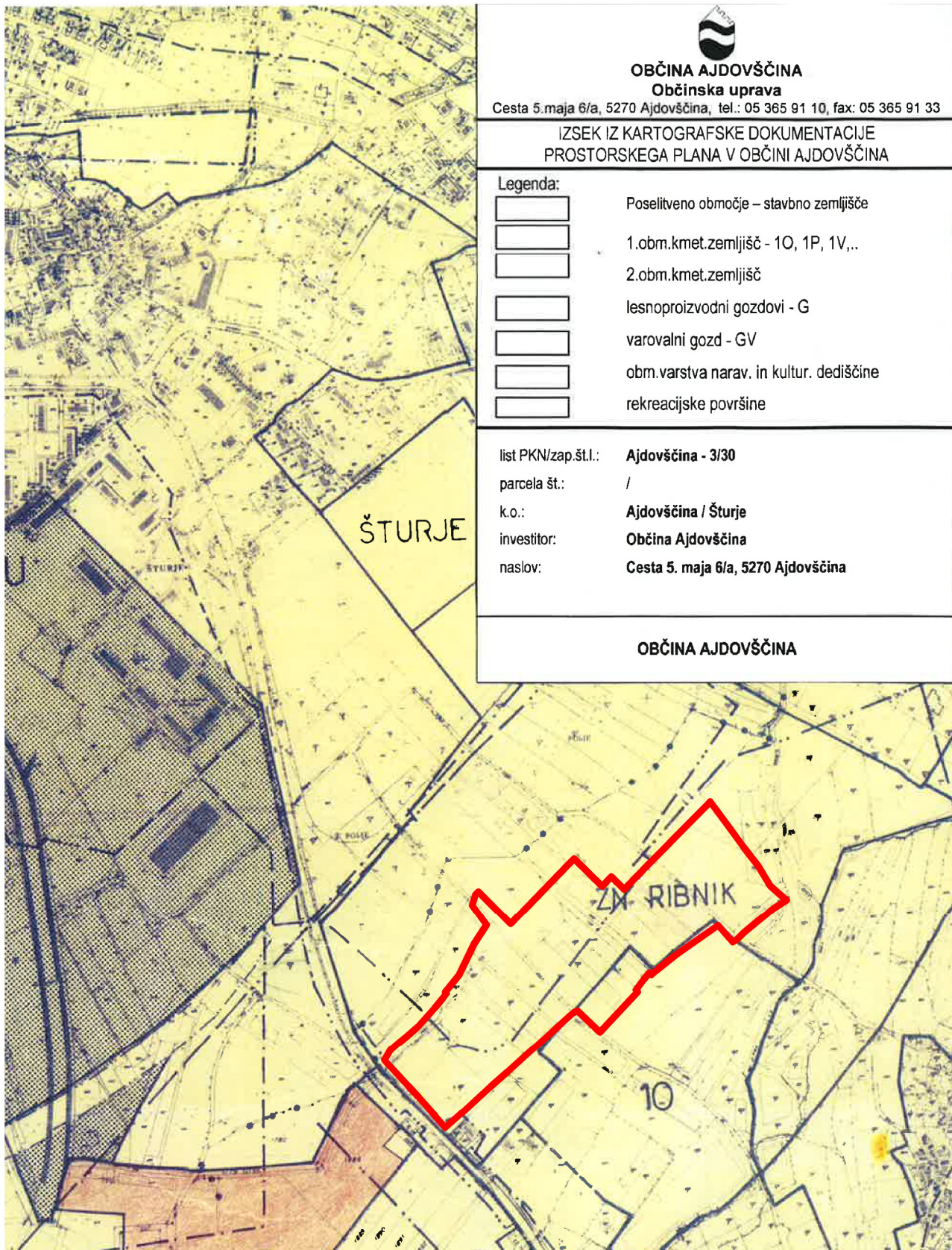
IZSEK IZ PP

1

akt	spremenbe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
pripravljavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 5 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020



Studio3

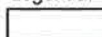








OBČINA AJDOVŠČINA
Občinska uprava

Cesta 5. maja 6/a, 5270 Ajdovščina, tel.: 05 365 91 10, fax: 05 365 91 33

IZSEK IZ KARTOGRAFSKE DOKUMENTACIJE
PROSTORSKEGA PLANA V OBČINI AJDOVŠČINA

Legenda:

-  Poselitveno območje – stavbno zemljišče
-  1.obm.kmet.zemljišč - 1O, 1P, 1V,..
-  2.obm.kmet.zemljišč
-  lesnoproizvodni gozdovi - G
-  varovalni gozd - GV
-  obm.varstva narav. in kultur. dediščine
-  rekreacijske površine

list PKN/zap.št.l.: **Ajdovščina - 3/30**
 parcela št.: **/**
 k.o.: **Ajdovščina / Šturje**
 investitor: **Občina Ajdovščina**
 naslov: **Cesta 5. maja 6/a, 5270 Ajdovščina**

OBČINA AJDOVŠČINA

LEGENDA:

 območje OPPN RIBNIK SB II

Opomba:
 Ta risba vsebuje izsek iz prostorskih
 sestavin prostorskega plana pred
 digitalizacijo.

Izsek iz grafičnega načrta kartografskega dela občinskega
 prostorskega načrta s prikazom lege prostorske ureditve na širšem
 območju

IZSEK IZ ANALOGNEGA PP

2

akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
pripravljavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 5 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020



Studio3

OBMOČJE OPPN

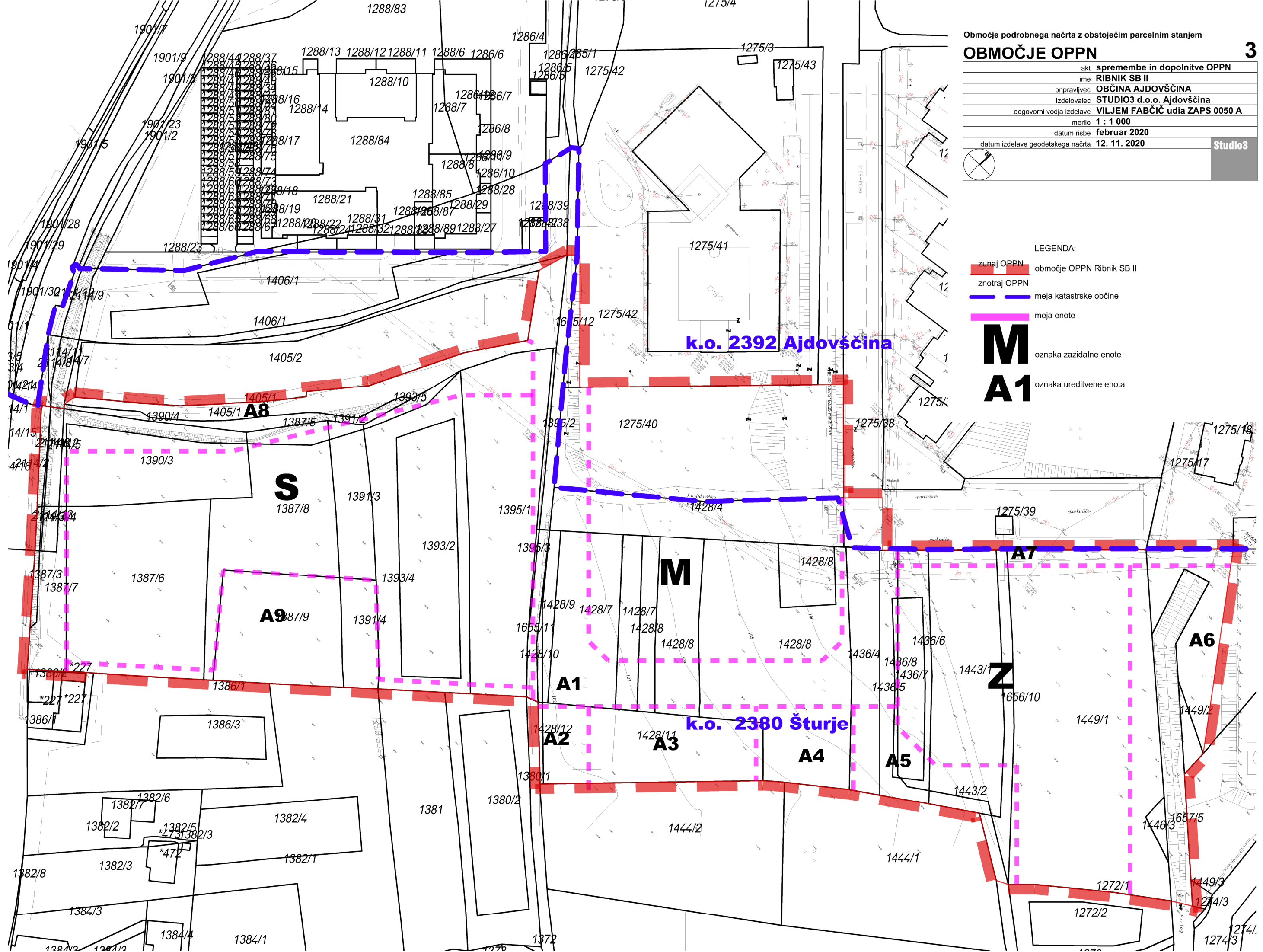
akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
prilavilavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020

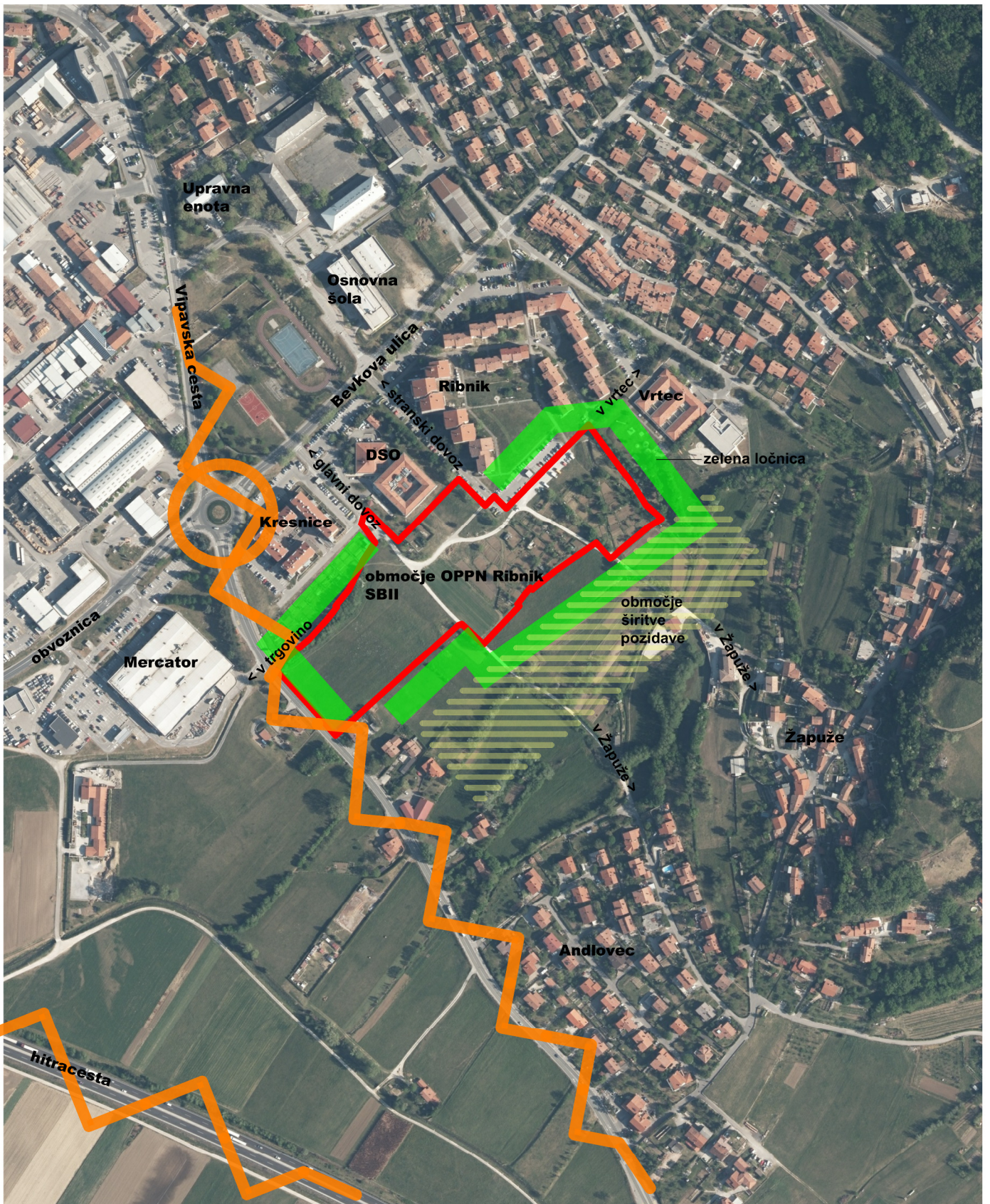
Studio3



LEGENDA:

- zunaj OPPN
- območje OPPN Ribnik SB II
- znotraj OPPN
- meja katastrske občine
- meja enote
- oznaka zazidalne enote
- oznaka ureditvene enote





LEGENDA:

 območje OPPN RIBNIK SB II

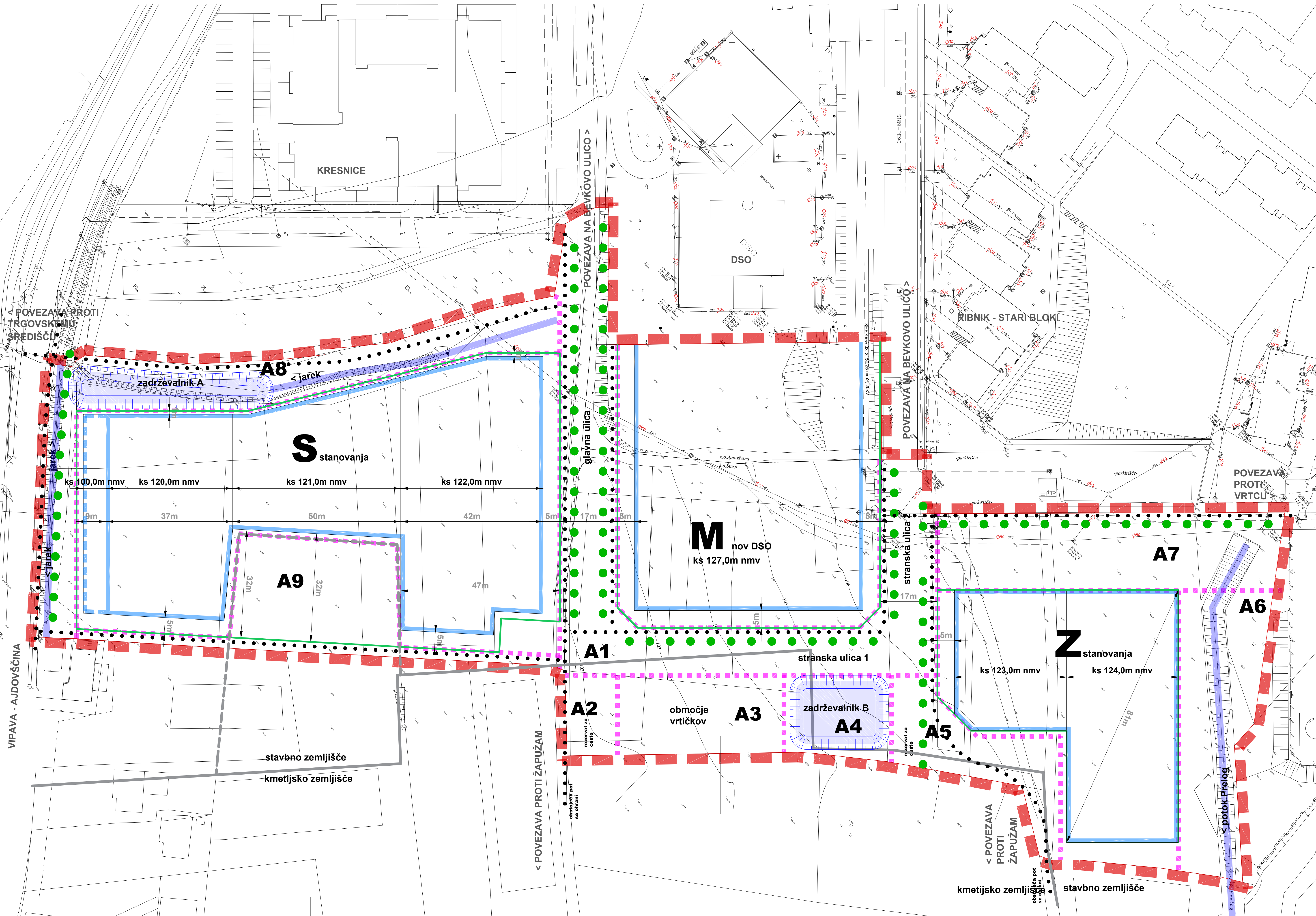
 glavni viri hrupa

Prikaz vplivov in povezav s sosednjimi območji

ŠIRŠA SITUACIJA

4

akt	spremenbe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
pripravljaavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 5 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020
 Studio3	



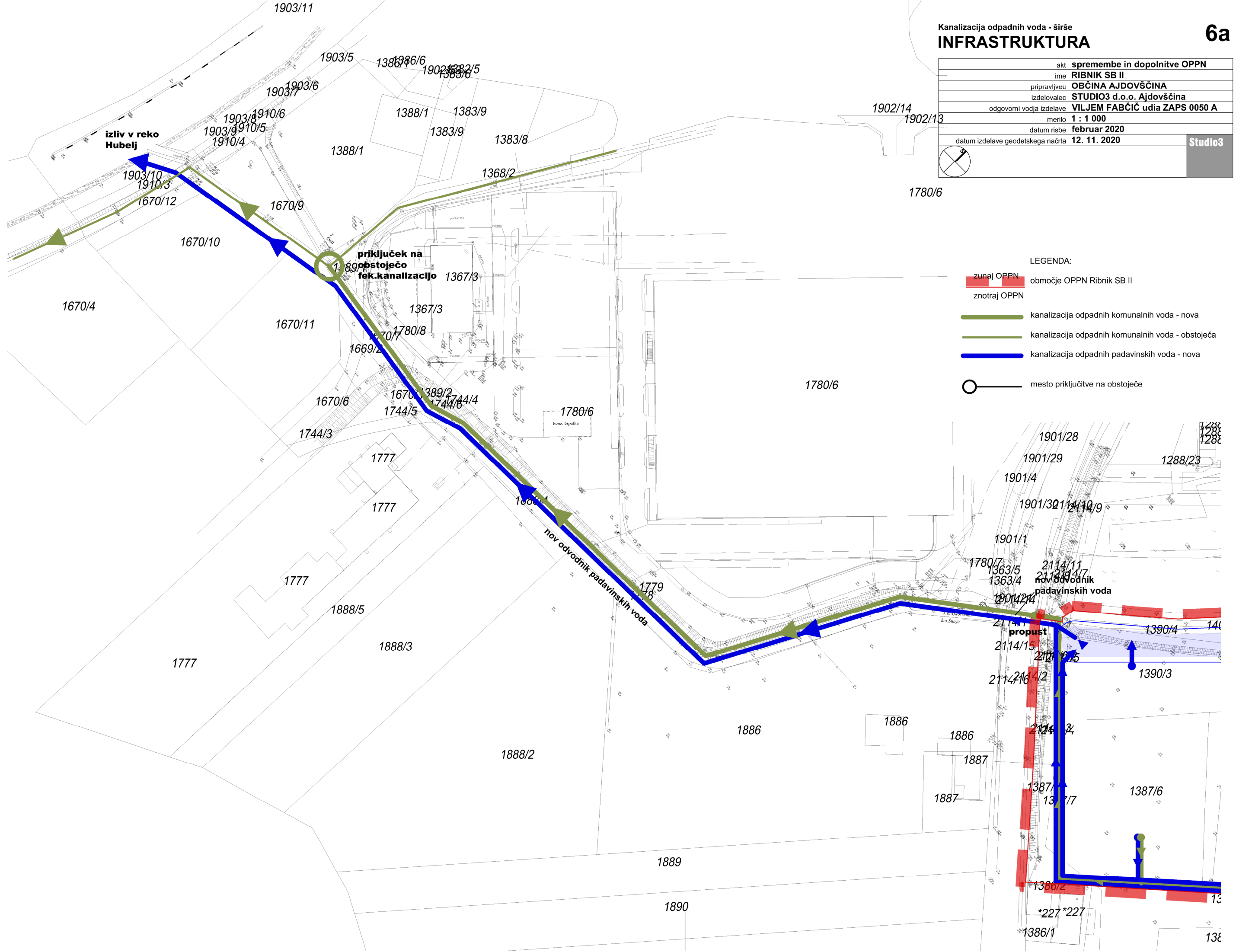
- LEGENDA:**
- zunanji OPPN
 - območje OPPN Ribnik SB II
 - znotraj OPPN
 - meja med stavbnim in kmetijskim zemljiščem
 - napačna meja med stavbnim in kmetijskim zemljiščem
 - meja enote
 - M** oznaka zadajalne enote
 - A1** oznaka ureditvene enote
 - gradbena meja
 - gradbena meja garažne etaže
 - regulacijska linija
 - os drevoreda
 - os prehodnosti prostora
 - ks** absolutna nadmorska višina kote najvišje točke stavbe v delu zadajalne enote
 - zadrževalnik

Kanalizacija odpadnih voda - širše
INFRASTRUKTURA

6a

akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
pripravljevac	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020

Studio3



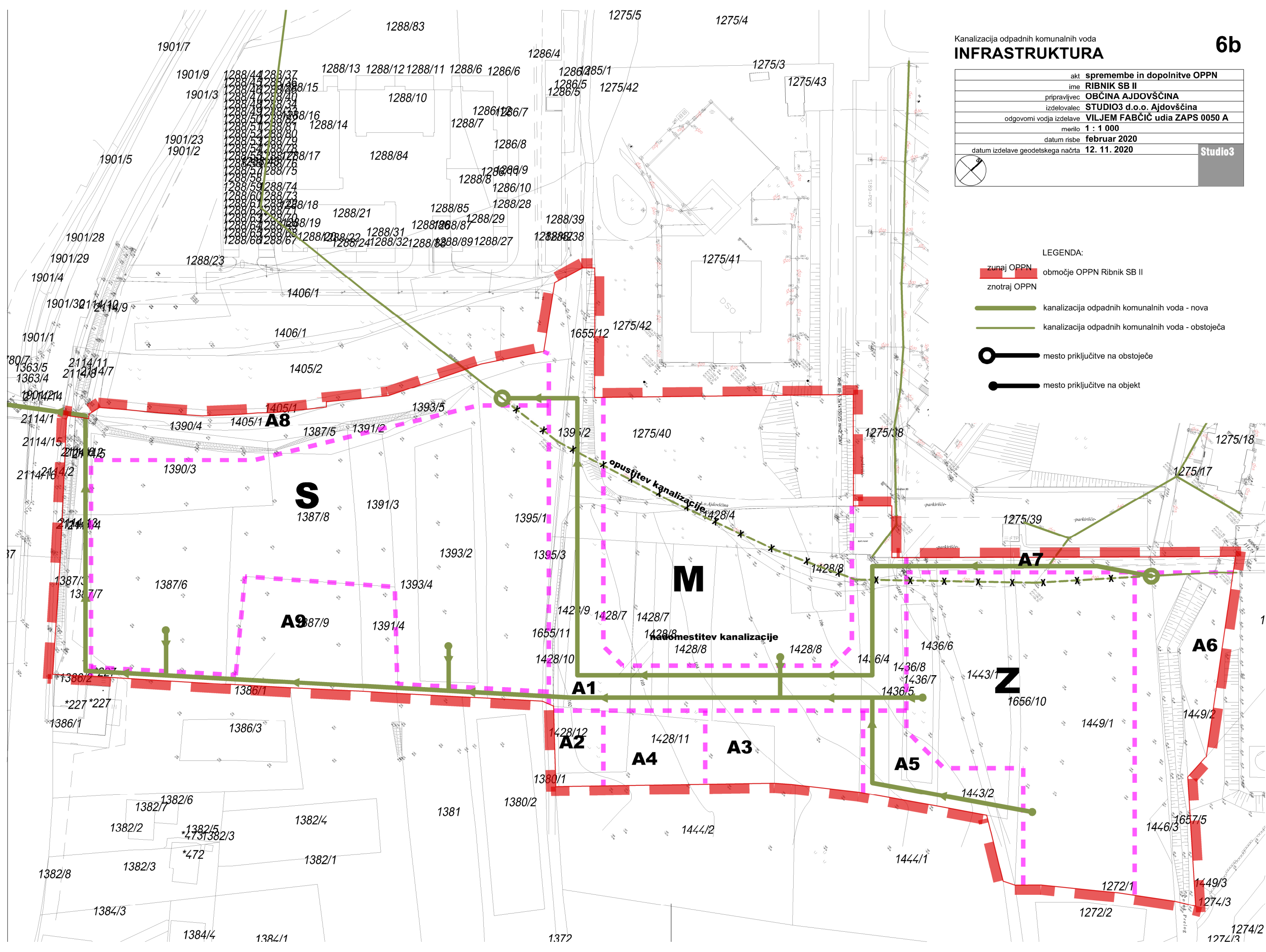
Kanalizacija odpadnih komunalnih voda
INFRASTRUKTURA

6b

akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
prilavilavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020
	Studio3



- LEGENDA:
- zunaj OPPN
 - območje OPPN Ribnik SB II
 - znotraj OPPN
 - kanalizacija odpadnih komunalnih voda - nova
 - kanalizacija odpadnih komunalnih voda - obstoječa
 - mesto priključitve na obstoječe
 - mesto priključitve na objekt



Kanalizacija odpadnih padavinskih voda
INFRASTRUKTURA

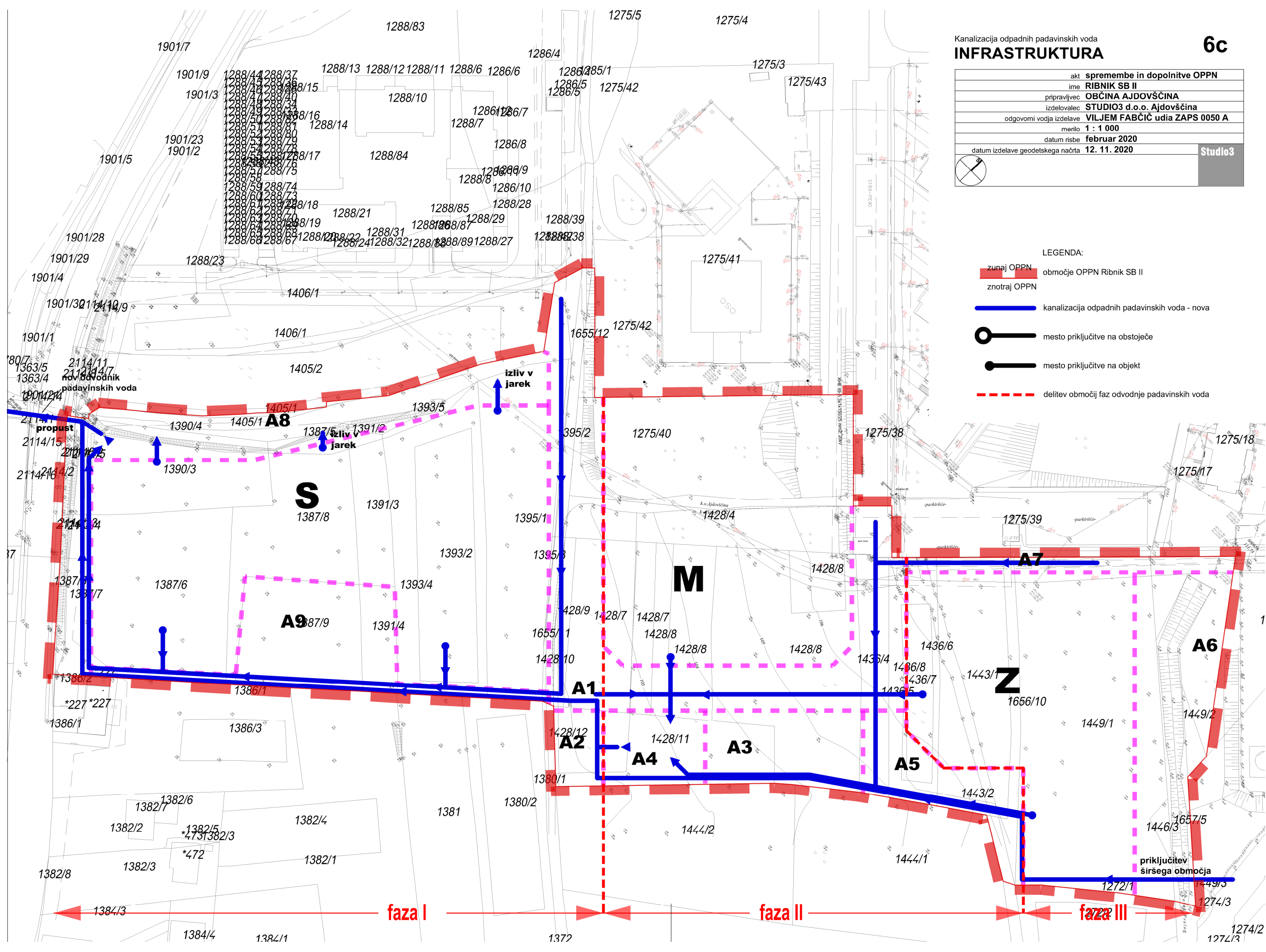
6c

akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
prilavilavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020

Studio3



- LEGENDA:
- zunaj OPPN
 - območje OPPN Ribnik SB II
 - znotraj OPPN
 - kanalizacija odpadnih padavinskih voda - nova
 - mesto priključitve na obstoječe
 - mesto priključitve na objekt
 - delitev območij faz odvodnje padavinskih voda










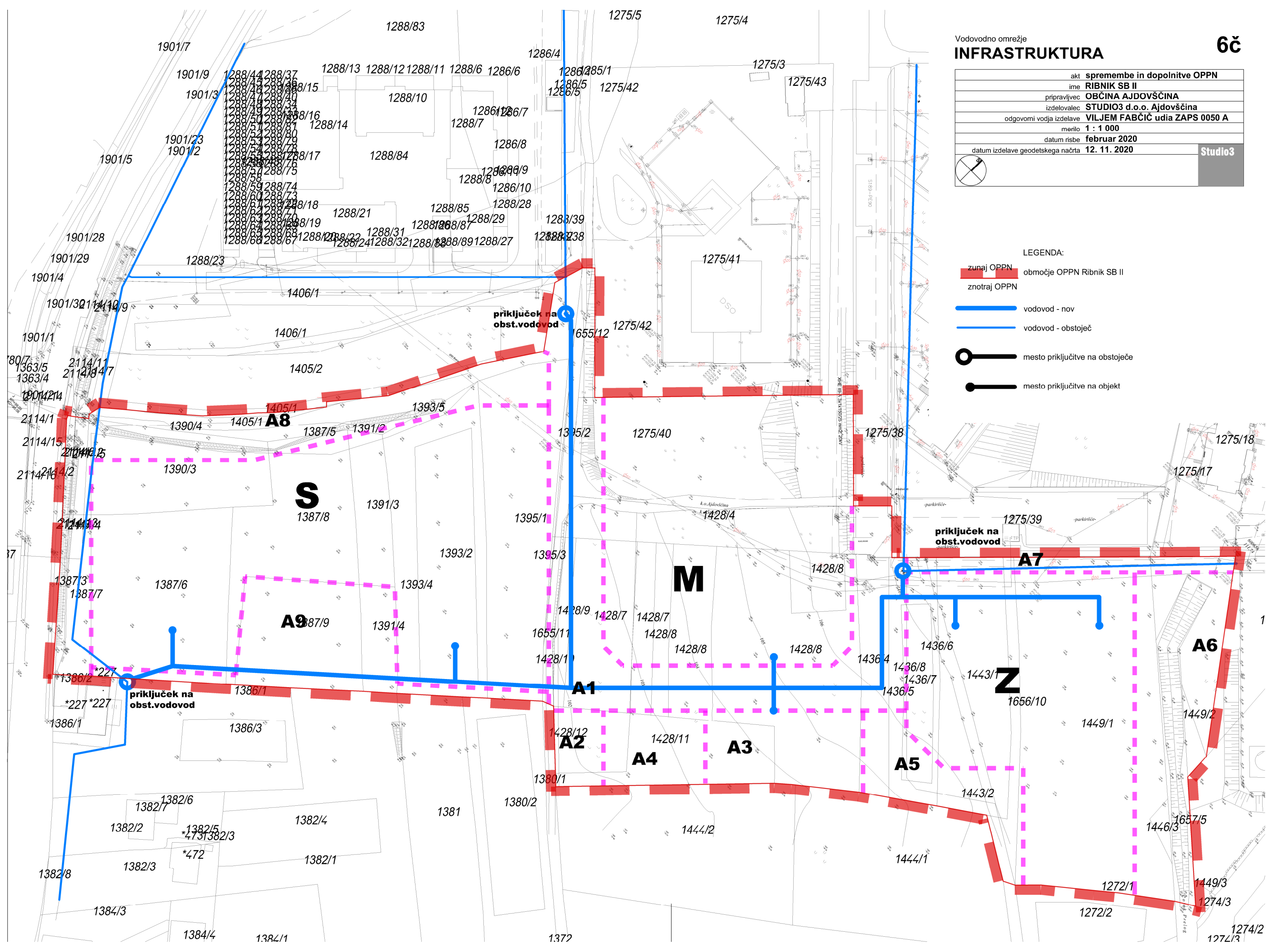
akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
prilavilavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020

Studio3



LEGENDA:

-  zunaj OPPN
-  območje OPPN Ribnik SB II
-  znotraj OPPN
-  vodovod - nov
-  vodovod - obstoječ
-  mesto priključitve na obstoječe
-  mesto priključitve na objekt



Plinovodno omrežje
INFRASTRUKTURA

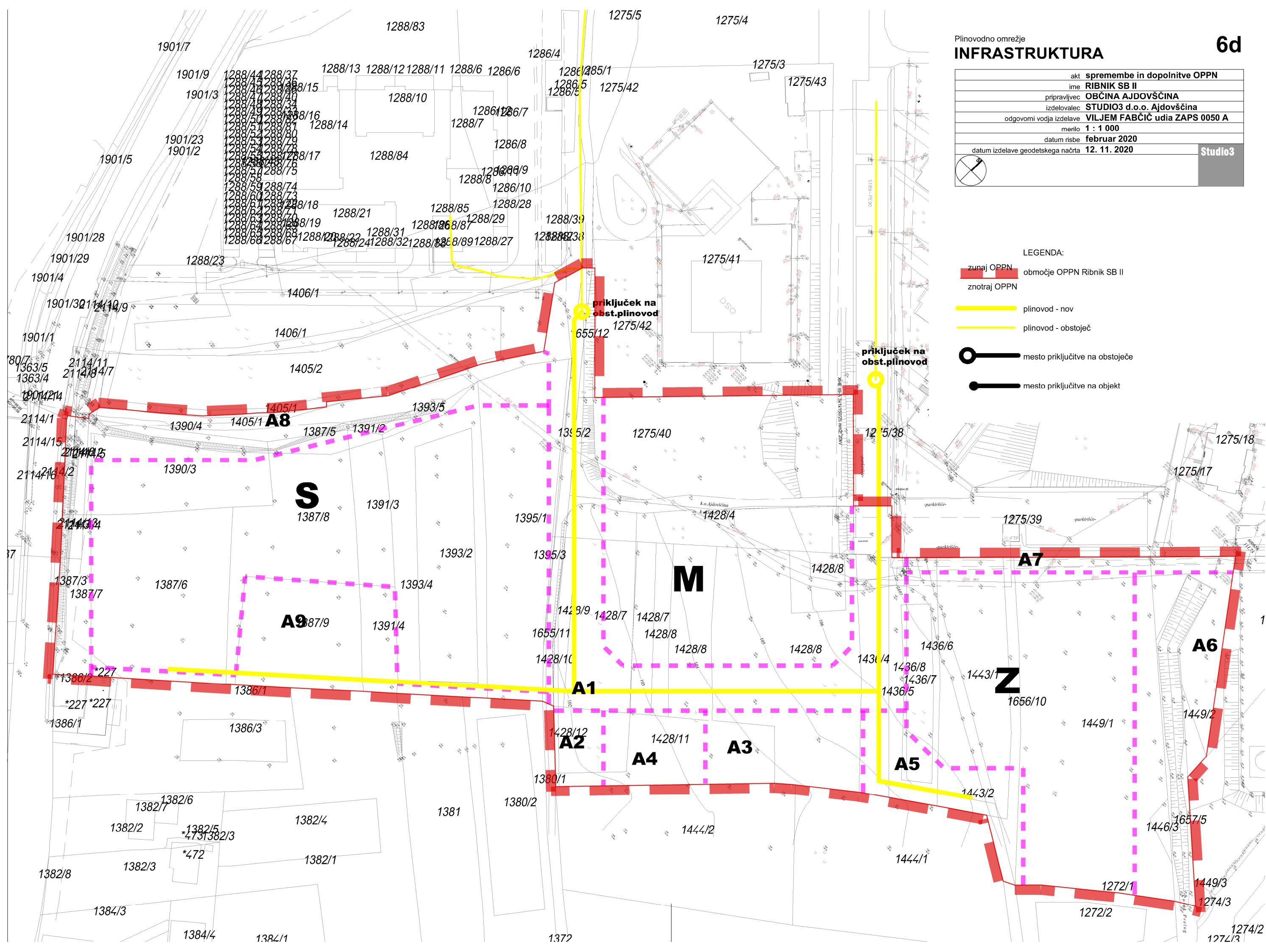
6d

akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
prilavilavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020

Studio3



- LEGENDA:
- zunaj OPPN
 - območje OPPN Ribnik SB II
 - znotraj OPPN
 - plinovod - nov
 - plinovod - obstoječ
 - mesto priključitve na obstoječe
 - mesto priključitve na objekt



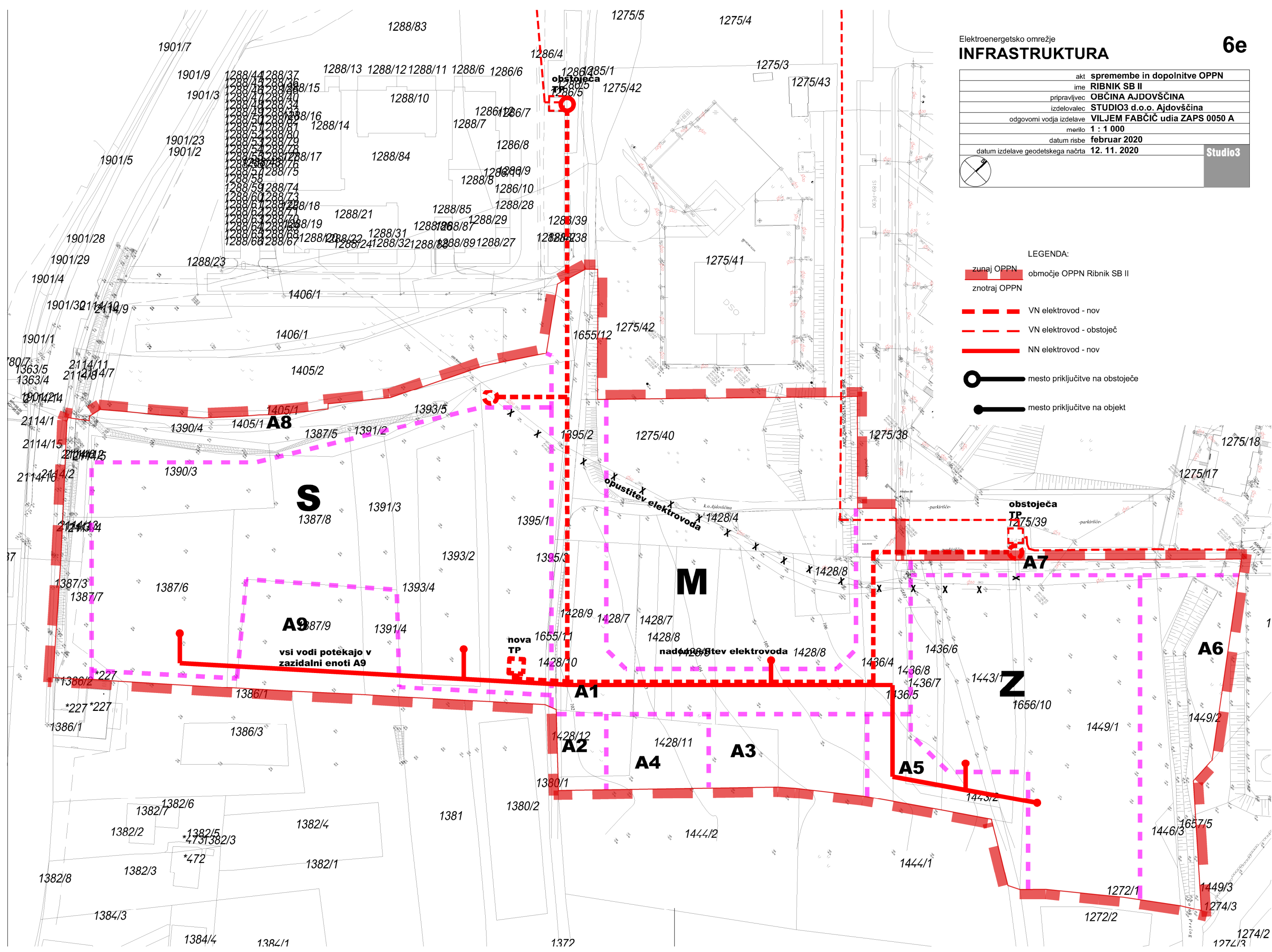
akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
prilavilavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020

Studio3



LEGENDA:

- zunaj OPPN
- območje OPPN Ribnik SB II
- znotraj OPPN
- VN elektrovod - nov
- VN elektrovod - obstoječ
- NN elektrovod - nov
- mesto priključitve na obstoječe
- mesto priključitve na objekt



Oomrežje elektronskih komunikacij
INFRASTRUKTURA

6f

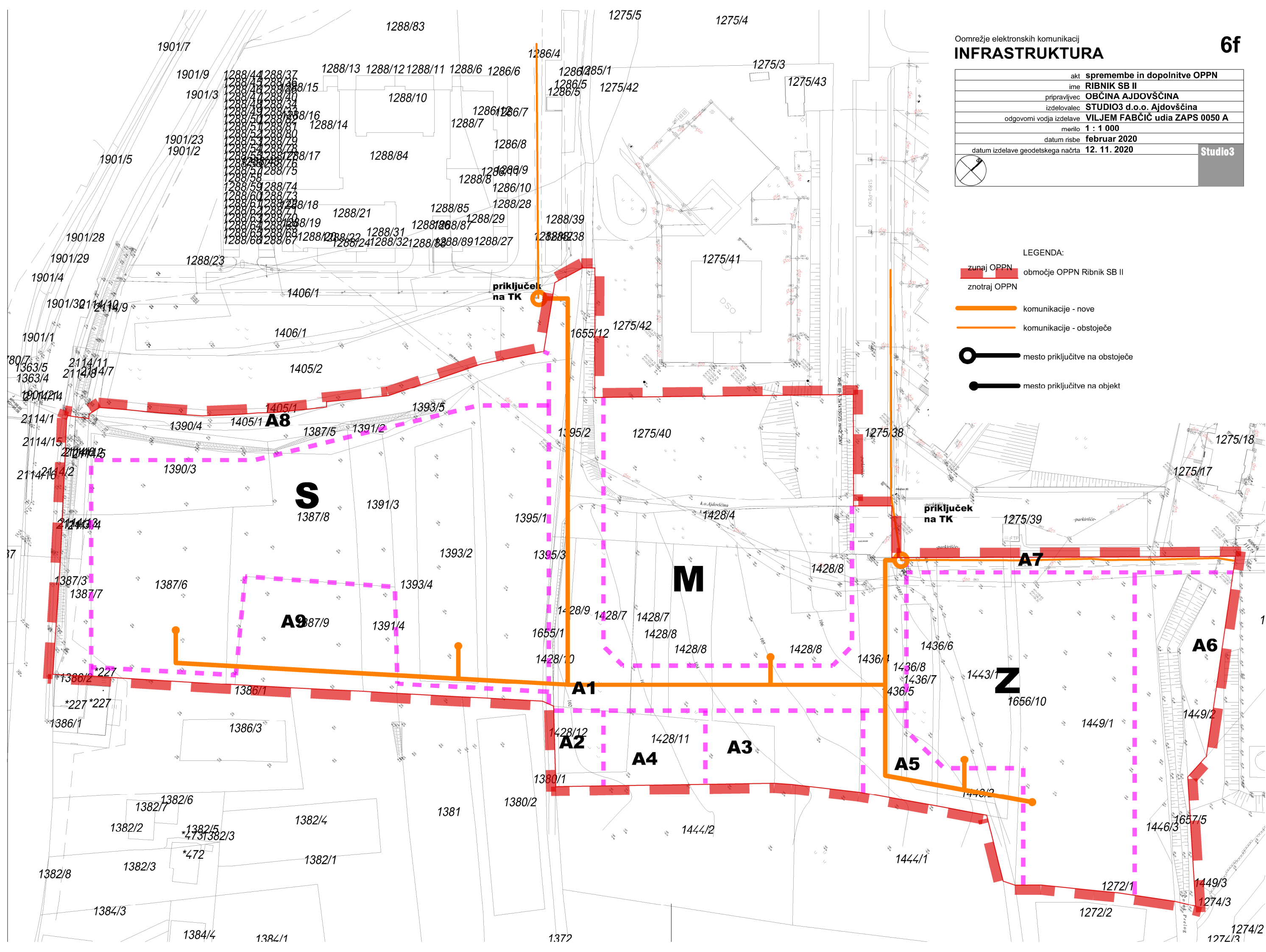
akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
prilavilavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020

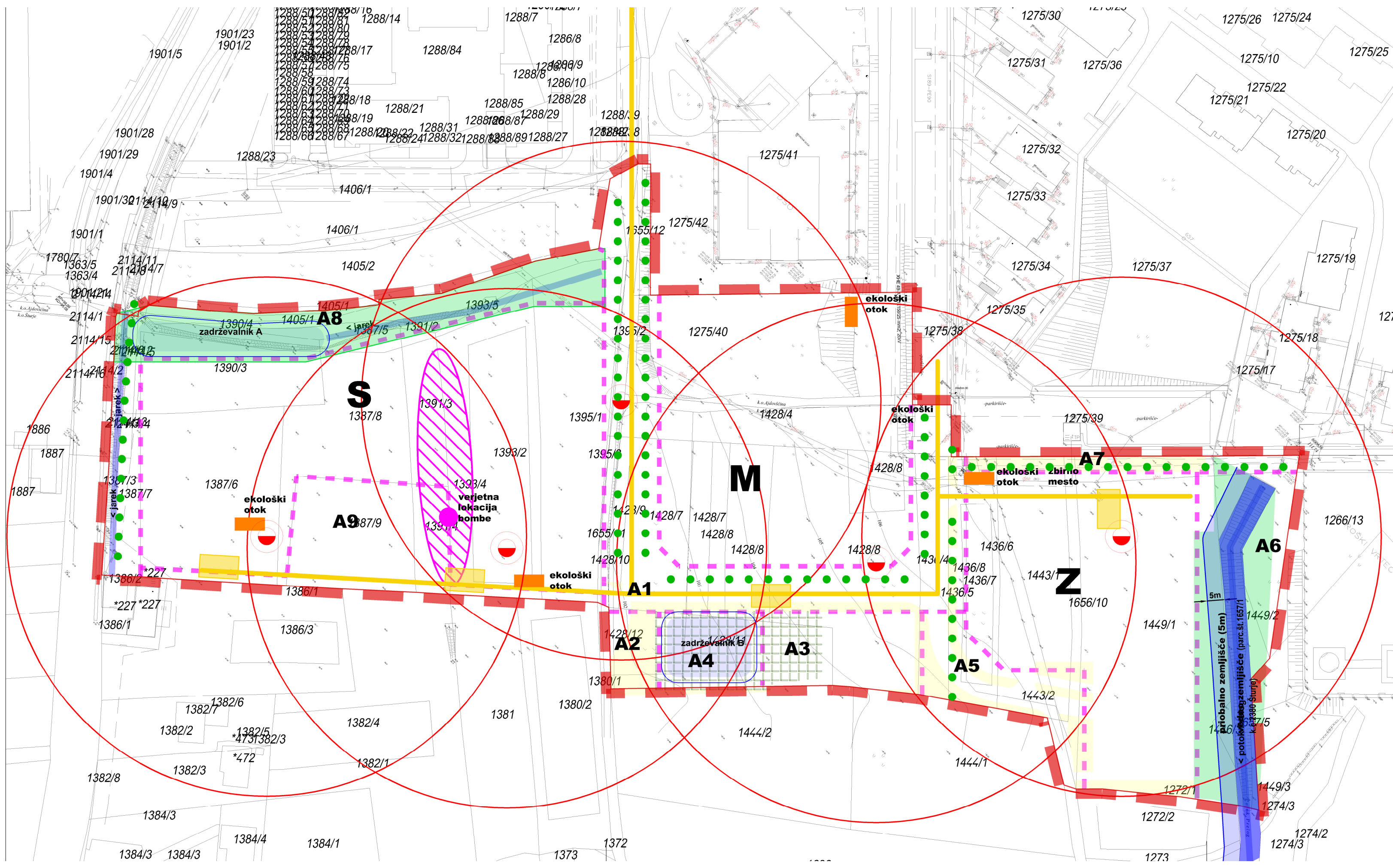
Studio3



LEGENDA:

- zunaj OPPN
- območje OPPN Ribnik SB II
- znotraj OPPN
- komunikacije - nove
- komunikacije - obstoječe
- mesto priključitve na obstoječe
- mesto priključitve na objekt





- LEGENDA:
- zunaj OPPN
 - območje OPPN Ribnik SB II
 - znotraj OPPN
 - ● ● drevored
 - zadrževalnik
 - jarek (odvodnik)
 - primarna zelena površina
 - vrtički
 - intervencijska pot
 - predlagana lokacija za delovno površino
 - hidrant (krog: 5 in 80m)
 - območje z verjetno lokacijo bombe

Prikaz ureditev potrebnih za varovanje okolja, naravnih virov in ohranjanje narave in ureditev potrebnih za obrambo ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, vključno z varstvom pred požarom

akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
prilaviljvec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020

Studio3

NAČRT PARCELACIJE

ZAKOLIČBENE KOORDINATE		
točka	X	Y
1	415969.38	82480.52
10	416127.49	82557.06
11	416173.67	82603.51
12	416173.65	82611.99
13	416149.71	82635.79
14	416186.16	82623.52
15	416208.50	82601.31
16	416222.65	82601.35
17	416242.51	82621.33
18	416265.91	82598.06
19	416289.18	82621.46
2	416007.21	82442.91
20	416236.35	82673.99
3	416109.00	82534.56
4	416109.20	82542.81
5	416057.91	82593.80
6	416042.47	82578.28
7	416005.15	82516.51
8	416095.07	82580.83
9	416119.01	82557.03

LEGENDA:

- zunaj OPPN
 - območje OPPN Ribnik SB II
 - znotraj OPPN
 - nova parcelna meja
 - podrobnejša parcelacija
 - zakoličbena točka
 - gradbena meja
 - gradbena meja garažne etaže
 - regulacijska linija
- Z2** zazidalna enota

akt	spremembe in dopolnitve OPPN
ime	RIBNIK SB II
prilavljavec	OBČINA AJDOVŠČINA
izdelovalec	STUDIO3 d.o.o. Ajdovščina
odgovorni vodja izdelave	VILJEM FABČIČ udia ZAPS 0050 A
merilo	1 : 1 000
datum risbe	februar 2020
datum izdelave geodetskega načrta	12. 11. 2020

Studio3

