

PRILOGA 1

Usmeritve za OPPN ter posebni prostorski izvedbeni pogoji za posamezne enote urejanja

BAČNE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Bačne	BAČ 01	SK - površine podeželskega naselja		
Bačne	BAČ 02	O – območja okoljske infrastrukture	<p>Predviden OPPN</p> <p>Območje za pridobivanje prekrivke za potrebe sanacije odlagališč. Območje je sanirano.</p> <p>OPP se izdelava v primeru potrebnih obsežnejših dodatnih sanacij za območje predvidene posamične sanacije. Pred izdelavo OPPN je možna izvedba sanacij manjšega obsega.</p> <p>Gozdni rob se ustrezno varuje.</p>	
Bačne	BAČ 03	O – območja okoljske infrastrukture	<p>Predviden OPPN</p> <p>Območje z odlagališčem hidrometalurške jalovine Boršt s spremljajočim območjem s tunelom drenažnih vod in območjem nekdanjega zadrževalnega bazena.</p> <p>Območje je sanirano.</p> <p>Gre za trajno lokacijo odloženih radioaktivnih snovi nastalih s prenehanjem rudarjenja, izkoriščanja uranove rude.</p> <p>Odlagališče hidrometalurške jalovine Boršt bo po zaprtju objekt državne infrastrukture, na katerem se bosta izvajala dolgoročni nadzor in vzdrževanje.</p> <p>Dovoljeni posegi na objektih so opredeljeni v varnostnem poročilu za posamezen objekt, ki je izdelano po predpisih jedske in sevalne varnosti.</p> <p>Zagotavljati je treba dolgoročno stabilnost in varnost odlagališča hidrometalurške jalovine Boršt.</p> <p>OPP se izdelava v primeru potrebnih obsežnejših dodatnih sanacij za območje predvidene posamične sanacije. Pred izdelavo OPPN je možna izvedba sanacij manjšega obsega.</p> <p>Poudarek sanacije območja naj bo na zaščiti in kontroli pred ionizirajočimi sevanji in vsakršnimi vplivi na okolje.</p> <p>Gozdni rob se ustrezno varuje.</p>	
Bačne	BAČ 04	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve		
Bačne	BAČ 05	O – območja okoljske infrastrukture		

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Bačne	BAC 06	O – območja okoljske infrastrukture		
Bačne	BAC 07	O – območja okoljske infrastrukture		

BREBOVNICA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Brebovnica	BRE 01	SK - površine podeželskega naselja	
Brebovnica	BRE 02	SK - površine podeželskega naselja	
Brebovnica	BRE 03	SK - površine podeželskega naselja	
Brebovnica	BRE 04	SK - površine podeželskega naselja	
Brebovnica	BRE 05	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

BUKOV VRH

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Bukov vrh	BUV 01	CU - osrednja območja centralnih dejavnosti	
Bukov vrh	BUV 02	O – območja okoljske infrastrukture	
Bukov vrh	BUV 03	O – območja okoljske infrastrukture	
Bukov vrh	BUV 04	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

ČABRAČE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Čabrače	ČAB 01	SK - površine podeželskega naselja		
Čabrače	ČAB 02	SK - površine podeželskega naselja		
Čabrače	ČAB 03	SK - površine podeželskega naselja	<p>Predviden OPPN</p> <p>OPP se izdelava za celotna območja enot urejanja, delitev posameznega območja enote urejanja ni možna.</p> <p>Kot poselitveni vzorec se pri vseh enotah urejanja prostora ohranja gručasta zasnova kmečko-stanovanjske pozidave, hkrati pa se predvidi osrednji prostor zaselkov. Pomembno je varovati in ohraniti značilno vizuro krajine s starim naselbinskim jedrom. Oblikovanje objektov naj sledi pogojem oblikovanja, ki so v PIP določeni za objekte podeželskega naselja.</p> <p>Območja novo predvidenih zaselkov je potrebno infrastrukturno opremiti s poudarkom na varstvu okolja.</p>	
Čabrače	ČAB 04	SK - površine podeželskega naselja	<p>Predviden OPPN</p> <p>OPP se izdelava za celotna območja enot urejanja, delitev posameznega območja enote urejanja ni možna.</p> <p>Kot poselitveni vzorec se pri vseh enotah urejanja prostora ohranja gručasta zasnova kmečko-stanovanjske pozidave, hkrati pa se predvidi osrednji prostor zaselkov. Pomembno je varovati in ohraniti značilno vizuro krajine s starim naselbinskim jedrom. Oblikovanje objektov naj sledi pogojem oblikovanja, ki so v PIP določeni za objekte podeželskega naselja.</p> <p>Območja novo predvidenih zaselkov je potrebno infrastrukturno opremiti s poudarkom na varstvu okolja.</p>	
Čabrače	ČAB 05	CU - osrednja območja centralnih dejavnosti		
Čabrače	ČAB 06	O – območja okoljske infrastrukture		
Čabrače	ČAB 07	O – območja okoljske infrastrukture		
Čabrače	ČAB 08	SK - površine podeželskega naselja		
Čabrače	ČAB 09	SK - površine podeželskega naselja		
Čabrače	ČAB 10	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve		

ČETENA RAVAN

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Četena ravan	ČER 01	SK - površine podeželskega naselja		
Četena ravan	ČER 02	SP - površine počitniških hiš	<p>Predviden OPPN</p> <p>OPPN se izdelava za celotno območje enote urejanja, delitev območja enote urejanja ni možna.</p> <p>Kot poselitveni vzorec se pri vseh enotah urejanja prostora ohranja gručasta zasnova kmečko- stanovanjske pozidave, hkrati pa se predvidi osrednji prostor zaselkov. Pomembno je varovati in ohraniti značilno vizuro krajine s starim naselbinskim jedrom. Oblikovanje objektov naj sledi pogojem oblikovanja, ki so v PIP določeni za objekte podeželskega naselja.</p> <p>Območja novo predvidenih zaselkov je potrebno infrastrukturno opremiti s poudarkom na varstvu okolja.</p>	
Četena ravan	ČER 03	SP - površine počitniških hiš	<p>Predviden OPPN</p> <p>OPPN se izdelava za celotno območje enote urejanja, delitev območja enote urejanja ni možna.</p> <p>Kot poselitveni vzorec se pri vseh enotah urejanja prostora ohranja gručasta zasnova kmečko- stanovanjske pozidave, hkrati pa se predvidi osrednji prostor zaselkov. Pomembno je varovati in ohraniti značilno vizuro krajine s starim naselbinskim jedrom. Oblikovanje objektov naj sledi pogojem oblikovanja, ki so v PIP določeni za objekte podeželskega naselja.</p> <p>Območja novo predvidenih zaselkov je potrebno infrastrukturno opremiti s poudarkom na varstvu okolja.</p>	
Četena ravan	ČER 04	CU - osrednja območja centralnih dejavnosti		
Četena ravan	ČER 05	O – območja okoljske infrastrukture		
Četena ravan	ČER 06	SP - površine počitniških hiš	<p>Predviden OPPN</p> <p>OPPN se izdelava za celotno območje enote urejanja.</p> <p>Kot poselitveni vzorec se pri vseh enotah urejanja prostora ohranja gručasta zasnova kmečko- stanovanjske pozidave, hkrati pa se predvidi osrednji prostor zaselkov. Pomembno je varovati in ohraniti značilno vizuro krajine s starim naselbinskim jedrom. Oblikovanje objektov naj sledi pogojem oblikovanja, ki so v PIP določeni za objekte podeželskega naselja.</p> <p>Območja novo predvidenih zaselkov je potrebno infrastrukturno opremiti s poudarkom na varstvu okolja.</p>	
Četena ravan	ČER 07	O – območja okoljske infrastrukture		
Četena ravan	ČER 08	A G K1 K2		
Četena ravan	ČER 09	ZS - površine za oddih, rekreacijo in šport		

DEBENI

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Debeni	DEB 01	SK – površine podeželskega naselja	
Debeni	DEB 02	K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

DELNICE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Delnice	DEL 01	SK - površine podeželskega naselja	
Delnice	DEL 03	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL 04	SK - površine podeželskega naselja	

DOBJE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Dobje	DOB 01	SK - površine podeželskega naselja		
Dobje	DOB 02	IG - gospodarske cone	<p>OPPN – sprejet</p> <p>Na območju DOB-02 (Dobje – cona), za katero velja Odlok o Občinskem lokacijskem načrtu za gospodarsko cono Dobje (Uradni list RS, št. 63/06) in njegove spremembe (Uradni list RS, št.122/07), so dopustni posegi v skladu s tem prostorskim izvedbenim aktom.</p>	
Dobje	DOB 03	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode		
Dobje	DOB 04	IG - gospodarske cone		

DOBRAVŠCE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Dobravšce	DOŠ 01	SK - površine podeželskega naselja	
Dobravšce	DOŠ 02	SK - površine podeželskega naselja	
Dobravšce	DOŠ 03	SK - površine podeželskega naselja	
Dobravšce	DOŠ 04	SK - površine podeželskega naselja	
Dobravšce	DOŠ 05	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

DOLENČICE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Dolenčice	DOL 01	SK - površine podeželskega naselja	
Dolenčice	DOL 02	SK - površine podeželskega naselja	
Dolenčice	DOL 03	SK - površine podeželskega naselja	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Dolenčice	DOL 04	O – območja okoljske infrastrukture	
Dolenčice	DOL 05	SK - površine podeželskega naselja	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Dolenčice	DOL 06	O – območja okoljske infrastrukture	
Dolenčice	DOL 07	LN – površine nadzemnega pridobivalnega prostora	
Dolenčice	DOL 08	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	
Dolenčice	DOL 10	K1 – območja najboljših kmetijskih zemljišč	

DOLENJA DOBRAVA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Dolenja Dobrava	DOD 01	O – območja okoljske infrastrukture	
Dolenja Dobrava	DOD 02	SK - površine podeželskega naselja	
Dolenja Dobrava	DOD 03	SK - površine podeželskega naselja	
Dolenja Dobrava	DOD 04	SK - površine podeželskega naselja	
Dolenja Dobrava	DOD 05	SK - površine podeželskega naselja	
Dolenja Dobrava	DOD 06	ZS - površine za oddih, rekreacijo in šport	
Dolenja Dobrava	DOD 07	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Dolenja Dobrava	DOD 08	SK - površine podeželskega naselja	KONCEPTUALNA ZASNOVA IN NAMEMBNOST OBMOČJA Omogoči se izgradnja 4 novih enostanovanjskih prostostoječih hiš, v skladu z določili veljavnega prostorskega akta in namensko rabo SK: - Podolgovat tloris osnovnega objekta v razmerju najmanj 1 : 1,2; - Etažnost P+M ali P+1+M; - Streha simetrična dvokapnica z naklonom 38-50°; - Oblikovanje objekta skladno z določili prostorskega akta. V priloženi situaciji so informativno vrisani 4 objekti s tipično velikostjo. Orientacija objektov je prilagojena obliki zemljišča, poteku ceste, odprtim pogledom in drugim značilnostim prostora. Hiši na severovzhodni polovici zemljišča sta poravnani s potekom ceste, kar je značilno tudi za obstoječe hiše v naselju, ki so nanizane vzdolž ceste. Hiši v ozadju sta obrnjeni nekoliko bolj proti jugu, postavljeni vzporedno z jugovzhodno parcelno mejo. Takšna umestitev objektov omogoča optimalno razporeditev objektov glede na skupno velikost zemljišča, optimalna medsebojna razmerja glede razmikov med objekti in s tem osončenja, ureditev funkcionalnih površin, doseganja kakovostnega zunanjega prostora in ohranjanja pogledov v smeri glavnih vedut. PARCELACIJA Predvideno je oblikovanje 5 novih parcel. Zemljiška parcela št. 590/1 k.o. Gorenja vas bi se delila na 4 zazidljive parcele namenjene za izgradnjo stanovanjskih hiš in dodatno parcelo, na kateri bi bil zgrajen nov skupni priključek na javno cesto. Velikost parcel namenjenih za nove hiše bi znašala med 565 in 660 m ² , kar je v skladu z določili OPN glede velikosti parcel. Oblikovanje parcel je pogojeno z obliko obstoječe parcele št. 590/1 k.o. Gorenja vas, umestitvijo objektov in drugih funkcionalnih površin. Pri tem je bila upoštevana tudi načrtovana širitev regionalne ceste R2-407/1144 Gorenje vas – Ljubljana. Del zemljišča parcelna št. 590/1 k.o. Gorenja vas, kjer bo potekala širitev ceste, je bila izvzeta. OBMOČJA JAVNIH POVRŠIN IN SKUPNA OBMOČJA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
			<p>Severovzhodno od predmetne parcele št. 590/1 k.o. Gorenja vas poteka obstoječa regionalna cesta R2-407/1144 Gorenje vas – Ljubljana. V bližnji prihodnosti je predvidena rekonstrukcija in širitev ceste (projekt št. PR-07/12, projektant: Tehnični biro, d.o.o., Murska Sobota). Predvidena je razširitev vozišča in izgradnja pločnika. Širitev bo izvedena na jugozahodni strani, proti predmetni parceli. Zmanjšanje zemljišča je bilo upoštevano pri načrtovanju zazidalne situacije. Predvideno je tudi, da se za štiri nove hiše zgradi skupni priključek na javno cesto. Iz tega razloga je zemljišče, predvideno za cestni priključek, formirano kot samostojna parcela v solastništvu. Drugih javnih površin ni predvidenih.</p> <p>POTEK GOSPODARSKE JAVNE INFRASTRUKTURE IN PRIKLJUČEVANJE</p> <p>Po robu zemljiške parcele št. 590/1 k.o. Gorenja vas potekajo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vod fekalne kanalizacije, - Javni vodovod in - Telekomunikacije <p>Zagotavljanje minimalne komunalne oskrbe bo zagotovljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - S priključitvijo na javno vodovodno omrežje, priključek na jugovzhodnem robu parcele št. 590/1 k.o. Gorenja vas; - S priključitvijo na električno omrežje, priključek na prostozračni NN električni vod preko obstoječega droga, ki se nahaja na parceli št. 36/1 k.o. Dolenja Dobrava; - S priključitvijo na javno kanalizacijsko omrežje (fekalna kanalizacija), priključek na jugovzhodnem robu parcele št. 590/1 k.o. Gorenja vas; - Za odvod meteornih vod se zgradi skupni odvod meteorne vode v potok Mihevk, ki teče preko parcele št. 591 k.o. Gorenja vas; - Zagotovljena je tudi možnost priključitve na telekomunikacijsko omrežje, ki poteka preko zemljišča št. 590/1 k.o. Gorenja vas; <p>Za izgradnjo skrajnega zahodnega objekta bo potrebna prestavitev obstoječih podzemnih telekomunikacijskih vodov. Za prestavitev je potrebno soglasje upravljalca telekomunikacijskega voda. Predviden potek priključkov na GJI je prikazan v grafičnem prikazu komunalne ureditve.</p> <p>Območje se ureja na podlagi regulacij in usmeritev v grafičnem delu PPIP.</p> <p>Grafični PPIP so priloženi kot grafični prikaz urejanja območja v prilogi DOD-08.</p> <p>V grafični prilogi so regulativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nova parcelacija, - lokacija uvoza; - os predvidene notranje ceste; - orientiranost objektov in orientacija slemena; - odmiki od parcelne meje. <p>Ostale vsebine v grafični prilogi so priporočilne narave.</p>

DOLENJA RAVAN

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Dolenja Dobrava	DOR 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

DOLENJA ŽETINA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Dolenja Žetina	DOŽ 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

DOLENJE BRDO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Dolenje Brdo	DOO 01	SK - površine podeželskega naselja	
Dolenje Brdo	DOO 02	SK - površine podeželskega naselja	
Dolenje Brdo	DOO 03	SK - površine podeželskega naselja	
Dolenje Brdo	DOO 04	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

DOLGE NJIVE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Dolge Njive	DON 01	SK - površine podeželskega naselja	
Dolge Njive	DON 02	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

FUŽINE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Fužine	FUŽ 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

GOLI VRH

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Goli Vrh	GOV 01	ZP – parki G – območja gozdnih zemljišč	Podzemna slemenska utrdba Goli vrh Območje je namenjeno predstavitvi dediščine Rupnikove linije ter dejavnostim, ki so vezane na utrdbo (razstave, prireditve). Dovoljeni so spremljajoči objekti za prezentiranje objektov Rupnikove linije. Dovoljene so parkovne ureditve območja (ureditev in označitev pešpoti ter načrtovanih kolesarskih poti, ureditev piknik in parkirnih prostorov, informacijskih tabel in druge urbane opreme).
Goli Vrh	GOV 02	IK – površine z objekti za kmetijsko proizvodnjo	
Goli Vrh	GOV 03	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	
Goli Vrh	GOV 04	K2 – druga kmetijska zemljišča	

GORENJA DOBRAVA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Gorenja Dobrava	GOD 01	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Dobrava	GOD 02	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Dobrava	GOD 03	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Dobrava	GOD 04	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Dobrava	GOD 05	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Dobrava	GOD 06	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Dobrava	GOD 07	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Dobrava	GOD 08	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Dobrava	GOD 09	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Dobrava	GOD 10	CU - osrednja območja centralnih dejavnosti	
Gorenja Dobrava	GOD 11	O – območja okoljske infrastrukture	
Gorenja Dobrava	GOD 12	ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport	
Gorenja Dobrava	GOD 13	O – območja okoljske infrastrukture	
Gorenja Dobrava	GOD 14	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.

GORENJA RAVAN

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Gorenja Ravan	GOR 01	K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

GORENJA VAS

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
Gorenja vas	GRV 01	SK - površine podeželskega naselja		<p>Objekti se oblikujejo poenoteno – pri čemer se poenoti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Višinska členitev objektov, da se izpostavljeni del objekta vizualno pomanjša - izčiščeno oblikovanje - Barvno poenotenje fasad – bela barva v kombinaciji z lesom in naravnim kamnom, - Dvokapna streha - Kritina v sivi barvi - Višinske razlike naj se v čim večji možni meri premosti na naravni način, z zelenimi brežinami. Morebitni oporni zidovi naj bodo intenzivno ozelenjeni. <p>Območje se ureja na podlagi regulacij in usmeritev v grafičnem delu PPIP.</p> <p>Grafični PPIP so priloženi kot grafični prikaz urejanja območja v prilogi GRV-01.</p> <p>V grafični prilogi so regulativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nova parcelacija, - os notranje ceste; - lokacija uvoza, ki se lahko spreminja le s soglasjem Občine Gorenja vas - Poljane - orientiranost objektov in orientacija slemena; - gradbena meja za stavbe; - maksimalni tlorisni gabarit stanovanjskih stavb 7x12 m; - etažnost stavb. <p>Ostale vsebine v grafični prilogi so priporočilne narave.</p> <p>Ukrepi s področja varstva pred erozijo:</p> <p>Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.</p>
Gorenja vas	GRV 02	O – območja okoljske infrastrukture		
Gorenja vas	GRV 03	IK – površine z objekti za kmetijsko proizvodnjo		<p>Dopustno je postaviti dva objekta, ki morata biti oblikovana po vzoru gospodarskih poslopij – toplarjev v kulturni krajini Poljanske Sore, v proporcijah in uporabi materiala. Objekta morata biti vpeta v pobočje, tako da</p>

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
				dodatne utrditve terena ne bodo potrebne. Dovoz se uredi kot kolovoz (utrjene kolesnice v travi).
Gorenja vas	GRV 04	SK - površine podeželskega naselja		
Gorenja vas	GRV 05	ZD – druge urejene zelene površine		
Gorenja vas	GRV 06	K2 – druga kmetijska zemljišča SS – stanovanjske površine		
Gorenja vas	GRV 07	CU - osrednja območja centralnih dejavnosti		
Gorenja vas	GRV 08	PC – površine cest	OPPN – sprejet Na območju enote GRV-08 (Gorenja vas - obvoznica Gorenja vas), za katero velja Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu za prostorsko ureditev skupnega pomena za izgradnjo obvoznice Gorenja vas (Uradni list RS, št. 81/10), so dopustni posegi v skladu s tem prostorskim izvedbenim aktom.	
Gorenja vas	GRV 09	SS – stanovanjske površine		
Gorenja vas	GRV 10	O – območja okoljske infrastrukture		
Gorenja vas	GRV 11	SS – stanovanjske površine	Predviden OPPN	
Gorenja vas	GRV 12	SS – stanovanjske površine		Gradnja stavb v delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno ogroženo območje ni dovoljena.
Gorenja vas	GRV 13	SS – stanovanjske površine		Predvidena je gradnja individualnih stanovanjskih hiš. Umestitev petih stanovanjskih hiš na severni strani javne ceste in treh stanovanjskih hiš južni strani ceste. Objekti – severna stran: Za objekte na severni strani je značilno, da se teren spušča proti severu. Po južni strani poteka obstoječa cesta, na katero se navezujemo z novimi objekti. Pogledi se odpirajo proti severovzhodu (v smeri Gorenje vasi) in severozahodu (v smeri Blegoša). Proti jugu jih zamejuje bližnja cesta. Glede na navedeno je predvidena etažnost objektov K + P + M, max višina 8,5 m od kote tlaka v pritličju. Objekti so z daljšo stranico poravnani s potekom ceste in plastnicami. Za bivalne prostore se nameni pritličje in mansarda, tako da se lahko prostore usmeri proti jugu. Objekti – južna stran: Za objekte na južni strani je značilno, da se teren spušča proti jugu oz. jugovzhodu. Obstoječa cesta poteka po severni strani. Pogledi se odpirajo proti vzhodu (v smeri Gorenje vasi) in severozahodu (v smeri Blegoša). Proti zahodu jih zamejuje bližnja vzpetina. Glede na navedeno je predvidena etažnost objektov K + P + M, max višina 8,5 m od kote tlaka v pritličju. Objekti so z daljšo stranico poravnani s plastnicami. Dostop je predviden iz severne

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
				<p>strani, v nivoju pritličja. Glede na južno usmerjenost objektov se lahko kletna etaža izrabi tudi za bivalne/spalne prostore, ki se tako odmikajo od ceste.</p> <p>Oblikovanje objektov:</p> <p>Zemljišče se nahaja na vizualno izpostavljeni, vedutni lokaciji (vzpetina nad Gorenjo vasjo). Oblikovno so dovoljeni se objekti tipa A , cilj je doseči oblikovno čim bolj poenoten izgled pozidave:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstrukcija: predvideni so klasični zidani ali montažni objekti - Horizontalni gabariti: Osnovni gabarit objekta 9,0 x 15,0 m, možno manjšanje objekta, tudi manjšanje gabarita po posameznih etažah. - Klet: horizontalni gabarit kleti objektov A1, A2, A3 in A4 je možno povečati za potrebe izvedbe uvoza na strmem terenu oz. možna je izvedba višjih podpornih zidov v sklopu kletne etaže. - Višinski gabariti: do K+P+M, najvišja višinska točka slemena meri maksimalno 8,5 m od kote tlaka v pritličju; klet mora biti iz vsaj treh strani vkopana 50% v obstoječi teren. - Streha: Simetrična dvokapnica, naklon strehe 40°. - Možno oblikovanje napušča v enakem naklonu kot streha s tlorisno projekcijo do 1,5 m izven osnovnega gabarita objekta. - Dovoljena osvetlitev s strešnimi okni, čopi in frčade niso dovoljene. - Kritina v sivih odtenkih, bleščeče površine materialov niso dovoljene. - Višinske razlike naj se v čim večji možni meri premosti na naravni način, z zelenimi brežinami. Kjer to ni mogoče, je možna izvedba podpornih zidov največ do višine 4 m. Oporni zidovi naj bodo intenzivno ozelenjeni (vsaj 70%, vidne površine zidu). - Oblikovanje fasade: zaželeno horizontalna členitev fasad, zaradi optičnega nižanja objekta, sodobno oblikovanje okenskih odprtin pravokotnih oblik. - Dopustna je izvedba teras tudi na južnih fasadah. - Dovoljena barva fasade v naravnih odmerjenih odtenkih; bleščeči materiali in žive barve niso dovoljene. - Dovoljeni fasadni materiali: klasični tankoslojni omet, lahko v kombinacij z različnimi fasadnimi oblogami (les, kamen, vlakno-cementne plošče ...) <p>Enostavni in nezahtevni objekti</p> <p>Dopustna je gradnja enostavnih objektov za lastne potrebe kot napr. zimski vrt, lopa, bazen, vkopani rezervoar, ograje, cestni objekti, energetske objekti, telekomunikacijski objekti, komunalni objekti.</p>

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
				<p>Od nezahtevnih objektov je dovoljena gradnja nadstrešnice z ravno streho ter gradnja podpornih zidov.</p> <p>Glavni dostopi in dovozi Dovozi na dvorišča so urejeni z občinske ceste Trata – Nande. Pred objektom ali ob njem se uredi mesto za parkiranje vozil ter utrjeno dvorišče.</p> <p>Gradbena parcela Gradbena parcela je lahko pozidana do 40% vključno s pomožnimi objekti. Minimalni odmik mej sosednjih parcel znaša 4 m od osnovnega gabarita objekta. Minimalni odmik od najbolj izpostavljeni delov objekta (balkon, napušč, vhodna nadstrešnica) do mej sosednjih parcel znaša 2,5m. Predvideni odmiki, ki so manjši od določenih, zaradi obstoječega poteka občinske ceste in parcelacije zemljiških parcel, nastajajo pri naslednjih gradbenih parcelah: Parcela P0 - Objekt A0 Parcela P2 - Objekt A2 Parcela P4 - Objekt A4 Parcela P6 - Objekt A6 Gradbene parcele so določene z zakoličbenimi točkami, prikazanimi na grafičnih prilogami. Dopustna so odstopanja od mej in površin parcel, namenjenih za gradnjo objektov, pod pogojem, da še vedno sledijo urbanistični zasnovi območja.</p> <p>Območje se poleg navedenih tekstualnih pogojev, ureja na podlagi regulacij in usmeritev v grafičnem delu PPIP. Grafični PPIP so priloženi kot grafični prikaz urejanja območja v prilogi GRV-13V grafični prilogi so regulativa: - nova parcelacija, - lokacija uvoza pri posameznem objektu; - orientiranost objektov in orientacija slemena; - odmiki od parcelne meje. Ostale vsebine v grafični prilogi so priporočilne narave.</p>
Gorenja vas	GRV 14	SK – površine podeželskega naselja		
Gorenja vas	GRV 15	SK – površine podeželskega naselja		Znotraj obstoječih stanovanjskih objektov je dovoljeno vzpostaviti do tri stanovanja, v stavbi na parceli št. 739/2 pa največ šest stanovanj.
Gorenja vas	GRV 16	ZK - pokopališča		
Gorenja vas	GRV 17	SK - površine podeželskega naselja		

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
Gorenja vas	GRV 18	PO – ostale prometne površine		
Gorenja vas	GRV 19	SK - površine podeželskega naselja		Dovolj se umestitev klinike za male živali. Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Gorenja vas	GRV 20	CU - osrednja območja centralnih dejavnosti		
Gorenja vas	GRV 21	K1 – najboljša kmetijska zemljišča		
Gorenja vas	GRV 22	IG – gospodarske cone	<p>Predviden OPPN</p> <p>OPPN se izdelava za celotno območje enote urejanja. Možna je izdelava le za del, vendar mora biti območje smiselno zaključeno glede na funkcije.</p> <p>Oblikovanje objektov naj sledi funkciji objekta, možna je uporaba sodobnih tehnologij izgradnje s poudarkom na enostavnejši členitvi fasad, z uporabo lesa, stekla, kovine in naravnega kamna. Uporaba izrazitejših fasadnih barv kot poudarkov ni dopustna, dovoljeni so le manjši barvni poudarki.</p> <p>Fasade stavb, ki mejijo na javni prostor, naj bodo oblikovane in členjene kot glavne fasade, z njihovim oblikovanjem naj se zagotavljajo kakovostni ambienti. Pri oblikovanju je potrebno upoštevati prostorske dominante. Maksimalna dovoljena višina proizvodnih stavb je 10 m nad koto urejenega terena.</p> <p>Oblikovanje okolice objektov: znotraj območja gospodarske cone je potrebno zagotoviti 20 % zelenih površin, za ozelenitev se šteje tudi parkirišče v dvorednih drevoredih.</p> <p>Objekti podzemni in nadzemni daljinski vodi, naj se izogibajo vidno izpostavljenim območjem, vrhovom, grebenom in izjemni krajini.</p> <p>Za zunanje osvetljevanje se uporabljajo zasenčena svetila s svetlobnim snopom, obrnjenim v tla.</p> <p>V območju GRV-22 (IG) se lahko pred sprejetjem OPPN obrati Jelovice na parc. št. 531/5 in 531/8, k.o. Gorenja, vas širijo in lahko se spremeni njihova namembnost, vendar pa morajo biti vsi ti posegi skladni s končno ureditvijo območja.</p>	
Gorenja vas	GRV 23	K2 – druga kmetijska zemljišča CU - osrednja območja centralnih dejavnosti		Na območju obstoječe stanovanjske soseske s pripadajočimi zunanji zelenimi površinami in parkirišči, zelenicami in otroškimi igriščem, ni predvidenih novih grajenih struktur. Dopustni posegi so redna in investicijsko vzdrževalna dela, rekonstrukcije, ki ohranjajo zunanjo

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
				<p>podobo objekta v skladu s soglasjem pristojnih nosilcev urejanja prostora ter spremembe namembnosti v okviru dopustnih dejavnosti.</p> <p>Na ostalem območju CU so dopustni vsi posegi skladno s PIP za namensko rabo CU.</p> <p>Predvidena je ureditev cestne in komunalne infrastrukture ter zunanjih zelenih površin (novi dostop do zdravstvenega doma, vodni zadrževalnih površinskih voda..)</p> <p>Ob zdravstvenem domu se ohranjajo zelene površine za dolgoročni razvoj zdravstvenih in socialnovarstvenih dejavnosti.</p> <p>Ukrepi s področja varstva narave:</p> <p>Za osvetljevanje območja naj se uporabijo popolnoma zasenčena svetila, z ravnim zaščitnim in nepredušnim steklom, z žarnicami, ki oddajajo rumeno svetlobo, ne oddajajo UV svetlobe in imajo barvno temperaturo do 3000K. Namestitve novih obcestnih svetilk naj se omeji na minimum. Kjer je to mogoče, naj imajo posamezni objekti svetilke na samodejni vklop oz. izklop.</p>
Gorenja vas	GRV 24	SK - površine podeželskega naselja		
Gorenja vas	GRV 25	LN – površine nadzemnega pridobivalnega prostora		<p>Izkoriščanje mineralnih virov se ne sme vršiti neposredno do objekta Rupnikove linije. Pri odvzemu mineralnih surovin je potrebno ravnati tako, da objekt Rupnikove linije ostane nepoškodovan in v izvorni obliki.</p> <p>Preko območja izkoriščanja mineralnih surovin je potrebno zagotoviti prost prehod in prost dostop do objekta Rupnikove linije.</p>
Gorenja vas	GRV 26	LN – površine nadzemnega pridobivalnega prostora		
Gorenja vas	GRV 27	O – območja okoljske infrastrukture		
Gorenja vas	GRV 28	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	<p>OPPN – sprejet</p> <p>Na delu območja enote GRV- 28, za katero velja Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu za gradnjo senika kmetije Bogataj (Uradni list RS, št. 4/14), so dopustni posegi v skladu s tem prostorskim izvedbenim aktom.</p>	
Gorenja vas	GRV 29	ZP - parki		Dopustna je tudi gradnja razgledišč in opreme.
Gorenja vas	GRV 30	K2 – druga kmetijska zemljišča		<p>Območje je namenjeno dopolnitvi območja GRV - 32 in sicer izključno za potrebe začasnih dejavnosti.</p> <p>V zimskih razmerah je na enoti dovoljeno postavljanje začasnih objektov in naprav za potrebe smučišča. Vsi</p>

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
				<p>objekti morajo biti izvedeni na način, da se jih po koncu uporabe odstrani (npr. montažna žičnica).</p> <p>Gozd na območju EUP je treba izkrciti in vzpostaviti kmetijsko zemljišče v 10-ih letih od začetka veljave tega akta.</p>
Gorenja vas	GRV 32	ZS - površine za oddih, rekreacijo in šport		<p>Območje namenjeno ureditvi večnamenske površine za šport, rekreacijo in prosti čas. Predvidene so parkovne ureditve z utrjenimi peš in kolesarskimi potmi, gradnja objektov, ureditve športnih igrišč, adrenalinskega parka, ter drugi infrastrukturni objekti za potrebe enote.</p> <p>Območje se oblikuje na način, da se v največji možni meri ohranjajo kvalitete in značilnosti kulturne krajine.</p> <p>Vegetacija na celotnem območju enote se ohranja in uporabi pri umeščanju objektov v prostor in ostalih ureditvah.</p> <p>Območje potrebe športa in rekreacije v naravnem okolju se nahaja na območju Kulturne krajine Poljanske Sore.</p> <p>Kjer športno rekreacijsko območje meji na gozdni rob, je potrebno gozdni rob v celoti ohraniti, ohranja se tudi vegetacijske prvine (obmejki, osamela drevesa, nižinski gozd).</p> <p>Za potrebe parkiranja se uporablja parkirišča znotraj urbanih površin. Za osvetljevanje objektov je potrebno uporabiti popolnoma zasenčena svetila z ravnim zaščitnim in nepredušnim steklom in s čim manjšo emisijo UV.</p> <p>Na območju ni dopustno urejanje parkirišča, do območja se uredi dostop zgolj za potrebe dostave – v kombinirani makadamsko travnati izvedbi.</p> <p>V sklopu obstoječega gozda so dovoljene ureditve, ki ohranjajo obstoječo vegetacijo in se vanjo ustrezno vključujejo.</p> <p>Na zemljišču se del območja nameni ureditvi naravnega habitata, v delu pa se sonaravno uredijo ureditve, ki služijo za turistične in gostinške dejavnosti.</p> <p>Na območju je dopustno umeščanje manjših piknik otokov.</p> <p>Na območju ni dopustno postavljati stavb – dovoljena je zgolj umestitev pritličnega objekta praviloma z ravno streho paviljonskega tipa v pretežno leseni izvedbi, in sicer zgolj za potrebe izvajanja dovoljenih dejavnosti. Na manj vizualno izpostavljen del območja se lahko umesti manjši servisni objekt na način, da je poseg v prostor čim manjši.</p>

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
				<p>Na območje se ne umeščajo vizualno izpostavljeni objekti. Na območje ni dopustno umeščati panojev ali večjih informativnih tabel. Območja ni dopustno ograjevati.</p> <p>Grafični PPIP so priloženi kot grafični prikaz urejanja območja v prilogi GRV-32V grafični prilogi so regulativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - okvirna conacija dejavnosti, - okvirna lokacija stavbe, - okvirna trasa dostopnih poti.
Gorenja vas	GRV 33	SK - površine podeželskega naselja		<p>Vse ureditve je dovoljeno priključevati izključno na občinsko cesto.</p> <p>Dovoljena je gradnja hlevov in kmetijskih objektov večjih dimenzij, ki ustrezno posnemajo značilnosti kozolcev v krajini.</p>
Gorenja vas	GRV 35	SS – stanovanjske površine		
Gorenja vas	GRV 36	CU - osrednja območja centralnih dejavnosti ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport		<p>Dopustni so vsi posegi za potrebe šole.</p> <p>Zunanjo osvetlitev naj se omeji na minimum. Uporabljajo naj se le popolnoma zasenčena svetila z ravnim zaščitnim in nepredušnim steklom, z žarnicami, ki oddajajo rumeno svetlobo, ne oddajajo UV spektra in imajo barvno temperaturo do 3000K. Kjer je to mogoče, naj imajo posamezni objekti svetilke na samodejni vklop oziroma izklop.</p>
Gorenja vas	GRV 37	SSe – stanovanjske površine ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport		<p>Območje je namenjeno gradnji stanovanjske soseske (eno-stanovanjske stavbe).</p> <p>Predvidena je gradnja 13 enostanovanjskih stavb, od tega 8 stavb tipa A na vzhodnem, ravninskem delu območja in 5 stavb tipa B na zahodnem, strmem delu območja.</p> <p>Gradbena parcela: Faktor pozidanosti gradbene parcele je lahko največ 40%, vključno s pomožnimi objekti. Enostanovanjske stavbe morajo biti od mej sosednjih parcel odmaknjene minimalno 4,0 m. Minimalni odmik najbolj izpostavljeni delov stavbe (balkon, napušč, vhodna nadstrešnica) do mej sosednjih parcel je 2,5 m. Dopustna so odstopanja od mej in površin parcel, namenjenih za gradnjo objektov, pod pogojem, da še vedno sledijo urbanistični zasnovi območja.</p> <p>Določila za stavbe tipa A: - orientacija stavbe: Stavbe so orientirane z daljšo stranico v smeri V-Z.</p>

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
				<p>- konstrukcija: Klasični zidani ali montažni objekti. - horizontalni gabariti: Največji osnovni gabarit je 9,0 x 12,0 m z možnim dodatnim pritličnim gabaritom ob daljši stranici objekta, dimenzij 6,0 m x 4,5 m (tloris v obliki črke L). Dopustno je tudi manjšanje gabarita po posameznih etažah. Tolerance obeh gabaritov so do -1,0 m. - višinski gabariti: Do K+P+M, najvišja višinska točka slemena meri minimalno 8 m in maksimalno 10 m od kote tlaka v pritličju.</p> <p>Dopustna je izvedba kleti, ki je v celoti vkopana oz. možna izvedba visokega pritličja do višine do 1 m. - streha: Simetrična dvokapnica, naklon strehe 40°. Dopustno je oblikovanje napušča v enakem naklonu kot streha s tlorisno projekcijo do 1,5 m izven osnovnega gabarita objekta. Dovoljena osvetlitev s strešnimi okni, čopi in frčade niso dovoljene. Kritina v sivih odtenkih, bleščeče površine materialov niso dovoljene. - oblikovanje fasade: možna horizontalna ali vertikalna členitev fasad, sodobno oblikovanje okenskih odprtin pravokotnih oblik. Dovoljena barva fasade v naravnih odmerjenih odtenkih; bleščeči materiali in žive barve niso dovoljene. Dovoljeni fasadni materiali: klasični tankoslojni omet, lahko v kombinacij z različnimi fasadnimi oblogami (les, kamen, vlakno-cementne plošče ...)</p> <p>Določila za stavbe tipa B: - orientacija stavbe: Stavbe so orientirane z daljšo stranico v smeri S-J. - konstrukcija: Klasični zidani ali montažni objekti. - horizontalni gabariti: Največji osnovni gabarit je 9,0 x 12,0 m. Tolerance obeh gabaritov so do -1,0 m. - višinski gabariti: do K+P+M, najvišja višinska točka slemena meri minimalno 8 m in maksimalno 10 m. Dopustna je izvedba kleti, ki mora biti z vsaj treh strani vkopana 50% v obstoječi teren. - streha: Simetrična dvokapnica, naklon strehe 40°. Dopustno je oblikovanje napušča v enakem naklonu kot streha s tlorisno projekcijo do 1,5 m izven osnovnega gabarita objekta. Dovoljena osvetlitev s strešnimi okni, čopi in frčade niso dovoljene. Kritina v sivih odtenkih, bleščeče površine materialov niso dovoljene. - Oblikovanje fasade: Možna horizontalna ali vertikalna členitev fasad, sodobno oblikovanje okenskih odprtin pravokotnih oblik. Dovoljena barva fasade v naravnih odmerjenih odtenkih; bleščeči materiali in žive barve niso dovoljene. Dovoljeni fasadni materiali: klasični tankoslojni omet, lahko v kombinacij z različnimi fasadnimi oblogami (les, kamen, vlakno-cementne plošče ...)</p>

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
				<p>Enostavni in nezahtevni objekti: Dopustna je gradnja enostavnih objektov za lastne potrebe (npr. zimski vrt, lopa, bazen, vkopani rezervoar, ograje, cestni objekti, energetski objekti, telekomunikacijski objekti, komunalni objekti). Od nezahtevnih objektov je dovoljena gradnja nadstrešnice z ravno streho ali enokapno streho ter gradnja podpornih zidov. Vidna površina podpornih zidov mora biti vsaj 70% zazelenjena.</p> <p>Prometna ureditev: Območje je potrebno prometno navezati na obstoječe javno prometno omrežje na MC 101011 na vzhodu. V okviru prometnih površin se uredijo površine za motorni in peš promet, posebej se določijo površine za pešce. Zasnova internih prometnic mora omogočati krožno pot ali obračališče za smetarska vozila. Pred stanovanjskimi stavbami je potrebno urediti mesto za parkiranje vozil ter utrjeno dvorišče.</p> <p>Zunanja ureditev: Višinske razlike naj se v čim večji možni meri premosti na naravni način, z zelenimi brežinami. Kjer to ni mogoče, je možna izvedba podpornih zidov. Oporni zidovi naj bodo intenzivno ozelenjeni (vsaj 70% vidne površine zidu).</p> <p>Odvajanje padavinskih odpadnih voda: Rešitev odvajanja padavinskih odpadnih voda iz območja mora biti usklajena s strokovnim mnenjem „Izdelava strokovnega mnenja o nivoju podtalnice in pogostostjo poplav na območju OPPN GRV 20-4“, ki ga je izdelal Inštitut za vodarstvo, d.o.o., Hajdrihova 28a, 1000 Ljubljana pod šifro P144 v januarju 2012 in dopolnjeno mnenje iz marca 2013).</p> <p>Območje se poleg navedenih tekstualnih pogojev, ureja na podlagi regulacij in usmeritev v grafičnem delu PPIP.</p> <p>Grafični PPIP so priloženi kot grafični prikaz urejanja območja v prilogi 1 (GRV-37). V grafični prilogi so regulativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nova parcelacija, - lokacija uvoza pri posameznem objektu; - orientiranost objektov in orientacija slemena; - odmiki od parcelne meje. <p>Ostale vsebine v grafični prilogi so priporočilne narave. Zunanjo osvetlitev naj se omeji na minimum. Uporabljajo naj se le popolnoma zasenčena svetila z ravnim zaščitnim</p>

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Usmeritve za PPIP
				in nepredušnim steklom, z žarnicami, ki oddajajo rumeno svetlobo, ne oddajajo UV spektra in imajo barvno temperaturo do 3000K. Kjer je to mogoče, naj imajo posamezni objekti svetilke na samodejni vklop oziroma izklop.
Gorenja vas	GRV 38	BT – površine za turizem	Predviden OPPN OPPn se lahko izdelava fazno za del območja enote urejanja. Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.	
Gorenja vas	GRV 39	CU - osrednja območja centralnih dejavnosti		Ukrepi s področja varstva pred poplavami: V poplavnem območju je treba upoštevati pogoje in omejitve za izvajanje dejavnosti in posegov v prostor na območjih ogroženih zaradi poplav in z njimi povezane erozije celinskih voda.
Gorenja vas	GRV 40	SK – površine podeželskega naselja		
Gorenja vas	GRV 41	SS – stanovanjske površine		Dovoljena je gradnja večstanovanjskih objektov.
Gorenja vas	GRV 42	SK – površine podeželskega naselja		
Gorenja vas	GRV 43	SS – stanovanjske površine		

GORENJA ŽETINA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Gorenja Žetina	GOŽ 01	SK - površine podeželskega naselja	
Gorenja Žetina	GOŽ 02	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ 03	K2 – druga kmetijska zemljišča	Gozd na območju EUP je treba izkrciti in vzpostaviti kmetijsko zemljišče v 10-ih letih od začetka veljave tega akta.

GORENJE BRDO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Gorenje Brdo	GOB - 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

HLAVČE NJIVE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Hlavče njive	HLN 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.

HOBOVŠE PRI STARI OSELICI

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Hobovše pri Stari Oselici	HSO 01	K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

HOTAVLJE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Hotavlje	HOT 01	IG – gospodarske cone		
Hotavlje	HOT 02	IG – gospodarske cone		
Hotavlje	HOT 03	ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport		
Hotavlje	HOT 04	SK - površine podeželskega naselja		
Hotavlje	HOT 05	SK - površine podeželskega naselja		
Hotavlje	HOT 06	SK - površine podeželskega naselja		
Hotavlje	HOT 07	SK - površine podeželskega naselja		
Hotavlje	HOT 08	SK - površine podeželskega naselja		
Hotavlje	HOT 09	SK - površine podeželskega naselja		
Hotavlje	HOT 10	SK - površine podeželskega naselja		
Hotavlje	HOT 11	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti		
Hotavlje	HOT 12	SK - površine podeželskega naselja		Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Hotavlje	HOT 13	SK - površine podeželskega naselja		
Hotavlje	HOT 14	SK - površine podeželskega naselja VC – celinske vode		
Hotavlje	HOT 16	ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport		
Hotavlje	HOT 17	BT – površine za turizem		
Hotavlje	HOT 18	LP – površine podzemnega pridobivalnega prostora s površinskim vplivom, ki onemogoča drugo rabo		Na enoti je opredeljeno podzemno pridobivanje mineralnih surovin. Izkoriščanje se izvaja podzemno. Nadzemno se ohranja dejanska raba kmetijskih in gozdnih zemljišč. Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Hotavlje	HOT 19	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve		Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
				v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Hotavlje	HOT 20	K1 - najboljša kmetijska zemljišča		
Hotavlje	HOT 21	SK - površine podeželskega naselja		
Hotavlje	HOT 22	ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport		
Hotavlje	HOT 23	LN - površine nadzemnega pridobivalnega prostora		Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Hotavlje	HOT 24	PO – prometne površine		

HOTOVLJA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Hotovlja	HOV 01	SK - površine podeželskega naselja	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Hotovlja	HOV 02	O – območja okoljske infrastrukture	
Hotovlja	HOV 03	LN – površine nadzemnega pridobivalnega prostora	
Hotovlja	HOV 04	K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

JARČJE BRDO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Jarčje Brdo	JAB 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

JAVORJE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Javorje	JAV 01	SK - površine podeželskega naselja	<p>Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.</p> <p>Ukrepi s področja varstva kulturne dediščine: Pred izvedbo posegov na arheološko najdišče je potrebna izvedba predhodnih arheoloških raziskav.</p>
Javorje	JAV 02	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti	
Javorje	JAV 03	ZK - pokopališča	
Javorje	JAV 04	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča,	
Javorje	JAV 05	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	
Javorje	JAV 06	K2 – druga kmetijska zemljišča	

JAVORJEV DOL

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Javorjev dol	JAD 01	LN – površine nadzemnega pridobivalnega prostora	
Javorjev dol	JAD 02	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	
Javorjev dol	JAD 03	BT – površine za turizem	

JAZBINE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Jazbine	JAZ 01	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti	
Jazbine	JAZ 02	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

JELOVICA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Jelovica	JEL 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

KLADJE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Kladje	KLA 01	K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, SK – površine podeželskega naselja	
Kladje	KLA 02	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

KOPAČNICA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Kopačnica	KOP 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP 02	K1 – najboljša kmetijska zemljišča	Ukrepi s področja varstva narave: Vsi posegi naj se urejajo v odmiku vsaj 5 m od vrha brežine na način, da se brežin ne utrjuje, nasipava ali drugače posega vanje. Ohrani naj se obrežna vegetacija.

KREMENIK

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Kremenik	KRE 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

KRIVO BRDO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Krivo Brdo	KRB 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

KRNICE PRI NOVAKIH

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Krnice pri Novakih	KRN 01	K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

LAJŠE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Lajše	LAJ 01	K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

LANIŠE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Laniše	LAN 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	

LAZE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Laze	LAZ 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	
Laze	LAZ 02	K2 – druga kmetijska zemljišča,	

LESKOVICA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Leskovica	LES 01	SK - površine podeželskega naselja	Ukrepi s področja varstva narave: Za osvetljevanje območja naj se uporabijo popolnoma zasenčena svetila, z ravnim zaščitnim in nepredušnim steklom, z žarnicami, ki oddajajo rumeno svetlobo, ne oddajajo UV svetlobe in imajo barvno temperaturo do 3000K. Namestitve novih občestnih svetilk naj se omeji na minimum. Kjer je to mogoče, naj imajo posamezni objekti svetilke na samodejni vklop oz. izklop
Leskovica	LES 02	ZK - pokopališča	
Leskovica	LES 03	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva narave: Za osvetljevanje območja naj se uporabijo popolnoma zasenčena svetila, z ravnim zaščitnim in nepredušnim steklom, z žarnicami, ki oddajajo rumeno svetlobo, ne oddajajo UV svetlobe in imajo barvno temperaturo do 3000K. Namestitve novih občestnih svetilk naj se omeji na minimum. Kjer je to mogoče, naj imajo posamezni objekti svetilke na samodejni vklop oz. izklop
Leskovica	LES 04	BT – površine za turizem	
Leskovica	LES 05	G – gozdna zemljišča	

LOM NAD VOLČO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Lom nad Volčo	LOM 01	SK - površine podeželskega naselja	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Lom nad Volčo	LOM 02	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

LOVSKO BRDO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Lovsko Brdo	LOB 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

LUČINE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Lučine	LUČ 01	SK - površine podeželskega naselja	
Lučine	LUČ 02	ZK - pokopališča	Gradnja vežice na zemljišču Z od cerkve je dovoljena zgolj v primeru, ko je delno vkopana.
Lučine	LUČ 03	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti	
Lučine	LUČ 04	IG – gospodarske cone	
Lučine	LUČ 05	SK - površine podeželskega naselja	
Lučine	LUČ 06	SK - površine podeželskega naselja	
Lučine	LUČ 07	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva narave: Za osvetljevanje območja naj se uporabijo popolnoma zasenčena svetila, z ravnim zaščitnim in nepredušnim steklom, z žarnicami, ki oddajajo rumeno svetlobo, ne oddajajo UV svetlobe in imajo barvno temperaturo do 3000K. Namestitve novih obcestnih svetilk naj se omeji na minimum. Kjer je to mogoče, naj imajo posamezni objekti svetilke na samodejni vklop oz. izklop
Lučine	LUČ 08	SK - površine podeželskega naselja	
Lučine	LUČ 09	K2 - druga kmetijska zemljišča	Kmetijsko dejansko rabo je potrebno vzpostaviti do leta 2035.

MALENSKI VRH

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Malenski vrh	MAV 01	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve	

MLAKA NAD LUŠO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Mlaka nad Lušo	MLA 01	SK – površine podeželskega naselja	
Mlaka nad Lušo	MLA 02	SK – površine podeželskega naselja	
Mlaka nad Lušo	MLA 03	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve	

MURAVE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Murave	MUR 01	SK – površine podeželskega naselja	Dovoljeno je postavljanje industrijskih objektov. Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena. Ukrepi s področja varstva kulturne dediščine: Pred izvedbo posegov na arheološko najdišče je potrebna izvedba predhodnih arheoloških raziskav.
Murave	MUR 02	LN – površine nadzemnega pridobivalnega prostora	
Murave	MUR 03	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve	
Murave	MUR 04	K2 – druga kmetijska zemljišča	Gozd na območju EUP je treba izkrciti in vzpostaviti kmetijsko zemljišče v 10-ih letih od začetka veljave tega akta.

NOVA OSELICA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Nova Oselica	NOS 01	ZK – pokopališča	
Nova Oselica	NOS 02	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve	

PODGORA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Podgora	POG 01	SK – površine podeželskega naselja	
Podgora	POG 02	SK – površine podeželskega naselja	
Podgora	POG 03	SK – površine podeželskega naselja	
Podgora	POG 04	O – območja okoljske infrastrukture	
Podgora	POG 05	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode OO – ostala območja A – površine razpršene poselitve	
Podgora	POG 06	O – območja okoljske infrastrukture	

PODJELOVO BRDO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Podjelovo Brdo	POB 01	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve	

PODOBENO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Podobeno	POD 01	SK – površine podeželskega naselja	
Podobeno	POD 02	SK – površine podeželskega naselja	
Podobeno	POD 03	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve	

PODVRH

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Podvrh	POH 01	O – območja okoljske infrastrukture		
Podvrh	POH 02	SP – površine počitniških hiš		Kot poselitveni vzorec se pri vseh enotah urejanja prostora ohranja gručasta zasnova kmečko – stanovanjske pozidave, hkrati pa se predvidi osrednji prostor zaselkov. Pomembno je varovati in ohraniti značilno vizuro krajine s starim naselbinskim jedrom. Oblikovanje objektov naj sledi pogojem oblikovanja, ki so v PIP določeni za objekte podeželskega naselja. Območja novo predvidenih zaselkov je potrebno infrastrukturno opremiti s poudarkom na varstvu okolja. Minimalna velikost gradbene parcele je 350 m ² .
Podvrh	POH 03	SK – površine podeželskega naselja		
Podvrh	POH 04	SK – površine podeželskega naselja		Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena. Ukrepi s področja varstva kulturne dediščine: Pred izvedbo posegov na arheološko najdišče je potrebna izvedba predhodnih arheoloških raziskav.
Podvrh	POH 05	SK – površine podeželskega naselja		
Podvrh	POH 06	O – območja okoljske infrastrukture		
Podvrh	POH 07	O – območja okoljske infrastrukture		
Podvrh	POH 08	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve		
Podvrh	POH 09	SP – površine počitniških hiš	OPPN – sprejet Na območju enote POH-02 (Podvrh – počitniški objekti), za katerega velja Odlok o Občinskem podrobnem prostorskem načrtu za del območja urejanja POH-02– počitniški objekti (Uradni list RS, št. 20/14), so dopustni posegi v skladu s tem prostorskim izvedbenim aktom.	
Podvrh	POH 10	SP – površine počitniških hiš		Kot poselitveni vzorec se pri vseh enotah urejanja prostora ohranja gručasta zasnova kmečko – stanovanjske pozidave, hkrati pa se predvidi osrednji prostor zaselkov. Pomembno je varovati in ohraniti značilno vizuro krajine s starim naselbinskim jedrom. Oblikovanje objektov naj sledi pogojem oblikovanja, ki so v PIP določeni za objekte podeželskega naselja. Območja novo predvidenih zaselkov je potrebno infrastrukturno opremiti s poudarkom na varstvu okolja.

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
				Minimalna velikost gradbene parcele je 350 m ² .

POLJANE NAD ŠKOFJO LOKO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Poljane nad Škofjo Loko	POL 01	SK – površine podeželskega naselja		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 02	SK – površine podeželskega naselja		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 03	IG – gospodarske cone		<p>Oblikovanje objektov naj sledi funkciji objekta, možna je uporaba sodobnih tehnologij izgradnje s poudarkom na enostavnejši členitvi fasad, z uporabo lesa, stekla, kovine in naravnega kamna. Uporaba izrazitejših fasadnih barv kot poudarkov ni dopustna, dovoljeni so le manjši barvni poudarki.</p> <p>Fasade stavb, ki mejijo na javni prostor, naj bodo oblikovane in členjene kot glavne fasade, z njihovim oblikovanjem naj se zagotavljajo kakovostni ambienti. Pri oblikovanju je potrebno upoštevati prostorske dominante. Maksimalna dovoljena višina proizvodnih stavb je 10 m nad koto urejenega terena.</p> <p>Oblikovanje okolice objektov: posebno pozornost je potrebno posvetiti ohranjanju obvodne vegetacije, znotraj območja gospodarske cone je potrebno zagotoviti 20 % zelenih površin, za ozelenitev se šteje tudi parkirišče v dvorednih drevoredih.</p> <p>Objekti podzemni in nadzemni daljinski vodi, naj se izogibajo vidno izpostavljenim območjem, vrhovom, grebenom in izjemni krajini.</p> <p>Za zunanje osvetljevanje se uporabljajo zasenčena svetila s svetlobnim snopom, obrnjenim v tla.</p> <p>Ukrepi s področja varstva pred škodljivim delovanjem voda:</p> <p>Pred poseganjem v prostor morajo biti izvedeni ukrepi skladno s Hidrološko hidravlična analiza za potrebe sprememb in dopolnitev OPN (območje parc. Št. 300/7 k.o. Dobje) – dopolnitev, IZVO-R, junij 2018, revidirano in dopolnjeno maj 2019 in sicer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Na dolvodnem delu območja se izvede nasip med cesto Poljane – Volča in sicer v prečni smeri med severnim delom parkirnega prostora ob cesti do struge potoka Ločivnica ob gospodarskem objektu. Nasip poteka po liniji obstoječe žičnate ograje. Nasip se izvede s krono širine 2 m, ter naklonom prežin 1:1,5. Brežine pa se zatravijo. Kota nasipa linearno pada. Začetek nasipa je na koti 389,60 m n.m., na območju priključka na koto brežine ceste. Nato se nasip linearno spušča do kote 389,40 m n.m. ob strugi potoka. Višina nasipa je med 0,7

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
				<p>m in 1,2 m, dolžina 113 m. Nasip se zaključi z visokovodnim prečnim zidom, ki se nadaljuje vzdolž struge Ločivnice.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ob Ločivnici se izvede visokovodni zid. Od načrtovanega nasipa opisanega v prejšnji alineji naprej ob strugi Ločivnice se izvede zid v dolžini 80 m, v liniji obstoječe ograje. Zid se izvede širine 25 cm, ter višine med 0,5 in 0,8 m. Kote krone zidu padajo vzdolž Ločivnice med 388,95 m n.m. in 388,20 m n.m. V dolvodni smeri se zid naveže na obstoječi zid, ki pa se ga nadviša. Obstoječi zid je širine 25 cm, nadviša se ga za ca. 30 cm do kote Q100 + 50 cm. Kota krone nadvišanja zidu je med 388,20 m n.m. in 386,90 m n.m. Na spodnjem delu zidu (na južnem delu območja), krona obstoječega zidu že zadošča pogoju Q100 + 50 cm, zato nadvišanje na tem delu ni potrebno. Obstoječi zid se nato prelomi in poteka od struge pravokotno proti cestnemu nasipu. Na tem delu je potrebna odstranitev/znižanje zidu na koto obstoječe ceste (kota ceste je 386,70 m n.m.) za neoviran pretok zalednih vod, izvede pa se montažna protipoplavna stena, ki se jo postavi v primeru visokih vod. Možna pa je tudi izvedba črpalnega jaška ali nepovratne zaklopke za izpust zalednih vod na najnižjem delu za obstoječim zidom. - Izvedejo se protipoplavne ureditve po projektu Protipoplavne ureditve na Ločivnici in Poljanski Sori na širšem območju Poljan (projekt H94/16). Te so: <ul style="list-style-type: none"> - širitev in poglobitev Ločivnice s protipoplavnimi ukrepi in novimi premostitvami, - regulacija Sore pri Hotovljah z ureditvijo izlivnega odseka Hotovlje in neimenovanega potoka z novimi premostitvami, - nov most preko Sore in ureditev sotočja Sore in Ločivnice s protipoplavnimi ukrepi, - znižan teren na desnem bregu Sore in regulacijo Brenteževega grabna. <p>Območje ukrepov je natančneje prikazano v kartografskih prilogah omenjene študije.</p>
Poljane nad Škofjo Loko	POL 04	ZK – pokopališča		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 05	SK – površine podeželskega naselja		

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Poljane nad Škofjo Loko	POL 06	SK – površine podeželskega naselja		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 07	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti		Na območju parcel 300/4, 300/7 in 300/14 so dovoljene industrijske stavbe. Na enoti urejanja prostora so dovoljene večstanovanjski objekti z večjim številom stanovanj, kot jih predpisujejo splošni prostorsko izvedbeni pogoji. V enoti je predvideno umeščanje stanovanj za starejše in varovanih stanovanj. V primeru take namembnosti objekta je parkirni normativ 1PM/enoto, dovoljena etažnost K+P+N+2M, kolenčni zid višine do 1,6m, dovoljene so frčade s položnejšo oz. ravno streho.
Poljane nad Škofjo Loko	POL 08	ZP – parki		Vse ureditve v enoti je dovoljeno priključevati izključno na občinsko cesto.
Poljane nad Škofjo Loko	POL 09	SK – stanovanjske površine		Znotraj obstoječih stanovanjskih objektov je dovoljeno vzpostaviti do tri stanovanja.
Poljane nad Škofjo Loko	POL 10	SK – površine podeželskega naselja		Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Poljane nad Škofjo Loko	POL 11	O – območja okoljske infrastrukture		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 12	SS – stanovanjske površine		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 13	SS – stanovanjske površine	Veljaven OPPN Za območje so dopustni posegi skladno s sprejetim Odlokom o OPPN za območje POL-13 – Dobenska Amerika (Ur. L. RS, št. 67/18).	
Poljane nad Škofjo Loko	POL 14	SK – površine podeželskega naselja		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 15	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 16	O – območja okoljske infrastrukture		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 17	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 18	IG – gospodarske cone	Predviden OPPN OPP se izdelava za celotno območje enote urejanja. Možna je izdelava le za del, vendar mora biti območje smiselno zaključeno glede na funkcije. Oblikovanje objektov naj sledi funkciji objekta, možna je uporaba sodobnih tehnologij izgradnje s poudarkom na enostavnejši členitvi fasad, z uporabo lesa, stekla, kovine in naravnega kamna. Uporaba izrazitejših fasadnih barv	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
			<p>kot poudarkov ni dopustna, dovoljeni so le manjši barvni poudarki.</p> <p>Fasade stavb, ki mejijo na javni prostor, naj bodo oblikovane in členjene kot glavne fasade, z njihovim oblikovanjem naj se zagotavljajo kakovostni ambient. Pri oblikovanju je potrebno upoštevati prostorske dominante. Maksimalna dovoljena višina proizvodnih stavb je 10 m nad koto urejenega terena.</p> <p>Oblikovanje okolice objektov: posebno pozornost je potrebno posvetiti ohranjanju obvodne vegetacije, znotraj območja gospodarske cone je potrebno zagotoviti 20 % zelenih površin, za ozelenitev se šteje tudi parkirišče v dvorednih drevoredih.</p> <p>Ohranja naj se celovitost oziroma vzpostavlja naj se prehodnost prostora za prostoživeče živali.</p> <p>Objekti podzemni in nadzemni daljinski vodi, naj se izogibajo vidno izpostavljenim območjem, vrhovom, grebenom in izjemni krajini.</p> <p>Za zunanje osvetljevanje se uporabljajo zasenčena svetila s svetlobnim snopom, obrnjenim v tla.</p> <p>Ukrepi s področja varstva pred poplavami:</p> <p>Pri posegih na enoto je v sklopu izdelave OPPN potrebno izdelati hidrološko-hidravlično študijo.</p>	
Poljane nad Škofjo Loko	POL 19	SK – površine podeželskega naselja		
Poljane nad Škofjo Loko	POL 20	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti	<p>Predviden OPPN.</p> <p>Usmeritve za OPPN:</p> <p>Pri izdelavi OPPN se posebej upošteva ohranjanje prostorske in arhitekturne prepoznavnosti naselja.</p> <p>Slemena osnovnih kubusov stavb morajo biti vzporedna z državno cesto. Stavbe morajo biti oblikovane skladno z lokalno tipologijo.</p> <p>Do izvedbe protipoplavnih ukrepov gradnja na enoti ni dovoljena gradnja.</p> <p>Ukrepi s področja varstva pred škodljivim delovanjem voda:</p> <p>Pred poseganjem v prostor morajo biti izvedeni ukrepi skladno s študijo Hidrološko hidravlična analiza za potrebe sprememb in dopolnitev OPN (Širitev naselja Poljane – vzhod), IZVO-R, junij 2018, revidirano in dopolnjeno maj 2019, in sicer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Izvede se čiščenje in poglobitev vzhodnega potoka (potok 1) s čiščenjem obstoječega prepusta pod regionalno cesto, izvedbo</u> 	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
			<p><u>zadrževalnika plavin nad prepustom ter novim prepustom pod staro cesto skozi Poljane.</u></p> <p>Čiščenje in poglobitev potoka 1 se izvede v skupni dolžini 181 m od izliva v Poljansko Soro do grape nad staro cesto skozi Poljane. Struga od izliva v Poljansko Soro do zadrževalnika plavin (tik nad regionalno cesto) se poglobi in izve v enakomernem naklonu 1,8 % v dolžini 107 m. V pr. P1_14 se zaradi spremembe naklona terena, naklon dna struge poveča na 8,15%. Na stiku različnih naklonov pa se izvede zadrževalnik plavin, saj je na tem delu pričakovati odlaganje nanešenega materiala. Prav tako se očisti obstoječ prepust pod regionalno cesto, dno prepusta se izvede z enakomernim naklonom ter priključi na dno potoka pod in nad prepustom. Prav tako je potrebna protierozijska zaščita dna in brežin potoka na območju prepusta.</p> <p>Strugo nad zadrževalnikom in staro cesto se izvede v enakomernem naklonu 8,15% do prepusta pod staro cesto v dolžini 25 m pod cesto pa se izvede nov prepust dimenzij Ø120 cm. Širina dna struge je 60 cm, naklon brežin pa se izvede v naklonu 1:2.</p> <p>Nad novim prepustom Ø120 cm pod staro cesto se izvede poglobitev in čiščenje struge v dolžini 46 m, kjer se v regulacija priključi na obstoječ prerez struge. Dno struge nad prepustom je širine 50 cm, nakloni brežin pa 1:1,5. Dno in brežine regulirane struge nad regionalno cesto je potrebno protierozijsko zaščititi.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Izvede se čiščenje ter poglobitev zahodnega potoka (potok 2) z novim prepustom.</u> <p>Struga potoka 2 vzdolž stare ceste, je prvih 20 m izvedena z globoko betonsko kanaletu, ki jo je potrebno očistiti. Gorvodno od kanalete pa se izvede poglobitev struge ter izvedba večjega prečnega prereza. Naklon struge se izvede v naklonu 2,05% v dolžini 48 m, nato se izvede nov prepust dimenzij Ø70 za dostop do kmetijskih površin (prepust po hidravlični analizi prevaja pretok Q100 brez varnostne višine). Nad prepustom se naklon dna poveča na 7,3% na dolžini 33 m, nato pa se priključi na obstoječo strugo. Struga se izvede s širino dna 50 cm ter naklonom brežin 1:1,5.</p> <p>Dno in brežine reguliranega dela potoka 2 je potrebno protierozijsko zaščititi.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Izvede se preoblikovanje terena na varno koto med regionalno cesto ter staro cesto z izvedba prepusta za odvod zalednih vod z območja stanovanjskih objektov.</u> <p>Na območju parcel št. 438/5 in 438/6 se izvede preoblikovanje terena na varno koto</p>	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
			<p>Q100 + 50 cm. Za odvod padavinskih in zalednih vod z območja objektov je potrebno izvesti prepust za odvod zalednih vod. Dolžina prepusta je ca. 17 m na iztoku pa je potrebno izvesti protipovratno zaklopko, tako da v primeru visokih vod Poljanske Sore, le-ta ne poplavi območja objektov. Iztok prepusta je speljan v jarek med preoblikovanim terenom ter regionalno cesto, opisanim v točki 8.5.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Dodatno nasipavanje širšega poplavnega območja v na poplavnih območjih ni dovoljeno, saj je potrebno ohranjati razlivne površine za visoke vode Poljanske Sore.</u> <p>Površine, ki jih je potrebno ohranjati in so namenjena razlivanju visokih vod so opredeljene v Prikazu stanja prostora.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Izvede se nadvišanje obstoječega dovoza.</u> V sklopu s preoblikovanjem terena, točka 8.3, je potrebno dvigniti na varno koto tudi cestni dovoz za stanovanjske objekte Poljane nad Škofjo Loko 87 in 88. Nadvišanje dovoza mora biti vsaj do kote 384,30 m n.m. ter zvezno priključen na območju preoblikovanje terena ter višjega terena na nasprotni strani. - <u>Izvede se jarek med regionalno cesto ter preoblikovanim terenom s povezovalnim jarkom pod dovozno cesto.</u> <p>Za odvod padavinskih vod z območja preoblikovanja terena ter regionalne ceste je potrebna izvedba odvodnega jarka v enakomernem padcu proti prepustu potoka 1 in prepusta pod regionalno cesto. V ta jarek se izlivajo tudi zaledne vode z območja stanovanjskih objektov. V sklopu izvedbe jarka se izvede še nov prepust pod dovozno cesto do stanovanjskih objektov z namenom znižanja gladin z drugega depresijskega območja, ki je JZ od obravnavanega območja, ki prav tako ogroža stanovanjski objekte (Poljane nad Škofjo Loko 5, 7, 9, 11 in 81).</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Izvede se kanaleta med staro cesto ter preoblikovanim terenom</u> <p>V primeru prelivanja visokih vod preko bregov potoka 2 ter padavinskih vod s cestišča se pod staro cesto skozi Poljane (južno od ceste) ter nad preoblikovanjem terena (severno nad terenom) izvede kanaleta s padcem dna proti potoku 1.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Izvede se grbina na stari cesti za preusmeritev visokih vod proti kanaleti</u> 	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
			<p>Za preusmeritev viškov visokih vod proti izvedeni kanaleti opisani pod točko 8.6 je potrebna še izvedba grbine na stari cesti skozi Poljane.</p> <p>Odvodnjavanje padavinskih voda mora biti rešeno pred začetkom gradnje.</p> <p>Območje ukrepov je natančno je prikazano v kartografskih prilogah omenjene študije.</p>	
Poljane nad Škofjo Loko	POL 22	K1 – najboljša kmetijska zemljišča,		Opredeljeno razlivno območje Omejitve in pogoji za gradnjo so določeni v 70. členu tega odloka.
Poljane nad Škofjo Loko	POL 23	K1 – najboljša kmetijska zemljišča,		Opredeljeno razlivno območje Omejitve in pogoji za gradnjo so določeni v 70. členu tega odloka.
Poljane nad Škofjo Loko	POL 24	ZD – druge zelene površine		Dovoljene umestitve kmetijskih objektov.

PREDMOST

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Predmost	PRE 01	SK – površine podeželskega naselja		
Predmost	PRE 02	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti	<p>Predviden OPPN</p> <p>OPPN se izdelava za celotno območje enote urejanja. Možna je izdelava le za del, vendar mora biti območje smiselno zaključeno glede na funkcije.</p> <p>Pred izdelavo OPPN je dopustna le izvedba protipoplavnih ukrepov in širitve parkirišča.</p>	
Predmost	PRE 03	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, OO – ostala območja A – površine razpršene poselitve		
Predmost	PRE 04	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve		<p>Območje je namenjeno ureditvi športnega parka Golava s pripadajočo infrastrukturo za zimske in letne športe in kmetijskim površinam.</p> <p>razen na kmetijskih zemljiščih so dovoljeni objekti vezani na ureditev športnega parka (igrišča, kolesarske in trim poti, smučišče, smučarska skakalnica, pripadajoči servisni objekti) ter parkovne ureditve območja (ureditev in označitev pešpoti ter načrtovanih kolesarskih poti, ureditev piknik in parkirnih prostorov, informacijskih tabel in druge urbane opreme).</p>
Predmost	PRE 05	K1 – najboljša kmetijska zemljišča,		<p>Opredeljeno razlivno območje.</p> <p>Omejitve in pogoji za gradnjo so določeni v 70. členu tega odloka.</p>
Predmost	PRE 06	K1 – najboljša kmetijska zemljišča,		<p>Opredeljeno razlivno območje.</p> <p>Omejitve in pogoji za gradnjo so določeni v 70. členu tega odloka.</p>
Predmost	PRE 07	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, VC – celinske vode		<p>Opredeljeno razlivno območje.</p> <p>Omejitve in pogoji za gradnjo so določeni v 70. členu tega odloka.</p>

PRELESJE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Prelesje	PRL 01	SK – površine podeželskega naselja	
Prelesje	PRL 02	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve	

ROBIDNICA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Robidnica	ROB 01	K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve	

SMOLDNO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Smoldno	SMO 01	K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve	
Smoldno	SMO 02	SK – površine podeželskega naselja	
Smoldno	SMO 03	K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča	Dovoljene so ureditve za dostop in premostitev za Dvorec Visoko.
Smoldno	SMO 04	K1 – najboljša kmetijska zemljišča	

SOVODENJ

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Sovodenj	SOV 01	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti	
Sovodenj	SOV 02	SK – površine podeželskega naselja	
Sovodenj	SOV 03	IG – gospodarske cone	
Sovodenj	SOV 05	K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Sovodenj	SOV 06	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve	
Sovodenj	SOV 07	SK – površine podeželskega naselja	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.

SREDNJA VAS – POLJANE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Srednja vas – Poljane	SVP 01	SK – površine podeželskega naselja	<p>OPPN – sprejet</p> <p>Na območju dela enote SVP-01, za katerega velja Odlok o Občinskem podrobnem prostorskem načrtu za območje SVP 58-1 Srednja vas – Poljane (vzhodni del) (Uradni list RS, št. 85/11), so dopustni posegi v skladu s tem prostorskim izvedbenim aktom.</p>	
Srednja vas – Poljane	SVP 02	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti		
Srednja vas – Poljane	SVP 03	<p>K1 – najboljša kmetijska zemljišča,</p> <p>K2 – druga kmetijska zemljišča,</p> <p>G – gozdna zemljišča,</p> <p>VC – celinske vode</p> <p>A – površine razpršene poselitve</p>		
Srednja vas – Poljane	SVP 04	K1 – najboljša kmetijska zemljišča,		<p>Ukrepi s področja varstva pred poplavami:</p> <p>Opredeljeno razlivno območje.</p> <p>Omejitve in pogoji za gradnjo so določeni v 70. členu tega odloka.</p>

SREDNJE BRDO

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Srednje Brdo	SBO 01	SK – površine podeželskega naselja		
Srednje Brdo	SBO 02	SK – površine podeželskega naselja		
Srednje Brdo	SBO 03	SK – površine podeželskega naselja		
Srednje Brdo	SBO 04	SK – površine podeželskega naselja		
Srednje Brdo	SBO 05	SK – površine podeželskega naselja		
Srednje Brdo	SBO 06, SBO 09	VC – celinske vode BT – površine za turizem ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport		<p>Konceptualna zasnova in namembnost območja Koncept deli obravnavano območje na štiri enote:</p> <p><u>1. Območje na južni strani Kopačnice 1 (SBO-09, del južno od Kopačnice)</u> Predvidena je postavitve pritličnih, enotno oblikovanih mobilnih nastanitvenih enot brez lastnih sanitarij in servisnega objekta s sanitarijami. Predvidene so tudi površine za šport in rekreacijo.</p> <p><u>2. Območje domačije (SBO-06, del severno od Kopačnice)</u> Na mestu odstranjenega hleva in stanovanjske hiše se predvidi objekt, ki bo pretežno služil kot recepcija in servisni objekt. Obstoječi kozolec se rekonstruira in nameni pretežno družabnim in gostinskim dejavnostim, lahko pa tudi recepciji, sanitarijem in nastanitvi. Severno in severovzhodno od kozolca se predvidi postavitve enotno oblikovanih mobilnih nastanitvenih enot. Enote nimajo lastnih sanitarij.</p> <p><u>3. Območje parkirišča za osebna vozila (SBO-09, del severno od Kopačnice)</u> Parkirišče za osebna vozila se umesti v sanirano deponijo gradbenega odpada, ob lokalno cesto Hotavljje – Kopačnica. Od regionalne ceste bi bilo parkirišče ločeno z obstoječim zelenim pasom, tako ne bi bilo moteče za obravnavano območje.</p> <p><u>4. Območje na južni strani Kopačnice 2 (SBO-06, del južno od Kopačnice)</u> Predvidena ureditev kopališča in odstranitev ali preureditev testnega kopalnega bajeja. Dopustna je postavitve kopališke infrastrukture manjših bazenov s pripadajočo opremo gostinski objekt in servisni objekti ter umestitev igrišč za rekreacijo</p>

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
				<p>Parcelacija Zaradi obširnosti in razvejanosti območja ter zaradi odprtosti koncepta parcelacija ni predvidena.</p> <p>Prometna ureditev Obravnavano območje se nahaja ob glavni lokalni cesti Hotavlje – Leskovica. Mesta priključkov na javno cesto bodo obstoječa, potekajo po parc. Št. 2114/1, 2117/1, 2076/16, k.o. Hotavlje. Parkiranje se predvidi v novonastalih parkiriščih in se umakne stran od obstoječe regionalne ceste.</p> <p>Grafični PPIP so priloženi kot grafični prikaz urejanja območja v prilogi SBO-06-09.</p> <p>V grafični prilogi so regulativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - okvirna razmestitev dejavnosti; - okvirna umestitev objektov in orientiranost slemen stavb; - umestitev parkirišč. <p>Ostale vsebine v grafični prilogi so priporočilne narave.</p> <p>Priključki na gospodarsko javno infrastrukturo</p> <ul style="list-style-type: none"> - treba je zagotoviti samostojno čiščenje odpadnih vod ali pa njihovo zbiranje ter transport na obdelavo v centralno čistilno napravo na Dolenjo Dobravo. - Meteorne vode se ponikajo. - Na parceli št. 2114/5 stoji obstoječ drog SN voda. Kompleks bo priključen na javno elektro omrežje, katerega upravljalec je Elektro Primorska. <p>Do izvedbe protipoplavnih ukrepov gradnja na enoti ni dovoljena gradnja.</p> <p>Ukrepi s področja varstva pred škodljivim delovanjem voda:</p> <p>Pred poseganjem v prostor morajo biti izvedeni ukrepi skladno s študijo Izdelava hidrološko hidravlične študije ter poplavnih in erozijskih kart na območju Kopačnice za območje OPPN, IZVO-R, 2014 in sicer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vsi objekti morajo imeti dvignjeno koto pritličja nad poplavno vodo v skladu z opredeljenimi razredi poplavne nevarnosti. - Za ohranjanje režima odtoka poplavnih vod je nujno potrebno ohraniti možnost obtakanja mostu po levem bregu – teren na območju obstoječe ceste in dvorišču med obstoječimi objekti in cesto naj se ne nasipava. - Za zagotavljanje poplavne varnosti nastanitvenim objektom na desnem bregu se predvidi preoblikovanje terena na desnem bregu na tak način, da se kote

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
				<p>terena ob sami strugi Kopačnice ohranjajo ali nekoliko znižajo, na območju načrtovanih objektov pa se teren nadviša. Preoblikovanje terena naj se izvede s čim manjšo razliko izkopanih in nasipanih mas, da se v čim večji meri ohranja razpoložljiv volumen za poplavne vode (material za nasipavanje terena naj se pridobi s ponižanjem terena na mestu obstoječih poplavnih površin). Preoblikovanje terena je lahko zvezno (v blagem naraščajočem naklonu stran od brega Kopačnice) ali terasasto (stopnice na višji teren na mestu objektov).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ureditev poti in vse ostale ureditve ob Kopačnici se morajo izvesti tako, da se ne nadvišuje obstoječega terena. Najmanj v območju priobalnega pasu (5 m od vrha brežine Kopačnice) naj se teren ohranja na obstoječih kotah ali se poniža (vendar ne pod koto vrha brežine struge). - V primeru bistvenih sprememb zasnove, ki je bila osnova za presojo v sklopu omenjene študije, se v postopku pridobivanja gradbenega dovoljenja DRSV presodi, ali je potrebna preveritev hidravličnih izračunov in kart razredov poplavne nevarnosti za novo načrtovano stanje. <p>Območje ukrepov je natančneje prikazano v kartografskih prilogah omenjene študije. Na območju SBO 06 ZS, ki sega izven območja zgornje študije, ni dovoljeno graditi stavb ali spreminjati kote terena.</p> <p>Ukrepi s področja varstva narave:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Struga vodotoka naj se dodatno ne utrjuje ali nasipava. - Vse prostorske ureditve v obvodnem pasu naj se načrtujejo na način, da se ohrani pas obvodne vegetacije. - Vse posege na desnem delu Kopačnice naj se izvaja v odmiku najmanj 5 m od vrha brežine in se na ta način zagotovi ohranjanje brežin vodotoka in obvodne vegetacije v obstoječem stanju. - Morebitne dostope do vode naj se uredi v delih, kjer je dostop možen brez večjih posegov v brežino in obvodno vegetacijo. - V območje toplega izvira naj se ne posega. Izvir se lahko prezentira in uredi za obisk. - Na mestih, kjer bo zaradi posega prišlo do krčitve gozdnega habitata, naj se po izvedbi del oblikuje nov gozdni rob z avtohtono drevesno in grmovno vegetacijo, vrste naj bodo lokalnega izvora. - Za osvetljevanje območja naj se uporabijo popolnoma zasenčena svetila, z ravnim zaščitnim in nepredušnim steklom, z žarnicami, ki oddajajo rumeno svetlobo, ne oddajajo UV svetlobe in imajo barvno temperaturo do 3000K. Namestitve novih občestnih svetilk naj se omeji

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
				na minimum. Kjer je to mogoče, naj imajo posamezni objekti svetilke na samodejni vklop oz. izklop. Območje naj se čim manj dodatno osvetljuje (npr. z reklamnimi svetili).
Srednje Brdo	SBO 07	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode OO – ostala območja A – površine razpršene poselitve		
Srednje Brdo	SBO 08	ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport		

STARA OSELICA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Stara Oselica	STO 01	ZK – pokopališča	
Stara Oselica	STO 02	LN – površine nadzemnega pridobivalnega prostora	
Stara Oselica	STO 03	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO 04	BT – površine za turizem	
Stara Oselica	STO 05	K2 – druga kmetijska zemljišča	Gozd na območju EUP je treba izkrciti in vzpostaviti kmetijsko zemljišče v 10-ih letih od začetka veljave tega akta.
Stara Oselica	STO 06	K2 – druga kmetijska zemljišča	Gozd na območju EUP je treba izkrciti in vzpostaviti kmetijsko zemljišče v 10-ih letih od začetka veljave tega akta.

STUDOR

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Studor	STU 01	K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve	

SUŠA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Suša	SUŠ 01	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, A – površine razpršene poselitve	

TODRAŽ

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Todraž	TOD 01	IG – gospodarske cone	Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Pri posegih na del enote, ki posega v poplavno ogroženo območje in območje poplavnega dogodka je potrebno upoštevati 70. člen tega odloka. Na obstoječih legalno zgrajenih objektih je dovoljena rekonstrukcija in vzdrževalna dela.
Todraž	TOD 02	IG – gospodarske cone	
Todraž	TOD 03	IG – gospodarske cone	Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Pred posegi na enoto je potrebno izdelati hidrološko-hidravlično študijo.
Todraž	TOD 04	O – območja okoljske infrastrukture	
Todraž	TOD 06	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve	

TREBIJA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Trebija	TRE 01	O – območja okoljske infrastrukture	
Trebija	TRE 02	O – območja okoljske infrastrukture	
Trebija	TRE 03	SK – površine podeželskega naselja	
Trebija	TRE 04	SK – površine podeželskega naselja	Na območju parcel 25/12, *132 in 25/6 k.o. Trebija je faktor zazidanosti FZ=0,8.
Trebija	TRE 05	O – območja okoljske infrastrukture	
Trebija	TRE 06	SP – površine počitniških hiš	V sklopu enote je dovoljeno tudi stalno bivanje v obstoječih objektih, pri čemer mora ostati tipologija objektov (velikost, gabariti, naklon strehe) skladna z obstoječimi objekti v tej enoti urejanja prostora.
Trebija	TRE 07	SK – površine podeželskega naselja	
Trebija	TRE 08	SK – površine podeželskega naselja	
Trebija	TRE 09	SK – površine podeželskega naselja	
Trebija	TRE 10	SK – površine podeželskega naselja	
Trebija	TRE 11	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve	
Trebija	TRE 12	K2 – druga kmetijska zemljišča	Kmetijsko dejansko rabo je potrebno vzpostaviti do leta 2035.

VINHARJE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Vinharje	VIN 01	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve O – površine okoljske infrastrukture	Umešča se tudi gradnje za potrebe kampa, vendar ne na kmetijskih zemljiščih.
Vinharje	VIN 02	G – gozdna zemljišča, ZS – območja za oddih, rekreacijo in šport	Območje namenjeno kampu. Na enoti urejanja prostora se na območju namenske rabe ZS se umešča enostavne objekte. Na območju namenske rabe G je dovoljeno zgolj postavljanje začasnih objektov.

VOLAKA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Volaka	VOL 02	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve O – površine okoljske infrastrukture	Ukrepi s področja varstva narave: Za osvetljevanje območja naj se uporabijo popolnoma zasenčena svetila, z ravnim zaščitnim in nepredušnim steklom, z žarnicami, ki oddajajo rumeno svetlobo, ne oddajajo UV svetlobe in imajo barvno temperaturo do 3000K. Namestitve novih obcestnih svetilk naj se omeji na minimum. Kjer je to mogoče, naj imajo posamezni objekti svetilke na samodejni vklop oz. izklop
Volaka	VOL 03	SP – površine počitniških hiš	
Volaka	VOL 04	E – območja energetske infrastrukture	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.

VOLČA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Volča	VOČ 01	SK – površine podeželskega naselja		
Volča	VOČ 02	CU – osrednja območja centralnih dejavnosti		
Volča	VOČ 04	SK – površine podeželskega naselja		Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Volča	VOČ 05	SK – površine podeželskega naselja		
Volča	VOČ 06	SK – površine podeželskega naselja		
Volča	VOČ 07	SS – površine stanovanj	Predviden OPPN V delu enote urejanja prostora, ki posega na poplavno ogroženo območje, je dopustna samo ureditev ceste na koti terena, nasipavanje ni dovoljeno.	
Volča	VOČ 08	K1 – najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G – gozdna zemljišča, VC – celinske vode A – površine razpršene poselitve		
Volča	VOČ 09	K2 – druga kmetijska zemljišča	Kmetijsko dejansko rabo je potrebno vzpostaviti do leta 2035.	

ZADOBJE

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Zadobje	ZAD 01	LN – površine nadzemnega pridobivalnega prostora	
Zadobje	ZAD 02	K2 - ostala kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve O – območja okoljske infrastrukture	
Zadobje	ZAD 03	O – območja okoljske infrastrukture	
Zadobje	ZAD 04	K2 – druga kmetijska zemljišča	Gozd na območju EUP je treba izkrciti in vzpostaviti kmetijsko zemljišče v 10-ih letih od začetka veljave tega akta.

ZAKOBILJEK

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Zakobiljek	ZAK 01	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	

ZAPREVAL

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Zapreval	ZAP 01	BT – površine za turizem G – gozdna zemljišča K1 – najboljša kmetijska zemljišča K2 – druga kmetijska zemljišča	<p>Predviden OPPN</p> <p>OPPN se izdelava za celotno območje enote urejanja. Možna je izdelava le za del, vendar mora biti območje smiselno zaključeno glede na funkcije. Gradnjenj se na kmetijskih zemljiščih ne načrtuje.</p> <p>Oblikovanje objektov naj sledi funkciji objekta skladno s pogoji, ki izhajajo iz prostorskih izvedbenih pogojev. Območja nastanitvenih kapacitet za potrebe turizma se zgradijo v obliki razpršenega hotela. Posamični objekt nastanitvenih kapacitet naj ne bi presegal štirih apartmajskih enot, ki so vezane na skupni vhod. Spremljajoči programi za potrebe prostočasnih dejavnosti, športa in rekreacije se zgradijo na območju posamezne enote urejanja v enem objektu za potrebe vseh nočitvenih kapacitet.</p> <p>Oblikovanje okolice objektov: posebno pozornost je potrebno posvetiti ohranjanju obstoječih naravnih kvalitiet območja, kjer bo zgrajen nastanitveni kompleks. Objekti naj sledijo zahtevam terena – naklon terena, dostop do parcel in možnost priključevanja na infrastrukturo. Za posamezno območje urejanja se predvidi skupno parkirišče, dostop do posameznega objekta naj se omogoči le za intervencijska vozila. V zimskem času se predvidi na območju smučišča Stari vrh samo peš dostop in dostop s sanmi.</p>	
Zapreval	ZAP 02	O – območja okoljske infrastrukture		
Zapreval	ZAP 03	BT – površine za turizem	<p>OPPN – sprejet</p> <p>Na območju enote ZAP-03 (Zapreval – območje turizma 1), za katero velja Odlok o Občinskem podrobnem prostorskem načrtu za območje ZAP-03 (BT) Zapreval območje turizma 1 (Uradni list RS, št. 14/12), so dopustni posegi v skladu s tem prostorskim izvedbenim aktom.</p>	
Zapreval	ZAP 04	BT – površine za turizem		
Zapreval	ZAP 05	BT – površine za turizem		
Zapreval	ZAP 06	ZS – območja za oddih, rekreacijo in šport		
Zapreval	ZAP 07	BT – površine za turizem	<p>Predviden OPPN</p> <p>OPPN se izdelava za celotno območje enote urejanja. Možna je izdelava le za del, vendar mora biti območje smiselno zaključeno glede na funkcije.</p>	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
			<p>Oblikovanje objektov naj sledi funkciji objekta skladno s pogoji, ki izhajajo iz prostorskih izvedbenih pogojev. Območja nastanitvenih kapacitet za potrebe turizma se zgradijo v obliki razpršenega hotela. Posamični objekt nastanitvenih kapacitet naj ne bi presegal štirih apartmajskih enot, ki so vezane na skupni vhod. Spremljajoči programi za potrebe priložnostnih dejavnosti, športa in rekreacije se zgradijo na območju posamezne enote urejanja v enem objektu za potrebe vseh nočitvenih kapacitet.</p> <p>Oblikovanje okolice objektov: posebno pozornost je potrebno posvetiti ohranjanju obstoječih naravnih kvalitiet območja, kjer bo zgrajen nastanitveni kompleks. Objekti naj sledijo zahtevam terena – naklon terena, dostop do parcel in možnost priključevanja na infrastrukturo. Za posamezno območje urejanja se predvidi skupno parkirišče, dostop do posameznega objekta naj se omogoči le za intervencijska vozila. V zimskem času se predvidi na območju smučišča Stari vrh samo peš dostop in dostop s sanmi.</p>	
Zapreval	ZAP 08	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve		
Zapreval	ZAP 09	f – območje za potrebe obrambe zunaj naselij		

ŽABJA VAS

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Žabja vas	ŽAV 01	SK – površine podeželskega naselja	
Žabja vas	ŽAV 02	SK – površine podeželskega naselja	
Žabja vas	ŽAV 03	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Žabja vas	ŽAV 04	ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport	

ŽIROVSKI VRH SVETEGA ANTONA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA 01	T – območja komunikacijske infrastrukture	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA 02	G – gozdna zemljišča, K2 - druga kmetijska zemljišča,	Podzemna slemenska utrdba Hrastov grič Območje je namenjeno predstavitvi dediščine Rupnikove linije ter dejavnostim, ki so vezane na utrdbo (razstave, prireditve). Na območju gozda so dovoljene parkovne ureditve območja (ureditev in označitev pešpoti ter načrtovanih kolesarskih poti, ureditev piknik in parkirnih prostorov, informacijskih tabel in druge urbane opreme).
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA 03	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, A - površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA 04	BT – površine za turizem	Dovoljeno umeščanje hotela v razpršeni obliki. Sestavljen je iz glavnega objekta, kamor se umešča skupne prostore, servisne prostore in bivalne prostore ter največ šest manjših nastanitvenih enot. Manjši nastanitveni objekti morajo biti oblikovani enotno. Pri porabi materialov morajo biti skladni z glavnim objektom. Etažnost glavnega objekta P+1+M, etažnost manjših nastanitvenih objektov P+M. Grafični PPIP so priloženi kot grafični prikaz urejanja območja v prilogi ŽVA 04. V grafični prilogi so regulativa: - Okvirna razmestitev dejavnosti, - Okvirna lokacija glavnega objekta in manjših namestitvenih objektov, - Okvirna umestitev parkirišča. Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA 05	ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport	Dovoljena umestitev piknik prostorov, Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.

ŽIROVSKI VRH SVETEGA URBANA

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Usmeritve za OPPN	Posebni PIP
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU 01	O – območja okoljske infrastrukture	<p>Predviden OPPN</p> <p>Območje namenjeno trajnemu odlagališču rudarske jalovine Jazbec. Gre za trajno lokacijo odloženih radioaktivnih snovi nastalih s prenehanjem rudarjenja, izkoriščanja uranove rude. Območje je sanirano.</p> <p>OPPN se izdelava v primeru potrebnih obsežnejših dodatnih sanacij za območje predvidene posamične sanacije. Pred izdelavo OPPN je poleg splošnih PIP možna izvedba sanacij manjšega obsega.</p> <p>Poudarek sanacije območja naj bo na zaščiti in kontroli pred ionizirajočimi sevanji in vsakršnimi vplivi na okolje. Gozdni rob se ustrezno varuje.</p> <p>Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.</p> <p>Odlagališče rudarske jalovine Jazbec je objekt državne infrastrukture, kjer se izvaja dolgoročni nadzor in vzdrževanje. Dovoljeni posegi na objektih so opredeljeni v varnostnem poročilu za posamezen objekt, ki je izdelano po predpisih jedrske in sevalne varnosti.</p> <p>Zagotavljati je treba dolgoročno stabilnost in varnost odlagališča rudarske jalovine.</p>	
Urbana	ŽVU 02	K1 - najboljša kmetijska zemljišča, K2 – druga kmetijska zemljišča, G - gozdna zemljišča, VC – celinske vode A - površine razpršene poselitve		<p>Ukrepi s področja varstva pred poplavami:</p> <p>Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.</p>

Enote razpršene poselitve

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Bačne	BAČ-04/1	A – površine razpršene poselitve	
Bačne	BAČ-04/2	A – površine razpršene poselitve	
Bačne	BAČ-04/3	A – površine razpršene poselitve	
Bačne	BAČ-04/4	A – površine razpršene poselitve	
Bačne	BAČ-04/5	A – površine razpršene poselitve	
Bačne	BAČ-04/6	A – površine razpršene poselitve	
Bačne	BAČ-04/7	A – površine razpršene poselitve	
Bačne	BAČ-04/8	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/1	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/2	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/3	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/4	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/5	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/6	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/7	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/8	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/9	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/10	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/11	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/12	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/13	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/14	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/15	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/16	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/17	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/18	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/19	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/20	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/21	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/22	A – površine razpršene poselitve	
Brebovnica	BRE-05/23	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Brebovnica	BRE-05/24	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/1	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/2	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/3	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/4	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/5	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/6	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/7	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/8	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/9	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/10	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/11	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/12	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/13	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/14	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/15	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/16	A – površine razpršene poselitve	
Bukov vrh	BUV-04/17	A – površine razpršene poselitve	
Čabrače	ČAB-10/1	A – površine razpršene poselitve	
Čabrače	ČAB-10/2	A – površine razpršene poselitve	
Čabrače	ČAB-10/4	A – površine razpršene poselitve	
Čabrače	ČAB-10/5	A – površine razpršene poselitve	
Četena Ravan	ČER-08/1	A – površine razpršene poselitve	
Četena Ravan	ČER-08/2	A – površine razpršene poselitve	
Debeni	DEB-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Debeni	DEB-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Debeni	DEB-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Debeni	DEB-02/4	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/2	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/3	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Delnice	DEL-03/4	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/5	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/6	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/7	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/8	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/9	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami Pri posegih na enoto je zaradi poplavne varnosti potrebno upoštevati 70. člen tega odloka.
Delnice	DEL-03/10	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/11	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/12	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/13	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Delnice	DEL-03/14	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/15	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/16	A – površine razpršene poselitve	
Delnice	DEL-03/17	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami: Pri posegih na enoto je zaradi poplavnega dogodka potrebno upoštevati 69. člen tega odloka. Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Dolenja Dobrava	DOD-07/1	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Dolenja Dobrava	DOD-07/2	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Dobrava	DOD-07/3	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Dobrava	DOD-07/4	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Dobrava	DOD-07/5	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Dobrava	DOD-07/6	A – površine razpršene poselitve	
Dolenčice	DOL-08/1	A – površine razpršene poselitve	
Dolenčice	DOL-08/2	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Dolenčice	DOL-08/3	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Dolenčice	DOL-08/4	A – površine razpršene poselitve	
Dolenčice	DOL-08/5	A – površine razpršene poselitve	
Dolge Njive	DON-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Dolge Njive	DON-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Dolge Njive	DON-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Dolenje Brdo	DOO-04/1	A – površine razpršene poselitve	
Dolenje Brdo	DOO-04/2	A – površine razpršene poselitve	
Dolenje Brdo	DOO-04/4	A – površine razpršene poselitve	
Dolenje Brdo	DOO-04/5	A – površine razpršene poselitve	
Dolenje Brdo	DOO-04/6	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Ravan	DOR-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Ravan	DOR-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Dobravšce	DOŠ-05/1	A – površine razpršene poselitve	
Dobravšce	DOŠ-05/2	A – površine razpršene poselitve	
Dobravšce	DOŠ-05/3	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/1	A – površine razpršene poselitve	Območje namenjeno planinski koči ter gradnjam za potrebe dejavnosti v planinskih kočah.
Dolenja Žetina	DOŽ-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/9	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/11	A – površine razpršene poselitve	
Dolenja Žetina	DOŽ-01/12	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Fužina	FUŽ-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/9	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/11	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/12	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/13	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/14	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/15	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/16	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/17	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/18	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/19	A – površine razpršene poselitve	
Fužina	FUŽ-01/20	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/9	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Gorenje Brdo	GOB-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/11	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/12	A – površine razpršene poselitve	
Gorenje Brdo	GOB-01/13	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Gorenje Brdo	GOB-01/14	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Dobrava	GOD-14/1	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Dobrava	GOD-14/2	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Dobrava	GOD-14/3	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Dobrava	GOD-14/4	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Dobrava	GOD-14/5	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Gorenja Dobrava	GOD-14/6	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Dobrava	GOD-14/7	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Gorenja Ravan	GOR-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Ravan	GOR-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Ravan	GOR-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Ravan	GOR-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Ravan	GOR-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Ravan	GOR-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/2	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/3	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/4	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/5	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Gorenji vrh	GOV-03/6	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/7	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/8	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/9	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/10	A – površine razpršene poselitve	
Gorenji vrh	GOV-03/11	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/4	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/5	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/6	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/7	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/8	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/9	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Gorenja Žetina	GOŽ-02/10	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja Žetina	GOŽ-02/11	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/1	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/2	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/3	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/4	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/5	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/6	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/7	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/8	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/9	A – površine razpršene poselitve	
Gorenja vas	GRV-28/10	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Hlavče Njive	HLN-01/1	A – površine razpršene poselitve	Dovoljena je legalizacija in ureditev obstoječih industrijskih objektov. Gradnja novih industrijskih objektov ni dovoljena. V enoti velja faktor zazidanosti $FZ=0,8$. Izjemoma je dopustno odstopanje od meril za oblikovanje objektov na namenski rabi A in sicer na način, da se smiselno povzame določila na namenski rabi IG. Maksimalna višina objektov od najnižje točke terena do slemena je 13 m.
Hlavče Njive	HLN-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Hlavče Njive	HLN-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Hlavče Njive	HLN-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Hlavče Njive	HLN-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Hlavče Njive	HLN-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Hlavče Njive	HLN-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Hlavče Njive	HLN-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Hlavče Njive	HLN-01/9	A – površine razpršene poselitve	
Hotavlje	HOT-19/1	A – površine razpršene poselitve	
Hotavlje	HOT-19/2	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Hotavlje	HOT-19/3	A – površine razpršene poselitve	
Hotavlje	HOT-19/4	A – površine razpršene poselitve	
Hotavlje	HOT-19/5	A – površine razpršene poselitve	
Hotavlje	HOT-19/6	A – površine razpršene poselitve	
Hotavlje	HOT-19/7	A – površine razpršene poselitve	
Hotavlje	HOT-19/8	A – površine razpršene poselitve	
Hotavlje	HOT-19/9	A – površine razpršene poselitve	
Hotavlje	HOT-19/10	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/1	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/2	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/3	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/4	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/5	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Hotovlja	HOV-04/6	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/7	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/8	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/9	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/10	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/11	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/12	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/13	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/14	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/15	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/16	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/17	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/18	A – površine razpršene poselitve	
Hotovlja	HOV-04/19	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/9	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/11	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/12	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/13	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/14	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/15	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/16	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/17	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/18	A – površine razpršene poselitve	
Hobovše pri Stari Oselici	HSO-01/19	A – površine razpršene poselitve	
Jarčje Brdo	JAB-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Jarčje Brdo	JAB-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Jarčje Brdo	JAB-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Jarčje Brdo	JAB-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Jarčje Brdo	JAB-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Javorjev dol	JAD-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Javorjev dol	JAD-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Javorjev dol	JAD-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Javorjev dol	JAD-02/4	A – površine razpršene poselitve	
Javorjev dol	JAD-02/5	A – površine razpršene poselitve	
Javorje	JAV-05/1	A – površine razpršene poselitve	
Javorje	JAV-05/2	A – površine razpršene poselitve	
Javorje	JAV-05/3	A – površine razpršene poselitve	
Javorje	JAV-05/4	A – površine razpršene poselitve	
Javorje	JAV-05/5	A – površine razpršene poselitve	
Javorje	JAV-05/6	A – površine razpršene poselitve	
Javorje	JAV-05/7	A – površine razpršene poselitve	
Javorje	JAV-05/8	A – površine razpršene poselitve	
Jazbine	JAZ-02/1	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Jazbine	JAZ-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Jazbine	JAZ-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Jazbine	JAZ-02/4	A – površine razpršene poselitve	
Jazbine	JAZ-02/5	A – površine razpršene poselitve	
Jazbine	JAZ-02/6	A – površine razpršene poselitve	
Jazbine	JAZ-02/7	A – površine razpršene poselitve	
Jazbine	JAZ-02/8	A – površine razpršene poselitve	
Jelovica	JEL-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Jelovica	JEL-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Jelovica	JEL-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Jelovica	JEL-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/4	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/5	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/6	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/7	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Kladje	KLA-02/8	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/9	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/10	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/11	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/12	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/13	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/14	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/15	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/16	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/17	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Kladje	KLA-02/18	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/19	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/20	A – površine razpršene poselitve	
Kladje	KLA-02/21	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/9	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva narave: Za osvetljevanje območja naj se uporabijo popolnoma zasenčena svetila, z ravnim zaščitnim in nepredušnim steklom, z žarnicami, ki oddajajo rumeno svetlobo, ne oddajajo UV svetlobe in imajo barvno temperaturo do 3000K. Namestitve novih občestnih svetilk naj se omeji na minimum. Kjer je to mogoče, naj imajo posamezni objekti svetilke na samodejni vklop oz. izklop.
Kopačnica	KOP-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/11	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/12	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/13	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/14	A – površine razpršene poselitve	
Kopačnica	KOP-01/15	A – površine razpršene poselitve	
Krivo Brdo	KRB-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Krivo Brdo	KRB-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Krivo Brdo	KRB-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Kremenik	KRE-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Kremenik	KRE-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Kremenik	KRE-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Kremenik	KRE-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Kremenik	KRE-01/5	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Kremenik	KRE-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Kremenik	KRE-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Kremenik	KRE-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Krnice pri Novakih	KRN-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Krnice pri Novakih	KRN-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Krnice pri Novakih	KRN-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Krnice pri Novakih	KRN-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Krnice pri Novakih	KRN-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Krnice pri Novakih	KRN-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Lajše	LAJ-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Lajše	LAJ-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/4	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Laniše	LAN-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/9	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/11	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/12	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/13	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/14	A – površine razpršene poselitve	
Laniše	LAN-01/15	A – površine razpršene poselitve	
Laze	LAZ-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Laze	LAZ-01/2	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Laze	LAZ-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Laze	LAZ-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/2	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/3	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/4	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/5	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/6	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/7	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/8	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/9	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/10	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/11	A – površine razpršene poselitve	
Leskovica	LES-03/12	A – površine razpršene poselitve	
Lovsko Brdo	LOB-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Lovsko Brdo	LOB-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Lovsko Brdo	LOB-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Lovsko Brdo	LOB-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Lovsko Brdo	LOB-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Lom nad Volčo	LOM-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Lom nad Volčo	LOM-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Lom nad Volčo	LOM-02/4	A – površine razpršene poselitve	
Lom nad Volčo	LOM-02/5	A – površine razpršene poselitve	
Lom nad Volčo	LOM-02/6	A – površine razpršene poselitve	
Lom nad Volčo	LOM-02/7	A – površine razpršene poselitve	
Lučine	LUČ-07/1	A – površine razpršene poselitve	
Lučine	LUČ-07/2	A – površine razpršene poselitve	
Lučine	LUČ-07/3	A – površine razpršene poselitve	
Lučine	LUČ-07/4	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Lučine	LUČ-07/5	A – površine razpršene poselitve	
Lučine	LUČ-07/6	A – površine razpršene poselitve	
Lučine	LUČ-07/7	A – površine razpršene poselitve	
Lučine	LUČ-07/8	A – površine razpršene poselitve	
Lučine	LUČ-07/9	A – površine razpršene poselitve	
Lučine	LUČ-07/10	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/9	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MAV-01/11	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MLA-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MLA-03/2	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MLA-03/3	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MLA-03/4	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MLA-03/5	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MLA-03/6	A – površine razpršene poselitve	
Malenski vrh	MLA-03/7	A – površine razpršene poselitve	
Murave	MUR-03/1	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Murave	MUR-03/2	A – površine razpršene poselitve	
Murave	MUR-03/3	A – površine razpršene poselitve	
Murave	MUR-03/4	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Murave	MUR-03/5	A – površine razpršene poselitve	
Nova Oselica	NOS-02/1	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Nova Oselica	NOS-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Nova Oselica	NOS-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Nova Oselica	NOS-02/4	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Podjelovo Brdo	POB-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/9	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/11	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/12	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/13	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/14	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/15	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/16	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/17	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/18	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/19	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/20	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/21	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/22	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Podjelovo Brdo	POB-01/23	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/24	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/25	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/26	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/27	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/28	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/29	A – površine razpršene poselitve	
Podjelovo Brdo	POB-01/30	A – površine razpršene poselitve	
Podobeno	POD-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Podobeno	POD-03/2	A – površine razpršene poselitve	
Podobeno	POD-03/3	A – površine razpršene poselitve	
Podobeno	POD-03/4	A – površine razpršene poselitve	
Podgora	POG-05/1	A – površine razpršene poselitve	
Podgora	POG-05/2	A – površine razpršene poselitve	
Podgora	POG-05/3	A – površine razpršene poselitve	
Podgora	POG-05/4	A – površine razpršene poselitve	
Podgora	POG-05/5	A – površine razpršene poselitve	
Podgora	POG-05/6	A – površine razpršene poselitve	
Podgora	POG-05/7	A – površine razpršene poselitve	
Podvrh	POH-08/1	A – površine razpršene poselitve	
Poljane nad Škofjo Loko	POL-17/1	A – površine razpršene poselitve	
Poljane nad Škofjo Loko	POL-17/2	A – površine razpršene poselitve	
Poljane nad Škofjo Loko	POL-17/3	A – površine razpršene poselitve	
Poljane nad Škofjo Loko	POL-17/4	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva kulturne dediščine: Pred izvedbo posegov na arheološko najdišče je potrebna izvedba predhodnih arheoloških raziskav.
Poljane nad Škofjo Loko	POL-17/5	A – površine razpršene poselitve	
Poljane nad Škofjo Loko	POL-17/6	A – površine razpršene poselitve	
Poljane nad Škofjo Loko	POL-17/7	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Predmost	PRE-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Predmost	PRE-04/1	A – površine razpršene poselitve	
Prelesje	PRL-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Prelesje	PRL-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Prelesje	PRL-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Robidnica	ROB-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Robidnica	ROB-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Robidnica	ROB-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Robidnica	ROB-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Robidnica	ROB-01/5	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Srednje Brdo	SBO-07/1	A – površine razpršene poselitve	
Srednje Brdo	SBO-07/2	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Srednje Brdo	SBO-07/3	A – površine razpršene poselitve	
Srednje Brdo	SBO-07/4	A – površine razpršene poselitve	
Srednje Brdo	SBO-07/5	A – površine razpršene poselitve	
Srednje Brdo	SBO-07/7	A – površine razpršene poselitve	
Smoldno	SMO-01/1	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Smoldno	SMO-01/2	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Smoldno	SMO-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Smoldno	SMO-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Smoldno	SMO-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Smoldno	SMO-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Smoldno	SMO-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Sovodenj	SOV-05/1	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo:

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
			Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Sovodenj	SOV-05/2	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Sovodenj	SOV-06/1	A – površine razpršene poselitve	
Sovodenj	SOV-06/2	A – površine razpršene poselitve	
Sovodenj	SOV-06/3	A – površine razpršene poselitve	
Sovodenj	SOV-06/4	A – površine razpršene poselitve	
Sovodenj	SOV-06/5	A – površine razpršene poselitve	
Sovodenj	SOV-06/6	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Sovodenj	SOV-06/7	A – površine razpršene poselitve	
Sovodenj	SOV-06/8	A – površine razpršene poselitve	
Sovodenj	SOV-06/9	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/2	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/3	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/4	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/5	A – površine razpršene poselitve	Dovoljeno je postavljanje industrijskih objektov za potrebe izkoriščanja mineralnih surovin na enoti STO-02 LN. Ukrepi s področja varstva kulturne dediščine: Gradnja industrijskih objektov naj posnema oblikovanje regionalno značilnih gospodarskih objektov.
Stara Oselica	STO-03/6	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/7	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/8	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/9	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/10	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/11	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/12	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/13	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Stara Oselica	STO-03/14	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Stara Oselica	STO-03/15	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/16	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/17	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/18	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/19	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/20	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/21	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/22	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/23	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Stara Oselica	STO-03/24	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/25	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/26	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Stara Oselica	STO-03/27	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/28	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/29	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/30	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/31	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/32	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/33	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/34	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/35	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/36	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/37	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/38	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/39	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Stara Oselica	STO-03/40	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/41	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/42	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/43	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/44	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/45	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/46	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/47	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/48	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/49	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/50	A – površine razpršene poselitve	<p>Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.</p> <p>Ukrepi s področja varstva kulturne dediščine: Gradnja naj posnema oblikovanje regionalno značilnih gospodarskih objektov.</p>
Stara Oselica	STO-03/51	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/52	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/53	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/54	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/55	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/56	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/57	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/58	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/59	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/60	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/61	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/62	A – površine razpršene poselitve	
Stara Oselica	STO-03/63	A – površine razpršene poselitve	
Studor	STU-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Studor	STU-01/2	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Studor	STU-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Studor	STU-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Studor	STU-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Studor	STU-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Studor	STU-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Studor	STU-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Suša	SUŠ-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Suša	SUŠ-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Suša	SUŠ-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Suša	SUŠ-01/4	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Suša	SUŠ-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Suša	SUŠ-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Suša	SUŠ-01/7	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Suša	SUŠ-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Suša	SUŠ-01/9	A – površine razpršene poselitve	
Suša	SUŠ-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Srednja vas - Poljane	SVP-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Srednja vas - Poljane	SVP-03/3	A – površine razpršene poselitve	
Srednja vas - Poljane	SVP-03/4	A – površine razpršene poselitve	
Srednja vas - Poljane	SVP-03/5	A – površine razpršene poselitve	
Srednja vas - Poljane	SVP-03/6	A – površine razpršene poselitve	
Srednja vas - Poljane	SVP-03/7	A – površine razpršene poselitve	
Srednja vas - Poljane	SVP-03/8	A – površine razpršene poselitve	
Srednja vas - Poljane	SVP-03/9	A – površine razpršene poselitve	
Srednja vas - Poljane	SVP-03/10	A – površine razpršene poselitve	
Todraž	TOD-06/1	A – površine razpršene poselitve	
Todraž	TOD-06/2	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Trebija	TRE-11/1	A – površine razpršene poselitve	
Trebija	TRE-11/2	A – površine razpršene poselitve	
Trebija	TRE-11/3	A – površine razpršene poselitve	
Trebija	TRE-11/4	A – površine razpršene poselitve	
Trebija	TRE-11/5	A – površine razpršene poselitve	
Trebija	TRE-11/6	A – površine razpršene poselitve	
Trebija	TRE-11/7	A – površine razpršene poselitve	
Trebija	TRE-11/8	A – površine razpršene poselitve	
Trebija	TRE-11/9	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/9	A – površine razpršene poselitve	
Vinharje	VIN-01/10	A – površine razpršene poselitve	
Volča	VOČ-08/1	A – površine razpršene poselitve	
Volča	VOČ-08/2	A – površine razpršene poselitve	
Volča	VOČ-08/3	A – površine razpršene poselitve	
Volča	VOČ-08/4	A – površine razpršene poselitve	
Volča	VOČ-08/5	A – površine razpršene poselitve	
Volča	VOČ-08/6	A – površine razpršene poselitve	
Volča	VOČ-08/7	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/3	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Volaka	VOL-02/4	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/5	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/6	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/7	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/8	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/9	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/10	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/11	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/12	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/13	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/14	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/15	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/16	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/17	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/18	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/19	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/20	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/21	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/22	A – površine razpršene poselitve	
Volaka	VOL-02/23	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Zadobje	ZAD-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/4	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/5	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Zadobje	ZAD-02/6	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/7	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Zadobje	ZAD-02/8	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/9	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/10	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/11	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/12	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/13	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/14	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/15	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/16	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/17	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/18	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/19	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/20	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/21	A – površine razpršene poselitve	
Zadobje	ZAD-02/22	A – površine razpršene poselitve	
Zakobiljek	ZAK-01/1	A – površine razpršene poselitve	
Zakobiljek	ZAK-01/2	A – površine razpršene poselitve	
Zakobiljek	ZAK-01/3	A – površine razpršene poselitve	
Zakobiljek	ZAK-01/4	A – površine razpršene poselitve	
Zakobiljek	ZAK-01/5	A – površine razpršene poselitve	
Zakobiljek	ZAK-01/6	A – površine razpršene poselitve	
Zakobiljek	ZAK-01/7	A – površine razpršene poselitve	
Zakobiljek	ZAK-01/8	A – površine razpršene poselitve	
Zapreval	ZAP-08/1	A – površine razpršene poselitve	
Zapreval	ZAP-08/2	A – površine razpršene poselitve	
Zapreval	ZAP-08/3	A – površine razpršene poselitve	
Zapreval	ZAP-08/4	A – površine razpršene poselitve	
Žabja vas	ŽAV-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Žabja vas	ŽAV-03/2	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred poplavami

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
			Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.
Žabja vas	ŽAV-03/3	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/10	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/11	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/12	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/13	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/15	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/1	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/2	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/3	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/4	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/5	A – površine razpršene poselitve	Ukrepi s področja varstva pred erozijo: Pred izdajo gradbenega dovoljenja je enoti oz. na delu enote, ki sega na območje strogega varovanja ali zahtevnejših zaščitnih ukrepov, potrebno izvesti geomehansko preverbo terena.
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/6	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/7	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/8	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Antona	ŽVA-03/9	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/1	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/2	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/3	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/4	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/5	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/6	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/7	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/8	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/9	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/10	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/11	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/12	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/13	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/14	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/15	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/16	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/17	A – površine razpršene poselitve	<p>Ukrepi s področja varstva pred poplavami</p> <p>Na delu enote urejanja prostora, ki posega v poplavno območje, za katero razredi poplavne nevarnosti še niso bili določeni, so dopustne samo rekonstrukcije in vzdrževalna dela na legalno zgrajenih obstoječih objektih v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, če ne povečujejo poplavne ogroženosti in ne vplivajo na vodni režim in stanje voda.</p>
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/18	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/19	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/20	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/21	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/22	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/23	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/24	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/25	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/26	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/27	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/28	A – površine razpršene poselitve	

Naselje	Šifra območja	Podrobnejša namenska raba	Posebni PIP
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/29	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/30	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/31	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/32	A – površine razpršene poselitve	
Žirovski vrh Svetega Urbana	ŽVU-02/33	A – površine razpršene poselitve	