

## Priloga 2:

## Podrobnejši PIP za posamezna območja EUP in PIP na območjih predvidenih OPPN

Ime območja urejanja / naselja	Oznaka EUP	Način urejanja	Namenska raba prostora / PIP glede na namensko rabo prostora (priloga 1)	Podrobnejši PIP/ veljavni IPA/ PIP na območjih predvidenih OPPN
<b>BOČNA</b>				
	BO-1	PIP	SK, CU, CD, IG, ZD, ZK, PC, VC, K1, K2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- ohranja se gručasta zasnova vasi</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> <li>- vas Bočna in Cerkev sv. Petra sta razglašeni za kulturni spomenik: splošni varstveni režim določa varovanje celovitosti, intaktnosti, likovno-arhitekturne vrednosti in historične pričevalnosti naselbinskega spomenika s pripadajočimi vplivnimi območji. Vse novogradnje v območju naselbinskega spomenika in izven njega morajo spoštovati urbanistično zazidalno in arhitekturno kontinuiteto širšega območja, vse zunanje ureditve pa se morajo skladati z značilnimi elementi kulturne krajine. Za vsak poseg v EUP je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>
	BO-2	OPPNp	SK, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja. Arhitektura mora upoštevati značilnosti avtohtonega stavbarstva z namenom ohranjanja avtohtonih oblik poselitve. Streha simetrična dvokapnica, naklon strešine med 35° in 45°, možno v kombinaciji z ravnimi strehami in enokapnicami nad pomožnimi objekti, nadstreški, v smislu zmanjševanja mas. Gabariti objektov: P+1 ali P+IP.</li> <li>- pri ureditvah je potrebno upoštevati splošni varstveni režim, ki določa varovanje celovitosti, intaktnosti, likovno-arhitekturne vrednosti in historične pričevalnosti naselbinskega spomenika s pripadajočimi vplivnimi območji. Vse novogradnje v območju naselbinskega spomenika in izven njega morajo spoštovati urbanistično zazidalno in arhitekturno kontinuiteto širšega območja, vse zunanje ureditve pa se morajo skladati z značilnimi elementi kulturne krajine, pridobiti je potrebno smernice in mnenje ministrstva pristojnega za varovanje kulturne dediščine</li> <li>- tip in gabariti arhitekture ter krajinska ureditev na območju OPPN naj bodo tradicionalni</li> </ul>
	BO-3	OPPNp	CU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- območje se nameni oskrbnim, storitvenim in družbenim dejavnostim v kombinaciji z bivanjem; dopustna je izgradnja poslovnih, poslovno stanovanjskih in stanovanjskih objektov</li> <li>- Arhitektura mora upoštevati značilnosti avtohtonega stavbarstva z namenom ohranjanja avtohtonih oblik poselitve. Predvidijo se objekti manjših mas, strehe simetrične dvokapnice, naklon strešine med 35° in 45°, možno v kombinaciji z ravnimi strehami in enokapnicami nad pomožnimi objekti, nadstreški v smislu zmanjševanja stavbnih mas. Gabariti objektov: P+1 ali P+IP.</li> <li>- območje parkirišča naj se ne osvetljuje</li> </ul>
	BO-4	OPPNp	SK, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja. Arhitektura objektov je lahko sodobna, mora pa upoštevati značilnosti avtohtonega stavbarstva z namenom ohranjanja avtohtonih oblik poselitve. Streha simetrična dvokapnica, naklon strešine med 35° in 45°, možno v kombinaciji z ravnimi strehami in enokapnicami nad pomožnimi objekti, nadstreški v smislu zmanjševanja stavbnih mas. Gabariti objektov: P+1 ali P+IP.</li> </ul>
	BO-5	OPPNp	IG, O, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so dopustne ureditve za potrebe črpališča – gospodarska javna infrastruktura (vzdrževanje, prizidave, ureditev okolice)</li> <li>- na območju rabe IG so dopustne proizvodne in storitvene dejavnosti, v smislu manjših obrtnih delavnic</li> <li>- umeščanje objektov manjših gabaritov, oblikovanje objektov naj bo sodobno, dopustni so tudi manjši nakloni streh, z namenom preprečevanja velikih stavbnih mas</li> <li>- etažnost objektov je pritličje, oblikovanje skladno s splošnimi PIP</li> <li>- za realizacijo OPPN je potrebno rekonstruirati obstoječo dovozno cesto, da bo zadostila potrebam gospodarske cone</li> </ul>

	BO-6	PIP	E, A	<ul style="list-style-type: none"> <li>- na območju z namensko rabo E je dopustna gradnja MHE</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi:</u></li> <li>- pas zarasti med Dreto in dovodnim kanalom se pusti nedotaknjen.</li> <li>- jez/prag na Dreti se uredi tako, da bo propusten za vodne organizme. Nadvišanje jezu ni dopustno.</li> <li>- zagotavlja se kontrola, da se v kanal spušča le dovoljeno količino vode.</li> <li>- iztok se prestavi dolvodno, kjer je za to primerna struga. Gradbeni posegi naj bodo tam minimalni. Priključitev iztočnega kanala v Dreto se izvede na sonaraven način (uporaba kamna v strugo s poglobljenimi fugami). Posegi v strugo Drete niso dovoljeni.</li> <li>- predhodno se izvedejo raziskave v zvezi z ekološko sprejemljivim pretokom. Na podlagi rezultatov se določi količina in režim odvzema vode.</li> <li>- dela se izvajajo podnevi in v suhem vremenu. Naravne vrednote se ne osvetljuje.</li> <li>- za gradnjo in oskrbovanje objekta in pripadajoče infrastrukture se uporabljajo obstoječe dovozne poti.</li> <li>- potrebno je preprečiti morebitne izlive olj, betonskega mleka ali cementnih odpadkov v vodotok, ter spiranje delovnega orodja in strojev v vodotok.</li> <li>- z odvečnim izkopnim materialom se ne oblagata brežin vodotoka.</li> <li>- v pas med vtokom in iztokom se ne posega</li> </ul>
	BO-7	PIP	ZS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ureditve za potrebe športnih dejavnosti za potrebe naselja</li> <li>- gradnja športnih igrišč</li> <li>- gradnja objekta za potrebe delovanja športnega društva, s predvidenimi servisnimi prostori (sanitarije, garderobe, shrambe ipd)</li> <li>- uredi se parkirišče, parkirne površine se izvedejo s travnimi ploščami</li> <li>- dopustno je ograjevanje športnih igrišč s transparentnimi ograjami (žične, lesene) v kombinaciji z zasaditvijo</li> </ul>
	BO-8	PIP	SK, ZD, PC, E, K1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- za vsak poseg na območju domačije, ki je enota kulturne dediščine Bočna – Domačija Kropa 8, 10 je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> <li>- s predvidenimi objekti ni dopustno posegati na območje srednjega razreda poplavne nevarnosti</li> <li>- ohranja se obstoječa MHE</li> </ul>
	BO-9	PIP	SK, ZD, PC	- ni podrobnejših PIP
	BO-10	PIP	SK, PC, K1, G	- za vsak poseg na območju domačije, ki je enota kulturne dediščine Bočna – Domačija Otok 7 je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje
	BO-11	PIP	SK, PC	- ni podrobnejših PIP
	BO-12	UN	O	- urejanje skladno z veljavnim IPA, Odlok o ureditvenem načrtu za odlagališče nenevarnih komunalnih odpadkov Podhom (Uradno glasilo zgomjesavinjskih občin, št. 11/2003)
	BO-13	PIP	Ak	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dopustne ureditve skladno z opredeljeno namensko rabo</li> <li>- pri vseh posegih v prostor je obvezno upoštevati določila Odloka o varovanju pitne vode v zajetjih na območju Občine Gornji Grad za ožji varstveni pas (cona 2)</li> </ul>
<b>DOL / NOVA ŠTIFTA</b>				
	DO-1	PIP	SK, VC	- ni podrobnejših PIP
	DO-2	PIP	SK, CDv, K1, K2, G	<ul style="list-style-type: none"> <li>- obsega vplivno območje cerkve Marijinega darovanja v celoti</li> <li>- za vsak poseg v EUP je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>
	DO-3	PIP	SK, VC, K1, K2	- ni podrobnejših PIP
	DO-4	OPPNp	BT, PC, ZS, K1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor, razen del, ki pomenijo vzdrževanje in ohranjanje objektov kulturne dediščine Repenškova domačija (hiša, gospodarsko poslopje, toplar, dva pomožna objekta)</li> <li>- predvidena je ureditev Turistično rekreacijskega centra v Gornjem Gradu (Repene) skladno z izdelano strokovno podlago (izdelal Projekt Nova Gorica d.d., št.proj.13252, februar 2015, dopolnitev februar 2017)</li> <li>- območje se prvenstveno napaja preko predvidenega dovoznega priključka z regionalne ceste v vzhodnem delu območja (preko območja rabe ZS), obstoječega dostopna pot z drevoredom se ohrani in nameni kot sekundarni dostop (utrjena pešpot, kolesarska pot). Tudi v času gradnje se ne smejo speljati nobene transportne poti do regionalne ceste mimo domačije Repenšek oz. po območju dediščine.</li> <li>- urbanistična zasnova se načrtuje po načelu gručastih skupin objektov, z ustreznim odkimom od obstoječe domačije, nanizanih po pobočju območja. Objekte domačije se obnovi in se jim nameni nov program (gostilski, nastanitveni, prireditveni, informacijski center, galerija ipd). Zahodno od domačije se umesti kamp, osrednji pas (namenska raba BT) se nameni za apartmaje, nad njim za hotelski kompleks, zahodno na najvišji legji se v</li> </ul>

				<p>umesti območje počitniških hiš v gozdu (glamping vas). Območje pasu ob regionalni cesti (namenska raba ZS) se nameni zelenim športno rekreacijskim površinam (igrišča, otroška igrala, konjenišvo, bazen ipd)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- predvidi se gradnja z nizko gostoto pozidave. Dopustne etažnosti apartmajskih objektov so P+1, počitniške hiše v gozdu P+M, hotel mestoma največ K+P+2, ob pogoju da je zaledni del kleti v celoti vkopan</li> <li>- pri obnovi objektov domačije se morajo v celoti ohraniti zunanje arhitekturne značilnosti (stavbna masa in podoba z detajli), možna je sprememba namembnosti in delna prilagoditev tlorisne zasnove z novimi vsebinami. Rušitev objektov znotraj domačije ni dopustna.</li> <li>- Zunanje površine se uredi v čim večji meri sonaravno, z zatravljenimi površinami in ozelenitvijo z avtohtonimi vrstami rastlin; odprte travnate površine, ki so členjene s sklenjenimi žvicami drevja se ohranjajo. Obstoječi drevored in starejše, debelo, zdravo drevje se ohranja in zaščiti v času izvedbe del. Na območje se ne vnaša tujerodnih in drugih rastiščnih pogojem neprilagojenih rastlinskih vrst. Postavitev večjih reklamnih panojev ni dopustna. Večjim podpornim zidovom se izogiba z ureditvijo brežin ali s kaskadno ureditvijo, izgradnja podpornega zidu v primeru popolne izravnave terena ni dopustna. Podporni zidovi morajo biti obdelani z naravnimi materiali in ozelenjeni. Za območje se izdela krajinski načrt z načrtom zasaditve. Postavitev večjih reklamnih panojev ni dopustna.</li> <li>- Obrežni pas potoka Mačkovec in reke Drete znotraj meje naravne vrednote se ohranja v svoji celovitosti, naravni sestavi in geomorfološki zgradbi. Ureditve in dejavnosti ne smejo ogroziti ali preprečiti naravnih procesov v vodotokih in zmanjšati poplavnih površin. Utrjevanje brežin ali regulacije se ne izvaja. Ohranja se obvodna vegetacija. Trajnih in drugih ureditev se v varovalnem območju potoka Mačkovec ne gradi. Ureditve in morebiten odvzem vode ne sme bistveno spremeniti ali poslabšati hidrološkega, geomorfološkega, kemičnega in biološkega stanja v reki Dreti in njenih pritokih.</li> <li>- območje med objekti domačije in regionalno cesto na parcelah 455, 456 in 465, k.o. Šmiklavž se ohrani nespremenjeno, sajenje vegetacije, ki bi zakrivala poglede iz smeri ceste na domačijo ni dovoljeno</li> <li>- osvetljevanje območja, zlasti kampa in glamping vasi naj bo časovno in prostorsko omejeno na najmanjšo mero (časovno stikalo, vklop na senzorje ipd)</li> <li>- glavna zemeljska in gradbena dela naj se ne izvajajo v zgodnjem spomladanskem času, ki je najbolj občutljivo obdobje razmnoževanja prostoživečih živali in razvoja vegetacije (od 1.3. do 1.6.)</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode:</u></li> <li>- vse strešne vode in vode iz utrjenih površin bo potrebno ponikati. Minimalno bo potrebno zagotoviti ponikanje vodnih količin ter volumna, ki je naveden v hidrološko hidravlični študiji. Ureditev obstoječe dovozne ceste se v celoti ohrani (spomeniška zaščita), tu ponikanje ni predvideno.</li> <li>- v spodnjem delu vodotoka grapa se obstoječa cevitev odpravi, na območju funkcionalnih zemljišč obstoječe kmetije se predvidi daljši prepust v prerezu DN 1200. Štiri metre dolvodno od iztoka se izvede umirjevalni objekt/pregrado višine 40 cm. Preostali del struge se uredi v trapeznem prečnem profilu s širino dna 1 m, naklonom brežin 1:1.5 in višini minimalno 1 m. Niveleta struge se uredi v konstantnem naklonu 2% z umestnimi stopnjami višine od 20 do 50 cm v rednih intervalih. Na zaključnem odseku pod državno cesto bo potrebno obstoječi prepust DN 500 zamenjati z novim DN 1200.</li> <li>- neimenovani potok se na celotnem vplivnem območju uredi v trapeznem prečnem profilu s širino dna 1 m, naklonom brežin 1:1.5 in v višini minimalno 1 m. V sklopu predvidene zasnove bodo izvedena tri križanja cest in vodotokov, ki se izvedejo kot škatlasti prepusti svetlih dimenzij 1,5 x 1,5 m v armiranobetonski izvedbi. Vtočne in iztočne odprtine bodo izvedene v pravokotnem čelnem zidu brez kril. Na zaključnem odseku pod državno cesto bo potrebno obstoječi prepust DN 500 zamenjati z novim DN 1200.</li> <li>- nova dostopna cesta poteka preko obstoječega cestnega jarka. Za zagotovitev nemotenega polnjenja in praznjenja jarka se pod cesto izvede cevni prepust dimenzije DN 500.</li> <li>- ob projektiranju ureditev vodotokov naj se upoštevajo načela sonaravnosti opisana v hidrološko hidravlični študiji. Prednost naj se daje uporabi naravnih materialov (les in kamen) uporabo betona pa naj se omeji na minimalno potrebno količino, da bo zagotovljena stabilnost in odpornost struge.</li> <li>- Vse omilitvene ukrepe na vodotokih je potrebno izvesti pred pričetkom gradnje predvidenih objektov, ostale omilitvene ukrepe, ki so vezani na izvedbo objektov (ponikanja) je potrebno izvesti hkratno z objekti.</li> </ul>
--	--	--	--	--

	DO-5	OPPNp	BT, ZS, K1, K2, G	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka</li> <li>- predvidena je ureditev turistično rekreacijskega centra smučišče Slapnik</li> <li>- obstoječe smučišče in naprave se ohranijo, možne so dograditve in rekonstrukcije objektov in naprav</li> <li>- na območju z namensko rabo BT se predvidi območje apartmajskih hiš oz. bungalovov, obstoječe objekte kmetije se lahko vključi v turistični program (namestitvev, gostinstvo ipd)</li> <li>- predvidene gradnje na vzhodnem delu območja z namensko rabo BT se locira izven poplavnega območja, ki ga je treba v celoti ohraniti v obstoječem stanju</li> <li>- predvidi se gradnja z nizko gostoto pozidave, največja etažnost apartmajskih objektov je P+1 ali P+M, dopustne so tudi vkopane kleti</li> <li>- zunanje površine se uredi v čim večji meri sonaravno, z zatravljenimi površinami in ozelenitvijo z avtohtonimi vrstami rastlin. Večji podporni zidovi niso dopustni, teren se višinsko uredi z ureditvijo brežin ali s kaskadno ureditvijo nižjih podpornih zidov, izgradnja podpornega zidu v primeru popolne izravnave terena ni dopustna. Podporni zidovi morajo biti obdelani z naravnimi materiali in ozelenjeni.</li> </ul>
	DO-6	PIP	E, K1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- na območju z namensko rabo E je dopustna gradnja sončne elektrarne</li> <li>- postavitve fotonapetostnih modulov mora slediti naravni morfologiji terena, le ti ne smejo izstopati iz terena. Gabarit najvišje točke oz. komponente elektrarne na nobenem mestu ne sme presegati 5 m višine nad koto terena pod komponento, isto velja tudi za module s prilagodljivim naklonom</li> <li>- priklop elektrarne na transformatorsko postajo se mora izvesti v podzemni izvedbi</li> </ul>
<b>FLORJAN PRI GORNJEM GRADU</b>				
	FL-1	PIP	SK, PC	- ni podrobnejših PIP
	FL-2	PIP	Ak, E	- na območju namenske rabe E je dopustna gradnja sončne elektrarne
	FL-3	PIP	CDv, K2, G	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ni podrobnejših PIP</li> <li>- območje kulturne dediščine cerkev sv. Primoža in Felicijana z vplivnim območjem, gradnja objektov ni dopustna, za vse posege je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>
	FL-4	PIP	BT	- na območju rabe BT se uredi turistično postajališče ob regionalni cesti; uredi se parkovna zasaditev in oprema (klopi, mize, koši za odpadke, javna razsvetljava, turistične obvestilne table...)
<b>GORNJI GRAD</b>				
	GG-1	OPPNp	CU, ZP, ZD, PO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenovno naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- območje katedrale s spremljajočimi objekti in parkom se prednostno ohranja kot kulturno zgodovinsko območje s spremljajočimi dejavnostmi (gostinstvo, muzeji...), ki se urejajo v okoliških objektih</li> <li>- širše območje se ureja kot mestni park, ohranjajo se obstoječa vitalna drevesa</li> <li>- umeščajo se mestotvorne centralne dejavnosti, kulturne dejavnosti, turistična ponudba</li> <li>- s prenovami, nadomestnimi in dopolnilnimi gradnjami objektov ob Attemsovem trgu se zagotavlja ohranjanje kakovostne pozidave, ohranjajo se značilni pogledi in vizure na območje katedrale in park ob njem</li> <li>- prenova se osredotoča v izboljšanje kakovosti bivanja in boljši izkoristek neizkoriščenih površin in posameznih opuščenih objektov ter v izboljšanje komunalne opremljenosti. Pri načrtovanju prenove se upošteva ohranjanje identitete naselja in značilnosti kulturne dediščine</li> <li>- poudarek je na kvalitetnejšem urejanju javnih površin, ureditev površin za pešce, oblikovanje osrednjega prostora za pešce, trga</li> <li>- oblikovanje objektov v skladu s podobo trških hiš centralnega dela naselja</li> <li>- za vsak poseg v območje kulturne dediščine je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>

	GG-2	OPPNp	CU, CD, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenovu naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- notranji razvoj z zgoščevanjem in zapolnjevanjem prostih površin v okviru obstoječih dejavnosti, ohranjanje in prenova historičnega jedra naselja</li> <li>- vzpodbuja se razvoj mestotvornih centralnih dejavnosti, kulturne dejavnosti, turistična ponudba</li> <li>- s prenovami, nadomestnimi in dopolnilnimi gradnjami se zagotavlja ohranjanje kakovostne pozidave, ohranjajo se značilni pogledi in vizure na območje katedrale in park ob njem, odstranitev provizorijev,</li> <li>- poudarek je na kvalitetnejšem urejanju javnih površin, ureditev površin za pešce, oblikovanje osrednjega prostora za pešce, trga</li> <li>- višinsko objekti ne smejo višinsko izstopati iz obstoječega stavbnega tkiva</li> <li>- za vsak poseg v območje kulturne dediščine je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>
	GG-3	OPPNp	CU, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenovu naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- notranji razvoj z zgoščevanjem in zapolnjevanjem prostih površin v okviru obstoječih dejavnosti, ohranjanje in prenova historičnega jedra naselja</li> <li>- vzpodbuja se razvoj mestotvornih centralnih dejavnosti, kulturne dejavnosti, turistična ponudba</li> <li>- s prenovami, nadomestnimi in dopolnilnimi gradnjami se zagotavlja ohranjanje kakovostne pozidave, ohranjajo se značilni pogledi in vizure na območje</li> <li>- višinsko objekti ne smejo višinsko izstopati iz obstoječega stavbnega tkiva</li> <li>- za vsak poseg v območje kulturne dediščine je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>

GG-4	OPPNp	CU, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenovo naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- notranji razvoj z zapolnjevanjem prostih površin v okviru obstoječih dejavnosti, ohranjanje in prenova historičnega jedra naselja</li> <li>- vzpodbuja se razvoj mestotvornih centralnih dejavnosti, kulturne dejavnosti, turistična ponudba, parkirišče za avtodome</li> <li>- s prenovami, nadomestnimi in dopolnilnimi gradnjami se zagotavlja ohranjanje kakovostne pozidave, ohranjajo se značilni pogledi in vizure na območje</li> <li>- višinsko objekti ne smejo višinsko izstopati iz obstoječega stavbnega tkiva</li> <li>- za vsak poseg v območje kulturne dediščine je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> <li>- pred pričetkom gradnje na tem območju je treba izvesti vse predvidene omilitvene ukrepe</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode po izgradnji obvoznice:</u></li> <li>- zmanjšanje naklona desne brežine Drete (1:3 – 1:4) in zamik brežine v zaledje (s čimer se 1 m nad dnom Drete oblikuje manjši plato)</li> <li>- ureditev struge potoka, ki zbira zaledne vode na območju Podsmrečja in njegovega izlivnega odseka v Dreto</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode pred izgradnjo obvoznice – varianta 1:</u></li> <li>- izvedba znižanja terena na levem bregu Drete v območju, kjer je predvidena obvoznica (prikaz poročilo slika 8)</li> <li>- zmanjšanje naklona desne brežine Drete (1:3 – 1:4) in zamik brežine v zaledje (s čimer se 1 m nad dnom Drete oblikuje manjši plato)</li> <li>- celoten obseg ureditev na območju Podsmrečja, ki obsega čelni nasip z zadrževalnikom, odvodni kanal <math>\Phi</math> 100 cm proti Dreti, ureditev struge potoka vključno z izlivnim odsekom na območju Podsmrečja</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode pred izgradnjo obvoznice – varianta 2:</u></li> <li>- ureditev le dela platoja parkirišča za avtodome, ki je izven primarnega toka Drete (prikaz poročilo slika 9)</li> <li>- zmanjšanje naklona desne brežine Drete (1:3 – 1:4) in zamik brežine v zaledje (s čimer se 1 m nad dnom Drete oblikuje manjši plato)</li> <li>- celoten obseg ureditev na območju Podsmrečja, ki obsega čelni nasip z zadrževalnikom, odvodni kanal <math>\Phi</math> 100 cm proti Dreti, ureditev struge potoka vključno z izlivnim odsekom na območju Podsmrečja</li> <li>- v nadaljnjih fazah načrtovanja je dopustno spreminjati ukrepe z drugimi tehničnimi rešitvami, vendar pod pogojem, da bodo zagotavljale enako ali boljše stanje poplavnne varnosti</li> </ul>
GG-5	OPPNp	CU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenovo naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- območje se nameni mestotvornim centralnim dejavnostim - storitvene dejavnosti, trgovina, kulturne dejavnosti, turistična ponudba, gostinstvo, bivanje</li> <li>- upoštevanje oblikovnih značilnosti historičnega jedra naselja</li> <li>- za vsak poseg v območje kulturne dediščine je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> <li>- pred pričetkom gradnje na tem območju je treba izvesti vse predvidene omilitvene ukrepe</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode:</u></li> <li>- prečni nasip na območju Podsmrečja dolžine 80 m, v zaledju nasipa predlagana poglobitev terena in izvedba zadrževalnega prostora s kapaciteto ca 900 m<sup>3</sup></li> <li>- iztočna cev <math>\Phi</math> 50, speljana v dnu zadrževalnega prostora, priključena na odvodni kanal <math>\Phi</math> 100 cm, ki bo izveden v sklopu izgradnje v telesu obvoznice</li> <li>- izvedba grbine za preusmeritev voda s pobočja vzpetine s cervkivo sv. Florjana</li> <li>- izvedba jarka, ki bo prevajal pričakovane visoke vode (jarek je v dnu širok 60 cm, naklon brežin je 1:2, globina pa je med 0,8 in 1,3 m, prvih 14 m jarka desna brežina z zidom iz lomljenca v betonu v naklonu 3:1, jarek se zaključi z dvema stopnjama dH= 70 cm, preko katerih nato preide v nov prepust <math>\Phi</math> 120 cm; na izpustu se predvidi podslapje – kolanjo globine vsaj 40 cm, izvedeno iz lomljenca v betonu; pod kotanjoo se prve 4 m strugo obloži z lomlencem d – 0,6 m, v nadaljevanju pa le levo brežino)</li> <li>- v nadaljnjih fazah načrtovanja je dopustno spreminjati ukrepe z drugimi tehničnimi rešitvami, vendar pod pogojem, da bodo zagotavljale enako ali boljše stanje poplavnne varnosti</li> </ul>

	GG-6	OPPNp	CU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- območje se nameni mestotvornim centralnim dejavnostim - storitvene dejavnosti, trgovina, kulturne dejavnosti, turistična ponudba, bivanje</li> <li>- poudarek na oblikovanju uličnega prostora – javne površine, ki naj se navezuje na območje središča naselja</li> <li>- poudarek je na ne prevelikih stavbnih masah, višinsko objekti ne smejo višinsko izstopati iz obstoječega stavbnega tkiva, največja etažnost je P+1+IP</li> <li>- pred pričetkom gradnje na tem območju je treba izvesti vse predvidene omilitvene ukrepe</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode:</u></li> <li>- potrebno je izvesti čelni nasip z zadrževalnikom, ter odvodni kanal <math>\Phi</math> 100 cm proti Dreti</li> </ul>
	GG-7	OPPNp	CU, ZD	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenavo naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- notranji razvoj z zgoščevanjem in zapolnjevanjem prostih površin v okviru obstoječih dejavnosti, ohranjanje in prenova historičnega jedra naselja</li> <li>- vzpodbuja se razvoj mestotvornih centralnih dejavnosti, kulturne dejavnosti, turistična ponudba</li> <li>- s prenovami, nadomestnimi in dopolnilnimi gradnjami se zagotavlja ohranjanje kakovostne pozidave, ohranjajo se značilni pogledi in vizure na osrednji del naselja</li> <li>- za vsak poseg v EUP je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>
	GG-8	ZN	CU, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- urejanje skladno z veljavnim IPA, Odlok o zazidalnem načrtu športnih igrišč osnovne šole Frana Kocbeka v Gomjem Gradu (Uradno glasilo zgornjesavinjskih občin, št. 3/1999, 15/2009, 2/2010)</li> </ul>
	GG-9	OPPN	SS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- urejanje skladno z veljavnim IPA, Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu za območje Ravni (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 38/2012)</li> </ul>

	GG-10	OPPNp	PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so na območju dopustni posegi skladni z veljavnim Odlokom o ureditvenem načrtu prenove starega jedra Gornji Grad (Uradno glasilo zgornjesavinjskih občin, št. 8/96, 8/04) ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- območje regionalnih cest in ureditev v cestnem svetu</li> <li>- ureditve za potrebe ceste, pločnikov, kolesarskih stez, zasaditve drevoredov ter infrastrukturnih omrežij</li> <li>- gradnja obvoznice na odseku od križišča Attemsovega trga in Proda do Kocbekove ulice</li> <li>- rekonstrukcija regionalnih cest</li> <li>- na razpoložljivih lokacijah v EUP so dopustne ureditve turističnih postajališč, kjer se uredi parkovna zasaditev in oprema (klopi, mize, koši za odpadke, javna razsvetljava, turistične obvestilne table...)</li> <li>- v času gradnje obvoznice je potrebno izvajati gradbena dela tako, da zaradi vibracije ne bo ogrožena materialna substanca enote kulturne dediščine. V kolikor se bodo pojavile poškodbe na enoti, jih mora investitor obvoznice na svoje stroške sanirati</li> <li>- nova cesta se pretežno umesti na nivo obstoječega terena, ohranja se obvodna vegetacija, zagotoviti je potrebno ustrezen odmik od zavarovanih stavb hiša Attemsov trg 30 in gospodarsko poslopje pri hiši Attemsov trg 29</li> <li>- pred pričetkom gradnje na tem območju je treba izvesti vse predvidene omilitvene ukrepe</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode:</u></li> <li>- potreben je zasuk mostnih opornikov vzporedno s poplavnim tokom</li> <li>- zniža se teren na ožjem območju inundacije na koto 427,6 (t.j. do 0,5 m)</li> <li>- v čim večji dolžini znižanje obstoječe regionalne ceste zahodno od priključka z obvoznice na obstoječi teren (t.j. cca. na koto 427,30). Po potrebi se preoblikuje tudi del kmetijskega zemljišča med obvoznico in obstoječo regionalno cesto.</li> <li>- izvede se inundacija <math>S=15</math> m v nasipu obvoznice</li> <li>- izvede se škatlast prepust <math>B/H=2/2</math> m na območju zelenih površin na stiku stare ceste in obvoznice</li> <li>- zniža se niveleta načrtovane obvoznice na območju šole</li> <li>- poleg ukrepov na vplivnem območju Drete je potrebno v fazi izgradnje obvoznice oziroma rekonstrukcije regionalne ceste v obvoznico zagotoviti tudi neškodljivo zbiranje in odvajanje tistega dela zalednih vod na območju Podsmrečja, ki v današnjih razmerah prelivajo regionalno cesto in po njej odtekajo v središče naselja. Potrebno je izvesti čelni nasip z zadrževalnikom, ter obvodni kanal <math>\Phi 100</math> cm proti Dreti.</li> <li>- iz vidika poplavne ogroženosti je izvedba viadukta preko poplavnega območja primernejša od ceste v nasipu</li> <li>- v nadaljnjih fazah načrtovanja je dopustno spreminjati ukrepe z drugimi tehničnimi rešitvami, vendar pod pogojem, da bodo zagotavljale enako ali boljše stanje poplavne varnosti</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment narava:</u></li> <li>- obrežno zarast je potrebno v času gradnje čimbolj ohranjati, nedotaknjen se ohranja 5 m pas ob vodotoku.</li> <li>- brežine vodotoka se naj ne utrjuje z betonskimi poravnjavami brežin (klasična regulacija), ampak se za ureditev raje uporablja tehnika avtohtonih lesenih kašt.</li> <li>- v primeru postavitve neprehodnih ovir na vodotoku za dlje časa (zajezitve, ipd), se naj na tem delu vodotoka umesti vodni koridor, ki bo omogočal prehod vodnim organizmom; tako gorvodno kot tudi dolvodno</li> <li>- Pri izdelavi OPPN je dopustno odstopanje meje OPPN od meje EUP GG-10, če se pri nadaljnjem preučevanju prometnih, tehnoloških, hidroloških, geomehanskih in drugih razmer poiščejo tehnične rešitve, ki so primernejše s prometno tehničnega, tehnološkega in oblikovalskega vidika ali če to pogojujejo primernjši obratovalni parametri, ekonomsko primernejša investicijska vlaganja ter se ne poslabšujejo prostorske in okoljske razmere na kontaktnem območju.</li> </ul>
	GG-11	PIP	SSv, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje večstanovanjskih objektov je pozidano, ohranjajo se zelene površine med objekti</li> <li>- dopustne so novogradnje manjših funkcionalnih dopolnitev obstoječih objektov</li> <li>- enostavni in nezahtevni objekti niso dopustni kot posamični objekti, ampak le kot skupna ureditev za potrebe celotnega objekta</li> </ul>
	GG-12	PIP	SS, ZD, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih do maksimalnega faktorja zazidanosti</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> </ul>



	GG-13	OPPNp	SS, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenavo naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> <li>- za vsak poseg v območje kulturne dediščine je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>
	GG-14	PIP	SS, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> </ul>
	GG-15	PIP	SS, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih do maksimalnega faktorja zazidanosti</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> </ul>
	GG-16	LN	SS, CU	<ul style="list-style-type: none"> <li>- urejanje skladno z veljavnim IPA, Odlok o lokacijskem načrtu Tičjek II (Uradno glasilo zgornjesavinjskih občin, št. 13/2006)</li> </ul>
	GG-17	OPPNp	SB	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječi objekt dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka</li> <li>- območje objekta za bivanje posebni namen – dom za starejše</li> <li>- predvidena je razširitev dejavnosti v območju, dopustna je novogradnja kot prizidava oz. samostojen objekt</li> <li>- ureditev pripadajočih zunanjih površin (prometne, parkiranje)</li> <li>- potrebno je urediti manjši park in površine za oddih in rekreacijo z urbano opremo, kot so klopi, elementi za razgibavanje</li> <li>- oblikovanje objekta v sozvočju z obstoječim, upoštevanje obstoječega naklona objekta in barve kritine</li> </ul>
	GG-18	PIP	SS, ZD, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> </ul>
	GG-19	OPPNp	SS, ZD, PC, K1, K2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenavo naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> <li>- ohranja se obstoječa drobna struktura stanovanjskih objektov, nove gradnje ne smejo presežati gabaritov obstoječih kakovostnih objektov zaradi vplivnega območja kulturne dediščine</li> <li>- EUP se v celoti nahaja znotraj območja kulturne dediščine - naselbinska dediščina - trško jedro), za vsak poseg v EUP je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>

	GG-20	PIP	SK, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi:</u></li> <li>- v času gradnje gospodarskega objekta mora biti transportna pot do priključka na regionalno cesto (R1) organizirana po dovozu na parceli 697/1 k.o. Gornji Grad. Ne sme se izvajati po dovozu na parceli 697/5 k.o. Gornji Grad</li> <li>- streha gospodarskega objekta mora biti dvokapna oz. ne sme biti ravna.</li> </ul>
	GG-21	PIP	SK, ZD, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> </ul>
	GG-22	OPPNp	SS, ZD, K2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja. Arhitektura objektov je lahko sodobna, upoštevati pa je potrebno kvalitetne značilnosti in detajle krajevne arhitekture. Streha simetrična dvokapnica, naklon strešine med 35° in 45°, možno v kombinaciji z ravnimi strehami in enokapnicami nad pomožnimi objekti, nadstreški v smislu zmanjševanja stavbnih mas. Gabariti objektov: P+1 ali P+IP.</li> <li>- ohranjanje zelenega obvodnega pasu kot sestavnega dela zelene poteze ob Dreti</li> </ul>
	GG-23	PIP	E, ZD	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ureditve za potrebe male hidroelektrarne na Dreti s spremljajočimi objekti</li> <li>- urejanje okolice objekta v čim večji meri sonaravno, s poudarkom na ohranitvi obvodne vegetacije kot sestavnega dela zelene poteze ob Dreti</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode:</u></li> <li>- vidne dele mHE (strojnica) se lahko postavi na območju Pm razreda male poplavne nevarnosti in v 5 m oddaljenosti od meje priobalnega pasu.</li> <li>- strojnica mora biti zgrajena z hidrofobnimi materiali, montirajo naj se protipoplavne lopute, vgraditev protipovratnih ventilov, tesnitev prebojev, zatesnitev odprtín. Ob vstopu instalacij v objekt naj se zagotovi brezhibno tesnjenje.</li> <li>- dopolnilna infrastruktura za mHE (dovod vode in izpust) naj bo realizirana na način, da ne poslabšuje poplavne varnosti na območju. Vkopan dovod in odvod.</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment narava:</u></li> <li>- pragu za odvzem vode se ne dviga, na samem pragu se zagotovi prehod za vodne organizme.</li> <li>- poseg se izvaja v območju med obema pragovoma.</li> <li>- strojnica mora biti izven 5 m vplivnega pasu vodotoka.</li> <li>- predhodno se izvedejo raziskave v zvezi z ekološko sprejemljivim pretokom. Na podlagi rezultatov se določi količino in režim odvzema vode.</li> <li>- dela se izvajajo podnevi in v suhem vremenu. Naravne vrednote se ne osvetljuje.</li> <li>- za gradnjo in oskrbovanje objekta in pripadajoče infrastrukture se uporabljajo obstoječe dovozne poti.</li> <li>- potrebno je preprečiti morebitne izlive olj, betonskega mleka ali cementnih odpadkov v vodotok, ter spiranje delovnega orodja in strojev v vodotok. Z odvečnim izkopnim materialom se ne oblaaga brežin vodotoka.</li> <li>- v pas med vtokom in iztokom se ne posega</li> </ul>
	GG-24	PIP	CD, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bencinski servis s spremljajočimi dejavnostmi se ohranja, možne manjše funkcionalne dograditve</li> </ul>

	GG-25	ZN	IG, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- urejanje skladno z veljavnim IPA, Odlok o zazidalnem načrtu obrtno-stanovanjske cone Spodnji trg v naselju Gornji Grad (Uradno glasilo zgornjesavinjskih občin, št. 3/04)</li> <li>- pred pričetkom gradnje na tem območju je treba izvesti vse predvidene omilitvene ukrepe</li> <li>- <u>omilitveni ukrep:</u></li> <li>- ohranja se obstoječa zarast na stiku z EUP GG-21</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode na hudourniškem pritoku:</u></li> <li>- prodna pregrada višine do 3 m z grabljami za lovljenje plavja (tik pod sotočjem hudournika z njegovim desnim pritokom)</li> <li>- ureditev hudournika v dolžini 115 m, na odseku med regionalno cesto proti Radmirju in izlivom v Dreto (trapeznega profila s širino dna 60 cm, do višine 80 cm se brežine izvede v naklonu 1:1,5 in se jih obloži z lomljencem d ~ 60 cm, nato pa preidejo v naklon 1:2; v kolikor se v višjih fazah izdelave projektna dokumentacije zagotovi možnost poseganja na širše območje, se lahko brežine struge izvedejo v enotnem naklonu 1:2, pri čemer se protierozijsko zaščiti le vzhodno brežino z linijo lomljenca, preostali del brežine pa se zatravi</li> <li>- nova premostitev na prečkanju s cesto proti Nazarjem z dnom širine 80 cm in brežinami v naklonu 1:2 (višina svetle odprtine naj znaša vsaj 1,2 m in širina 3,5 m (<math>F=3,3 m^2</math>))</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode na Dretil:</u></li> <li>- protipoplavni nasip: povprečna višina nasipa bi glede na obstoječi teren znašala 0,7 m pri čistilni napravi oziroma 1,2 m vzhodno; krona nasipa je postavljena 70 cm nad izračunanim dosegom 100-letnih vod (z novim modelom, tj. od 421 m nmv na stiku s cesto in zahodno od čistilne naprave, do 420 m nmv na skrajnem vzhodnem delu), širina krone znaša 2 m, naklon brežin pa 1:2</li> <li>- ohranitev poplavne ravnice v sedanjem stanju (načrtovani ukrepi upoštevajo ohranjanje poplavnih površin na desnem bregu Dretil nasproti čistilne naprave, zato je potrebno tamkajšnje ravnico ohranjati – prepovedana je postavitev ograj, nasipov, goste zarasti ipd.)</li> <li>- v nadaljnjih fazah načrtovanja je dopustno spreminjati ukrepe z drugimi tehničnimi rešitvami, vendar pod pogojem, da bodo zagotavljale enako ali boljše stanje poplavne varnosti</li> </ul>
	GG-26	PIP	O, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje čistilne naprave Gornji Grad</li> <li>- predvidena je širitev naprave</li> <li>- oblikovanje objektov skladno s tehnološkimi zahtevami, ohranjanje zelenega obvodnega pasu kot sestavnega dela zelene poteze ob Dretil</li> <li>- etažnost objektov je pritičje, oblikovanje skladno s splošnimi PIP</li> <li>- pred pričetkom gradnje na tem območju je treba izvesti vse predvidene omilitvene ukrepe</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode na hudourniškem pritoku:</u></li> <li>- prodna pregrada višine do 3 m z grabljami za lovljenje plavja (tik pod sotočjem hudournika z njegovim desnim pritokom)</li> <li>- ureditev hudournika v dolžini 115 m, na odseku med regionalno cesto proti Radmirju in izlivom v Dreto (trapeznega profila s širino dna 60 cm, do višine 80 cm se brežine izvede v naklonu 1:1,5 in se jih obloži z lomljencem d ~ 60 cm, nato pa preidejo v naklon 1:2; v kolikor se v višjih fazah izdelave projektna dokumentacije zagotovi možnost poseganja na širše območje, se lahko brežine struge izvedejo v enotnem naklonu 1:2, pri čemer se protierozijsko zaščiti le vzhodno brežino z linijo lomljenca, preostali del brežine pa se zatravi</li> <li>- nova premostitev na prečkanju s cesto proti Nazarjem z dnom širine 80 cm in brežinami v naklonu 1:2 (svetla odprtina naj znaša vsaj 1,2 m in širina 3,5 m (<math>F=3,3 m^2</math>))</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment vode na Dretil:</u></li> <li>- protipoplavni nasip: povprečna višina nasipa bi glede na obstoječi teren znašala 0,7 m pri čistilni napravi oziroma 1,2 m vzhodno; krona nasipa je postavljena 70 cm nad izračunanim dosegom 100-letnih vod (z novim modelom, tj. od 421 m nmv na stiku s cesto in zahodno od čistilne naprave, do 420 m nmv na skrajnem vzhodnem delu), širina krone znaša 2 m, naklon brežin pa 1:2</li> <li>- ohranitev poplavne ravnice v sedanjem stanju (načrtovani ukrepi upoštevajo ohranjanje poplavnih površin na desnem bregu Dretil nasproti čistilne naprave, zato je potrebno tamkajšnje ravnico ohranjati – prepovedana je postavitev ograj, nasipov, goste zarasti ipd.)</li> <li>- v nadaljnjih fazah načrtovanja je dopustno spreminjati ukrepe z drugimi tehničnimi rešitvami, vendar pod pogojem, da bodo zagotavljale enako ali boljše stanje poplavne varnosti</li> </ul>

	GG-27	OPPNp	IG, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka</li> <li>- območje je pretežno izgrajeno, dotrajano in ni v uporabi, potrebno je sanacije</li> <li>- ohranja se obstoječa dejavnost gospodarske cone (obrtne, proizvodne)</li> <li>- predvidi se sanacija objektov ali odstranitev in novo gradnja celotnega območja</li> <li>- umeščanje objektov manjših gabaritov, oblikovanje objektov naj bo sodobno, dopustni so tudi manjši nakloni streh, z namenom preprečevanja velikih stavbnih mas</li> <li>- <u>omilitveni ukrep:</u></li> <li>- v severnem delu ob regionalni cesti se uredi zasaditev kot vmesna cona med stanovanjskim in proizvodnim območjem ter kot vizualna zelena cona ob vstopnem delu v naselje</li> </ul>
	GG-28	OPPNp	ZK, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so na območju dopustni posegi skladni z veljavnim Odlokom o ureditvenem načrtu prenove starega jedra Gornji Grad (Uradno glasilo zgornjesavinjskih občin, št. 8/96, 8/04) ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenavo naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- ureditve za potrebe pokopališča (ureditve in dograditve pokopnih površin, poslovnega prostora z mrliško vežico, parkirne površine, zasaditev)</li> <li>- objekti so pritlični, fasada bele barve, streha dvokapnica, ravna ali v minimalnem naklonu</li> <li>- zasaditev se prilagodi funkciji prostora (živica, osrednji drevored ipd)</li> <li>- varuje se območje kulturne dediščine – spomenik (naselbinska dediščina - trško jedro, Cerkev sv. Marije Magdalene), vplivno območje (Cerkev sv. Marije Magdalene), za vsak poseg v EUP je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>
	GG-29	PIP	CD, ZD	<ul style="list-style-type: none"> <li>- poslovno stanovanjsko območje, območje stanovanjskih, gospodarskih in poslovnih objektov (storitvene, obrtne dejavnosti)</li> <li>- dopustne funkcionalne zaokrožitve in dopolnitve dejavnosti in bivanja</li> <li>- zahodni rob območja mora ostati delno nepozidan z zelenimi površinami, ki bodo ustvarile mehak prehod v kmetijska zemljišča in vizualno prikrila objekte večjih gabaritov na območju</li> </ul>
	GG-30	PIP	SS, K1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- individualna stanovanjske gradnja na posameznih stavbnih zemljiščih – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> </ul>
	GG-31	PIP	SS, SK, ZD, PC, K1, VC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- individualna stanovanjske gradnja na posameznih stavbnih zemljiščih – prosto stoječa gradnja</li> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> </ul>
	GG-32	OPPNp	BT, ZD, PC, K2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- območje za turizem</li> <li>- ureditev kampa in apartmajskega naselja (bungalovi)</li> <li>- arhitektura objektov je lahko sodobna, upoštevati pa je potrebno kvalitetne značilnosti in detajle krajevne arhitekture, dopustne so dvokapnice ali ravne strehe, vendar mora OPPN določiti enotno oblikovanje objektov</li> <li>- ureditev površin za šport, rekreacijo in oddih</li> <li>- navezava na zeleni sistem naselja (območje vodotoka Dreta z obvodnim zelenim pasom) in na odprte površine zunaj naselja</li> </ul>
	GG-33	OPPNp	SS, ZD, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja. Arhitektura objektov je lahko sodobna, upoštevati pa je potrebno kvalitetne značilnosti in detajle krajevne arhitekture. Streha simetrična dvokapnica, naklon strešine med 35° in 45°, možno v kombinaciji z ravnimi strehami in enokapnicami nad pomožnimi objekti, nadstreški, dopustne so tudi ravne strehe in enokapnice, vendar mora OPPN določiti enotno oblikovanje objektov v EUP. Gabariti objektov: P+1 ali P+IP.</li> <li>- obrežno zarast je potrebno v celoti ohranjati, v 5 m vplivni pas vodotoka ni dopustno posegati</li> <li>- na območju rabe ZD se uredi zeleni pas z varovalno funkcijo priobalnega pasu in dodatno za oddih, rekreacijo in šport, uredijo se pešpoti, parkovna zasaditev, otroško igrišče in oprema (klopi, koši za odpadke, javna razsvetljava...)</li> </ul>

	GG-34	PIP	ZS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje površin za šport, rekreacijo in oddih</li> <li>- navezava na zeleni pas z varovalno funkcijo priobalnega pasu</li> <li>- dopustno urejanje športnih površin (športna igrišča razen površin za avtomobilske, motoristične ali konjske dirke)</li> <li>- sonaravno urejanje območja</li> </ul>
	GG-35	OPPNp	ZS, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so na območju dopustni posegi skladni z veljavnim Odlokom o ureditvenem načrtu prenove starega jedra Gornji Grad (Uradno glasilo zgornjesavinjskih občin, št. 8/96, 8/04) ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenovu naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- območje površin za šport, rekreacijo in oddih</li> <li>- navezava na zeleni pas z varovalno funkcijo priobalnega pasu</li> <li>- dopustno urejanje športnih površin (športna igrišča razen površin za avtomobilske, motoristične ali konjske dirke)</li> <li>- dopustne ureditve za potrebe lokostrelstva in športnih dejavnosti brez postavitve stalnih objektov</li> <li>- sonaravno urejanje območja</li> </ul>
	GG-36	OPPNp	ZD, PC, VC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka ob pridobitvi kulturnovarstvenih pogojev in soglasja pristojne službe za varstvo kulturne dediščine</li> <li>- predvidi se celovita prenova naselja na podlagi konservatorskega načrta za prenovu naselja, ki je sestavni del OPPN</li> <li>- območje vodotoka Dreta z obvodnim zelenim pasom</li> <li>- skozi celo naselje se ohrani in primerno uredi zeleni pas z varovalno funkcijo priobalnega pasu in dodatno za oddih, rekreacijo in šport</li> <li>- uredijo se pešpoti, parkovna zasaditev in oprema (klopi, koši za odpadke, javna razsvetljava...)</li> <li>- v čim večji meri se ohrani obstoječa obvodna vegetacija, nove grmovnice in drevesa morajo biti avtohtona in okolju primerna</li> <li>- posegi v območje urejanja so sonaravni</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi:</u></li> <li>- obrežno zarast je potrebno ohranjati v celoti.</li> <li>- pri gradnjah in renovacijah je potrebno zagotoviti 5 m odmik od vodotoka. V 5 m pas se ne sme posegati niti z gradbenimi stroji.</li> <li>- brežina potoka se ne sme utrjevati z betonskimi poravnkami brežin (klasična regulacija). Dovoljena je biotehnična ureditev izpostavljenih delov brežine z lesenimi piloti in vrbovimi popletji</li> </ul>
	GG-37	PIP	ZD, PC, VC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje vodotoka Dreta z obvodnim zelenim pasom</li> <li>- skozi celo naselje se ohrani in primerno uredi zeleni pas z varovalno funkcijo priobalnega pasu in dodatno za oddih, rekreacijo in šport</li> <li>- uredijo se pešpoti, parkovna zasaditev in oprema (klopi, koši za odpadke, javna razsvetljava...)</li> <li>- v čim večji meri se ohrani obstoječa obvodna vegetacija, nove grmovnice in drevesa morajo biti avtohtona in okolju primerna</li> <li>- posegi v območje urejanja so sonaravni</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi:</u></li> <li>- obrežno zarast je potrebno ohranjati v celoti.</li> <li>- pri gradnjah in renovacijah je potrebno zagotoviti 5 m odmik od vodotoka. V 5 m pas se ne sme posegati niti z gradbenimi stroji.</li> <li>- brežina potoka se ne sme utrjevati z betonskimi poravnkami brežin (klasična regulacija). Dovoljena je biotehnična ureditev izpostavljenih delov brežine z lesenimi piloti in vrbovimi popletji</li> </ul>
	GG-38	PIP	ZD, VC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje vodotoka Dreta z obvodnim zelenim pasom</li> <li>- skozi celo naselje se ohrani in primerno uredi zeleni pas z varovalno funkcijo priobalnega pasu in dodatno za oddih, rekreacijo in šport</li> <li>- uredijo se pešpoti, parkovna zasaditev in oprema (klopi, koši za odpadke, javna razsvetljava...)</li> <li>- v čim večji meri se ohrani obstoječa obvodna vegetacija, nove grmovnice in drevesa morajo biti avtohtona in okolju primerna</li> <li>- posegi v območje urejanja so sonaravni</li> </ul>

	GG-39	OPPNp	SK, PC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- predvidene kmetije z dopolnilnimi dejavnostmi, bivanje ,</li> <li>- individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja in kmetijski gospodarski objekti.</li> <li>- arhitektura objektov je lahko sodobna, upoštevati pa je potrebno kvalitete značilnosti in detajle krajevne arhitekture. Streha načeloma simetrična dvokapnica, naklon strešine med 35° in 45°, možno v kombinaciji z ravnimi strehami in enokapnicami, dopustne so tudi ravne strehe in enokapnice, vendar mora OPPN določiti enotno oblikovanje objektov v EUP. Gabariti objektov: K+P+1 ali K+P+IP, obvezna je izvedba kleti, pri kateri je zaledna stena kleti v celoti vkopana v teren. Strehe nadstreskov, prizidkov so ravne ali v minimalnem naklonu</li> </ul>
	GG-40	PIP	BT, K2, G	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje za tabornike</li> <li>- na območju namenske rabe BT je dopustna gradnja objekta za potrebe tabornikov (kuhinja, jedilnica, sanitarije, spalni del ipd)</li> <li>- umeščanje objektov je potrebno prilagoditi pogojem ohranja narave za območje EPO Menina planina</li> <li>- ostali prostor se nameni za šotorišče. Površine se zatravijo in mestoma zasadijo z drevjem.</li> <li>- na vstopnem delu se uredi dovozna cesta in manjše število parkirnih mest</li> <li>- dopustno je urejanje zemeljskih brežin, postavitve opreme (kurišče, klopi, drog za taborniško zastavo ipd)</li> </ul>
	GG-41	OPPNp	SS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- predvidena je individualna stanovanjske gradnja – prosto stoječa gradnja. Arhitektura objektov je lahko sodobna, upoštevati pa je potrebno kvalitete značilnosti in detajle krajevne arhitekture. Streha načeloma simetrična dvokapnica, naklon strešine med 35° in 45°, možno v kombinaciji z ravnimi strehami in enokapnicami, dopustne so tudi ravne strehe in enokapnice, vendar mora OPPN določiti enotno oblikovanje objektov v EUP. Gabariti objektov: K+P+1 ali K+P+IP. Strehe nadstreskov, prizidkov so ravne ali v minimalnem naklonu.</li> </ul>
	GG-42	PIP	SS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ni podrobnejših PIP</li> </ul>
	GG-43	PIP	SK, E, PC, K2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- na območju z namensko rabo E je dopustna gradnja MHE, za kar je treba upoštevati omilitvene ukrepe:</li> <li>- zagotoviti se mora funkcionalen prehod za vse vodne organizme.</li> <li>- pas obstoječe zarasti ob levem bregu vodotoka se pusti čim bolj nedotaknjen, brežine vodotoka se ureja na sonaraven način (lesene kašte oz drugi avtohtoni materiali).</li> <li>- predhodno se izvedejo raziskave v zvezi z ekološko sprejemljivim pretokom. Na podlagi rezultatov se določi količino in režim odvzema vode.</li> <li>- dela se izvajajo podnevi in v suhem vremenu. NV se ne osvetljuje.</li> <li>- za gradnjo in oskrbovanje objekta in pripadajoče infrastrukture se uporabljajo obstoječe dovozne poti.</li> <li>- potrebno je preprečiti morebitne izlive olj, betonskega mleka ali cementnih odpadkov v vodotok, ter spiranje delovnega orodja in strojev v vodotok.</li> <li>- z odvečnim izkopskim materialom se ne obloga brežin vodotoka.</li> <li>- v pas med vtokom in iztokom se ne posega.</li> <li>- v času gradnje mHE se za zavarovanje slapišča (slapišče je prisotno neposredno na lokaciji za mHE, gradnja potrebne infrastrukture, pa bi lahko imela negativne vplive na obstoj slapišča) izkoristijo vse možne tehnične in druge rešitve, da se slapišča ne poškoduje ali ogrozi njegove stabilnosti.</li> <li>- v neposredni bližini slapišča med gradnjo ni dovoljeno deponirati gradbenih odpadkov.</li> <li>- vidna podoba slapišča po končanem posegu naj ostane čim manj spremenjena.</li> </ul>

	GG-44	PIP	SP	<ul style="list-style-type: none"> <li>- počitniško naselje Šokat</li> <li>- dopustne so postavitev počitniških objektov kot zapolnitve in zaokrožitve naselja, območje je pretežno pozidano</li> <li>- priključevanje na GJI ni predvideno, komunalna in energetska infrastruktura se lahko uredi na drugačen način, če gre za način oskrbe, ki sledi napredku tehnike in nima negativnih vplivov na okolje; predvidena je le priključitev objektov na elektroenergetsko omrežje</li> <li>- za oskrbo s pitno vodo je dopustno urediti lastno zajetje</li> <li>- komunalne odpadne vode naj se odvajajo v lastne male čistilne naprave, padavinske vode s streh in zaledne vode se ne sme odvajati nekontrolirano po terenu, odvaja se jih v površinske odvodnike, ponikalnice, zadrževalnike ipd.</li> <li>- do območja je urejen samo peš dostop, dovozi niso predvideni</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi:</u></li> <li>- obrežno zarast je potrebno ohranjati v celoti.</li> <li>- pri gradnji je potrebno zagotoviti 5 m odmik od vodotoka. V 5 m pas se ne sme posegati niti z gradbenimi stroji.</li> <li>- gradbene odpadke in odvečni izkopni material se deponira na zato urejenem odlagališču.</li> <li>- zelene površine v okolici novega objekta naj se uredi z zasaditvijo avtohtonega vegetacijskega pokrova. Obstoječe drevice na zemljišču naj se vključi v krajinsko zasnovo naselja, ki naj ohranja pretežno gozdni značaj.</li> <li>- uporaba javne razsvetljave naj bo v skladu z določili Uredbe o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaženja okolja.</li> <li>- morebitna postavitev ograj naj bo poenotena za celotno območje, predlagamo izvedbo lesene ograje.</li> </ul>
	GG-45	OPPNp	BT, ZS, K1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN so za obstoječe objekte strelišča dopustne ureditve skladno s 126. členom odloka</li> <li>- na območju z namensko rabo BT se predvidi gradnja objektov za turistično gostinsko dejavnost</li> <li>- objekti so manjših dimenzij, z najvišjo etažnostjo P+IP, dopustna je vkopana ali delno vkopana klet</li> <li>- na območju z namensko rabo ZS so dopustne ureditve športnih in rekreacijskih površin, dopustne so gradnje športnih igrišč na prostem</li> <li>- na območju z namensko rabo K1 so dopustne začasne ureditve za potrebe dejavnosti strelišča brez postavitve stalnih objektov</li> <li>- zunanje ureditve v območju so sonaravne zunanje ureditve v območju so sonaravne, parkirne površine se izvedejo s travnimi ploščami</li> <li>- dopustno je ograjevanje strelišča s transparentnimi ograjami (žične, lesene) v kombinaciji z zasaditvijo</li> <li>- pred začetkom zemeljskih del je potrebno pridobiti geotehnično poročilo</li> </ul>
	GG-46	PIP	ZS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ureditve za potrebe športnih dejavnosti (travnato igrišče za nogomet)</li> <li>- gradnja objekta za potrebe delovanja športnega društva, s predvidenimi servisnimi prostori (sanitarije, garderobe, shrambe ipd) je dovoljena v severnem delu</li> <li>- v severnem delu se uredi parkirišča, parkirne površine se izvedejo s travnimi ploščami</li> <li>- na poplavnem območju, določenem z opozorilno karto poplav, je prepovedana gradnja vseh vrst objektov in sprememba nivelete terena (južni del območja)</li> <li>- dopustno je ograjevanje športnih igrišč s transparentnimi ograjami (žične, lesene) v kombinaciji z zasaditvijo</li> <li>- igrišč se ne ograjuje z betonsko izvedenimi ograjami</li> <li>- na območju se ne postavlja ovir, ki bi lahko predstavljale oviro za poplavni tok</li> </ul>
	GG-47	PIP	BT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje Sandrova koča na Menini</li> <li>- dopustno je vzdrževanje in rekonstrukcije obstoječih objektov za turizem, manjše funkcionalne dozidave objektov, nadzidave niso dopustne</li> <li>- urejajo se športne in rekreacijske površine, dopustne so gradnje športnih igrišč na prostem, otroških igrišč, postavitve lesenih objektov - paviljončkov (prostori za piknike ali sezonsko turistično ponudbo) pritlične izvedbe</li> <li>- zunanje ureditve v območju so sonaravne</li> </ul>

	GG-48	PIP	BT, ZS, K2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje Planinskega doma na Menini</li> <li>- dopustno je vzdrževanje in rekonstrukcije obstoječih objektov za turizem, manjše funkcionalne dozidave objektov, nadzidave niso dopustne</li> <li>- dopustno urejanje manjših travnatih športnih površin, otroških igrišč, obstoječih parkirišč, postavitev opreme kot so klopi, koši za odpadke ipd vendar ob pogoju, da je poseg v zemljinu minimalen ter, da so narejena iz naravnih materialov</li> <li>- zunanje ureditve v območje urejanja so sonaravne</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi za segment tla in narava:</u></li> <li>- povečanje obstoječega objekta ni dovoljeno – ohranjati je potrebno obstoječe nastanitvene kapacitete.</li> <li>- v okolici doma gradnja pomožnih objektov (kamini, lope, nadstreški, ute,...) ni dovoljena.</li> <li>- zemeljska dela v okolici objektov s težko gradbeno mehanizacijo se ne izvajajo.</li> <li>- za sanacijo razgaljenih zemeljskih površin se uporabljajo avtohtone travne mešanice.</li> </ul>
	GG-49	PIP	BT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje Lovskega doma na Menini</li> <li>- dopustno je vzdrževanje in rekonstrukcije obstoječih objektov za turizem, manjše funkcionalne dozidave objektov, nadzidave niso dopustne, nastanitvena kapaciteta mora ostati nespremenjena, uporaba koč za izletniški turizem ni dovoljena</li> <li>- zunanje ureditve v območje urejanja so sonaravne</li> </ul>
<b>LENART PRI GORNJEM GRADU</b>				
	LE-1	PIP	Ak, E	- na območju z namensko rabo E je dopustna gradnja vetrne elektrarne
	LE-2	PIP	E, K2, G	- na območju z namensko rabo E ureditve za potrebe obstoječe MHE



	LE-3	OPPNp	LN	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN urejanje skladno z veljavnim IPA, Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu za kamnolom Lenart pri Gornjem Gradu (Uradno glasilo zgornjesavinjskih občin, št. 15/2009)</li> <li>- območje kamnoloma Lenart pri Gornjem Gradu</li> <li>- predvidena je razširitev kamnoloma z načrtom sanacije po zaključku izkoriščanja mineralne surovine</li> <li>- v času izkoriščanja je potrebno izvajati sprotno tehnično in biološko sanacijo v skladu z ustreznim rudarskim projektom za pridobitev koncesije za izkoriščanje. Za preprečevanje erozije naj se ustrezno uredi odvodnjavanje in odvajanje tehnoloških odpadnih voda (zagotovitev ustreznega delovanja usedalnikov). Za zmanjšanje možnosti erozije je potrebno naklone končne brežine kamnoloma, do kamor bo segal pridobivalni prostor, ustrezno utrditi ter oblikovati tako, da ne bo prihajalo do plazenja novonastalega gozdnega roba ter matične podlage.</li> <li>- rodovitno plast tal je potrebno odriniti na mejo pridobivalnega prostora ali odkopnega polja ter jo shraniti za končno sanacijo kamnoloma. Deponija rodovitnega sloja tal naj se uredi tako, da se ohrani biološka aktivnost prsti.</li> <li>- pri dostopanju do območja je potrebno dostop urediti v obliki mostu preko naravne vrednote</li> <li>- območje kamnoloma naj ne sega na območje naravne vrednote Dreta s pritoki, v varovalni pas potokov v širini 10 m od brežine potoka se ne posega, v pasu se ohrani gozdna vegetacija</li> <li>- zgornji del parcele št. 558/1 k.o. Lenart ohrani gozdno namensko. Gozd pod lokalno cesto oz. obstoječim kamnolomom se ohranja</li> <li>- v strugo in na brežine vodotokov se ne posega; zasipavanje struge, utrjevanje brežin, gradnja objektov, sekanje drevnine, ograjevanje brežin ipd ni dopustno</li> <li>- na sliki kamnoloma in gozda je treba predvideti ca 10 m široko območje, ki se zasadi z grmovnicami in drevnino, ki predstavlja nov gozdni rob s postopno višinsko gradacijo v smeri gozda</li> <li>- za sanacijo končne brežine etaže in zasaditev robnih delov kamnoloma se uporabijo avtohtone grmovne in drevesne vrste npr. rdeči dren, kosteničevje, malina, kostanj, hrast graden, mali jesen, bukev</li> <li>- pretakanje goriva in maziv, servisiranje strojev se opravlja na urejeni lokaciji, opremljeni z lovilcem olj</li> <li>- za odvajanje padavinskih vod z etaž in nasipov je treba predvideti usedalnike in druge tehnične rešitve za umirjanje hitrosti vode in za preprečevanje neposrednega odtoka v hudournike oz. potoke</li> <li>- pridobivalni prostor naj se odpira postopno, drevje se poseka sproti v pasovih širine največ 5 m</li> <li>- bočne brežine kamnoloma naj bodo pod naklonom do 45 stopinj, maksimalni naklon končne brežine kopa naj ne presega 50 stopinj. Navpičnih površin (končni naklon) naj se ne oblikuje, ravno tako ne tako imenovanih zajed</li> <li>- območja naj se ponoči po možnosti ne osvetljuje, uporaba svetilk mora biti skladna z določili predpisov, ki urejajo svetlobno onesnaževanje okolja</li> </ul>
<b>ŠMIKLAVŽ / NOVA ŠTIFTA</b>				
	ŠM-1	PIP	SK, PC	- ni podrobnejših PIP
	ŠM-2	PIP	SK, CDv, PC, A, Ak, VC, K1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- območje je pretežno pozidano, novogradnje možne kot prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin na stavbnih zemljiščih</li> <li>- ohranja se zasnova vasi samotnih razloženih kmetij</li> <li>- oblikovanje objektov (prizidave, nadzidave, novi objekti kot zapolnitve prostih površin) mora ohranjati oz. nadgrajevati oblikovno identiteto območja in osnovnega objekta</li> <li>- vas Šmiklavž pri Gornjem Gradu in cerkev sv. Nikolaja z vplivnim območjem, se varujejo kot kulturni spomenik. Splošni varstveni režim določa varovanje celovitosti, intaktnosti, likovno-arhitekturne vrednosti in historične pričevalnosti naselbinskega spomenika s pripadajočimi vplivnimi območji. Vse novogradnje v območju naselbinskega spomenika in izven njega morajo spoštovati urbanistično zazidalno in arhitekturno kontinuiteto širšega območja, vse zunanje ureditve pa se morajo skladati z značilnimi elementi kulturne krajine. Za vsak poseg v EUP je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> <li>- obrežno zarast je potrebno ohranjati v celoti, pri gradnji zagotoviti 5 m odmik od vodotoka</li> </ul>
	ŠM-3	PIP	SK, CU, PC	- ni podrobnejših PIP
	ŠM-4	PIP	SK, BT, PC	- na območju rabe BT se uredi turistično postajališče ob regionalni cesti; uredi se parkovna zasaditev in oprema (klopi, mize, koši za odpadke, javna razsvetljava, turistične obvestilne table...)

	ŠM-5	PIP	SK, IG, ZD, PC, VC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- notranji razvoj z zapolnjevanjem prostih površin v okviru obstoječih dejavnosti</li> <li>- ureditve za potrebe proizvodne dejavnosti ob upoštevanju normativov za varstvo okolja</li> <li>- brežina potoka se ne sme utrjevati z betonskimi poravnami brežin (klasična regulacija)</li> <li>- dovoljena je biotehnična ureditev izpostavljenih delov brežine z lesenimi piloti in vrbovimi popleti</li> </ul>
	ŠM-6	PIP	SK, IG	<ul style="list-style-type: none"> <li>- notranji razvoj z zapolnjevanjem prostih površin v okviru obstoječih dejavnosti</li> <li>- ureditve za potrebe proizvodne dejavnosti ob upoštevanju normativov za varstvo okolja</li> </ul>
	ŠM-7	PIP	A, Ak, ZD, K1, K2, G, VC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EUP obsega območje naselbinske dediščine Šmiklavž pri Gomjem Gradu - vas</li> <li>- ureditve skladno z namensko rabo (priloga 1), omejitve skladno s prikazom stanja prostora</li> <li>- ohranjajo se obstoječe domačije, vse novogradnje v območju naselbinskega spomenika in izven njega morajo spoštovati urbanistično zazidalno in arhitekturno kontinuiteto širšega območja, vse zunanje ureditve pa se morajo skladati z značilnimi elementi kulturne krajine</li> <li>- za vsak poseg v EUP je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje</li> </ul>
<b>TIROSEK / NOVA ŠTIFTA</b>				
	TI-1	PIP	SK, CDv, ZS, PC, K1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- romarska cerkev sv. Marije zvezde Nova Štifta z vplivnim območjem se varuje kot kulturni spomenik. Ohranja se značilno naselbinsko, krajinsko in arhitekturno tipologijo in morfologijo. Ohranja se objekte kulturne dediščine in tudi druge kakovostne starejše grajene ali ustvarjene prostorske prvine. Ohranja se večja in pomembnejša drevesa ob znamenjih in sredi kmetijskih površin. Za vsak poseg v EUP je potrebno pridobiti kulturnovarstvene pogoje in soglasje.</li> </ul>
	TI-2	PIP	BT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ureditve za potrebe obstoječega turističnega objekta, dopustne širitve obstoječe dejavnosti kot notranji razvoj z zapolnjevanjem prostih površin vključno z urejanjem zunanjih površin (športne površine, površine za oddih in druge zelene površine)</li> </ul>
	TI-3	PIP	BT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ureditve za potrebe obstoječega turističnega objekta, dopustne širitve obstoječe dejavnosti kot notranji razvoj z zapolnjevanjem prostih površin vključno z urejanjem zunanjih površin (športne površine, površine za oddih in druge zelene površine)</li> </ul>
	TI-4	PIP	E, K1, VC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ureditve za potrebe obstoječe MHE</li> </ul>
<b>ODPRTI PROSTOR</b>				
	OP-1	PIP	A, Ak, PC, K1, K2, G, VC	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ureditve skladno z namensko rabo (priloga 1), omejitve skladno s prikazom stanja prostora</li> </ul>
	VE-1	OPPNp	E, PC, K2, VC, G	<ul style="list-style-type: none"> <li>- do izdelave OPPN na območju niso dovoljeni posegi v prostor</li> <li>- območje vetrnih elektrarn Črnivec</li> <li>- predvidenih pet lokacij za gradnjo vetrnih elektrarn skupne moči do 15 MW, ki se bodo gradile fazno</li> <li>- Zunanje ureditve se prilagodi okoliškemu terenu v odprtem prostoru. Vse brežine, ki bi nastale zaradi izravnave terena za izgradnjo platojev okrog elektrarn je potrebno urediti sonaravno. Preoblikovanje terena se prednostno izvaja z brežinami, le v primeru, ko to ni mogoče ob upoštevanju geotehničnega poročila, se izvede s podpornimi zidovi po projektni dokumentaciji. Višje podporne zidove je potrebno izvesti v kaskadah. Morebitni podporni zidovi morajo biti obdelani z naravnimi materiali in v čim večji meri ozelenjeni.</li> <li>- Dostopi do objektov so z obstoječih in predvidenih gozdnih utrjenih poti, ki se ne tlakujejo. Izravnani platoji okrog objektov se prav tako ne tlakujejo.</li> <li>- <u>omilitveni ukrepi:</u></li> <li>- obvezna je označitev (vizualizacija) stolpov in lopat za preprečevanje trkov ptic.</li> <li>- lokacije vetrnih elektrarn naj se od obstoječih gozdnih cest in vlak odmaknejo na tako razdaljo, da tako objekt same vetrnice kot spremljevalna oskrbovalna infrastruktura, ne bosta ovirala prostega dostopa v gozd. V primeru, da se temu ne da izogniti, mora investitor poskrbeti za izgradnjo alternativne gozdne prometnice. Izjema lahko velja v času postavitve objektov, vendar mora investitor vsaj 1 mesec pred začetkom gradbenih del obvestiti GSZ OE Nazarje o nameranih delih in podati natančen terminski načrt del.</li> <li>- za dostop do vetrnih elektrarn je dovoljena uporaba gozdnih cest (ne tudi gozdnih vlak), investitor oziroma upravljavec vetrnih elektrarn pa je dolžan poravnati odškodnino za čezmerno uporabo gozdnih cest (v skladu s predpisi, ki urejajo področje gozdnih prometnic).</li> </ul>