



LOCUS

NAROČNIK

OBČINA ŠMARTNO PRI LITJI

Tomazinova ul. 2 | 1275 Šmartno pri Litiji

OBČINSKI PROSTORSKI NAČRT OBČINE ŠMARTNO PRI LITJI

PRIKAZ STANJA PROSTORA OBČINE ŠMARTNO PRI LITJI

IZVAJALEC

LOCUS prostorske informacijske rešitve d.o.o.

Ljubljanska cesta 76 | 1230 Domžale

Domžale, maj 2019



LOCUS

PROJEKT

PRIKAZ STANJA PROSTORA

FAZA

DOPOLNJEN OSNUTEK

VSEBINA PROJEKTA

PRIKAZ STANJA PROSTORA

NAROČNIK

OBČINA ŠMARTNO PRI LITIJU
Tomazinova ul. 2
275 ŠMARTNO PRI LITIJU

ŠTEVILKA PROJEKTA

1366

IZDELOVALEC

Locus d.o.o., Ljubljanska cesta 76, 1230 Domžale

VODJA PROJEKTA

Leon Kobetič, univ.dipl.inž.grad. ZAPS P 0020

STROKOVNA SKUPINA

Leon Kobetič, univ.dipl.inž.grad.
Tomaž Kmet, univ.dipl.inž.arh.
Andrej Podjed, gr.teh.

DATUM

Domžale, maj 2019

Kazalo

1 OSNOVNI PODATKI ZA OBMOČJE PROSTORSKEGA AKTA.....	7
2 BILANCA POVRŠIN OBMOČIJ POD RAZLIČNIMI VARSTVENIMI REŽIMI	10
2.1 Bilanca varstvenih območij – prostorski akti:.....	10
2.2 Bilanca varstvenih območij - kulturne dediščine.....	10
2.3 Bilanca varstvenih območij – naravne vrednote:	15
2.4 Ekološko pomembna območja EPO.....	15
2.5 Naravne vrednote.....	16
2.6 Območja Natura	16
2.7 Bilanca varstvenih območij – varstveno območje vodnih virov:	16
2.8 Bilanca varstvenih območij – poplavna nevarnost:.....	17
2.9 Bilanca varstvenih območij – občutljiva območja:	17
2.10 Bilanca varstvenih območij - plazovita in plazljiva območja:	18
2.11 Bilanca varstvenih območij – potresno območje:	18
2.12 Bilanca varstvenih območij - v elektroenergetskem koridorju:	18
2.13 Bilanca cestnega omrežja.....	18
2.14 Bilanca vodovodnega omrežja	19
2.15 Bilanca kanalizacijskega omrežja	19
3 OPIS KVALITETE IN OPOZORIL O PRIMERNOSTI IN ZANESLJIVOSTI UPORABE POSAMEZNIH DELOV GRAFIČNEGA DELA PRIKAZA STANJA PROSTORA	20

1 OSNOVNI PODATKI ZA OBMOČJE PROSTORSKEGA AKTA

Občina Šmartno pri Litiji leži v Zahodnem Posavskem hribovju. Občina obsega 94,9 km² in se po velikosti uvršča na 76. mesto med slovenskimi občinami. Že sam pogled na zemljevid nam pove, da se tu križajo poti (za smer Litija - Ljubljana oziroma Litija - Zagorje, nato v Kostrevniško dolino proti Moravčam in mimo Bogenšperka skozi Temenico do ceste Ljubljana - Zagreb ter skozi Zavrstniško dolino čez Trebeljevo za Ljubljano).

Okolica Šmartna je obdana s hribovjem, ki kotlini daje podobo pravokotne oblike: na severozahodu je Sitarjevec, na vzhodu Ojstrmanov hrib, na jugovzhodu Kuheljnov hrib, Veliki in Mali Oblak, Cvingar, na zahodu pa Tičnica in Strmenca. Skozi naselje teče potok Reka, ki izvira v Reki-Gozdu, vanj se izlivata še Črni potok in Kostrevniški potok. Potok Reka se kot največji pritok pri vasi Breg izlije v Savo. Osrednji, starejši del Šmartna, se je razvil ob trgu poleg župnijske cerkve, medtem ko se novejši, stanovanjski del, širi proti severu na območje Ustja in na Jeze ter proti jugu. Naselje Ustje je bilo kraju priključeno leta 1989. Pripadajoča zaselka sta še Roje in Slatna. Šmartno je pomembno prometno križišče cest proti Litiji in Zasavju, skozi Jablaniško dolino v Moravče in Mirnsko dolino, prek Bogenšperka v Temeniško dolino in skozi Zavrstnik proti Ljubljani.

Občina Šmartno pri Litiji meji na Mestno občino Ljubljana ter občine Litija, Trebnje in Ivančna Gorica ter obsega 55 naselij.

Po zadnjih podatkih iz leta 2014 je živelo v občini Šmartno pri Litiji 5509 prebivalcev, od tega je bilo zaposlenih oseb v občini 819. Gostota naseljenosti za občino Šmartno pri Litiji je leta 2014 znašala 58,1 prebivalcev/ km², kar je bistveno nižje od slovenskega povprečja (101,7 prebivalcev/km²).

Velikost občine – površina v ha:	94,9 km ²
Število prebivalcev (leto 2014):	5509
Število krajevnih skupnosti:	10
Število naselij:	55
Število objektov po HS:	1735
Število objektov po REST:	4569
Nadmorska višina (od do v m)	250m do 716m
Najnižja točka:	Šmartno (~250 m.n.m)
Najvišja točka:	Kamplov hrib (~716 m.n.m)

Prikazana je primerjava različnih bilance namenske rabe iz veljavnega prostorskega akta v odnosu do dejanske osnovne rabe na nivoju občine. Podatki so problematični zaradi različnih natančnosti zajema, časa nastanka, potreb in geodetskih podlag. Zaradi preglednejšega prikazana je prikazana primerjava samo z združevanjem dejanske rab na nivo osnovnih kategorij rabe:

- 1000 Kmetijska raba
- 2000 Gozd
- 3000 Pozidano in sorodno zemljišče
- 4000 Barje, Trstičje, Ostalo zamočvirjeno zemljišče
- 5000 Suho odprto zemljišče s posebnim rastlinskim pokrovom
- 6000 Odprto zemljišče brez ali z nepomembnim rastlinskim pokrovom
- 7000 Voda

Namenska raba	Dejanska raba	Površina (ha)
Celinske vode	Gozd	15,63
Celinske vode	Kmetijska raba	16,72
Celinske vode	Pozidano in sorodno zemljišče	2,23
Celinske vode	Voda	4,35
Druga kmetijska zemljišča	Gozd	104,49
Druga kmetijska zemljišča	Kmetijska raba	1.415,36
Druga kmetijska zemljišča	Pozidano in sorodno zemljišče	63,12
Druga kmetijska zemljišča	Voda	1,04
Druga območja centralnih dejavnosti	Gozd	0,22
Druga območja centralnih dejavnosti	Kmetijska raba	1,54
Druga območja centralnih dejavnosti	Pozidano in sorodno zemljišče	3,29
Druge urejene zelene površine	Pozidano in sorodno zemljišče	0,23
Gospodarske cone	Gozd	0,01
Gospodarske cone	Kmetijska raba	1,64
Gospodarske cone	Pozidano in sorodno zemljišče	6,19
Gospodarske cone	Voda	0,03
Gozdna zemljišča	Gozd	6.274,47
Gozdna zemljišča	Kmetijska raba	183,64
Gozdna zemljišča	Pozidano in sorodno zemljišče	44,54
Gozdna zemljišča	Voda	0,48
Najboljša kmetijska zemljišča	Gozd	21,55
Najboljša kmetijska zemljišča	Kmetijska raba	826,80
Najboljša kmetijska zemljišča	Pozidano in sorodno zemljišče	25,26
Najboljša kmetijska zemljišča	Voda	2,36
Območja okoljske infrastrukture	Gozd	0,12
Območja okoljske infrastrukture	Kmetijska raba	1,70
Območja okoljske infrastrukture	Pozidano in sorodno zemljišče	0,24
Območja okoljske infrastrukture	Voda	0,02
Območja stanovanj	Kmetijska raba	0,18
Območja stanovanj	Pozidano in sorodno zemljišče	0,34
Osrednja območja centralnih dejavnosti	Gozd	0,01
Osrednja območja centralnih dejavnosti	Kmetijska raba	3,53
Osrednja območja centralnih dejavnosti	Pozidano in sorodno zemljišče	10,85
Osrednja območja centralnih dejavnosti	Voda	0,01
Ostale prometne površine	Gozd	0,01
Ostale prometne površine	Kmetijska raba	0,71
Ostale prometne površine	Pozidano in sorodno zemljišče	0,44
Parki	Kmetijska raba	0,25
Parki	Pozidano in sorodno zemljišče	0,18
Pokopališča	Kmetijska raba	0,51
Pokopališča	Pozidano in sorodno zemljišče	1,24
Površine cest	Gozd	23,46
Površine cest	Kmetijska raba	23,75
Površine cest	Pozidano in sorodno zemljišče	61,06
Površine cest	Voda	0,07
Površine nadzemnega pridobivalnega prostora	Gozd	16,74
Površine nadzemnega pridobivalnega prostora	Kmetijska raba	3,74
Površine nadzemnega pridobivalnega prostora	Pozidano in sorodno zemljišče	48,73
Površine nadzemnega pridobivalnega prostora	Voda	0,44
Površine počitniških hiš	Gozd	1,10
Površine počitniških hiš	Kmetijska raba	1,86
Površine počitniških hiš	Pozidano in sorodno zemljišče	1,28
Površine podeželskega naselja	Gozd	3,72
Površine podeželskega naselja	Kmetijska raba	39,20
Površine podeželskega naselja	Pozidano in sorodno zemljišče	54,33
Površine podeželskega naselja	Voda	0,08

Namenska raba	Dejanska raba	Površina (ha)
Površine razpršene poselitve	Gozd	6,52
Površine razpršene poselitve	Kmetijska raba	57,44
Površine razpršene poselitve	Pozidano in sorodno zemljišče	60,30
Površine razpršene poselitve	Voda	0,05
Površine z objekti za kmetijsko proizvodnjo	Kmetijska raba	1,70
Površine z objekti za kmetijsko proizvodnjo	Pozidano in sorodno zemljišče	2,46
Površine za oddih, rekreacijo in šport	Gozd	0,03
Površine za oddih, rekreacijo in šport	Kmetijska raba	2,68
Površine za oddih, rekreacijo in šport	Pozidano in sorodno zemljišče	0,45
Površine za oddih, rekreacijo in šport	Voda	0,00
Stanovanjske površine	Gozd	1,00
Stanovanjske površine	Kmetijska raba	13,67
Stanovanjske površine	Pozidano in sorodno zemljišče	28,10
Stanovanjske površine	Voda	0,01
Stanovanjske površine za posebne namene	Gozd	1,43
Stanovanjske površine za posebne namene	Kmetijska raba	1,47
Stanovanjske površine za posebne namene	Pozidano in sorodno zemljišče	1,82
Športni centri	Kmetijska raba	0,46
Športni centri	Pozidano in sorodno zemljišče	0,02
Športni centri	Voda	0,04
Skupaj		9494,76

Pri obstoječem veljavnem prostorskem aktu občine se je kot osnova za prikaz rabe uporabila raba usklajena na digitalnem katasterskem načrtu in je bila v takšnji obliki sprejeta junija 2014.

Pri dejanski rabi se je povzelo rabo MKGP (vir: MOP, december 2016), ki je bila digitalizirana na osnovi digitalnega ortofoto načrta v merilu 1:5000. dejanska raba se uporablja za potrebe kmetijskih evidenc po letu 2004, ter se nenehno prenavlja in dopolnjuje. Omenjena sloja sta izdelana na različnih geodetskih podlagah, tako da nimata enake pozicijske natančnosti. Za natančnejši prikaz bi bilo potrebno oba sloja prikazati oziroma uskladiti na eni geodetski podlagi.

V občini je več območij v veljavnem prostorskem aktu opredeljena kot območja stavbnih zemljišč na katerih je mogoče graditi, ter so po dejanski rabi opredeljena kot kmetijska raba ter gozd in so večja od 5000m².

Območja nad 5000m ²	Površina (ha)	Delež
Skupaj:	37,63	0,40%

2 BILANCA POVRŠIN OBMOČIJ POD RAZLIČNIMI VARSTVENIMI REŽIMI

2.1 Bilanca varstvenih območij – prostorski akti:

Na območju občine je sprejet in veljaven državni prostorski akt:

- Državni lokacijski načrt za daljnovid 2 x 400 kV Beričevo - Krško (Uradni list RS, št. 5/06-155, 33/07-1761 – ZPNačrt)

ter veljavni občinski podrobni prostorski načrti:

- Občinski podrobni prostorski načrt za širitev in sanacijo kamnoloma Kepa v Ježcah v Občini Šmartno pri Litiji
- Občinski podrobni prostorski načrt za območje enote urejanja prostora z oznako ŠM_14 Območje centralnih dejavnosti s parkom – Šmartno vzhod ob obvoznici
- Občinski podrobni prostorski načrt za prostorsko ureditev skupnega pomena za obvoznico Šmartno pri Litiji na cesti 2-416 – odsek 1346 in 1347
- Občinski podrobni prostorski načrt za območje urejanja »Dom Tisje«
- Občinski lokacijski načrt za območje Šmartno sever – Jeze
- Občinski lokacijski načrt za območje Šmartno jug – del
- Občinski podrobni prostorski načrt za območje urejanja Šmartno jug – 2. Del
- Občinski podrobni prostorski načrt za območje urejanja Šmartno sever – 3. del

(vir: MOP, december 2018)

Ime	Vrsta	Površina (ha)	Delež
Sprejet in veljaven državni prostorski akt	DPA	96,70	1,02%
Veljavni občinski podrobni načrt	OPPN	38,99	0,41%
Skupaj:		135,69	1,43%

2.2 Bilanca varstvenih območij - kulturne dediščine

Kulturna dediščina so po Zakonu o varstvu kulturne dediščine območja in kompleksi, grajeni in drugače oblikovani objekti, predmeti ali skupine predmetov oziroma ohranjena materializirana dela kot rezultat ustvarjalnosti človeka in njegovih različnih dejavnosti, družbenega razvoja in dogajanj, značilnih za posamezna obdobja v slovenskem in širšem prostoru, katerih varstvo je zaradi njihovega zgodovinskega, kulturnega in civilizacijskega pomena v javnem interesu.

Dediščina so predvsem arheološka najdišča in predmeti; naselbinska območja, zlasti stara mestna in vaška jedra, oblikovana narava in kulturna krajina, stavbe, njihovi deli ali skupine stavb umetnostne, zgodovinske ali tehnične pričevalnosti; stavbe in drugi predmeti, ki so v zvezi s pomembnimi osebami in dogodki naše politične, gospodarske in kulturne zgodovine; arhivsko gradivo; knjižnično gradivo; predmeti ali skupine predmetov zgodovinskega, umetnostnozgodovinskega, arheološkega, umetnostnega, sociološkega, antropološkega, etnološkega ali naravoslovnega pomena, ki izpričujejo zgodovinska dogajanja na Slovenskem.

Na območju občine Šmartno pri Litiji se nahajajo z odlokom zavarovana območja ter ostala območja kulturne dediščine z evidenčnimi številkami in skupaj predstavljajo približno 360,35 ha oziroma 3,80% površine celotne občine (Ministrstvo za kulturo, <http://giskd.situla.org/>, avgust 2016).

Na območju občine Šmartno pri Litiji se nahaja:

- 76 območij kulturne dediščine, od tega 3 spomeniki
- 1 vplivno območje spomenika
- 17 vplivnih območij kulturne dediščine
- vsa območja, skupaj z vplivnimi, obsegajo površino 360,35 ha oz. 3,80% površine občine.

Naselje	EŠD	Ime enote kulturne dediščine	Režim	Podrežim	Akt o razglasitvi	Objava	Tip
BOGENŠPERK	29	Bogenšperk - Grad Bogenšperk	spomenik in vplivno območje		Odlok o razglasitvi gradu Bogenšperk za kulturni spomenik državnega pomena	Ur.l. RS, št. 81/99-3808, 46/2005-1871	profana stavbna dediščina
BOGENŠPERK	11150	Bogenšperk - Pollandova hiša pri gradu Bogenšperk	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
BOGENŠPERK	19942	Bogenšperk - Gomilno grobišče Dvor-Strmec	arheološko najdišče				arheološka dediščina
CEROVICA	20080	Cerovica - Hiša Cerovica 9	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
ČRNI POTOK	2548	Črni Potok pri Litiji - Cerkev Povišanja sv. Križa v Brezju	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
ČRNI POTOK	20064	Črni Potok pri Litiji - Grad Črni potok	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
ČRNI POTOK	29027	Črni potok pri Litiji - Arheološko najdišče Grad Črni potok	arheološko najdišče				arheološka dediščina
DOLNI VRH	2193	Dolnji Vrh - Cerkev sv. Janeza Krstnika	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
DVOR	4155	Dvor pri Bogenšperku - Ruševine gradu Lichtenberg	arheološko najdišče				arheološka dediščina
GOZD-REKA	20278	Gozd Reka - Spominska plošča padlim v NOB	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
GRADIŠČE PRI LITIJU	2552	Gradišče pri Litiji - Cerkev sv. Marije Magdalene	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
GRADIŠČE PRI LITIJU	6014	Gradišče pri Litiji - Arheološko območje Roven	spomenik		Odlok o razglasitvi arheološkega kompleksa Gradišče pri Litiji za kulturni in zgodovinski spomenik	Ur.l. RS* (16.03.1990-20.06.1991), št. 41/90-2032, Ur.l. RS, št. 67/2014-2843	arheološka dediščina
GRADIŠČE-K. O. GRAD. IN POLJ.	2191	Primskovo - Cerkev Marijinega rojstva	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
GRADIŠČE-K. O. GRAD. IN POLJ.	9247	Primskovo - Cerkev sv. Petra	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
GRADIŠČE-K. O. GRAD. IN POLJ.	11358	Primskovo - Tabor	dediščina	stavbna dediščina			sakralno profana stavbna ded.
GRADIŠČE-K. O. GRAD. IN POLJ.	19954	Primskovo - Gradišče Primskova Gora	arheološko najdišče				arheološka dediščina
GRADIŠČE-K.	20362	Primskovo -	dediščina	memorialna			memorialna

Naselje	EŠD	Ime enote kulturne dediščine	Režim	Podrežim	Akt o razglasitvi	Objava	Tip
O. GRAD. IN POLJ.		Spominska plošča partizanskim enotam Primskovega		dediščina			dediščina
GRADIŠČE-K. O. GRAD. IN POLJ.	20363	Primskovo - Spomenik partizanskim enotam Primskovega	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
JAVORJE	1869	Javorje pri Litiji - Cerkev Marijinega vnebovzjetja	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
JAVORJE	19958	Javorje pri Litiji - Arheološko najdišče Pančičev vrh	arheološko najdišče				arheološka dediščina
JELŠA	2550	Liberga - Cerkev sv. Mohorja in Fortunata	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
JELŠA	19951	Jelša pri Šmartnem pri Litiji - Arheološko najdišče Gradišca	arheološko najdišče				arheološka dediščina
JELŠA	20081	Jelša pri Šmartnem pri Litiji - Domačija Jelša 8	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
JEŽCE	19957	Ježce - Arheološko območje Reber-Župnica	arheološko najdišče				arheološka dediščina
LIBERGA	13862	Liberga - Sušilnica za sadje pri hiši Liberga 2	spomenik in vplivno območje		Odlok o razglasitvi sušilnice za sadje pri hiši Liberga 2 za kulturni spomenik državnega pomena	Ur.l. RS, št. 66/2001-3546	profana stavbna dediščina
LIBERGA	20077	Liberga - Vas	dediščina in vplivno območje	naselbinska dediščina			naselbinska dediščina
LIBERGA	20078	Liberga - Hiša Liberga 7	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
LUPINICA	19955	Lupinica - Gomilno grobišče Zabrezovje	arheološko najdišče				arheološka dediščina
LUPINICA	19956	Lupinica - Arheološko najdišče Zaloga-Jelša	arheološko najdišče				arheološka dediščina
LUPINICA	20075	Lupinica - Vinski hram južno od hiše Lupinica 16	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
LUPINICA	20076	Lupinica - Hiša Lupinica 4	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
MALA KOSTREVNICA	19947	Mala Kostrevnica - Grobišče na severnem pobočju Perovškovega hriba	arheološko najdišče				arheološka dediščina
MALA KOSTREVNICA	19948	Mala Kostrevnica - Grobišče na južnem pobočju Perovškovega hriba	arheološko najdišče				arheološka dediščina
MALA KOSTREVNICA	19949	Mala Kostrevnica - Prazgodovinsko grobišče Teroh	arheološko najdišče				arheološka dediščina

Naselje	EŠD	Ime enote kulturne dediščine	Režim	Podrežim	Akt o razglasitvi	Objava	Tip
MALA KOSTREVNICA	19950	Mala Kostrevnica - Prazgodovinsko grobišče Kajetov Laz	arheološko najdišče				arheološka dediščina
MALA KOSTREVNICA	20074	Mala Kostrevnica - Toplar na domačiji Mala Kostrevnica 22	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
MALA ŠTANGA	423	Mala Štanga - Hiša Mala Štanga 6	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
MALA ŠTANGA	19943	Mala Štanga - Gradišče Kamplov hrib	arheološko najdišče				arheološka dediščina
MIŠJI DOL	2192	Mišji Dol - Cerkev sv. Lucije	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
PODROJE	19946	Podroje - Arheološko najdišče Roje	arheološko najdišče				arheološka dediščina
PRESKA NAD KOSTREVNICO	20073	Preska nad Kostrevnico - Vinski hram Preska nad Kostrevnico 19	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
PRESKA NAD KOSTREVNICO	20271	Preska nad Kostrevnico - Spomenik II. Štajerskemu bataljonu v Tisju	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
RAČICA	20071	Račica - Kašča pri hiši Račica 8	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
RAČICA	20072	Račica - Hiša Račica 7	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
SELŠEK	20069	Selšek - Toplar pri hiši Selšek 3	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
SEVNO	28745	Sevno pri Primskovem - Domačija Sevno 13	dediščina priporočilno	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
ŠMARTNO PRI LITIJU	928	Šmartno pri Litiji - Cerkev sv. Martina	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
ŠMARTNO PRI LITIJU	2554	Šmartno pri Litiji - Kapela Ecce homo	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
ŠMARTNO PRI LITIJU	11162	Šmartno pri Litiji - Hiša Beneficiat	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
ŠMARTNO PRI LITIJU	20065	Šmartno pri Litiji - Razvaline gradu Slatna	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
ŠMARTNO PRI LITIJU	20070	Šmartno pri Litiji - Gostilna pri Gabrijelu	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
ŠMARTNO PRI LITIJU	20274	Šmartno pri Litiji - Spominska plošča Slavku Grumu	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
ŠMARTNO PRI LITIJU	20275	Šmartno pri Litiji - Spominsko znamenje v NOB padlim delavcem	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
ŠMARTNO PRI LITIJU	20276	Šmartno pri Litiji - Spomenik padlim v prvi svetovni vojni	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
ŠMARTNO PRI LITIJU	20277	Šmartno pri Litiji - Spomenik padlim v NOB	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina

Naselje	EŠD	Ime enote kulturne dediščine	Režim	Podrežim	Akt o razglasitvi	Objava	Tip
TUJI GRM	18796	Tuji Grm - Gradišče Vrh zidu	arheološko najdišče				arheološka dediščina
VELIKA KOSTREVNICA	19944	Velika Kostrevnica - Arheološko najdišče Bregarjev Laz	arheološko najdišče				arheološka dediščina
VELIKA KOSTREVNICA	19945	Velika Kostrevnica - Arheološko območje Verejev Laz	arheološko najdišče				arheološka dediščina
VELIKA KOSTREVNICA	20272	Velika Kostrevnica - Spominska plošča v NOB padlim gasilcem	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
VELIKA KOSTREVNICA	20273	Velika Kostrevnica - Spominska plošča padlim v NOB	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
VELIKA ŠTANGA	802	Velika Štanga - Sušilnica pri hiši Velika Štanga 10	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
VELIKA ŠTANGA	2565	Velika Štanga - Cerkev sv. Antona	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
VELIKA ŠTANGA	20068	Velika Štanga - Gospodarsko poslopje na domačiji Velika Štanga 6	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
VELIKA ŠTANGA	20269	Velika Štanga - Spomenik padlim v NOB	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
VELIKA ŠTANGA	20270	Velika Štanga - Grob štirih padlih partizanov	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
VINJI VRH	19953	Vinji Vrh - Arheološko najdišče Vodiški hrib	arheološko najdišče				arheološka dediščina
VINTARJEVEC	2551	Vintarjevec - Cerkev sv. Petra	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
VINTARJEVEC	19654	Vintarjevec - Prazgodovinska gomila	arheološko najdišče				arheološka dediščina
VINTARJEVEC	19952	Vintarjevec - Arheološko najdišče Gradišče	arheološko najdišče				arheološka dediščina
VINTARJEVEC	20268	Vintarjevec - Spominska plošča kurirjem javke TV-3	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina
VRATA	1542	Leskoviča pri Šmartnem - Prazgodovinsko gomilno grobišče	arheološko najdišče				arheološka dediščina
ZAVRSTNIK	19960	Zavrstnik - Arheološko območje Tičnica	arheološko najdišče				arheološka dediščina
ZGORNJA JABLANICA	875	Zgornja Jablanica - Gospodarsko poslopje pri hiši Zgornja Jablanica 4	dediščina	stavbna dediščina			profana stavbna dediščina
ZGORNJA JABLANICA	2549	Zgornja Jablanica - Cerkev sv. Ane	dediščina in vplivno območje	stavbna dediščina			sakralna stavbna dediščina
ZGORNJA	20066	Zgornja Jablanica -	dediščina	stavbna			profana stavbna

Naselje	EŠD	Ime enote kulturne dediščine	Režim	Podrežim	Akt o razglasitvi	Objava	Tip
JABLANICA		Kašča pri hiši Zgornja Jablanica 16		dediščina			dediščina
ZGORNJA JABLANICA	20267	Zgornja Jablanica - Spominska plošča padlim v NOB	dediščina	memorialna dediščina			memorialna dediščina

2.3 Bilanca varstvenih območij – naravne vrednote:

Naravna vrednota je redok, dragocen ali znamenit naravni pojav ali drug vredni pojav, sestavina oziroma del žive ali nežive narave, naravno območje ali del naravnega območja, ekosistem, krajina ali oblikovana narava. Gre zlasti za geološke pojave, minerale in fosile ter njihova nahajališča, površinski in podzemski kraški pojavi, podzemne jame, soteske in tesni ter druge geomorfološke pojave, ledenike in oblike ledeniškega delovanja, izvire, slapove, brzice, jezera, barja, potoke in reke z obrežji, morsko obalo, rastlinske in živalske vrste, njihove izjemne osebkne ter njihov življenjski prostor, ekosisteme, krajino in oblikovano naravo.

S sistemom varstva naravnih vrednot se zagotavljajo pogoji za ohranitev lastnosti naravnih vrednot oziroma naravnih procesov, ki te lastnosti vzpostavljajo oziroma ohranjajo, ter pogoji za ponovno vzpostavitev naravnih vrednot.

Naravne vrednote so državnega ali lokalnega pomena. Naravne vrednote državnega pomena so tiste, ki imajo mednarodni ali velik narodni pomen. Strokovna merila vrednotenja so: izjemnost, tipičnost, kompleksna povezanost, ohranjenost, redkost ter ekosistemska, znanstveno-raziskovalna ali pričevalna pomembnost (vir: MOP Agencija RS za okolje, <http://gis.arso.gov.si>, junij 2016).

2.4 Ekološko pomembna območja EPO

Ekološko pomembno območje je območje habitatnega tipa, dela habitatnega tipa ali večje ekosistemske enote, ki pomembno prispeva k ohranjanju biotske raznovrstnosti.

- območja habitatnih tipov, ki so biotsko izjemno raznovrstni ali dobro ohranjeni, kjer so habitati ogroženih ali endemičnih rastlinskih ali živalskih vrst in habitati vrst, ki so mednarodno pomembni po merilih ratificiranih mednarodnih pogodb ali ki drugače prispevajo k ohranjanju biotske raznovrstnosti,
- območja habitatnega tipa ali večje ekosistemske enote, ki pomembno prispevajo k ohranjanju naravnega ravnovesja s tem, da so glede na druga ekološko pomembna območja uravnoteženo biogeografsko razporejena in sestavljajo ekološko omrežje,
- selitvene poti živali in
- območja, ki bistveno prispevajo h genski povezanosti populacij rastlinskih ali živalskih vrst.

Vlada določi ekološko pomembna območja in zagotavlja njihovo varstvo z ukrepi varstva naravnih vrednot na podlagi zakona (vir: MOP Agencija RS za okolje, <http://gis.arso.gov.si>, januar 2017).

Pravila ravnanja, varstveni režimi ali razvojne usmeritve, določeni v aktih, izdanih na podlagi prejšnjega odstavka, so obvezno izhodišče za urejanje prostora in rabo naravnih dobrin.

Varovanje	Ime	Površina (ha)	Delež
NARAVA - EPO	Zgornja Jablanica	80,87	0,85%
NARAVA - EPO	Vintarjevec	163,88	1,73%
NARAVA - EPO	Štangarski potok	2,74	0,03%
NARAVA - EPO	Maljek	3,49	0,04%
Skupaj		250,98	2,65%

2.5 Naravne vrednote

Poleg že zavarovanih naravnih vrednot na območju občine Šmartno pri Litiji so evidentirale še spodaj prikazane naravne vrednote (vir: MOP Agencija RS za okolje, <http://gis.arso.gov.si>, januar 2017).

Varovanje	Oznaka	Površina (ha)	Delež
NARAVA - OBMOČJA	Pasja ulica	33,67	0,35%
NARAVA - OBMOČJA	Zavrstnik - nahajališče fosilov 1	3,43	0,04%
NARAVA - OBMOČJA	Štangarski potok	20,49	0,22%
NARAVA - OBMOČJA	Reka	47,68	0,50%
NARAVA - OBMOČJA	Bratnica	8,49	0,09%
NARAVA - OBMOČJA	IME Vintarjevec - mokrišče	2,31	0,02%
NARAVA - OBMOČJA	Temenica - povirni del	8,98	0,10%
Skupaj		125,05	1,32%

2.6 Območja Natura

Območja Natura 2000 so posebna varstvena območja. Gre za ekološko pomembna območja, ki so na ozemlju EU pomembna za ohranitev ali doseganje ugodnega stanja ptic in drugih živalskih ter rastlinskih vrst, njihovih habitatov in habitatnih tipov.

Posebna varstvena območja so torej namenjena ohranjanju živalskih in rastlinskih vrst ter habitatov, ki so redki ali na evropski ravni ogroženi zaradi dejavnosti človeka. To najpogosteje pomeni, da je na teh območjih treba vzdrževati ugodno stanje z različnimi ukrepi, bodisi zgolj nadaljevati z obstoječimi dejavnostmi, na primer s pašo ali košnjo suhih in vlažnih travnikov po cvetenju in gnezdenju, bodisi nekatere dejavnosti opuščati ali njihovo uvajanje preprečiti, npr. agromelioracije mokrišč dobrin (vir: MOP Agencija RS za okolje, <http://gis.arso.gov.si>, januar 2017).

Varovanje	Območje	Skupina	Površina (ha)	Delež
NARAVA - NATURA_2000	Zgornja Jablanica	SAC	80,87	0,85%
NARAVA - NATURA_2000	Vintarjevec	SAC	130,69	1,38%
NARAVA - NATURA_2000	Štangarski potok	SAC	2,74	0,03%
NARAVA - NATURA_2000	Maljek	SAC	3,49	0,04%
Skupaj			217,79	2,30%

2.7 Bilanca varstvenih območij – varstveno območje vodnih virov:

Varstvo vodnih virov za javno oskrbo s pitno vodo opredeljuje Zakon o vodah (Ur. l. 67/2002). Vodovarstvena območja se določijo, da se vodno telo zavaruje pred onesnaževanjem ali drugimi vrstami obremenjevanja, ki bi lahko vplivalo na zdravstveno ustreznost voda ali na njeno količino.

Zaradi različne stopnje varovanja se v vodovarstvenem območju lahko oblikujejo notranja območja z različnimi stopnjami varovanja. Na vodovarstvenem območju se lahko omejijo ali prepovejo dejavnosti, ki bi lahko ogrozile količinsko ali kakovostno stanje vodnih virov.

Bilance v občini Šmartno pri Litiji prikazujejo zavarovana območja ter območja predlagana za zavarovanje po podatkih Ministrstva za okolje in prostor (vir: MOP ARSO, <http://gis.arso.gov.si>, januar 2017).

Varovanje	Kategorija	Površina (ha)	Delež
VODNI VIR	VARSTVENA OBMOČJA VODNIH VIROV - 1. OBMOČJE	34,70	0,37%
VODNI VIR	VARSTVENA OBMOČJA VODNIH VIROV - 2. OBMOČJE	264,76	2,79 %
VODNI VIR	VARSTVENA OBMOČJA VODNIH VIROV - 3. OBMOČJE	733,15	7,72%
Skupaj		1032,61	10,88%

2.8 Bilanca varstvenih območij – poplavna nevarnost:

Največji vodotok na obravnavanem območju je potok Reka na severnem delu občine, ki se izliva v reko Savo. So pa poleg tega vodotoka tudi ostali vodotoki v občini hudourniškega značaja.

Ob visokih vodah poplavlja po podatkih MOP ARSO le vodotoki na jugu občine v bližini naselij Ježce in Sela pri Sobračah in ki se izlivajo v potok Temenico.

V prikazu stanja prostora so prikazana:

- območja poplavne ogroženosti, povzeta po podatkih Direkcije RS za vode (vir: DVRS, december 2017).

Varovanje	Razred	Površina [ha]	Delež
POPLAVNA OGROŽENOST	Zelo radke poplave	831,49	8,76%
Skupaj		831,49	8,76%

- območja poplavne nevarnosti, povzeta po podatkih Direkcije RS za vode (vir: DVRS, maj 2018).

Varovanje	Oznaka	Površina (ha)	Delež
POPLAVNA NEVARNOST	Srednja nevarnost	0,13	0,00%
POPLAVNA NEVARNOST	Majhna nevarnost	0,86	0,01%
POPLAVNA NEVARNOST	Preostala nevarnost	2,54	0,03%
Skupaj:		3,53	0,04%

2.9 Bilanca varstvenih območij – občutljiva območja:

Vodno telo površinske vode je občutljivo, če:

- je mogoče ugotoviti ali pričakovati njegovo evtrofikacijo (v nadaljnjem besedilu: občutljivo območje zaradi evtrofikacije),
- se iz tega vodnega telesa površinske vode odvzema površinska voda za oskrbo s pitno vodo ali je namenjeno za oskrbo s pitno vodo in je mogoče zaradi odvajanja komunalne odpadne vode v to vodno telo površinske vode pričakovati preseganje mejne vrednosti nitratov v skladu s predpisom, ki ureja stanje površinskih voda,
- je pred odvajanjem odpadne vode v to vodno telo površinske vode potrebno strožje čiščenje zaradi zagotavljanja kakovosti kopalne vode v skladu s predpisom, ki ureja upravljanje kakovosti kopalnih voda (v nadaljnjem besedilu: občutljivo območje zaradi kopalnih voda), ali
- je pred odvajanjem odpadne vode v to vodno telo površinske vode potrebno strožje čiščenje zaradi izpolnjevanja zahtev predpisov, ki urejajo vode in varstvo okolja.

V skladu z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15 in 76/17) je evtrofikacija obogatitev vode s hranili, zlasti s spojinami dušika oziroma fosforja, ki povzroči pospešeno rast alg in višjih rastlinskih vrst, posledica česar je nezaželeno motnja v ravnotežju organizmov v vodi, ter poslabšanje kakovosti vode.

Vodno telo površinske vode je občutljivo zaradi evtrofikacije, če je evtrofnost ali lahko postane evtrofnost v primeru, da se ne izvedejo ukrepi za preprečitev ali zmanjšanje vnosa hranil in je:

- vodno telo naravnega ali umetnega jezera,
- vodno telo vodotoka,
- vodno telo obalne vode ali
- rečno ustje.

Vodno telo iz prejšnjega odstavka je evtrofnost, če je v skladu s predpisom, ki ureja stanje površinskih voda, uvrščeno v razred zmerno, slabo ali zelo slabo ekološko stanje glede na parameter nitrat, fosfor ali glede na modul trofičnost, in je lahko:

- občutljivo območje zaradi evtrofikacije glede na dušik,
- občutljivo območje zaradi evtrofikacije glede na fosfor ali
- občutljivo območje zaradi evtrofikacije glede na dušik in fosfor.

V občini Šmartno pri Litiji je občutljivo območje povzeto po podatkih Direkcije RS za vode (vir: DVRS, december 2018).

Varovanje	Vrsta	Površina [ha]	Delež
OBČUTLJIVO OBMOČJE	Evtrofikacija	1780,00	18,75%
Skupaj		1780,00	18,75%

2.10 Bilanca varstvenih območij - plazovita in plazljiva območja:

Edina verodostojna evidenca s področja prikaza erozijskih območij ter ukrepov je pridobljena iz ARSO (vir: MOP ARSO, <http://gis.arso.gov.si>, januar 2017).

Ta območja prekrivajo dobršen del občine in sicer:

- z običajnimi zaščitnimi ukrepi 186,19 ha
- z zahtevnimi zaščitnimi ukrepi 7366,75ha

Varovanje	Razred	Površina [ha]	Delež
EROZIJA	Zahtevni ukrepi	7366,75	77,59%
EROZIJA	Običajni ukrepi	186,19	1,96%
Skupaj		7552,94	79,55%

2.11 Bilanca varstvenih območij – potresno območje:

Po Karti potresne nevarnosti se uvršča območje občine Šmartno pri Litiji v naslednja območja, kjer projektni pospešek tal dosega vrednosti 0.200 g in 0.175 g (vir: MOP ARSO, <http://gis.arso.gov.si>, januar 2017).

Varovanje	Rospešek	Površina (ha)	Delež
POTRESNI POSPEŠEK TAL	0,175g	5386,69	56,73%
POTRESNI POSPEŠEK TAL	0,200g	4108,07	43,27%
Skupaj:		9494,76	100,00%

2.12 Bilanca varstvenih območij - v elektroenergetskem koridorju:

Nadzemni elektroenergetski vodi so skupek vseh delov, ki se uporabljajo za nadzemno napeljavo vodnikov, s katerimi se prenaša in razdeljuje električna energija.

Upravljevec srednjenapetostnega in nizkonapetostnega električnega omrežja na območju občine Šmartno pri litiji je Elektro Ljubljana okolica, ki omrežje vzdržuje ter ga tudi gradi glede na trenutne potrebe v prostoru. Vsa naselja v občini so opremljena z elektroenergetskim omrežjem.

Varovanje	Površina (ha)	Delež
ELEKTRO KORIDOR	273,75	2.88%

2.13 Bilanca cestnega omrežje

Na območju občine je cca. 210 km cest, od tega cca. 182 km kategoriziranih občinskih cest ter cca. 28 km državnih cest (vir: GURS, januar 2017).

Cestno omrežje:

Opis	Kategorija	Dolžine (km)
Regionalne ceste II. reda	R2	15,06
Regionalne ceste III. reda	R3	12,76
Lokalne ceste	LC	69,45
Javne poti	JP	112,94
Skupaj:		209,46

Cestna povezava s sosednjimi občinami in v občini je dobro zasnovana. Lokalno cestno omrežje povezuje vse kraje in zaselke ter je v večini asfaltirano. Na nekaterih delih cest so nujna vzdrževalna dela, ki bodo bistveno prispevala k dvigu prometne varnosti in skrajšanju potovalnega časa.

2.14 Bilanca vodovodnega omrežja

Očina je opremljena z javnim vodovodnim omrežjem ter z vaškimi vodovodi v skupni dolžini 134,54 km.

2.15 Bilanca kanalizacijskega omrežja

S kanalizacijskim omrežjem je opremljeno le območje naselja Šmartno pri Litiji v skupni dolžini 7,49 km.

3 OPIS KVALITETE IN OPOZORIL O PRIMERNOSTI IN ZANESLJIVOSTI UPORABE POSAMEZNIH DELOV GRAFIČNEGA DELA PRIKAZA STANJA PROSTORA

Velik vpliv na kvaliteto podatkov ima nedvomno natančnost prostorskih podatkov oziroma merilo in na kateri geodetski podlagi so bili te podlage izdelani (topografski načrti v merilu 1:5.000, 10.000, 25.000, 50.000 in 100.000, digitalni katastrski načrti - DKN, digitalni ortofoto načrti DOF, itd...), saj je od tega odvisna tudi pozicijska natančnost

Veljavni prostorski akt, ki prikazuje osnovno namensko rabo, zasnovo infrastrukture, delitev občine na posamezne enote urejaba so praviloma v natančnosti DKN, medtem ko so območja varstva naravnih vrednot ter kulturne dediščine, ter ostalih varovanj izdelani predvsem na temeljih topografskih načrtih ali digitalnih orto-foto načrtih v merilu 1:5.000 in 1:10.000, nekatere pa celo v merilu 1:25.000 oziroma 1:50.000. Dejanska kmetijska raba ter register stavb pa sta izdelana na podlagi ortofoto načrta.

Zaradi različne lokacijske natančnosti podatkov zemljiškega katastra, katastra stavb in dejanske rabe ter zaradi nepopolnosti podatkov lahko pride do napačnega grafičnega preseka med podatki. Tako dobljen presek zemljiškega katastra z namensko rabo lahko ne odraža dejanskega pravnega stanja in katastrskega stanja v naravi. Za pravilno razlago dobljenih rezultatov je potrebna ustrezna strokovna interpretacija grafičnih podatkov.

Tako smo za prikaz stanja v prostoru uporabili digitalni katastrski načrt ter sloj plastnic iz temeljnih topografskih kart TTN.

Podatkovne baze smo pridobili iz republiškega prostorsko informacijskega sistema PIS in podatkovnih baz na MOP v skladu z Uredbo o vsebini in načinu vodenja prostorskega informacijskega sistema in Pravilnikom o prikazu stanja v prostoru ter iz podatkovnih baz GURS. Stanje v prostoru se prikazuje za potrebe javne razgrnitve k spremembam in dopolnitvam občinskega prostorskega načrta.