

PŘÍLOHA B:

PŘÍLOHA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU (TABULKA PLOCH) S VYZNAČENÝMI ZMĚNAMI

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který změnu územního plánu vydal: Zastupitelstvo města Olomouce	
Datum nabytí účinnosti změny: 16. 7. 2026	
Pořizovatel: Magistrát města Olomouce, odbor územního plánování	
Oprávněná osoba pořizovatele: Ing. Kristýna Navrátilová, pověřená zastupováním vedoucí odboru územního plánování	

ZPRACOVATEL	
knesl kynčl architekti s.r.o. architektonický ateliér Šumavská 416/15, 602 00 Brno	
Projektant: doc. Ing. arch. Jakub Kynčl, Ph.D. číslo autorizace ČKA: 02 672	
Projekční tým: doc. Ing. arch. Jakub Kynčl, Ph.D., Ing. arch. Jiří Knesl, Ing. arch. Bohuš Zoubek, Ing. arch. Jan Špirit, Mgr. Ondřej Hrejsemnou, Ing. arch. Jana Šimová, Ph.D.	

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
Lokalita L_01 – Historické jádro										
OV.01-001	04/001S	⊙		0,26	17/24PV	–	s	–		
PU.01-002	04/002S	P		1,62	–	–	–	–		
SU.01-003	04/003S	B		1,38	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-004	04/004S	B		1,83	17/24PV	E%	mBe	e%		
PU.01-005	04/005S	P		1,1	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.01-006	04/006S	D		1,65	–	–	–	–		
SU.01-007	04/007S	B		0,35	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-008	04/008S	⊙		0,52	17/24PV	–	mBe	–		
SU.01-009	04/009S	B		0,45	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-010	04/010S	B		1,71	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-011	04/011S	B		0,68	17/24PV	E%	mBe	e%		
DU.01-012	04/012S	D		2,66	–	–	–	–		US-94
SU.01-013	04/013S	B		2,22	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-014	04/014S	B		0,18	17/24PV	E%	eBe	e%		
SU.01-015	04/015P	B	T.0101	0,97	17/218/22	do 50 % 50 %	bBn	0 %		US-52US.52
SU.01-016	04/016S	B		0,35	17/24PV	E%	mBe	e%		
PU.01-017	04/017S	P		2,44	–	–	–	–		
SU.01-018	04/018S	B		0,5	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-019	04/019S	B		0,44	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-020	04/020S	⊙		0,83	17/24PV	–	mBe	–		
RO.01-021	04/021S	R		6,79	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
SU.01-022	04/022S	B		0,47	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-023	04/023S	B		0,23	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-024	04/024S	B		0,87	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-025	04/025S	⊙		0,16	17/24PV	–	mBe	–		
PU.01-026	04/026S	P		1,21	–	–	–	–		
SU.01-027	04/027S	B		1,25	17/24PV	E%	mBe	e%		
PU.01-028	04/028S	P		0,74	–	–	–	–		
OV.01-029	04/029S	⊙		1,14	17/24PV	–	mBe	–		
SU.01-030	04/030S	B		0,19	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-031	04/031S	⊙		0,31	17/24PV	–	mBe	–		
SU.01-032	04/032S	B		1,33	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-033	04/033S	B		0,54	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-034	04/034S	B		0,89	17/24PV	E%	mBe	e%		
PU.01-035	04/035S	P		0,99	–	–	–	–		
SU.01-036	04/036S	B		0,57	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-037	04/037S	⊙		0,2	17/24PV	–	mBe	–		
SU.01-038	04/038S	B		0,23	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-039	04/039S	B		1,07	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-040	04/040S	⊙		0,18	17/24PV	–	mBe	–		
DU.01-041	04/041S	D		1,22	–	–	–	–		
SU.01-042	04/042S	B		1,11	17/24PV	E%	mBe	e%		
PU.01-043	04/043S	P		1,2	–	–	–	–		
OV.01-044	04/044S	⊙		0,75	17/24PV	–	mBe	–		
SU.01-045	04/045S	B		0,23	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-046	04/046S	B		0,81	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-047	04/047S	⊙		0,26	17/24PV	–	mBe	–		
SU.01-048	04/048S	B		1,05	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-049	04/049S	B		0,46	17/24PV	E%	mBe	e%		
RO.01-050	04/050P	R	T.0102	0,39	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	park	zeleň-parková
SU.01-051	04/051P	B	T.0102	1,09	13/1714/18	15-45 % 45 %	mBn	30 %		etapizaceET.02
PU.01-052	04/052S	P		2,44	–	–	–	–		
SU.01-053	04/053S	B		1,080,79	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-054	04/054S	⊙		0,881,17	17/24PV	–	mBe	–		
RO.01-055	04/055P	R		0,280,18	5/7	do 3 %	s	50 %	park	zeleň-parková
SU.01-056	04/056S	B		1,21	17/24PV	E%	mBe	e%		
DU.01-057	04/057S	D		1,13	–	–	–	–		
SU.01-058	04/058S	B		0,83	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-059	04/059S	⊙		0,32	17/24PV	–	mBe	–		
RO.01-060	04/060S	R		3,28	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
OV.01-061	04/061S	⊙		0,14	5/7PV	–	s	–		
OV.01-062	04/062S	⊙		1,32	17/24PV	–	mBe	–		
PU.01-063	04/063S	P		0,58	–	–	–	–		
SU.01-064	04/064S	B		0,76	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-065	04/065S	B		0,23	17/24PV	E%	mBe	e%		
PU.01-066	04/066S	P		1,31	–	–	–	–		
SU.01-067	04/067S	B		0,33	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-068	04/068S	B		0,19	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-069	04/069S	⊙		3,51	17/24PV	–	mBe	–		
PU.01-070	04/070S	P		0,54	–	–	–	–		
OV.01-071	04/071S	⊙		0,92	17/24PV	–	mBe	–		Zm. I/28

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.01-072	04/072S	B		0,45	17/24PV	E%	mBe	e%		
PU.01-073	04/073S	P		2,03	–	–	–	–		
SU.01-074	04/074S	B		0,66	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-075	04/075S	B		0,43	17/24PV	E%	mBe	e%		
OV.01-076	04/076S	O		0,6	17/24PV	–	mBe	–		
RO.01-077	04/077S	R		0,2	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
OV.01-078	04/078S	O		0,24	17/24PV	–	mBe	–		
SU.01-079	04/079S	B		0,32	17/24PV	E%	mBe	e%		
SU.01-080	04/080S	B		0,22	17/24PV	E%	mBe	e%		
RO.01-081	04/081P	R	T.0103	0,26	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	park	zeleň-parková- etapizace ET.02
WU.01-082	04/082S	W		0,8	–	–	–	–		
WU.01-083	04/083S	W		0,22	–	–	–	–		
WU.01-084	04/084S	W		3,19	–	–	–	–		
SU.01-085	04/085S	B		0,23	17/24PV	E%	mBe	e%		Zm. I/28
OV.01-086	04/086S	O		0,31	17/24PV	–	mBe	–	obrana a bezpečnost	
OV.01-087	04/087S	O		0,71	17/24PV	–	mBe	–	obrana a bezpečnost	
OV.01-088	04/088S	O		1,15	17/24PV	–	mBe	–		
SU.01-090				0,1	PV	E%	–	e%		Zm. X/2A
Lokalita L.02 – Masarykova – rozšířené centrum										
SU.02-001	02/001S	B		0,56	19/23PV	E%	bBe	e%		
OV.02-002	02/002S	O		0,28	17/24PV	–	bBe	–		
SU.02-003	02/003S	B		0,7	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.02-004	02/004S	B		0,38	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.02-005	02/005S	B		0,5	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.02-006	02/006S	B		1,23	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.02-007	02/007S	B		1,13	19/23PV	E%	bBe	e%		
WU.02-008	02/008S	W		1,13	–	–	–	–		
SU.02-009	02/009S	B		0,55	19/23PV	E%	bBe	e%		
RO.02-010	02/010S	R		0,26	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
SU.02-011	02/011S	B		0,96	17/24PV	E%	bBe	e%		
PU.02-012	02/012S	P		4,14	–	–	–	–		
SU.02-013	02/013S	B		1,460,32	17/24PV	E%	sBe	e%		Zm. X/2A
SU.02-014	02/014S	B		2,59	17/2411/15	E%	s	e%		
SU.02-015	02/015S	B		2,580,76	17/24PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.02-016	02/016S	B		0,56	17/24PV	E%	bBe	e%		
RO.02-017	02/017S	R		0,43	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
OV.02-018	02/018S	O		0,39	17/24PV	–	a	–		
SU.02-019	02/019S	B		1,46	19/23PV	E%	bBe	e%		
PU.02-020	02/020S	P		0,15	–	–	–	–		
WU.02-021	02/021S	W		0,26	–	–	–	–		
SU.02-022	02/022S	B		1,190,44	19/23PV	E%	a	e%		Zm. X/2A
SU.02-023	02/023S	B		1,24	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.02-024	02/024S	B		0,68	19/23PV	E%	bBe	e%		
PU.02-025	02/025S	P		1,53	–	–	–	–		
SU.02-026	02/026S	B		1,04	19/23PV	E%	bBe	e%		
DU.02-027	02/027S	D		2,18	–	–	–	–		
SU.02-028	02/028S	B		2,351,66	29/29PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.02-029	02/029S	B		2,09	29/29PV	E%	bBe	e%		RP-08
OV.02-030	02/030S	O		0,29	19/23PV	–	a	–		
OV.02-031	02/031S	O		1,52	19/2314/18	–	a	–		
SU.02-032	02/032S	B		0,35	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.02-033	02/033S	B		0,99	19/23PV	E%	bBe	e%		
PU.02-034	02/034S	P		2,573,58	–	–	–	–		RP-08Zm. X/2A
SU.02-035	02/035S	B		0,26	19/23PV	E%	sBe	e%		
SU.02-036	02/036S	B		0,18	19/23PV	E%	aBe	e%		
	02/037P	O		0,51	19/23	do 55 %	a	15 %		Zm. I/12
OV.02-038	02/038P	O		1,952,61	25/29	do 55 %	aBe	15 %		Zm. X/2A
DU.02-039	02/039S	D		3,393,24	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.02-040	02/040P	R		0,750,61	5/7	do 3 %	s	50 %	park	zeleň-parkováZm. X/2A
OV.02-041	02/041S	O		0,32	19/23PV	–	s	–		
WU.02-042	02/042S	W		0,460,47	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.02-043	02/043S	O		0,72	19/2314/18	–	a	–	obrana a bezpečnost	
PU.02-044	02/044S	P		0,920,50	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.02-045	02/045S	B		0,28	19/23PV	E%	bBe	e%		
RO.02-046	02/046S	R		0,730,77	5/7	–	s	–	park	zeleň-parkováZm. X/2A
SU.02-047	02/047S	B		1,03	19/23PV	E%	bBe	e%		
OV.02-048	02/048S	O		1,00	19/2320/24	–	bBe	–		
OV.02-049	02/049S	O		1,38	19/2318/22	–	bBe	–		
PU.02-050	02/050S	P		1,26	–	–	–	–		
OV.02-051	02/051S	O		2,08	19/23PV	–	s	–		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
OV.02-052	02/052S	O		6,476,34	19/23	–	s	–		Zm. X/2A
SU.02-053	02/053P	B	T.0201	0,43	19/2320/24	do 55 % 55 %	sBn	15 %		
DU.02-054	02/054S	D		2,71	–	–	–	–		
RO.02-055	02/055S	R		0,23	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
OV.02-056	02/056P	O	T.0202	2,041,22	15/15	do 40 % 35 %	a	40 % 5 %	jiné vybavení	US-87Zm. X/2A
OV.02-057	02/057S	O		3,29	11/11	–	a	–	sport a rekreace	
OV.02-058	02/058S	O		0,54	5/7	–	a	–	sport a rekreace	
PU.02-059	02/059S	P		0,69	–	–	–	–		
OV.02-060	02/060S	O		2,65	11/11PV	–	a	–		
RO.02-061	02/061S	R		3,32	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
RO.02-062	02/062S	R		3,63	5/7	–	s	–	zázemí botanické zahrady a rozárie, park	zeleň-parková
RO.02-063	02/063P	R	T.0203	0,570,56	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	park	zeleň-parková Zm. X/2A
SU.02-064	02/064S	B		1,24	19/23PV	E%	bBe	e%		
OV.02-065	02/065S	O		0,47	19/2315/15	–	b	–		
OV.02-066	02/066S	O		1,69	19/2320/24	–	bBe	–		
PU.02-067	02/067S	P		1,69	–	–	–	–		
SU.02-068	02/068S	B		1,66	19/23PV	E%	bBe	e%		
DU.02-069	02/069S	D		1,02	–	–	–	–		
DU.02-070	02/070S	D		1,01	–	–	–	–		
WU.02-071	02/071S	W		0,83	–	–	–	–		
DU.02-072	02/072S	D		0,370,24	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.02-073	02/073S	O		2,83	13/1714/18	–	a	–		
SU.02-074	02/074P	B		0,68	13/17PV	45-45 % E%	aSe	30 % e%		Zm. X/2A
SU.02-075	02/075S	B	T.0204	0,480,54	13/1727/27	–	p	–		Zm. X/2A
SU.02-076	02/076S	B		0,49	13/17PV	E%	pSe	e%		
DU.02-077	02/077P	D	T.0204	0,140,36	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.02-078	02/078S	B		0,68	13/17PV	E%	pSe	e%		
SU.02-079	02/079S	B		0,690,83	13/17PV	E%	pSe	e%	garáž	Zm. X/2A
SU.02-080	02/080S	B		0,57	13/17PV	E%	pSe	e%		
SU.02-081	02/081S	B		0,42	13/17PV	E%	pSe	e%		
PU.02-082	02/082S	P		1,601,57	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.02-083	02/083S	B		0,46	13/17PV	E%	a	e%		
OV.02-084	02/084S	O		1,261,31	13/1714/18	–	a	–		Zm. X/2A
SU.02-085	02/085P	B	T.0205	0,290,77	13/1718/22	15-45 % 45 %	p	30 %		Zm. X/2A
DU.02-086	02/086P	D	T.0205	1,380,85	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.02-087	02/087S	D		3,6	17/2118/22	–	a	–	komerce	Zm. VIII
DU.02-088	02/088S	D		1,73	–	–	–	–		US-95
SU.02-089	02/089S	B		0,26	19/23PV	E%	bBe	e%		
WU.02-090	02/090S	W		2,875,12	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.02-091	02/091S	W		1,18	–	–	–	–		
SU.02-092	02/092P	B	T.0206	0,610,57	19/2320/24	10-40 % 40 %	aBn	30 %		Zm. X/2A
SU.02-093	02/093S	B		0,650,61	19/23PV	E%	aBe	e%		Zm. X/2A
	02/094P	P		1,05	–	–	–	–		
	02/095S	D		2,04	–	–	–	–		US-95
DU.02-096	02/096S	D		1,01	19/2320/24	–	a	–		
	02/097P	W		1,49	–	–	–	–		
	02/098P	W		0,85	–	–	–	–		navržený ÚSES
DU.02-099	02/099S	D		2,33	–	–	–	–		
SU.02-100	02/100S	B		0,95	17/21PV	E%	bBe	e%		
OV.02-101	02/101P	O	T.0202	0,39	5/7	do 20 % 20 %	s	50 %		Zm. VIII
SU.02-102	02/102S	B		0,76	17/21PV	E%	=	e%		
OV.02-103			T.0202	0,48	15/15	40 %	=	10 %		Zm. X/2A
OV.02-104			T.0202	0,3	18/18	50 %	=	0 %		Zm. X/2A
PU.02-105			T.0207	0,42	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.02-106				0,92	PV	E%	=	e%		Zm. X/2A
SU.02-107				1,82	11/15	E%	=	e%		Zm. X/2A
SU.02-108				0,23	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.02-109				0,69	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.02-110				0,76	PV	E%	=	e%		Zm. X/2A
Lokalita L.03 – Kosmonautů-jih										
TU.03-001	03/001S	T		5,404,99	19/23SV01	–	a	–	specifická výška-2-(01)odpadové hospodářství	Zm. XIII, Zm. X/2A
WU.03-002	03/002P	W		0,510,53	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.03-003	03/003S	D		0,720,73	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.03-004	03/004P	B		1,860,51	19/23PV	do 55 % E%	bBe	45 % e%		US-88Zm. X/2A
WU.03-005	03/005S	W		0,721,61	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.03-006	03/006S	O		2,012,03	29/2914/18	–	a	–		Zm. X/2A
SU.03-007	03/007S	B	T.0301	1,18	29/29	70 %	aBn	10 %		Zm. X/2A
PU.03-008	03/008S	P		0,49	–	–	–	–		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.03-009	03/009S	B		2,552,98	29/29PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	03/010P	W		0,43	-	-	-	-		
	03/011S	O		4,46	29/29	-	b	-		
PU.03-012	03/012S	P		0,13	-	-	-	-		
SU.03-013	03/013S	B		4,340,75	29/29PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.03-014	03/014S	B		4,040,40	29/29PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.03-015	03/015S	O		0,62	29/2925/29	-	b	-		
PU.03-016	03/016S	P		2,172,48	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.03-017	03/017S	O		0,24	29/2925/29	-	s	-		
DU.03-018	03/018S	D		1,93	-	-	-	-		US-93
DU.03-019	03/019S	D		2,09	49/2320/24	-	a	-	komerce	US-43, US-93
WU.03-020	03/020P	W	T.0302	0,280,27	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.03-021	03/021P	B	T.0303	1,66	29/2975/75	do 70 % 100 %	s	40 % 0 %		US-43, US-66, US-66
DU.03-022	03/022S	D		4,11	-	-	-	-		US-43, US-93
SU.03-023	03/023S	B		0,72	29/29PV	E%	bBe	e%		
OV.03-024	03/024S	O		0,25	29/2925/29	-	bBe	-		
SU.03-025	03/025S	B		0,3	29/29PV	E%	bBe	e%		
SU.03-026	03/026S	B		0,82	25/29PV	E%	bBe	e%		
SU.03-027	03/027S	B		1,77	49/23PV	E%	bBe	e%		
SU.03-028	03/028S	B		0,79	49/23PV	E%	bBe	e%		
PU.03-029	03/029S	P		2,352,38	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.03-030	03/030S	O		1,15	25/2920/24	-	bBe	-		
SU.03-031	03/031S	B		0,82	25/29PV	E%	bBe	e%		
OV.03-032	03/032S	O		0,42	49/23PV	-	bBe	-		
SU.03-033	03/033S	B	T.0304	2,271,96	49/2320/24	70 %	bBn	10 %		Zm. X/2A
PU.03-034	03/034S	P		4,630,87	-	-	-	-		US-43, Zm. X/2A
SU.03-035	03/035P	B	T.0304	5,372,68	49/2320/24	15-45 % 70 %	b	30 % 10 %		US-43, US-67, Zm. X/2A
SU.03-036	03/036P	B	T.0305	2,401,55	49/23Prp	15-45 % Prp	bPrp	30 % Prp		US-43, US-68, U.007, Zm. X/2A
DU.03-037	03/037S	D		1,08	-	-	-	-		
DU.03-038	03/038S	D		0,32	-	-	-	-		US-43
SU.03-039	03/039S	B		3,390,86	49/2311/15	E%	a	e%		US-43, Zm. X/2A
PU.03-040	03/040S	P		0,9	-	-	-	-		US-43
SU.03-041	03/041S	B		0,38	49/23PV	E%	a	e%		
SU.03-042	03/042S	B		0,07	49/23PV	E%	a	e%		
SU.03-043	03/043S	B		0,49	49/23PV	E%	a	e%		US-43
SU.03-044	03/044S	B		0,15	49/23PV	E%	a	e%		US-43
DU.03-045	03/045S	D		3,323,04	-	-	-	-		US-43, Zm. X/2A
SU.03-046	03/046S	B	T.0306	4,661,75	49/2320/24	70 %	a	10 %		Zm. X/2A
SU.03-047	03/047S	B		0,88	49/237/10	E%	a	e%		US-43
DU.03-048	03/048S	D		2,68	-	-	-	-		US-42, US-43
SU.03-049	03/049S	B	T.0307	7,64	49/2320/24	70 %	a	10 %		US-42, US-100, Zm. X/2A
PU.03-050	03/050P	O		0,400,59	49/23	do 40 %	b	20 %		Zm. X/2A
DU.03-051	03/051S	D		4,361,37	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.03-052	03/052P	B		4,741,58	49/23PV	do 55 % E%	bBe	45 % e%	specifická výška 2 (02)	US-48, Zm. X/2A
DU.03-053	03/053S	D		0,68	-	-	-	-		US-92, US-92, US-94
PU.03-054	03/054S	P		0,240,37	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.03-055	03/055S	B		0,42	49/23PV	E%	bBe	e%		
SU.03-056	03/056P	B	T.0308	3,8	19/23*	do 55 %	b	15 %	specifická výška 2 (02)*	US-18, *dotčeno rozsudkem KS (zn. 79 A 6/2014 - 193)
WU.03-057	03/057P	W		4,421,21	-	-	-	-		Zm. X/2A
RO.03-058	03/058P	R		0,540,43	5/7	do 20 %	s	50 %	park	Zm. X/2A
WU.03-059	03/059P	W		0,850,83	-	-	-	-		navržený ÚSES, Zm. X/2A
SU.03-060	03/060S	B		0,250,27	49/23PV	E%	sBe	e%		Zm. X/2A
SU.03-061	03/061P	B		2,992,86	49/23PV	do 85 % E%	sBe	0 % e%		Zm. X/2A
PU.03-062	03/062P	P		0,661,08	-	-	-	-		US-94, Zm. X/2A
WU.03-063	03/063S	W		4,361,27	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.03-064	03/064S	B		1,21	43/47PV	E%	bBe	e%		
PU.03-065	03/065S	P		0,69	-	-	-	-		
	03/066P	P		0,13	-	-	-	-		
SU.03-067	03/067P	B		4,260,91	47/24PV	15-45 % E%	bBe	30 % e%		US-47, Zm. X/2A
OV.03-068	03/068S	O		0,41	5/7	-	s	-		
PU.03-069	03/069S	P		0,500,51	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.03-070	03/070P	O	T.0309	1,29	5/7	do 40 % 10 %	s	50 %		US-97, US-97
WU.03-071	03/071P	W		4,805,27	-	-	-	-		US-42, navržený ÚSES, Zm. X/2A
	03/072P	P		0,97	-	-	-	-		US-42, US-94
DU.03-073	03/073S	D		1,53	-	-	-	-		US-42, US-94
OV.03-074	03/074S	O		0,87	43/47/14/18	-	a	-		US-42

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
	03/075P	P		0,09	-	-	-	-		
RO.03-076	03/076S	R		0,740,75	5/7	-	s	-	park	zeleň-parkováZm. X/2A
SU.03-077	03/077S	B		0,920,54	13/17PV	E%	aBe	e%		Zm. X/2A
SU.03-078	03/078S	B		0,75	13/17PV	E%	bBe	e%		
PU.03-079	03/079S	P		1,341,43	-	-	-	-		Zm. X/2A
	03/080P	W		0,80	-	-	-	-		US-42-navržený-ÚSES
SU.03-081	03/081S	B		0,61	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.03-082	03/082S	B		0,740,45	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.03-083	03/083P	B		4,421,08	13/17PV	45-45%E%	bBe	30-%e%		Zm. X/2A
SU.03-084	03/084S	B		1,06	13/17PV	E%	bBe	e%		
	03/085P	W		0,42	-	-	-	-		navržený-ÚSES
SU.03-086	03/086S	B		0,34	13/17PV	E%	sBe	e%		
SU.03-087	03/087S	B	T.0301	1,02	19/2320/24	70 %	a	10 %		Zm. X/2A
SU.03-088	03/088S	B		1,420,29	13/17PV	E%	bBe	e%		US-42Zm. X/2A
WU.03-089	03/089P	W		0,740,58	-	-	-	-		navržený-ÚSESZm. X/2A
SU.03-090	03/090P	B	T.0310	0,370,39	19/2326/26	15-45-%45 %	bBn	30 %		Zm. X/2A
SU.03-091	03/091P	B	T.0307	1,841,83	19/2320/24	10-40-%70 %	b	30-%10 %		US-400US.100. Zm. X/2A
PU.03-092				0,17	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.03-093			T.0304	1,09	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.03-094			T.0304	2,30	20/24	70 %	=	10 %		Zm. X/2A
SU.03-096			T.0311	1,75	20/24	70 %	=	10 %		Zm. X/2A
SU.03-097			T.0305	0,28	Prp	Prp	Prp	Prp		U.007. Zm. X/2A
PU.03-098			T.0305	0,27	Prp	Prp	Prp	Prp		U.007. Zm. X/2A
SU.03-099			T.0302	0,57	18/22	45 %	Bn	30 %		Zm. X/2A
RO.03-100			T.0302	0,52	5/7	3 %	=	50 %	park	Zm. X/2A
SU.03-101				0,24	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.03-102				0,28	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.03-103				0,09	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
DU.03-105				1,42	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.03-106			T.0312	1,03	29/29	70 %	=	10 %		Zm. X/2A
SU.03-107				0,60	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.03-108				0,59	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.03-109				1,52	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.03-110				0,37	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.03-111				0,31	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.03-112				0,26	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.03-113				0,40	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.03-114				0,83	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.03-115				0,37	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.03-116				0,41	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.03-117				0,49	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.03-118			T.0302	0,48	=	=	=	=		Zm. X/2A
Lokalita L_04 – Třída Svobody – úřednická čtvrť										
SU.04-001	04/001S	B		0,94	13/17PV	E%	bBe	e%		US-40
SU.04-002	04/002S	B		0,580,32	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.04-003	04/003S	O		0,41	13/17PV	-	a	-		
RO.04-004	04/004S	R		0,37	5/7	-	s	-	park	zeleň-parková
SU.04-005	04/005S	B		0,75	13/17PV	E%	bBe	e%		
DU.04-006	04/006S	D		1,72	-	-	-	-		US-39
SU.04-007	04/007S	B		0,5	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-008	04/008S	B		0,97	13/17PV	E%	bBe	e%		
OV.04-009	04/009S	O		0,39	13/17PV	-	bBe	-		
SU.04-010	04/010S	B		0,99	13/17PV	E%	bBe	e%		
PU.04-011	04/011S	P		1,64	-	-	-	-		US-40
SU.04-012	04/012S	B		1,65	13/17PV	E%	bBe	e%		
RO.04-013	04/013S	R		0,18	5/7	-	s	-	park	zeleň-parková
SU.04-014	04/014S	B		1,36	13/17PV	E%	pSe	e%		US-40
DU.04-015	04/015S	D		1,19	-	-	-	-		US-40
DU.04-016	04/016S	D		2,21	-	-	-	-		US-39, US-40, US-96
SU.04-017	04/017S	B		1,88	13/17PV	E%	pSe	e%		US-40, RP-10
OV.04-018	04/018S	O		1,27	13/17PV	-	a	-		RP-10
SU.04-019	04/019S	B		2,14	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-10
SU.04-020	04/020S	B		1,19	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-021	04/021S	B		1,05	13/17PV	E%	bBe	e%		
OV.04-022	04/022S	O		0,25	13/17PV	-	b	-		
SU.04-023	04/023S	B		1,16	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-024	04/024S	B		1,29	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-025	04/025S	B		0,62	13/17PV	E%	sBe	e%		
SU.04-026	04/026S	B		0,35	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. I/27

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.04-027	04/027S	B		0,9	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-028	04/028S	B		0,58	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-029	04/029S	B		0,77	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-030	04/030S	B		0,63	13/17PV	E%	bBe	e%		
PU.04-031	04/031S	P		1,97	-	-	-	-		
SU.04-032	04/032S	B	T.0401	2,110,67	13/1740/40	75 %	b	10 %		Zm. X/2A
SU.04-033	04/033S	B		1,280,84	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.04-034	04/034S	B		1,1	13/17PV	E%	bBe	e%		
DU.04-035	04/035S	D		1,07	-	-	-	-		US-92US.92
SU.04-036	04/036S	B		1,991,26	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.04-037	04/037S	B		2,20,1,12	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.04-038	04/038S	O		0,66	13/17PV	-	a	-		
SU.04-039	04/039S	B		0,88	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-040	04/040S	B		1,74	13/17PV	E%	bBe	e%		US-40, RP-10
SU.04-041	04/041S	B		0,8	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-042	04/042S	B		0,75	13/17PV	E%	bBe	e%		US-40
PU.04-043	04/043S	P		4,83	-	-	-	-		US-40, RP-10
SU.04-044	04/044S	B		1,13	13/17PV	E%	bBe	e%		
OV.04-045	04/045S	O		0,53	13/17PV	-	a	-		US-40
SU.04-046	04/046S	B		1,12	13/17PV	E%	bBe	e%		US-40
DU.04-047	04/047S	D		2,92	-	-	-	-		US-40, US-41, US-90
DU.04-048	04/048S	D		0,77	-	-	-	-		US-40, US-41, US-90, US-92US.92
DU.04-049	04/049S	D		1,13	-	-	-	-		US-90
RO.04-050	04/050S	R		7,73	5/7	-	s	-	park	zelená-parková
SU.04-051	04/051S	B		0,53	13/17PV	E%	bBe	e%		
DU.04-052	04/052S	D		1,191,20	-	-	-	-		US-92US.92, Zm. X/2A
SU.04-053	04/053S	B		0,32	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-054	04/054S	B		0,53	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-055	04/055S	B		0,13	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-056	04/056S	B		0,27	19/23PV	E%	bBe	e%		
OV.04-057	04/057S	O		0,45	19/23PV	-	bBe	-		
OV.04-058	04/058S	O		0,34	19/23PV	-	bBe	-		
SU.04-059	04/059S	B		0,35	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-060	04/060S	B		0,38	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-061	04/061S	B		0,74	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-062	04/062S	B		0,68	19/23PV	E%	bBe	e%		
PU.04-063	04/063S	P		2,19	-	-	-	-		
SU.04-064	04/064S	B		0,23	19/23PV	E%	bBe	e%		
DU.04-065	04/065S	D		0,86	-	-	-	-		US-41, US-42
OV.04-066	04/066S	O		1,63	19/23PV	-	bBe	-		
SU.04-067	04/067S	B		0,33	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-068	04/068S	B		0,37	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-069	04/069S	B		0,63	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-070	04/070S	B		0,6	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-071	04/071S	O		0,22	19/23PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.04-072	04/072P	B		0,82	19/23PV	do 40%E%	bBe	20-%e%		US-41Zm. X/2A
PU.04-073	04/073S	P		2,69	-	-	-	-		
PU.04-074	04/074S	P		0,26	-	-	-	-		RP-10
OV.04-075	04/075S	O		0,37	19/23PV	-	bBe	-		
OV.04-076	04/076S	O		0,32	19/23PV	-	bBe	-		
OV.04-077	04/077S	O		0,64	19/23PV	-	bBe	-		
OV.04-078	04/078S	O		0,48	19/23PV	-	bBe	-		
SU.04-079	04/079S	B		0,29	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-080	04/080S	B		0,59	19/23PV	E%	bBe	e%		
OV.04-081	04/081P	O	T.0402	1,1	17/2118/22	do 85%85 %	s	0 %		US-86AU.01
SU.04-082	04/082S	B		0,41	19/23PV	E%	bBe	e%		
DU.04-083	04/083S	D		1,18	-	-	-	-		
RO.04-084	04/084S	R		15,8616,32	5/7	-	s	-	park	zelená-parkováZm. X/2A
OV.04-085	04/085S	O		1,77	5/7	-	a	-		
OV.04-086	04/086S	O		1,66	5/7	-	a	-		
SU.04-087	04/087P	B	T.0403	0,940,81	13/1714/18	15-45-%45 %	bBn	30 %		Zm. I/01, Zm. X/2A
PU.04-088	04/088S	P		0,391,00	-	-	-	-		Zm. I/01, Zm. X/2A
OV.04-089	04/089P	O	T.0404	2,071,87	13/1714/18	do 40-%40 %	bBn	20 %		Zm. I/01, Zm. X/2A
	04/090P	P		0,37	-	-	-	-		
OV.04-091	04/091S	O		0,630,65	13/1714/18	-	s	-		Zm. I/01, Zm. X/2A
	04/092P	P		0,66	-	-	-	-		Zm. I/04
SU.04-093	04/093P	B		0,560,36	13/17PV	15-45-%E%	bBe	30-%e%		Zm. I/01, Zm. X/2A
	04/094S	P		0,19	-	-	-	-		Zm. I/04
SU.04-095	04/095P	B		0,590,54	13/17PV	15-45-%E%	bBe	30-%e%		Zm. I/01, Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
DU.04-096	04/096S	D		1,351,52	–	–	–	–		US-02US.92, Zm. X/2A
SU.04-097	04/097S	B		0,86	13/17PV	E%	bBe	e%		
DU.04-098	04/098S	D		0,17	–	–	–	–		US-02US.92
PU.04-099	04/099S	P		0,270,18	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.04-100	04/100S	O		0,880,84	13/17PV	–	a	–		Zm. X/2A
SU.04-101	04/101S	B		5,094,12	13/17PV	E%	bBe	e%		US-41Zm. X/2A
PU.04-102	04/102S	P		0,16	–	–	–	–		
DU.04-103	04/103S	D		1,341,33	–	–	–	–		US-02US.92
	04/104P	B		0,43	19/23	do 75 %	b	20 %	pouze max. výška	Zm. I/19
SU.04-105	04/105S	B		0,430,86	19/23PV	E%	bBe	e%	pouze max. výška	
SU.04-106	04/106P	B		0,540,30	19/23PV	do 75 %E%	bBe	20 %e%		Zm. I/19Zm. X/2A
SU.04-107	04/107S	B		1,941,18	19/23PV	E%	bSe	e%		Zm. X/2A
RO.04-108	04/108S	R		0,3	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
	04/109P	P		0,40	–	–	–	–		
SU.04-110	04/110S	B		0,790,57	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.04-111	04/111S	B		0,790,57	10/14PV	E%	bSe	e%		Zm. X/2A
PU.04-112	04/112S	P		0,07	–	–	–	–		
SU.04-113	04/113S	B		1,26	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. I/02
DU.04-114	04/114S	D		1,99	–	–	–	–		Zm. I/02
DU.04-115	04/115P	D	T.0405	2,792,80	–	–	–	–		US-41US.145
SU.04-116	04/116P	B	T.0405	1,58	19/2320/24	do 40 %70 %	b	20 %10 %		US-41US.145
PU.04-117	04/117S	P		0,23	–	–	–	–		US-41
DU.04-118	04/118S	D		1,63	–	–	–	–		US-41
SU.04-119	04/119P	B	T.0407	5,401,21	19/2320/24	do 40 %60 %	bBn	20 %		RP-09, US-41Zm. X/2A, parkování 40
PU.04-120	04/120S	P		0,91	–	–	–	–		US-41
SU.04-121	04/121S	B		1,31	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-122	04/122S	B		1,37	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-123	04/123S	B		0,66	19/23PV	E%	bBe	e%		
SU.04-124	04/124S	B		1,27	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-125	04/125S	B		1,76	10/14PV	E%	bSe	e%		
SU.04-126	04/126S	B		0,06	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-127	04/127S	B		0,14	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-128	04/128S	B		0,43	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-129	04/129S	B		0,91	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-130	04/130S	B		1,00	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-131	04/131S	B		1,19	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-132	04/132S	B		0,98	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-133	04/133S	B		0,30	13/17PV	E%	bBe	e%		
PU.04-134	04/134S	P		2,472,05	–	–	–	–		US-42Zm. X/2A
SU.04-135	04/135S	B		2,241,71	13/17PV	E%	bBe	e%		US-42Zm. X/2A
OV.04-136	04/136S	O		0,60	10/14PV	–	a	–		
RO.04-137	04/137S	R		0,45	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
SU.04-138	04/138S	B		0,830,49	13/17PV	E%	bBe	e%		US-42Zm. X/2A
SU.04-139	04/139S	B		1,460,94	13/17PV	E%	bBe	e%		US-42Zm. X/2A
SU.04-140	04/140S	B		1,23	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-141	04/141S	B		0,51	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-142	04/142S	B		0,68	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.04-143	04/143S	B		0,51	13/17PV	E%	bBe	e%		
OV.04-144	04/144S	O		0,34	13/1714/18	–	a	–		
SU.04-145	04/145S	B		1,340,99	13/17PV	E%	bBe	e%		US-42Zm. X/2A
DU.04-146	04/146S	D		1,00	–	–	–	–		US-42
DU.04-147	04/147S	D		2,70	–	–	–	–		US-41, US-42, US-04
SU.04-148	04/148S	B		0,42	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.04-149	04/149P	B		0,440,40	19/23PV	do 75 %E%	bBe	20 %e%		Zm. I/19Zm. X/2A
SU.04-150	04/150P	B		0,600,55	19/23PV	do 75 %E%	bBe	20 %e%		Zm. I/19Zm. X/2A
SU.04-151	04/151P	B		0,440,31	19/23PV	do 75 %E%	bBe	20 %e%		Zm. I/19Zm. X/2A
PU.04-152	04/152S	P		1,82	–	–	–	–		
PU.04-153	04/153P	P	T.0408	0,830,02	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.04-154	04/154S	B		0,690,72	19/23PV	E%	bBe	e%		
	04/155S	P		0,36	–	–	–	–		
DU.04-156	04/156S	D		1,32	–	–	–	–		
SU.04-157				3,16	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.04-158			T.0409	0,7	20/24	40%	Bn	20%		Zm. X/2A
PU.04-159				1,08	=	=	=	=		Zm. X/2A
RO.04-160			T.0406	0,13	30/30	3 %	=	50 %	park	Zm. X/2A
DU.04-161			T.0403	0,61	17/17	=	=	=		Zm. X/2A
SU.04-162				0,62	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.04-163				0,58	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.04-164			T.0401	0,33	14/18	75 %	=	10 %		Zm. X/2A
SU.04-165			T.0401	0,26	14/18	75 %	=	10 %		Zm. X/2A
PU.04-166				0,07	=	=	=	=		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.04-167				1,02	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.04-168				0,98	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.04-169				0,34	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.04-170				0,53	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.04-171				1,10	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.04-172				0,45	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.04-173				0,73	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.04-174				1,09	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.04-175				0,26	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.04-176				0,15	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
Lokalita L_05 – Legionářská, Šibeník a Hejčín										
SU.05-001	05/004P	B	T.0501	3,44	40/4411/15	40-40%40%	a	20%		US-56
RO.05-002	05/002P	R	T.0501	3,202,98	5/7	40-3%3%	e	50%	park	US-39, US-56, zeleň-parková Zm. X/2A
SU.05-003	05/003S	B		0,27	40/44PV	E%	bBe	e%	obrana a bezpečnost	US-56
DU.05-004	05/004S	D		0,99	-	-	-	-		US-39, US-96
SU.05-005	05/005P	B	T.0501	2,020,81	40/4411/15	15-40%50%	bBn	30%20%		US-56 Zm. X/2A
DU.05-006	05/006S	D		1,06	-	-	-	-		US-39
PU.05-007	05/007P	P		1,470,60	-	-	-	-		US-56 Zm. X/2A
SU.05-008	05/008S	B		0,93	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.05-009	05/009P	B	T.0501	0,290,69	40/4411/15	15-40%40%	bBn	30%		Zm. X/2A
SU.05-010	05/010P	B		2,782,37	40/44PV	10-35%E%	bBe	40%e%		US-56 Zm. X/2A
SU.05-011	05/011P	B		1,540,67	40/44PV	15-40%E%	bBe	30%e%		US-56 Zm. X/2A
	05/012S	W		4,05	-	-	-	-		
SU.05-013	05/013S	B		1,990,97	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.05-014	05/014S	B		2,49	40/44PV	E%	bBe	e%		
DU.05-015	05/015S	D		1,1	-	-	-	-		
SU.05-016	05/016S	B		1,77	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.05-017	05/017S	B		0,93	40/44PV	E%	bBe	e%		
PU.05-018	05/018S	P		1,621,61	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.05-019	05/019S	B		1,440,51	40/447/10	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.05-020	05/020P	B	T.0502	0,670,33	13/17,5	15-40%70%	s	30%10%	specifická výška-1	Zm. X/2A
DU.05-021	05/021S	D		0,970,71	-	-	-	-		US-92 US.92, Zm. X/2A
SU.05-022	05/022P	B	T.0503	0,760,75	47/2418/22	15-45%45%	bBn	30%		Zm. X/2A
SU.05-023	05/023S	B		1,01	47/24PV	E%	bBe	e%		
PU.05-024	05/024P	P	T.0503	0,37	-	-	-	-		
SU.05-025	05/025P	B	T.0503	1,32	43/4714/18	15-45%45%	bBn	30%		
SU.05-026	05/026S	B		0,900,57	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.05-027	05/027S	B		1,18	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.05-028	05/028S	B		0,7	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.05-029	05/029S	B		0,88	40/44PV	E%	bBe	e%		
PU.05-030	05/030S	P		2,162,25	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.05-031	05/031S	D		0,74	-	-	-	-		
SU.05-032	05/032S	B		0,42	47/24PV	E%	eBe	e%		
OV.05-033	05/033S	O		0,35	49/23PV	-	bBe	-		
PU.05-034	05/034S	P		0,14	-	-	-	-		
OV.05-035	05/035S	O		0,64	49/23PV	-	bBe	-		
	05/036S	W		0,66	-	-	-	-		
SU.05-037	05/037S	B		0,62	49/23PV	E%	bBe	e%		
RO.05-038	05/038Z	R	T.0504	0,160,13	5/7	40-3%3%	s	50%	park	zeleň-parková Zm. X/2A
OV.05-039	05/039S	O		2,81	15/15	-	s	-		Zm. I/13
PU.05-040	05/040S	P		4,534,39	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.05-041	05/041S	O		0,15	43/47PV	-	s	-		
OV.05-042	05/042S	O		0,740,31	43/47PV	-	bBe	-		Zm. X/2A
SU.05-043	05/043P	B	T.0505	1,2	43/4714/18	15-45%60%	bBn	30%20%		
SU.05-044	05/044P	B	T.0505	1,62	13/17	15-45%45%	bBn	30%		RP-12 US.161
RO.05-045	05/045P	R	T.0505	0,61	5/7	40-3%3%	s	50%	park	zeleň-parková, RP-12 US.161
DU.05-046	05/046S	D		1,04	-	-	-	-		
RO.05-047	05/047S	R		1,801,75	5/7	-	s	-	park	zeleň-parková Zm. X/2A
OV.05-048	05/048S	O		3,67	49/2320/24	-	a	-		
OV.05-049	05/049S	O		5,415,22	15/15	-	s	-		US-169, Zm. X/2A
SU.05-050	05/050S	B		0,32	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.05-051	05/051S	B		0,860,77	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.05-052	05/052P	B	T.0506	1,440,64	40/44Prp	15-45%Prp	bPrp	30%Prp		US-169, U.032, Zm. X/2A
PU.05-053	05/053P	P	T.0506	0,340,52	Prp	Prp	Prp	Prp		US-169 U.032, Zm. X/2A
SU.05-054	05/054P	B	T.0506	2,241,57	43/4714/18	10-35%45%	bBn	40%15%		US-168 US.168, US-169, etapizace ET.03, Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.05-055	05/055S	B	T.0506	1,79	43/4720/20	45%	a	15%		Zm. X/2A
OV.05-056	05/056P	O	T.0506	1.490,86	13/4714/18	do 40 % 45 %	a	20 % 30 %	školství	Zm. X/2A
OV.05-057	05/057S	O		4,52	43/4714/18	-	a	-		
DU.05-058	05/058S	D		1,54	-	-	-	-		US-92 US_92
DU.05-059	05/059S	D		1.090,93	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.05-060	05/060S	B		2.771,54	43/4711/15	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
OV.05-061	05/061S	O		0,38	43/47PV	-	v	-		
PU.05-062	05/062S	P		0,31	-	-	-	-		Zm. I/11
SU.05-063	05/063S	B		1,1	40/4411/15	E%	vBe	e%		Zm. I/11
SU.05-064	05/064S	B		1,78	40/44PV	E%	vBe	e%		Zm. I/11
PU.05-065	05/065S	P		0,520,48	-	-	-	-		Zm. I/11, Zm. X/2A
SU.05-066	05/066S	B		2.381,79	40/44PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
	05/067N	W		1,33	-	-	-	-		
	05/068N	R		0,20	-	-	-	-		UR-16 (D), zeleň-rekreační krajiny UR-16 (D)- Zm. I/11 Zm. X/2A
DU.05-069	05/069S	V	T.0504	0,430,75	-	-	-	-		
HU.05-070	05/070S	V		5.403,48	43/4714/18	-	a	-	sběrný dvůr	Zm. I/11, Zm. X/2A
RO.05-071	05/071Z	R	T.0504	0,720,36	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	park	zeleň-parková Zm. X/2A
OV.05-072	05/072P	O		3.733,94	15/15	do 40 %	s	20 %		US-23 Zm. X/2A
RO.05-073	05/073S	R		1,36	5/7	-	s	-	park	zeleň-parková
DU.05-074	05/074S	D		1,73	-	-	-	-		
OV.05-075	05/075S	O		3,79	15/15	-	s	-		
SU.05-076	05/076S	B		1.241,17	40/447/10	E%	b	e%		Zm. X/2A
DU.05-077	05/077S	D		0,770,80	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.05-078	05/078S	B		0,48	40/44PV	E%	bBe	e%		
OV.05-079	05/079S	O		0,39	40/4411/15	-	b	-		
PU.05-080	05/080S	P		0,020,91	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.05-081	05/081S	B		1.641,01	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.05-082	05/082P	O	T.0509	0,770,82	43/4714/18	do 40 % 40 %	s	20 %		Zm. X/2A
SU.05-083	05/083P	B	T.0501	0,220,14	47/2418/22	45-45 %	s	30 %		US-39, US-56 Zm. X/2A
SU.05-084	05/084S	B		0,43	47/24PV	E%	sBe	e%	obrana a bezpečnost	US-39, US-56
SU.05-085	05/085P	B	T.0502	0,650,78	40/447/10	45-45 % 45 %	sVn	30 %		Zm. X/2A
PU.05-086	05/086S	P		0,14	-	-	-	-		
SU.05-087	05/087P	B	T.0503	0,34	40/4411/15	45-45 % 45 %	bBn	30 %		
SU.05-088	05/088S	B		0,430,63	43/4714/18	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.05-089	05/089P	P	T.0506	0,250,42	-	-	-	-		Zm. X/2A
	05/090S	P		0,23	-	-	-	-		UR-16 (D)-Zm. I/11
OV.05-091	05/091S	O	T.0508	1,78	20/2020/22	-	s	-	specifická výška 1	Zm. I/13, Zm. X/2A
DU.05-092			T.0501	0,30	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.05-093			T.0501	0,64	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.05-094			T.0507	0,20	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.05-095			T.0501	0,96	11/15	50 %	Bn	20 %		Zm. X/2A
SU.05-096			T.0504	1,31	14/18	45 %	Bn	15 %		Zm. X/2A
PU.05-097				0,11	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.05-098				0,91	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.05-099			T.0506	0,29	7/10	45 %	Vn	30 %		Zm. X/2A
OV.05-100				0,24	PV	=	Be	=		Zm. X/2A
SU.05-101				0,19	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.05-102				0,17	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.05-103				0,44	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.05-104			T.0504	0,60	14/18	45 %	Bn	15 %		Zm. X/2A
PU.05-105			T.0506	0,17	Prp	Prp	Prp	Prp		U.031, Zm. X/2A
SU.05-106			T.0506	0,16	Prp	Prp	Prp	Prp		U.031, Zm. X/2A
SU.05-107				0,85	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.05-108			T.0506	0,52	Prp	Prp	Prp	Prp		U.032, Zm. X/2A
SU.05-109			T.0506	0,24	Prp	Prp	Prp	Prp		U.032, Zm. X/2A
SU.05-110				1,23	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.05-111				0,33	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.05-112				0,44	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.05-113				0,63	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.05-114				0,63	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.05-115			T.0506	0,14	=	=	=	=		Zm. X/2A
Lokalita L_06 – Lazce										
SU.06-001	06/001S	B		1.280,42	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.06-002	06/002S	P		3,36	-	-	-	-		
RO.06-003	06/003P	R	T.0601	0,57	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	park	zeleň-parková
SU.06-004	06/004S	B		0,65	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.06-005	06/005S	B		1,46	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.06-006	06/006S	B		1,31	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.06-007	06/007S	B		1.170,65	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
WU.06-008	06/008S	W		1,92	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.06-009	06/009S	B		1,15	40/14PV	E%	bBe	e%		
	06/010P	W		0,20	–	–	–	–		UR-04 (D)
SU.06-011	06/011S	B		1,64	40/14PV	E%	bBe	e%		
OV.06-012	06/012S	O		0,33	40/14PV	–	bBe	–		
SU.06-013	06/013S	B		0,42	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
RO.06-014	06/014Z	R	Z.0602	1,98	5/7	do 3 %3 %	s	50 %	park	zelen-parková
RO.06-015	06/015P	R	T.0603	2,03	5/7	do 3 %3 %	s	50 %	park	zelen-parková
SU.06-016	06/016S	B		1,10	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-017	06/017S	B		0,75	40/14PV	E%	bBe	e%		
DU.06-018	06/018P	D	T.0603	0,28	–	–	–	–		
SU.06-019	06/019S	B		0,55	40/23PV	E%	bBe	e%		
OV.06-020	06/020S	O		6,64	40/1411/15	–	a	–	obrana a bezpečnost, pouze max. výška	
PU.06-021	06/021S	P		0,620,99	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.06-022	06/022S	W		0,861,14	–	–	–	–		Zm. X/2A
	06/023S	W		0,42	–	–	–	–		
	06/024S	P		0,37	–	–	–	–		
OV.06-025	06/025S	O		2,11	5/7	–	a	–	obrana a bezpečnost, pouze max. výška	
PU.06-026	06/026S	P		3,873,88	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.06-027	06/027S	B		0,75	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-028	06/028S	B		1,04	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-029	06/029S	B		0,73	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-030	06/030S	B		0,65	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-031	06/031S	B		1,56	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-032	06/032S	B		0,78	40/14PV	E%	bBe	e%		
PU.06-033	06/033P	P	T.0605	0,25	–	–	–	–		
SU.06-034	06/034S	B		0,79	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-035	06/035S	B		1,00	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-036	06/036S	B		1,10	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-037	06/037P	B	T.0606	0,32	7/10	do 40 %40 %	bBn	20 %		
SU.06-038	06/038P	B	T.0606	0,870,50	7/10	15–40 %40 %	bBn	30 %		Zm. X/2A
OV.06-039	06/039S	O		3,14	40/14PV	–	a	–		RP-13
SU.06-040	06/040S	B		4,911,11	40/1411/15	E%	a	e%		
DU.06-041	06/041S	D		1,13	–	–	–	–		
SU.06-042	06/042S	B		3,10	40/14PV	E%	pSe	e%		RP-13
RO.06-043	06/043S	R		0,95	5/7	–	s	–	park	RP-13, zelen-parková
SU.06-044	06/044S	B		2,48	40/14PV	E%	pSe	e%		RP-13
PU.06-045	06/045S	P		2,992,88	–	–	–	–		RP-13Zm. X/2A
OV.06-046	06/046S	O		0,68	40/14PV	–	a	–		RP-13
SU.06-047	06/047S	B		0,75	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-048	06/048S	B		0,75	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-049	06/049S	B		0,79	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-050	06/050S	B		1,10	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-051	06/051S	B		2,70	40/14PV	E%	pSe	e%		RP-13
SU.06-052	06/052S	B		5,923,91	40/14PV	E%	pSe	e%		RP-13Zm. X/2A
WU.06-053	06/053N	W		2,703,01	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.06-054	06/054N	W	Z.0607	0,440,21	–	–	–	–		UR-04 (D)Zm. X/2A
PU.06-055	06/055S	P		0,880,30	–	–	–	–		UR-04 (D)Zm. X/2A
DU.06-056	06/056S	B	T.0608	4,070,73	40/14	–	a	–		UR-04 (D)Zm. X/2A
WU.06-057	06/057N	W		2,502,57	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.06-058	06/058S	B		4,665,24	10/14	E%	a	e%		Zm. X/2A
SU.06-059	06/059S	B		0,24	40/14PV	E%	aBe	e%		
OV.06-060	06/060S	O		1,16	40/147/10	–	a	–		
SU.06-061	06/061S	B		0,170,40	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.06-062	06/062S	P		0,10	–	–	–	–		
SU.06-063	06/063S	B		0,91	40/14PV	E%	bBe	e%		
PU.06-064	06/064S	P		0,10	–	–	–	–		
SU.06-065	06/065S	B		1,75	40/147/10	E%	bBe	e%		
PU.06-066	06/066S	P		0,51	–	–	–	–		
SU.06-067	06/067S	B		0,81	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.06-068	06/068S	B		1,04	40/14PV	E%	bBe	e%		
DU.06-069	06/069S	D		4,471,53	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.06-070	06/070P	D	T.0609	0,26	–	–	–	–		
SU.06-071	06/071P	B		0,66	40/14PV	do 40 %E%	bBe	20 %e%		Zm. W02Zm. X/2A
PU.06-072	06/072S	P		0,25	–	–	–	–		
SU.06-073	06/073S	B		4,060,62	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
RO.06-074	06/074S	R		1,10	5/7	–	s	–	park	zelen-parková
SU.06-075	06/075S	B		1,21	40/147/10	E%	bBe	e%		
PU.06-076	06/076P	P	T.0610	0,16	–	–	–	–		US-01

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
OV.06-077	06/077P	Q		4,842,21	40/4411/15	do 40 %	a	20 %	specifická rekreace	US-04Zm. X/2A
DU.06-078	06/078S	Q	T.0611	4,440,61	40/44	-	a	-		US-01, US-02, UR-03 (D)Zm. X/2A
OV.06-079	06/079P	Q		3,19	11/11	do 20 %	a	40 %		US-02Zm. X/2A
SU.06-080	06/080S	B		4,621,52	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
WU.06-081	06/081K	W	Z.0612	0,530,56	-	-	-	-		Zm. X/2A
RO.06-082	06/082P	R	T.0613	4,640,60	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	park	US-02, zeleň-parkováZm. X/2A
WU.06-083	06/083P	W	T.0608	0,460,24	-	-	-	-		Zm. X/2A
RO.06-084	06/084Z	R	Z.0615	4,743,81	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	jezdecký areál	US-02, zeleň-parkováUS.157, Zm. X/2A
	06/085Z	Q		4,40	44/44	do 40 %	a	50 %	specifická rekreace	US-02
DU.06-086	06/086K	R	Z.0615	2,771,11	-	-	-	-		US-01, US-02, UR-03 (D), zeleň rekreační-krajinyUS.157, Zm. X/2A
RO.06-087	06/087K	R	K.0617	4,254,22	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	US-02, navržený-US, zeleň rekreační-krajinyUS.157, Zm. X/2A
OV.06-088	06/088S	B	T.0604	0,66	5/7/10	35 %	a	40 %	sport a rekreace	US-02, UR-58 (O)Zm. X/2A
OV.06-089	06/089Z	Q		4,301,95	5/7	do 20 %	a	40 %	kemp	US-02, etapizaceZm. X/2A
RO.06-090	06/090K	R	K.0614	43,7911,51	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	US-01, zeleň rekreační-krajinyUS.157, Zm. X/2A
DU.06-091	06/091N	D		4,200,59	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.06-092	06/092S	D		0,29	-	-	-	-		
DU.06-093	06/093S	D		0,820,87	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.06-094	06/094S	Q		0,371,53	11/11	-	a	-		US-02Zm. X/2A
SU.06-095	06/095S	B		0,16	40/44PV	E%	bBe	e%		
DU.06-096	06/096S	D		0,84	-	-	-	-		
DU.06-097	06/097K	R	Z.0615	0,940,74	-	-	-	-		US-02, UR-16 (D), zeleň rekreační-krajiny, US-157US.157, Zm. X/2A
SU.06-098	06/098S	B	T.0609	2,291,43	40/4411/15	35 %	aBn	40 %		US.138, Zm. X/2A
RO.06-099			T.0604	0,39	5/7	3 %	=	50 %	park	US-157US.157, Zm. X/2A
DU.06-100			Z.0616	0,25	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.06-101			T.0604	0,86	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.06-102				0,22	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.06-103			T.0604	0,23	=	=	=	=		Zm. X/2A
RO.06-104				1,72	5/7	=	=	=	jezdecký areál	Zm. X/2A
WU.06-105				1,35	=	=	=	=		Zm. X/2A
WU.06-106				0,83	=	=	=	=		Zm. X/2A
WU.06-107				1,05	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.06-108			T.0613	0,28	=	=	=	=		Zm. X/2A
RO.06-109				0,57	5/7	=	=	=	park	Zm. X/2A
RO.06-110			Z.0615	1,60	5/7	3 %	=	50 %	park	US-157US.157, Zm. X/2A
RO.06-111				2,09	5/7	=	=	=	jezdecký areál	Zm. X/2A
SU.06-112				0,36	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.06-113				0,43	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.06-114				0,80	11/15	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.06-115				0,52	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.06-116				0,86	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.06-117				2,15	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.06-118			T.0609	0,86	7/10	35 %	Bn	40 %		US.138, Zm. X/2A
Lokalita L.07 – Klášterní Hradisko a Černovír										
SU.07-001	07/001S	B		1,68	7/40PV	E%	bBe	e%		
PU.07-002	07/002S	P		2,432,41	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.07-003	07/003S	B		0,16	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.07-004	07/004S	B		0,20	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.07-005	07/005S	B		0,24	7/40PV	E%	bBe	e%		
OV.07-006	07/006S	Q		0,79	7/10	-	a	-		
SU.07-007	07/007S	B		6,042,12	7/40PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.07-008	07/008S	B	T.0701	2,652,25	7/10	50 %	a	-		US.153, Zm. X/2A
SU.07-009	07/009S	B		3,580,85	7/40PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.07-010	07/010S	P		4,000,49	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.07-011	07/011S	B		0,27	7/10	E%	a	e%		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
OV.07-012	07/012S	O		2,482,22	7/10	–	a	–	hřbitov	zeleň-hřbitová Zm. X/2A
OV.07-013	07/013Z	O	Z.0702	0,240,18	7/10	do 40 %	a	20 %	hřbitov	zeleň-hřbitová,- etapizace ET.09. Zm. X/2A
PU.07-014	07/014Z	P	Z.0702	0,931,01	–	–	–	–		Zm. X/2
OV.07-015	07/015Z	O	Z.0702	0,340,25	7/10	do 40 %	a	20 %	hřbitov	zeleň-hřbitová,- etapizace ET.09. Zm. X/2A
SU.07-016	07/016S	B	T.0701	2,60	7/10	50 %	a	–		US.153. Zm. X/2A
SU.07-017	07/017S	B	T.0701	2,042,07	7/10	50 %	a	–		US.153. Zm. X/2A
SU.07-018	07/018Z	B	Z.0702	0,790,37	7/10Prp	15–35 %Prp	bPrp	40 %Prp		etapizace ET.09. U.019. Zm. X/2A
RI.07-019	07/019Z	Z	Z.0702	1,88	3/5	do 40 %Z%	–	50 %		etapizace ET.09
SU.07-020	07/020S	B		3,832,82	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.07-021	07/021S	P		2,962,99	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.07-022	07/022S	B		0,65	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.07-023	07/023S	B		0,430,47	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.07-024	07/024Z	O	Z.0703	0,27	7/10	do 40 %40 %	a	20 %		etapizace ET.09
PU.07-025	07/025N	P		0,69	–	–	–	–		
RO.07-026	07/026S	R		0,43	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
WU.07-027	07/027N	W		2,572,67	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.07-028	07/028N	R		0,46	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň-parková
RI.07-029	07/029Z	Z	Z.0704	0,71	3/5	do 40 %Z%	–	50 %		etapizace ET.09
PU.07-030	07/030Z	P	Z.0704	0,12	–	–	–	–		
SU.07-031	07/031Z	B	Z.0704	0,35	7/10	15–35 %35 %	bBn	40 %		etapizace ET.09
SU.07-032	07/032S	B		1,441,01	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	07/033Z	B		0,17	7/10	15–35 %	b	40 %		etapizace
SU.07-034	07/034S	B		0,3	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.07-035	07/035S	B		1,71	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.07-036	07/036S	B		1,19	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.07-037	07/037S	B		0,69	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.07-038	07/038S	B		5,442,9	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
WU.07-039	07/039N	W		4,642,54	–	–	–	–		Zm. X/2A
RI.07-040	07/040N	R		1,761,02	3/5	Z%	–	e%		zeleň-parková Zm. X/2A
RO.07-041	07/041S	R		0,470,54	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková Zm. X/2A
OV.07-042	07/042S	O		0,15	7/10PV	–	bBe	–		
RO.07-043	07/043Z	R		0,85	5/7	do 3 %	s	50 %	park	zeleň-parková,- etapizace Zm. X/2A
DU.07-044	07/044S	D		1,921,84	–	–	–	–		
RO.07-045	07/045K	R	T.0705	0,61	5/7	3 %	–	50 %	park	zeleň-parková Zm. X/2A
OV.07-046	07/046S	O		0,74	5/7	–	a	–		
SU.07-047	07/047S	B		1,83	7/10PV	E%	bBe	e%		
WU.07-048	07/048K	W	K.0706	0,75	–	–	–	–		
PU.07-049	07/049S	P		0,79	–	–	–	–		
SU.07-050	07/050S	B		0,680,54	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.07-051	07/051S	P		0,74	–	–	–	–		UR-11 (D) Zm. X/2A
SU.07-052	07/052S	B		2,142,44	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.07-053	07/053P	B	T.0707	1,641,36	7/10	15–35 %35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
PU.07-054	07/054P	P	T.0707	0,440,40	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.07-055	07/055K	W	K.0708	0,931,15	–	–	–	–		navržený ÚSES,-zeleň rekreačních- nábfží Zm. X/2A
	07/056N	W		0,38	–	–	–	–		UR-04 (D)
DU.07-057	07/057K	W	Z.0709	1,061,02	–	–	–	–		UR-04 (D)-navržený- ÚSES,-zeleň- rekreačních- nábfžíZm. X/2A
	07/058K	W		0,42	–	–	–	–		UR-04 (D)
RO.07-059	07/059K	R	K.0710	0,540,18	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	UR-04 (D), zeleň- rekreační krajiny,Zm. I/02. Zm. X/2A
DU.07-060	07/060P	D	T.0711	0,460,48	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.07-061	07/061S	W		0,470,31	–	–	–	–		UR-01 (D)Zm. X/2A
WU.07-062	07/062P	W	T.0711	0,340,10	–	–	–	–		UR-01 (D)-navržený- ÚSES,-zeleň- rekreačních- nábfžíZm. X/2A
WU.07-063	07/063K	W	K.0713	3,543,88	–	–	–	–		navržený ÚSES,-zeleň rekreačních- nábfží Zm. X/2A
DU.07-064	07/064Z	D	Z.0709	2,873,11	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.07-065	07/065K	R	Z.0714	4,394,28	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň-parková,-US- 24 US.24

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
RO.07-066	07/066R	R	T.0715	0,67	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň-parková,-US-24US.24
PU.07-067	07/067P	P	T.0715	0,19	–	–	–	–		
SU.07-068	07/068S	B		0,57	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.07-069	07/069S	B		0,59	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.07-070	07/070S	B		0,96	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.07-071	07/071S	B		0,97	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.07-072	07/072S	P		4,441,43	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.07-073	07/073S	O		2,18	7/10	–	a	–		
SU.07-074	07/074S	B		1,09	7/10PV	E%	bBe	e%		
OV.07-075	07/075S	O		0,36	13/17PV	–	a	–		
SU.07-076	07/076P	O	T.0716	0,28	13/1714/18	do 40 %40 %	aBn	20 %	školsství	Zm. X/2A
HU.07-077	07/077S	V		12,45	13/1714/18	–	a	–		etapizaceET.06
OV.07-078	07/078S	O	T.0725	3,341,38	5/710/10	35 %	a	35 %		Zm. X/2A
OV.07-079	07/079S	O		1,73	13/17PV	–	a	–		
PU.07-080	07/080S	P		2,492,24	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.07-081	07/081S	O		2,451,30	5/7	–	a	–		US-26,-UR-05-(D)Zm. X/2A
PU.07-082	07/082S	P		0,690,71	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.07-083	07/083N	W		2,352,66	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.07-084	07/084K	R	K.0717	2,852,96	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	US-26,-zeleň-parkováZm. X/2A
	07/085S	O		0,34	5/7	–	a	–		US-26
DU.07-086	07/086S	P	T.0711	0,481,65	–	–	–	–		UR-05-(D)Zm. X/2A
	07/087P	R		0,27	5/7	do 3 %	s	50 %		US-25,-UR-05-(D)-zeleň-parková
DU.07-088	07/088P	D	T.0711	0,720,60	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.07-089	07/089S	D		2,78	5/7	–	–	–	komerce	
WU.07-090	07/090P	W	T.0707	0,730,89	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.07-091	07/091P	R	T.0721	4,093,91	5/7	do 3 %3 %	s	50 %	park	US-25,-zeleň-parková
PU.07-092	07/092P	P	T.0721	0,971,09	–	–	–	–		US-25Zm. X/2A
RO.07-093	07/093P	R	T.0721	7,467,52	5/7	do 3 %3 %	s	50 %	park	US-25,-zeleň-parkováZm. X/2A
RO.07-094	07/094S	R		2,21	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
OV.07-095	07/095S	O		1,66	5/7PV	–	a	–		
SU.07-096	07/096S	B		1,45	5/7PV	E%	aBe	e%		
RO.07-097	07/097P	R	T.0721	1,59	5/7	do 3 %3 %	s	50 %	park	US-25,-zeleň-parková
AU.07-098	07/098R	N	T.0722	0,41	–	–	–	–		
AU.07-099	07/099N	N		2,38	–	–	–	–		
PU.07-100	07/100Z	P	Z.0702	1,02	–	–	–	–		
OV.07-101	07/101S	O		4,893,47	13/1714/18	–	a	–		Zm. X/2A
AU.07-102	07/102N	N		4,124,10	–	–	–	–		Zm. X/2A
	07/103K	W		0,28	–	–	–	–		
PU.07-104	07/104N	N		0,540,17	–	–	–	–		UR-11-(D)R.11(DU), Zm. X/2A
DU.07-105	07/105Z	P	Z.0702	0,490,48	–	–	–	–		UR-11-(D)Zm. X/2A
HU.07-106	07/106Z	P	Z.0702	0,77	5/714/18	55 %	–	15 %		UR-11-(D)Zm. X/2A
AU.07-107	07/107N	N		42,412,09	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.07-108	07/108P	W	T.0705	0,440,70	–	–	–	–		Zm. X/2A
LU.07-109	07/109N	L		7,10	–	–	–	–		
LU.07-110	07/110N	L		9,02	–	–	–	–		
AU.07-111	07/111N	N		2,47	–	–	–	–		
AU.07-112	07/112K	N	K.0724	1,14	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.07-113	07/113N	N		11,91	–	–	–	–		
AU.07-114	07/114N	N		9,47	–	–	–	–		
AU.07-115	07/115N	N		19,06	–	–	–	–		
AU.07-116	07/116K	N	K.0723	5,905,89	–	–	–	–		navržený ÚSESZm. X/2A
WU.07-117	07/117N	W		6,685,24	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.07-118	07/118N	N		47,22	–	–	–	–		
HU.07-119	07/119S	V		2,92	5/7	–	a	–		etapizaceET.06
DU.07-120	07/120N	D		0,16	–	–	–	–		
WU.07-121	07/121K	W	K.0706	0,35	–	–	–	–		navržený ÚSES,-zeleň-rekreačních nábřeží
SU.07-122	07/122P	B	T.0718	0,30	7/10	15-35 %35 %	bBn	40 %		
PU.07-123	07/123P	P	T.0721	0,31	–	–	–	–		US-25
PU.07-124	07/124P	P	T.0721	0,14	–	–	–	–		
OV.07-125	07/125S	O		4,581,93	5/7	–	a	–		Zm. X/2A
SU.07-126				1,59	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.07-127			T.0720	1,11	7/10	35 %	Bn	40 %		US.139, Zm. X/2A
RO.07-128				0,53	5/7	=	=	=	park	Zm. X/2A
WU.07-129				1,44	=	=	=	=		Zm. X/2A
WU.07-130				2,13	=	=	=	=		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.07-131			T.0719	1,45	7/10	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
SU.07-133			T.0701	1,42	7/10	35 %	Bn	40 %		US.148, Zm. X/2A
SU.07-134				2,90	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.07-135				0,49	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.07-136			Z.0702	0,14	Prp	Prp	Prp	Prp		U.019, Zm. X/2A
SU.07-137			Z.0702	0,32	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.09, U.019, Zm. X/2A
PU.07-138			T.0701	0,17	Prp	Prp	Prp	Prp		U.019, Zm. X/2A
PU.07-139			T.0701	0,51	=	=	=	=		US.153, Zm. X/2A
AU.07-140				0,41	=	=	=	=		R.11(DU), Zm. X/2A
SU.07-141			T.0701	0,19	Prp	Prp	Prp	Prp		U.019, Zm. X/2A
SU.07-142				0,29	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.07-143				1,27	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.07-144				0,14	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.07-145				0,24	=	=	=	=		Zm. X/2A
RO.07-146			T.0707	0,26	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	Zm. X/2A
RO.07-147			T.0712	0,1	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	Zm. X/2A
Lokalita L_08 – Černovířský les										
DU.08-001	08/001S	D		4,536,49	7/10	-	-	-	sběrný dvůr/komerce	Zm. X/2A
DU.08-002	08/002S	D		0,47	-	-	-	-		
DU.08-003	08/003S	D		0,700,52	-	-	-	-		etapizace Zm. X/2A
	08/004S	D		3,44	5/7	-	-	-		UR-28 (D)
DU.08-005	08/005P	D	T.0801	0,640,49	-	-	-	-		Zm. X/2A
	08/006Z	D		0,46	-	-	-	-		
AU.08-007	08/007N	N		0,621,06	=	=	=	=		Zm. X/2A
RI.08-008	08/008S	Z		1,631,61	3/5	Z%	-	e%		Zm. X/2A
	08/009N	N		0,74	-	-	-	-		
DU.08-010	08/010N	D		1,731,43	-	-	-	-		etapizace Zm. X/2A
	08/011N	N		3,76	-	-	-	-		UR-28 (D)
	08/012S	D		6,84	5/7	-	-	-		
DU.08-013	08/013S	D		1,201,21	5/7	-	-	-		UR-11 (D) R.11 (DU), Zm. X/2A
AU.08-014	08/014N	N		3,304,37	-	-	-	-		UR-11 (D) R.11 (DU), Zm. X/2A
AU.08-015	08/015N	N		26,9431,86	-	-	-	-		Zm. X/2A
RI.08-016	08/016S	Z		0,981,91	3/5	Z%	-	e%		Zm. X/2A
	08/017S	Z		0,94	3/5	-	-	-		UR-28 (D)
DU.08-018	08/018N	D		2,47	-	-	-	-		
AU.08-019	08/019N	N		1,43	-	-	-	-		
WU.08-020	08/020N	W		0,17	-	-	-	-		
	08/021K	N		1,98	-	-	-	-		navržený ÚSES
WU.08-022	08/022N	W		1,32	-	-	-	-		
LU.08-023	08/023N	L		19,2513,71	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.08-024	08/024S	D		7,21	5/7	-	-	-		
PU.08-025	08/025Z	P	Z.0802	0,74	-	-	-	-		
PU.08-026	08/026N	P		0,90	-	-	-	-		
TU.08-027	08/027S	T		1,99	7/10	-	a	-		
TU.08-028	08/028S	T		0,73	7/10	-	a	-		
DU.08-029	08/029N	D		4,69	-	-	-	-		
AU.08-030	08/030N	N		15,47	-	-	-	-		
LU.08-031	08/031N	L		82,47	-	-	-	-		
AU.08-032	08/032K	N	K.0803	3,33	-	-	-	-		navržený ÚSES
DU.08-033	08/033N	D		6,836,81	-	-	-	-		Zm. X/2A
	08/034N	N		0,56	-	-	-	-		UR-28 (D)
WU.08-035	08/035K	W	K.0803	0,34	-	-	-	-		
AU.08-036	08/036N	N		1,30	-	-	-	-		
LU.08-037	08/037N	L		1,77	-	-	-	-		
AU.08-038	08/038N	N		1,99	-	-	-	-		
LU.08-039	08/039N	L		0,49	-	-	-	-		
DU.08-040	08/040S	D		12,4620,55	5/7	-	-	-		Zm. X/2A
DU.08-042				0,49	=	=	=	=		Zm. X/2A
VE.08-043			Z.0804	1,37	=	=	=	=		ET.24, Zm. X/2A
Lokalita L_09 – Chválkovice, Pavlovičky a Bělidla										
SU.09-001	09/001S	B		4,371,99	7/10 PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.09-002	09/002S	P		2,642,63	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.09-003	09/003S	O		0,29	7/10	-	s	-		
SU.09-004	09/004S	B		0,55	7/10 PV	E%	vBe	e%		
RO.09-005	09/005S	R		0,23	5/7	-	s	-	park	zeleň parková
OV.09-006	09/006P	O		0,580,56	7/10	do 20 %	s	-		Zm. H02-Zm. X/2A
SU.09-007	09/007S	B		5,685,56	7/10	E%	a	e%	zemědělství	Zm. X/2A

kód plochy	kód-plochy	využití-plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.09-008	09/008Z	B	Z.0902	0,47	7/10	de-55-%55 %	a	15 %		etapizace, Zm. I/01- <u>US-120</u> , ET.24, Zm. I/01
PU.09-009	09/009Z	P	Z.0902	0,500,36	-	-	-	-		Zm. X/2A
PU.09-010	09/010Z	P	Z.0902	0,16	-	-	-	-		
SU.09-011	09/011S	B		0,43	7/10PV	E%	bBe	e%		
OV.09-012	09/012S	O		0,74	7/10	-	a	-	hřbitov	zeleně hřbitovů
OV.09-013	09/013S	O		1,34	7/10	-	a	-		
SU.09-014	09/014S	B		0,691,10	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.09-015	09/015Z	B	Z.0901	0,820,42	7/10	15-35-%35 %	bBn	40 %		etapizace, ET.24, Zm. I/01, Zm. X/2A
RO.09-016	09/016Z	R	Z.0901	0,17	5/7	de-3-%3 %	s	50 %	park	zeleně parková, etapizace, Zm. I/01, ET.24
PU.09-017	09/017Z	P	Z.0901	0,180,19	-	-	-	-		etapizace, Zm. I/01
AU.09-018	09/018Z	B		1,721,71	7/10	15-35-%	b	40-%		etapizace, Zm. I/01, Zm. X/2A, R.69(SU)
OV.09-019	09/019S	O		8,22	7/10/14/18	-	a	-		
AU.09-020	09/020N	N		19,37	-	-	-	-		
DU.09-021	09/021N	D		0,41	-	-	-	-		
OV.09-022	09/022S	O		3,79	5/7	-	s	-	obrana a bezpečnost	
SU.09-023	09/023S	B		0,37	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.09-024	09/024S	B		0,49	7/10PV	E%	bBe	e%		
RO.09-025	09/025S	R		1,15	5/7	-	s	-	park	zeleně parková
SU.09-026	09/026S	B		0,32	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.09-027	09/027S	B		0,40	7/10PV	E%	vBe	e%		
RO.09-028	09/028S	R		0,37	5/7	-	s	-	park	zeleně parková
SU.09-029	09/029S	B		1,941,35	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.09-030	09/030S	P		2,172,13	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.09-031	09/031S	B		1,49	7/10PV	E%	bBe	e%		
DU.09-032	09/032S	D		4,804,79	-	-	-	-		US-96Zm. X/2A
PU.09-034	09/034N	P		0,63	-	-	-	-		
AU.09-035	09/035K	N	K.0903	5,69	-	-	-	-		navržený ÚSES
AU.09-036	09/036N	N		9,57	-	-	-	-		
AU.09-037	09/037K	N	K.0903	22,7323,51	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění Zm. X/2A
AU.09-038	09/038K	N	K.0903	8,25	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
AU.09-039	09/039N	N		5,31	-	-	-	-		
PU.09-040	09/040Z	P	Z.0904	0,320,30	-	-	-	-		US-121US.121, Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.09-041	09/041Z	B	Z.0904	0,42	7/10	15-40-%40 %	bBn	30 %		US-121US.121, Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.09-042	09/042S	B		1,48	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.09-043	09/043S	B		5,80	7/10PV	E%	vBe	e%		
DU.09-044	09/044S	D		2,68	-	-	-	-		
SU.09-045	09/045S	B		5,623,56	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
OV.09-046	09/046S	O		0,33	7/10PV	-	vBe	-		Zm. X/2A
PU.09-047	09/047P	P	T.0905	0,19	-	-	-	-		
PU.09-048	09/048S	P		0,46	-	-	-	-		
SU.09-049	09/049S	B		3,65	7/10PV	E%	-	e%		
SU.09-050	09/050S	B		0,87	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.09-051	09/051S	B		2,22	7/10PV	E%	bBe	e%		
OV.09-052	09/052S	O		0,37	7/10PV	-	bBe	-		
PU.09-053	09/053S	P		0,70	-	-	-	-		
SU.09-054	09/054S	B		2,881,80	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.09-055	09/055S	B		1,330,77	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. I/30, Zm. X/2A
PU.09-056	09/056S	P		0,230,33	-	-	-	-		Zm. I/30, Zm. X/2A
PU.09-057	09/057P	P	T.0906	0,580,55	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. I/30, Zm. X/2A, U.014
SU.09-058	09/058P	B		0,350,37	10/14PV	15-40-%E%	bBe	30-%e%		Zm. I/30, Zm. X/2A
SU.09-059	09/059P	B	T.0906	0,440,40	10/14Prp	15-40-%Prp	bPrp	30-%Prp		Zm. I/01, Zm. I/30, Zm. X/2A, U.014
SU.09-060	09/060P	B	T.0906	0,63	10/14Prp	de-75-%Prp	bPrp	40-%Prp	pouze max.-výška	Zm. I/30, Zm. I/31, Zm. X/2A, U.014
PU.09-061	09/061Z	P	Z.0907	0,400,36	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. I/30, Zm. X/2A, U.014
SU.09-062	09/062P	B	T.0906	0,390,45	10/14Prp	15-40-%Prp	bPrp	30-%Prp		Zm. I/30, Zm. X/2A, U.014
SU.09-063	09/063S	B		0,880,82	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. I/30, Zm. X/2A
PU.09-064	09/064S	P		0,220,26	-	-	-	-		Zm. I/30, Zm. X/2A
SU.09-065	09/065S	B		1,16	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.09-066	09/066Z	B	Z.0907	1,21	7/10	15-40-%40 %	bBn	30 %		US-114US.111, Zm. I/01
PU.09-067	09/067Z	P	Z.0907	1,191,12	-	-	-	-		US-114US.111, Zm. I/01, Zm. X/2
SU.09-068	09/068Z	B	Z.0907	0,97	7/10	15-40-%40 %	bBn	30 %		etapizace, Zm. I/01, ET.24, Zm. I/01, Zm. IV

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
PU.09-069	09/069P	P	T.0908	0,420,16	-	-	-	-		Zm. I/01, Zm. IV, Zm. X/2A
SU.09-070	09/070S	B		2,791,18	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. IV, Zm. X/2A
SU.09-071	09/071S	B		1	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.09-072	09/072S	B		0,480,49	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.09-073	09/073S	P		4,091,08	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.09-074	09/074S	O		0,26	10/14PV	-	b	-		
SU.09-075	09/075S	B		0,491,14	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.09-076	09/076P	B		3,160,72	10/14PV	do 40 %E%	bBe	20 %e%		US-62Zm. X/2A
SU.09-077	09/077S	B		5,281,40	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.09-078	09/078S	B		0,970,29	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.09-079	09/079S	P		4,441,50	-	-	-	-		Zm. IV, Zm. X/2A
OV.09-080	09/080S	O		1,63	10/14PV	-	a	-		
SU.09-081	09/081Z	B	Z.0907	1,36	7/10	15-40 %40 %	bBn	30 %		Zm. X/2A
SU.09-082	09/082S	B		4,21,20	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.09-083	09/083S	B		1,60	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.09-084	09/084S	B		0,94	10/14PV	E%	bBe	e%		
DU.09-085	09/086Z	D	Z.0907	0,11	-	-	-	-		
DU.09-086	09/086P	D	T.0909	0,56	-	-	-	-		
SU.09-087	09/087S	B		2,29	10/1411/15	E%	a	e%		Zm. X/2A
OV.09-088	09/088S	O		0,29	10/1411/15	-	a	-		
	09/089P	D		4,35	-	-	-	-		US-95
SU.09-090	09/090P	B		3,252,41	13/17PV	10-40 %E%	a	10 %e%		US-64Zm. X/2A
DU.09-091	09/091S	D		0,570,85	-	-	-	-		US-95Zm. X/2A
SU.09-092	09/092S	B		0,95	13/17PV	E%	bBe	e%		
PU.09-093	09/093S	P		0,39	-	-	-	-		Zm. VIII
DU.09-094	09/094S	D		1,11	-	-	-	-		Zm. VIII
DU.09-095	09/095S	D		3,60	13/1714/18	-	a	-	komerce	Zm. VIII
DU.09-096	09/096S	D		1,70	-	-	-	-		Zm. VIII
DU.09-097	09/097S	D		1,39	-	-	-	-		US-95, Zm. VIII
SU.09-098	09/098S	B		1,35	13/17PV	E%	bBe	e%		
PU.09-099	09/099S	P		0,34	-	-	-	-		
WU.09-100	09/100S	W		0,71	-	-	-	-		
DU.09-101	09/101S	D		0,64	-	-	-	-		
SU.09-102	09/102P	B	T.0910	3,900,91	10/1411/15	10-35 %40 %	b	40 %30 %		US-27
SU.09-103	09/103S	B		0,72	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.09-104	09/104S	B		1,02	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.09-105	09/105S	B		0,53	10/14PV	E%	bBe	e%		
OV.09-106	09/106S	O		0,22	10/14PV	-	b	-		
PU.09-107	09/107S	P		2,942,99	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.09-108	09/108S	B		0,671,12	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.09-109	09/109S	O		0,67	10/1411/15	-	a	-		
SU.09-110	09/110P	B		4,070,57	10/14PV	10-35 %E%	bBe	40 %e%		US-28Zm. X/2A
HU.09-111	09/111S	V		3,742,95	11/11	-	a	-		Zm. IX, Zm. X/2A
DU.09-112	09/112S	D		0,75	-	-	-	-		
DU.09-113	09/113S	D		4,552,49	-	-	-	-		Zm. X/2A
HU.09-114	09/114S	V		2,96	11/11	-	a	-		
PU.09-115	09/115S	P		0,50	-	-	-	-		
HU.09-116	09/116S	V		4,751,74	11/11	-	a	-		Zm. X/2A
SU.09-117	09/117S	B		0,42	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.09-118	09/118S	B		4,181,21	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.09-119	09/119S	P		3,272,94	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.09-120	09/120S	B		4,360,79	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.09-121	09/121S	B		0,60	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.09-122	09/122S	B		1,14	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.09-123	09/123S	B		1,18	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.09-124	09/124S	B		0,11	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.09-125	09/125S	B		4,081,72	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
LU.09-126	09/126N	L		3,49	-	-	-	-		
SU.09-127	09/127S	B		0,51	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.09-128	09/128S	B		0,320,33	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.09-129	09/129S	B		3,122,21	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.09-130	09/130S	B		4,521,63	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.09-131	09/131S	B		0,68	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.09-132	09/132S	B		0,480,49	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
HU.09-133	09/133S	V		0,992,70	11/11	-	a	-		Zm. X/2A
	09/134S	V		4,64	11/11	-	a	-		
HU.09-135	09/135Z	V	Z.0911	4,030,96	11/11	do 55 %55 %	a	15 %		Zm. I/01, Zm. X/2A
PU.09-136	09/136Z	P	Z.0911	0,240,30	-	-	-	-		Zm. I/01, Zm. X/2A
HU.09-137	09/137S	V		4,731,65	11/11	-	a	-		Zm. X/2A
HU.09-138	09/138Z	V	Z.0911	4,641,33	11/11	do 55 %55 %	a	15 %		Zm. X/2A
DU.09-139	09/139S	D		3,563,55	-	-	-	-		Zm. X/2A
HU.09-140	09/140S	V		16,02	15/15	-	a	-		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
HU.09-141	09/141P	V	T.0912	0,73	15/15	do 55 % 55 %	a	15 %		
DU.09-142	09/142P	D	T.0912	1,57	–	–	–	–		
RO.09-143	09/143P	R	T.0912	2,31	5/7	do 3 % 3 %	e	50 %	park	zeleň-parková
HU.09-144	09/144S	V		11,39	15/15	–	a	–	obrana a bezpečnost	
HU.09-145	09/145S	V		0,602,14	15/15	–	a	–		Zm. X/2A
	09/146Z	V		0,89	15/15	do 55 %	a	15 %		
	09/147S	V		0,65	15/15	–	a	–		
PU.09-148	09/148S	P		1,35	–	–	–	–		
HU.09-149	09/149S	V		14,96	15/15	–	a	–	obrana a bezpečnost	
DU.09-150	09/150S	D		0,65	–	–	–	–		
DU.09-151	09/151Z	D	Z.0913	7,16	–	–	–	–		
DU.09-152	09/152P	D	T.0912	2,90	–	–	–	–		
HU.09-153	09/153P	V	T.0914	4,694,35	15/15	do 55 % 55 %	a	15 %		Zm. X/2A
TU.09-154	09/154S	T		2,19	15/15	–	a	–	odpadové hospodářství	
HU.09-155	09/155S	V		17,98	15/15	–	a	–		
DU.09-156	09/156S	D		1,892,97	–	–	–	–		Zm. X/2A
HU.09-157	09/157S	V		0,298,73	15/15	–	a	–		Zm. X/2A
DU.09-158	09/158Z	D	Z.0915	2,10	–	–	–	–		
AU.09-159	09/159N	N		7,95	–	–	–	–		UR-38 (V)
DU.09-160	09/160Z	D	Z.0913	5,87	–	–	–	–		
SU.09-161	09/161P	B	T.0905	0,68	7/10	15–35 % 35 %	a	40 %		
AU.09-162	09/162Z	V		9,0013,02	11/11	do 55 %	a	15 %		US-119, Zm. I/01, Zm. X/2A
	09/163Z	R		4,02	5/7	do 3 %	e	50 %		US-119, zeleň-parková, Zm. I/01
DU.09-164	09/164S	D		2,49	–	–	–	–		
HU.09-165	09/165S	V		5,654,84	7/10	–	a	–		UR-65 (B) R.65 (SU)
HU.09-166	09/166S	V		4,685,49	15/15	–	a	–		
PU.09-167	09/167S	P		0,42	–	–	–	–		
HU.09-168	09/168S	V		4,278,24	15/15	–	a	–		Zm. X/2A
HU.09-169	09/169Z	V	Z.0902	6,722,76	15/15	do 55 % 55 %	a	15 %		Zm. I/01, Zm. X/2A
DU.09-170	09/170Z	D	Z.0915	4,14	–	–	–	–		Zm. I/01
AU.09-171	09/171N	N		6,08	–	–	–	–		
SU.09-172	09/172P	B	T.0906	0,11	10/14 Prp	do 100 % Prp	s Prp	0 % Prp	pouze max. výška	Zm. I/30, Zm. I/31, Zm. X/2A, U.014
AU.09-173	09/173N	N		10,2310,22	–	–	–	–		Zm. X/2A
	09/174P	P		0,22	–	–	–	–		
PU.09-175	09/175Z	P	Z.0916	0,15	–	–	–	–		
LU.09-176	09/176N	L		0,77	–	–	–	–		
WU.09-177	09/177N	W		2,062,07	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.09-178	09/178K	R	K.0917	2,241,96	–	0 %	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny
WU.09-179	09/179N	W		3,37	–	–	–	–		
	09/180Z	D		0,86	5/7	do 10 %	e	40 %	tramvajové obratiště	US-96, etapizace
SU.09-181	09/181P	B	T.0918	2,582,56	13/14/18	10–40 % 40 %	a	10 %		US-60 US.60, Zm. VIII, Zm. X/2A
PU.09-182	09/182P	P	T.0919	0,43	–	–	–	–		
TU.09-183	09/183S	T		2,36	15/15	–	a	–	odpadové hospodářství	
HU.09-184	09/184S	V		0,75	15/15	–	a	–		
HU.09-185	09/185Z	V	Z.0902	0,25	11/10/18	do 55 % 55 %	a	15 %		etapizace, Zm. I/01, ET.24
SU.09-186	09/186Z	B	Z.0911	0,181,00	10/14/10	15–40 % 40 %	b Bn	30 %		Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.09-187	09/187P	B	T.0920	0,330,62	10/14 Prp	15–40 % Prp	b Prp	30 % Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.023
	09/188Z	B		0,68	10/14	15–40 %	b	30 %		Zm. I/01
SU.09-189	09/189Z	B	Z.0911	0,401,46	10/14/10	15–40 % 40 %	b Bn	30 %		Zm. I/01, US.149, Zm. X/2A
	09/190Z	B		0,91	10/14	15–40 %	b	30 %		Zm. I/01
PU.09-191	09/191Z	P	Z.0911	0,660,43	–	–	–	–		Zm. I/01, US.149, Zm. X/2A
PU.09-192	09/192P	P	T.0920	0,280,16	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.023
SU.09-193	09/193P	B	T.0920	0,460,94	10/14 Prp	15–40 % Prp	b Prp	30 % Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.023
RO.09-194	09/194Z	R	Z.0911	0,450,38	5/7	do 3 % 3 %	e	50 %	park	zeleň parková, Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.09-195	09/195S	B		1,350,82	10/14/11	E %	a	e %		Zm. IX, Zm. X/2A
SU.09-196	09/196Z	B	Z.0902	0,67	7/10	do 55 % 55 %	a	15 %		US-120 US.120, etapizace, Zm. I/01
SU.09-197	09/197P	B	T.0906	0,51	10/14 Prp	do 55 % Prp	b Prp	15 % Prp	pouze max. výška	Zm. I/30, Zm. I/31, Zm. X/2A, U.014
SU.09-198			T.0921	0,68	11/15	55 %	Bn	15 %		Zm. X/2A
PU.09-199				0,45	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.09-200				0,30	PV	E %	Be	e %		Zm. X/2A
RO.09-201				0,14	5/7	=	=	=	park	Zm. X/2A
SU.09-202			T.0922	2,38	7/10	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
PU.09-203			T.0923	0,14	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.09-204			T.0918	1,19	14/18	40 %	=	10 %		Zm. X/2A
SU.09-205			T.0924	1,15	7/10	40 %	Bn	30 %		US.142, Zm. X/2A
SU.09-206				1,21	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
HU.09-207				0,35	11/11	=	=	=		Zm. X/2A
SU.09-210			T.0910	1,6	11/15	40 %	Bn	30 %		Zm. X/2A
SU.09-211			T.0910	0,70	7/10	40 %	Bn	30 %		Zm. X/2A
PU.09-212			T.0910	0,54	=	=	=	=		Zm. X/2A
RO.09-213			T.0910	0,16	5/7	3 %	=	50 %	park	Zm. X/2A
OV.09-214				0,04	PV	=	=	=		Zm. X/2A
SU.09-215			T.0905	2,05	7/10	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
SU.09-216			T.0906	0,57	Prp	Prp	Prp	Prp		U.014, Zm. X/2A
SU.09-217				0,56	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.09-218				1,07	7/10	E%	=	e%		Zm. X/2A
SU.09-219				0,75	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.09-220				0,77	PV	E%	=	e%		Zm. X/2A
SU.09-221				3,88	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.09-222				0,38	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.09-223				0,33	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.09-224				0,15	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.09-225				0,89	11/15	E%	=	e%		Zm. X/2A
RO.09-226			T.0925	0,28	=	0 %	=	=	zeleň rekreační krajiny	Zm. X/2A
SU.09-227			Z.0902	0,11	7/10	55 %	=	15 %		Zm. X/2A
SU.09-228				0,07	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.09-229			T.0926	0,79	11/15	40 %	Bn	30 %		Zm. X/2A
Lokalita L.10 – Hodolany a Rolsberk										
SU.10-001	40/001S	B		2,441,01	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-002	40/002S	B		1,79	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-003	40/003S	B		0,92	40/44PV	E%	bBe	e%		
OV.10-004	40/004S	O		0,06	40/44PV	=	s	=		
SU.10-005	40/005S	B		0,12	40/44PV	E%	bBe	e%		
PU.10-006	40/006S	P		3,22	=	=	=	=		US-43
SU.10-007	40/007S	B		0,960,72	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-008	40/008S	B		1,39	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-009	40/009S	B		0,57	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-010	40/010S	B		0,33	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-011	40/011S	B		0,89	40/44PV	E%	bBe	e%		US-43
SU.10-012	40/012S	B		0,52	40/44PV	E%	bBe	e%		US-43
SU.10-013	40/013S	B		0,34	40/44PV	E%	aBe	e%		US-43
DU.10-014	40/014S	D		1,11	=	=	=	=		US-43, US-44, US-94
DU.10-015	40/015P	D	T.1001	1,34	=	=	=	=		US-43
SU.10-016	40/016P	B	T.1001	2,883,12	40/4419/19	do 55 % 55 %	a	15 %		US-43, US-65, US.65, Zm. X/2A
SU.10-017	40/017S	B		4,572,47	40/4411/15	E%	a	e%		Zm. X/2A
DU.10-018	40/018S	D		4,94	11/11	=	a	=		US-43
DU.10-019	40/019P	D	T.1001	1,8	=	=	=	=		US-58, US-43
SU.10-020	40/020P	B	T.1001	2,521,46	40/4414/18	do 75 % 75 %	bBn	0 %		US-64, US.64, Zm. X/2A
SU.10-021	40/021S	B		0,46	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-022	40/022S	B		0,34	40/44PV	E%	bBe	e%		
PU.10-023	40/023S	P		2,432,11	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.10-024	40/024S	B		0,72	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-025	40/025S	B		0,51	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-026	40/026S	B		0,14	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-027	40/027S	B		0,25	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-028	40/028S	B		0,58	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-029	40/029S	B		0,75	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-030	40/030S	B		0,630,28	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.10-031	40/031P	P	T.1001	0,22	=	=	=	=		US-58
SU.10-032	40/032P	B	T.1001	0,93	40/4414/18	do 40 % 55 %	a	20 %		US-58, US.58
SU.10-033	40/033S	B		0,31	10/14	E%	aBe	e%		
LU.10-034	40/034N	L		0,55	=	=	=	=		
PU.10-035	40/035S	P		0,27	=	=	=	=		
DU.10-036	40/036S	D		2,442,34	=	=	=	=		US-43, US-44, US-94, Zm. X/2A
SU.10-037	40/037S	B		1,50	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-038	40/038S	B		1,16	40/44PV	E%	bBe	e%		US-44
PU.10-039	40/039S	P		3,062,58	=	=	=	=		US-44, Zm. X/2A
SU.10-040	40/040S	B		0,690,30	40/44PV	E%	bBe	e%		US-44
SU.10-041	40/041S	B		0,62	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-042	40/042S	B		1,44	40/44PV	E%	bBe	e%		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.10-043	40/043P	B	T.1002	2,600,93	40/14Prp	15-40-%Prp	aPrp	30-%Prp		US-44, US-69U.006, Zm. X/2A
SU.10-044	40/044S	B		0,380,50	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-045	40/045P	B	T.1002	0,960,33	40/14Prp	15-40-%Prp	aPrp	30-%Prp		US-69U.006, Zm. X/2A
TU.10-046	40/046P	T	T.1002	0,48	40/14Prp	do-55-%Prp	aPrp	15-%Prp	sběrný dvůr	US-69U.006
SU.10-047	40/047S	B		0,590,47	40/14PV	E%	a	e%		Zm. X/2A
SU.10-048	40/048S	B		1,360,49	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-049	40/049S	B		0,74	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.10-050	40/050S	B		0,22	40/14PV	E%	bBe	e%		
OV.10-051	40/051S	O		0,33	40/14PV	-	b	-		
OV.10-052	40/052P	O	T.1003	0,56	8/8	do-40-%40-%	a	20-%	specifická výška 1-sport	Zm. V
SU.10-053	40/053S	B		0,66	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.10-054	40/054S	B		1,120,43	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-055	40/055S	B		1,150,73	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-056	40/056S	B		1,270,56	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.10-057	40/057S	P		1,50	-	-	-	-		
SU.10-058	40/058S	B		0,59	40/14PV	E%	bBe	e%		
HU.10-059	40/059S	V	T.1004	8,044,14	40/4411/15	55-%	a	15-%		US-30Zm. X/2A
LU.10-060	40/060N	L		2,2	-	-	-	-		
SU.10-061	40/061S	B		0,490,56	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-062	40/062S	B		0,951,48	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	40/063P	B		0,47	40/14	15-35-%	b	40-%		
PU.10-064	40/064S	P		2,62,56	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.10-065	40/065S	B		0,37	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.10-066	40/066P	B		0,190,22	40/14PV	15-40-%E%	bBe	30-%e%		Zm. X/2A
SU.10-067	40/067S	B		0,59	40/14PV	E%	bBe	e%		
SU.10-068	40/068P	B	T.1005	0,33	40/4411/15	15-40-%40-%	bBn	30-%		
RO.10-069	40/069P	R	T.1006	0,09	5/7	do-3-%3-%	s	50-%	park	zeleň-parková
SU.10-070	40/070P	B	T.1006	0,32	40/4411/15	15-40-%40-%	bBn	30-%		
SU.10-071	40/071S	B		1,361,16	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
HU.10-072	40/072S	V		5,68	15/15	-	a	-		
HU.10-073	40/073S	V		4,93	15/15	-	a	-		
PU.10-074	40/074Z	P	Z.1007	1,251,13	-	-	-	-		Zm. X/2A
RI.10-075	40/075S	Z		1,61	3/5	Z%	-	e%		
PU.10-076	40/076P	P	T.1002	0,72	-	-	-	-		
RI.10-077	40/077S	Z		2,93	3/5	Z%	-	e%		
HU.10-079	40/079S	V		4,81	15/15	-	a	-		
PU.10-080	40/080S	P		0,50	-	-	-	-		
HU.10-081	40/081P	V	T.1002	1,061,59	15/15	do-55-%55-%	a	15-%		US-69Zm. X/2A
PU.10-082	40/082P	P	T.1002	1,840,88	Prp	Prp	Prp	Prp		US-44, US-69U.006, Zm. X/2A
HU.10-083	40/083S	V		10,939,97	15/15	-	a	-		Zm. X/2A
PU.10-084	40/084S	P		0,32	-	-	-	-		
HU.10-085	40/085P	V	T.1002	0,96	15/15Prp	do-55-%Prp	aPrp	15-%Prp		US-44, US-69U.006
HU.10-086	40/086S	V		7,78	15/15	-	a	-		US-44
DU.10-087	40/087S	D		1,05	-	-	-	-		US-44
HU.10-088	40/088S	V		3,88	15/15	-	a	-		US-44
HU.10-089	40/089Z	V	Z.1008	1,86	15/15	do-55-%55-%	a	15-%		US-44
OV.10-090	40/090S	O		1,35	7/10	-	a	-	hřbitov	US-44, zeleň hřbitovů
LU.10-091	40/091K	L	K.1009	0,37	-	-	-	-		
HU.10-092	40/092Z	V	Z.1008	1,35	15/15	do-55-%55-%	a	15-%		
DU.10-093	40/093Z	D	Z.1010	5,76	-	-	-	-		US-44
DU.10-094	40/094P	D	T.1011	0,870,79	-	-	-	-		US-44
DU.10-095	40/095S	D		3,41	-	-	-	-		US-44
SU.10-096	40/096S	B		1,70	40/14PV	E%	eBe	e%		US-44
SU.10-097	40/097S	B		0,521,31	13/17PV	E%	bBe	e%		US-44Zm. X/2A
	40/098Z	B		0,91	13/17	15-40-%	b	30-%		US-133, US-44, etapizace, Zm. I/01, I/02
SU.10-099	40/099P	B	T.1012	1,841,63	13/17Prp	15-40-%Prp	bPrp	30-%Prp		US-133, US-44, etapizace, Zm. I/01, I/02, ET.25, U.005, Zm. X/2A
PU.10-100	40/100P	P	T.1012	0,25	Prp	Prp	Prp	Prp		U.005
SU.10-101	40/101P	B	Z.1013	0,210,24	13/17Prp	15-40-%Prp	bPrp	30-%Prp		US-134, etapizace, Zm. I/01, I/02, ET.25, U.005, Zm. X/2A
SU.10-102	40/102Z	B	Z.1013	1,660,54	13/17Prp	15-40-%Prp	bPrp	30-%Prp		US-134, etapizace, Zm. I/01, I/02, ET.25, U.005, Zm. X/2A
SU.10-103	40/103S	B		0,360,72	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-104	40/104S	B		0,16	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-105	40/105S	B		0,16	40/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
	40/406Z	P		0,09	–	–	–	–		
PU.10-107	40/407S	P		0,891,38	–	–	–	–		US-44Zm. X/2A
SU.10-108	40/408S	B		1,00	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.10-109	40/409S	B	T.1014	1,78	43/4718/18	60 %	sBn	25 %		US-43Zm. X/2A
PU.10-110	40/410S	P		0,49	–	–	–	–		US-43
SU.10-111	40/411S	B		6,425,50	43/4711/11	E%	a	e%		Zm. X/2A
PU.10-112	40/412S	P		0,80	–	–	–	–		
SU.10-113	40/413S	B		2,76	43/4711/11	E%	a	e%		
SU.10-114	40/414S	B		2,080,29	43/47PV	E%	aBe	e%		US-43Zm. X/2A
SU.10-115	40/415P	B		4,702,87	43/4711/11	do 40 %E%	a	20 %e%		US-43, etapizace (západní část plochy)ET.01. Zm. X/2A
DU.10-116	40/416S	D		4,87	–	–	–	–		US-43
SU.10-117	40/417S	B		0,49	43/47PV	E%	bBe	e%		US-43
PU.10-118	40/418S	P		0,13	–	–	–	–		
SU.10-119	40/419S	B		0,44	43/47PV	E%	bBe	e%		
SU.10-120	40/420P	B	T.1001	0,66	43/4718/22	15-45 %45 %	a	30 %		US-43
HU.10-121	40/421S	V		13,58	15/15	–	a	–		
DU.10-122	40/422S	D		5,70	–	–	–	–		US-43
DU.10-123	40/423P	D	T.1015	1,85	–	–	–	–		
SU.10-124	40/424S	B	T.1016	2,851,44	43/4714/18	40 %	a	–		US.172. Zm. X/2A
SU.10-125	40/425S	B		1,03	43/47PV	E%	bBe	e%		
SU.10-126	40/426S	B		0,73	43/47PV	E%	bBe	e%		
PU.10-127	40/427S	P		0,70	–	–	–	–		
SU.10-128	40/428S	B		1,06	43/47PV	E%	aBe	e%		
HU.10-129	40/429S	V		15,07	15/15	–	a	–		
SU.10-130	40/430S	B	T.1017	2,09	43/4718/18	60 %	aBn	25 %		Zm. X/2A
DU.10-131	40/431S	D		3,19	–	–	–	–		US-43, US-44, US-94
SU.10-132	40/432P	B	T.1018	4,700,90	43/47Prp	40-40 %Prp	bPrp	30 %Prp		RP-14ET.37. U.004. Zm. X/2A
SU.10-133	40/433Z	B	Z.1013	6,251,01	43/47Prp	40-35 %Prp	bPrp	40 %Prp		RP-14ET.37. U.004. Zm. X/2A
	40/434P	B		4,46	43/47	40-35 %	b	40 %		RP-14
SU.10-135	40/435S	B		0,44	43/47PV	E%	bBe	e%		
SU.10-136	40/436S	B		0,770,66	43/47PV	E%	bBe	e%		
SU.10-137	40/437P	B	T.1019	4,840,87	43/477/10	15-40 %40 %	bBn	30 %		Zm. X/2A
PU.10-138	40/438S	P		4,460,95	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.10-139	40/439S	B		2,251,49	43/47PV	E%	aBe	e%		Zm. X/2A
SU.10-140	40/440P	B	T.1020	0,941	43/477/10	45-40 %40 %	aBn	30 %		Zm. X/2A
SU.10-141	40/441S	B		3,873,44	43/4714/18	E%	a	e%		Zm. X/2A
SU.10-142	40/442Z	B	Z.1021	0,380,42	43/477/10	45-40 %40 %	aBn	30 %		Zm. X/2A
SU.10-143	40/443S	B		0,47	43/477/10	E%	a	e%		
DU.10-144	40/444S	D		0,28	–	–	–	–		
DU.10-145	40/445N	D		0,79	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.10-146	40/446Z	D	Z.1021	4,741,46	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.10-147	40/447Z	B	Z.1021	4,440,69	40/447/10	45-40 %40 %	bBn	30 %		Zm. X/2A
PU.10-148	40/448Z	P	Z.1021	0,47	–	–	–	–		
HU.10-149	40/449Z	V	Z.1021	2,88	15/15	do 55 %55 %	a	15 %		US-118, Zm. I/01
PU.10-150	40/450Z	P	Z.1013	4,340,53	Prp	Prp	Prp	Prp		U.004. U.005. Zm. X/2A
HU.10-151	40/451Z	R	Z.1021	0,260,35	5/7SV10	do 3 %55 %	s	50 %15 %		zelená parková Zm. X/2A
HU.10-152	40/452S	V	T.1019	7,39	45/45SV10	55 %	a	15 %		Zm. X/2A
HU.10-153	40/453Z	V	Z.1013	0,961,25	45/45SV10	do 55 %55 %	a	15 %		Zm. X/2A
TU.10-156	40/456S	T		3,342,80	45/45SV04	–	a	–	specifická výška 2 (04)	US-44Zm. X/2A
TU.10-157	40/457S	T		2,28	15/15	–	a	–		US-44
HU.10-158	40/458S	V		5,173,31	15/15	–	a	–	fotovoltaika	US-44Zm. X/2A
PU.10-159	40/459S	P		0,901,05	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.10-160	40/460S	D		0,81	–	–	–	–		US-44
PU.10-161	40/461S	P		0,20	–	–	–	–		
HU.10-162	40/462S	V		1,95	15/15	–	a	–		US-44
HU.10-163	40/463Z	V	Z.1021	14,85	15/15	do 55 %55 %	a	15 %		US-417, Zm. I/01
HU.10-164	40/464S	V		3,16	15/15	–	a	–		
HU.10-165	40/465S	V		11,61	15/15	–	a	–		
HU.10-166	40/466Z	V	Z.1023	0,73	40/4411/15	do 55 %55 %	a	15 %		US-423US.123. Zm. I/01
DU.10-167	40/467S	D		1,58	–	–	–	–		
HU.10-168	40/468Z	V	Z.1024	0,94	15/15	do 55 %55 %	a	15 %		Zm. I/01
DU.10-169	40/469P	D	T.1025	0,31	–	–	–	–		
DU.10-170	40/470Z	D	Z.1026	2,01	–	–	–	–		
HU.10-171	40/471Z	V	Z.1023	3,40	15/15	do 55 %55 %	a	15 %		US-423US.123. Zm. I/01
HU.10-172	40/472S	V		1,04	15/15	–	a	–		Zm. I/01

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
DU.10-173	40/473N	D		0,75	-	-	-	-		
DU.10-176	40/476Z	D	Z.1023	0,41	-	-	-	-		US-423US.123, Zm. I/01
OV.10-177	40/477S	O		2,672,53	40/4411/15	-	s	-		Zm. X/2A
DU.10-178	40/478S	D		0,45	-	-	-	-		US-43
PU.10-179	40/479P	P	T.1012	0,440,29	Prp	Prp	Prp	Prp		U.005, Zm. X/2A
PU.10-180	40/480Z	P	Z.1013	0,470,21	Prp	Prp	Prp	Prp		U.005, Zm. X/2A
SU.10-181	40/481S	B		0,45	16/16PV	E%	aSe	e%		
LU.10-182	40/482N	L		0,54	-	-	-	-		
OV.10-183	40/483P	O	T.1027	0,93	40/4411/15	do 40%40%	b	20 %		US-404US.101
PU.10-184	40/484P	P	T.1001	0,560,33	-	-	-	-		US-43Zm. X/2A
SU.10-185				0,16	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-186				0,37	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-187			T.1028	1,54	18/18	60 %	Bn	25 %		Zm. X/2A
DU.10-188			T.1029	0,29	=	=	=	=		Zm. X/2A
HU.10-189				2,24	15/15	=	=	=		Zm. X/2A
DU.10-190			T.1022	0,19	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.10-191				0,78	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.10-192			T.1016	0,14	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.10-193			T.1016	1,26	14/18	40 %	=	=		US.171, Zm. X/2A
SU.10-195			T.1018	0,65	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.37, U.004, Zm. X/2A
SU.10-196			Z.1013	0,36	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.37, U.004, Zm. X/2A
OV.10-197			Z.1013	0,81	Prp	Prp	Prp	Prp	mateřská škola	ET.37, U.004, Zm. X/2A
PU.10-198			Z.1013	1,48	Prp	Prp	Prp	Prp		U.004, Zm. X/2A
RO.10-199			Z.1013	0,50	Prp	Prp	Prp	Prp	park	U.004, Zm. X/2A
SU.10-200			Z.1013	0,82	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.37, U.004, Zm. X/2A
SU.10-201			T.1018	0,25	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.37, U.004, Zm. X/2A
SU.10-202			Z.1013	0,34	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.37, U.004, Zm. X/2A
SU.10-203			Z.1013	0,68	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.37, U.004, Zm. X/2A
PU.10-204			T.1019	0,59	Prp	Prp	Prp	Prp		U.004, Zm. X/2A
RO.10-205			Z.1013	0,23	Prp	Prp	Prp	Prp	park	U.004, Zm. X/2A
RO.10-206			T.1019	0,12	Prp	Prp	Prp	Prp	park	U.004, Zm. X/2A
PU.10-207			Z.1021	0,47	=	=	=	=		Zm. X/2A
HU.10-208			T.1019	0,37	15/15	55 %	=	15 %		Zm. X/2A
HU.10-209			T.1004	1,25	11/15	55 %	=	15 %		Zm. X/2A
SU.10-216			T.1004	2,98	11/15	60 %	Bn	35 %		US.174, Zm. X/2A
PU.10-217			T.1018	0,04	Prp	Prp	Prp	Prp		U.004, Zm. X/2A
PU.10-218			T.1018	0,13	Prp	Prp	Prp	Prp		U.004, Zm. X/2A
PU.10-219			T.1018	0,11	Prp	Prp	Prp	Prp		U.004, Zm. X/2A
PU.10-220			T.1019	0,16	Prp	Prp	Prp	Prp		U.004, Zm. X/2A
RO.10-221			Z.1013	0,10	Prp	Prp	Prp	Prp	park	U.005, Zm. X/2A
PU.10-222			T.1002	0,14	Prp	Prp	Prp	Prp		U.006, Zm. X/2A
SU.10-223			T.1002	0,33	Prp	Prp	Prp	Prp		U.006, Zm. X/2A
RO.10-224			T.1002	0,16	Prp	Prp	Prp	Prp		U.006, Zm. X/2A
SU.10-225			T.1002	0,82	Prp	Prp	Prp	Prp		U.006, Zm. X/2A
SU.10-226			T.1002	0,56	Prp	Prp	Prp	Prp		U.006, Zm. X/2A
PU.10-227			T.1002	0,49	Prp	Prp	Prp	Prp		U.006, Zm. X/2A
HU.10-228			T.1002	0,42	Prp	Prp	Prp	Prp		U.006, Zm. X/2A
PU.10-229			T.1002	0,25	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.10-230			T.1002	0,70	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.10-231				0,25	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-232				0,43	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-233				0,44	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-234				0,53	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-235				0,59	PV	E%	=	e%		Zm. X/2A
SU.10-236				0,25	7/10	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-237				0,69	11/15	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-238				0,14	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-239				0,21	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-240				0,86	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-241				0,43	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.10-242				0,83	PV	E%	=	e%		Zm. X/2A
DU.10-243			Z.1008	0,07	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.10-244			Z.1021	0,67	7/10	40 %	Bn	30 %		Zm. X/2A
SU.10-245			T.1002	0,39	14/18	55 %	Bn	15 %		Zm. X/2A
Lokalita L.11 – Holice										
SU.11-001	44/001S	B		7,472,24	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
OV.11-002	44/002S	O		0,48	7/10PV	-	a	-		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
PU.11-003	44/003S	P		4,494,13	–	–	–	–		
OV.11-004	44/004S	O		0,34	7/40PV	–	s	–		
SU.11-005	44/005S	B		5,04	7/40PV	E%	vBe	e%		
OV.11-006	44/006S	O		0,59	7/40PV	–	vBe	–		
SU.11-007	44/007S	B		2,92	7/40PV	E%	vBe	e%		
OV.11-008	44/008S	O		0,5	7/10	–	v	–	hřbitov	zeleně hřbitovů
PU.11-009	44/009S	P		0,99	–	–	–	–		
SU.11-010	44/010P	B	T.1101	2,15	40/4411/15	do 55-%55 %	bBn	15 %		
SU.11-011	44/011S	B		1,38	40/447/10	E%	a	e%		
SU.11-012	44/012S	B		0,30	40/447/10	E%	a	e%		
SU.11-013	44/013S	B		2,482,63	40/4411/15	E%	a	e%		Zm. X/2A
OV.11-014	44/014S	O		6,05	40/447/10	–	a	–	sport a rekreace	
PU.11-015	44/015S	P		0,23	–	–	–	–		
PU.11-016	44/016Z	P	Z.1102	0,47	–	–	–	–		
OV.11-017	44/017Z	O	Z.1102	0,52	40/447/10	do 40-%40 %	a	20 %	sport a rekreace	
SU.11-018	44/018Z	B	Z.1102	3,01	40/447/10	40-35-%40 %	bBn	40-%30 %		RP-28, Zm. I/01, US.159
SU.11-019	44/019Z	B	Z.1102	0,77	40/447/10	45-40-%40 %	bBn	30 %		RP-28, Zm. I/01, US.159
SU.11-020	44/020S	B		0,97	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.11-021	44/021S	B		2,792,83	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.11-022	44/022Z	B	Z.1102	1,62	40/447/10	45-40-%40 %	bBn	30 %		RP-28, Zm. I/01, US.159
PU.11-023	44/023Z	P	Z.1102	0,38	–	–	–	–		RP-28, Zm. I/01
SU.11-024	44/024Z	B	Z.1102	1,40	40/447/10	45-40-%40 %	bBn	30 %		RP-28, Zm. I/01, US.158
DU.11-025	44/025Z	D	Z.1102	1,86	–	–	–	–		
SU.11-026	44/026S	B		4,381,42	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.11-027	44/027S	B		1,69	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.11-028	44/028S	B		1,17	40/44PV	E%	bBe	e%		
PU.11-029	44/029S	P		4,661,57	–	–	–	–		Zm. X/2A
PU.11-030	44/030S	P		4,401,07	–	–	–	–		US-74Zm. X/2A
DU.11-031	44/031S	D		0,98	–	–	–	–		
SU.11-032	44/032S	B		0,13	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.11-033	44/033S	B		0,51	40/44PV	E%	bBe	e%		
PU.11-034	44/034S	P		2,422,03	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.11-035	44/035S	B		4,481,57	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.11-036	44/036S	B		4,491,60	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.11-037	44/037S	B		2,692,82	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.11-038	44/038S	B		4,481,24	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.11-039	44/039S	B		1,72	40/44PV	E%	bBe	e%		
DU.11-040	44/040Z	D	T.1103	0,89	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.11-041	44/041S	B		4,061,10	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.11-042	44/042S	D		2,562,52	–	–	–	–		US-94Zm. X/2A
SU.11-043	44/043S	B	T.1104	3,791,61	40/4411/15	–	a	–		Zm. X/2A
SU.11-044	44/044S	B		9,750,78	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.11-045	44/045S	P		9,450,40	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.11-046	44/046S	B		2,081,85	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.11-047	44/047S	B		0,24	40/44PV	E%	bBe	e%		
DU.11-048	44/048S	D		0,82	–	–	–	–		
SU.11-049	44/049S	B		0,13	40/44PV	E%	vBe	e%		
RO.11-050	44/050S	R		0,18	5/7	–	s	–	park	zeleně parková
SU.11-051	44/051S	B		0,36	40/44PV	E%	vBe	e%		
SU.11-052	44/052P	B	T.1105	4,441,15	40/44Prp	do 55-%Prp	bPrp	45-%Prp		US-74U.022, Zm. X/2A
SU.11-053	44/053P	B	T.1105	9,280,22	40/44Prp	do 55-%Prp	bPrp	45-%Prp		US-74U.022, Zm. X/2A
DU.11-054	44/054P	D	T.1104	1,34	–	–	–	–		
DU.11-055	44/055Z	D	Z.1107	0,25	–	–	–	–		
HU.11-056	44/056Z	V	Z.1107	1,96	11/11	do 55-%55 %	a	15 %		US-124US.124, Zm. I/01
HU.11-057	44/057S	V	T.1104	2,542,23	44/4430/30	55 %	a	15 %		Zm. I/01Zm. X/2A
PU.11-058	44/058Z	P	Z.1109	4,720,37	–	–	–	–		Zm. I/01, Zm. X/2A
HU.11-059	44/059Z	V	Z.1109	4,481,76	11/11	do 55-%55 %	a	15 %		Zm. I/01, Zm. X/2A
HU.11-060	44/060Z	V	Z.1109	4,333,17	11/11	do 55-%55 %	a	15 %		US-125US.125, Zm. I/01, Zm. X/2A
HU.11-061	44/061S	V		7,0617,9	11/11	–	a	–	sběrný dvůr	Zm. X/2A
	44/062P	P		9,28	–	–	–	–		
SU.11-063	44/063S	B		0,31	7/40PV	E%	vBe	e%		
PU.11-064	44/064S	P		1,92	–	–	–	–		
	44/065S	V		9,84	44/44	–	a	–		
PU.11-066	44/066S	P		4,271,48	–	–	–	–		Zm. X/2A
HU.11-067	44/067S	V		12,28	11/11	–	a	–		
SU.11-068	44/068S	B		0,84	7/40PV	E%	vBe	e%		
SU.11-069	44/069S	B	T.1110	4,94	43/4714/18	–	a	–		US.143, Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.11-070	44/070Z	B	Z.1102	0,38	40/44/10	15-40-%40 %	bBn	30 %		RP-28, Zm. I/01, US.158
DU.11-071	44/071S	D		1,801,91	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.11-072	44/072S	B		0,24	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.11-073	44/073S	P		3,234,59	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.11-074	44/074P	B	T.1111	0,760,74	7/10	15-40-%40 %	bBn	30 %		Zm. X/2A
SU.11-075	44/075S	B		1,651,65	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.11-076	44/076S	B		2,250,64	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.11-077	44/077S	B		1,07	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.11-078	44/078Z	B		0,760,41	7/10PV	45-35-%E%	bBe	40-%e%		Zm. X/2A
	44/079Z	P		0,17	-	-	-	-		
SU.11-080	44/080Z	B	Z.1112	3,884,46	40/44/11/15	45-55-%55 %	bBn	15 %		US-122-Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.11-081	44/081S	B		0,25	40/44PV	E%	bBe	e%		US-122-Zm. I/01
SU.11-082	44/082S	B		3,082,35	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.11-083	44/083S	B		2,691,85	7/10PV	E%	bBe	e%		US-122-Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.11-084	44/084P	B	T.1113	0,370,41	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		US-122-Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
SU.11-085	44/085Z	B	Z.1114	0,880,39	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		US-122-Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
SU.11-086	44/086S	B		0,40,56	7/10PV	E%	bBe	e%		US-122-Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.11-087	44/087Z	B		1,860,38	7/10PV	45-40-%E%	bBe	30-%e%		Zm. X/2A
RI.11-088	44/088Z	Z	Z.1115	2,142,55	3/5	40-40-%Z%	-	50 %	chatová osada	Zm. X/2A
PU.11-089	44/089Z	P	Z.1115	1,971,96	-	-	-	-		US-37US.37, Zm. X/2A
OV.11-090	44/090P	O	T.1116	2,06	5/7	40-30-%30 %	a	30 %	kemp	US-37US.37
OV.11-091	44/091P	O	T.1116	0,82	5/7	40-20-%20 %	a	40 %	kemp	US-37US.37
RI.11-092	44/092S	Z		0,550,10	3/5	Z%	-	e%	chatová osada	Zm. X/2A
LU.11-093	44/093N	L		1,030,88	-	-	-	-		Zm. X/2A
	44/094Z	P		0,93	-	-	-	-		
RI.11-095	44/095S	Z		0,340,28	3/5	Z%	-	e%		Zm. X/2A
	44/097K	R		1,13	-	-	-	-		zeleň-rekreační krajiny
RO.11-098	44/098K	R	K.1117	2,359,57	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny, US-37US.37, Zm. X/2A
RO.11-099	44/099N	R		0,84	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny, US-37US.37, Zm. X/2A
AU.11-100	44/100N	N		14,3843,59	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.11-101	44/101N	D		4,79	-	-	-	-		
AU.11-102	44/102N	N		18,96	-	-	-	-		
HU.11-103	44/103Z	V	Z.1112	25,0825,49	15/15	45-55-%55 %	a	15 %		US-112-etapizace, Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.11-104	44/104S	B		0,61	45/45PV	E%	bBe	e%		
RO.11-105	44/105Z	R	Z.1112	0,640,53	5/7	40-3-%3 %	e	50 %	park	zeleň-parkováZm. X/2A
SU.11-106	44/106Z	B	Z.1112	0,81	40/44/11/15	45-35-%55 %	bBn	40-%15 %		
PU.11-107	44/107Z	P	Z.1112	0,31	-	-	-	-		
DU.11-108	44/108N	D		2,76	-	-	-	-		US-94Zm. X/2A
HU.11-109	44/109S	V		17,2823,08	15/15	-	a	-	logistika	Zm. X/2A
	44/110Z	V		5,14	19/19	45-55-%	a	15 %	logistika, specifická-výška 1	Zm. I/15
	44/111Z	R		0,98	5/7	40-3-%	s	50 %		zeleň-parková
HU.11-112	44/112Z	V	Z.1118	6,562,60	15/15	45-55-%55 %	a	15 %	logistika	Zm. X/2A
HU.11-113	44/113P	V	T.1119	2,131,20	15/15	45-55-%55 %	a	15 %		Zm. X/2A
TU.11-114	44/114S	T		0,46	15/15	-	a	-		
DU.11-115	44/115Z	D	Z.1120	13,3312,90	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.11-116	44/116Z	D	Z.1102	0,71	-	-	-	-		
DU.11-117	44/117P	D	T.1119	0,35	-	-	-	-		
HU.11-118	44/118S	V		5,76	11/11	-	a	-		
HU.11-119	44/119Z	V	Z.1102	8,89	11/11	45-55-%55 %	a	15 %		US-113, Zm. I/01
HU.11-120	44/120Z	V	Z.1102	6,22	11/11	45-55-%55 %	a	15 %		
DU.11-121	44/121S	D		2,45	-	-	-	-		US-94
	44/122K	R		15,09	-	-	-	-		US-37, zeleň rekreační krajiny
	44/123N	N		20,04	-	-	-	-		UR-17 (V)
SU.11-124	44/124Z	B	Z.1114	0,960,42	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
SU.11-125	44/125Z	B	Z.1115	0,740,68	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
RI.11-126	44/126Z	Z	Z.1115	0,900,92	3/5	40-40-%Z%	-	50 %	chatová osada	Zm. X/2A
SU.11-127	44/127S	B		0,750,31	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
WU.11-128	44/128N	W		0,88	-	-	-	-		US-37US.37
WU.11-129	44/129N	W		1,99	-	-	-	-		US-37US.37
WU.11-130	44/130S	W		0,750,91	-	-	-	-	chatová osada	Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
	44/434Z	D		0,69	10/14	do-10-%	s	40-%	tramvajové obratiště	US-422, US-94, Zm-#04
	44/432Z	D		0,62	15/15	do-10-%	s	40-%	tramvajové obratiště	US-442, US-94, Zm-#04
PU.11-133	44/433Z	P	Z.1114	0,280,41	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
PU.11-134	44/434Z	P	Z.1115	0,250,20	-	-	-	-		US-37US.37, Zm. X/2A
PU.11-135	44/435Z	P	Z.1102	0,51	-	-	-	-		RP-28, Zm. I/01, US.159
PU.11-136	44/436Z	P	Z.1102	0,16	-	-	-	-		RP-28, Zm. I/01, US.158
SU.11-137	44/437Z	B	Z.1114	0,450,44	7/10Prp	10-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
SU.11-138	44/438Z	B		0,440,40	7/10PV	10-35-%E%	bBe	40-%e%		Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.11-139	44/439Z	B	Z.1114	0,360,35	7/10Prp	10-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
SU.11-140	44/440Z	B	T.1113	1,020,53	7/10Prp	10-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
SU.11-141	44/441Z	B	Z.1115	1,081,06	7/10Prp	10-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
RO.11-142	44/442Z	R	Z.1114	0,140,10	5/7Prp	do-3-%Prp	sPrp	50-%Prp	park	zeleň parková, Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
RO.11-143	44/443Z	R	Z.1114	0,230,10	5/7Prp	do-3-%Prp	sPrp	50-%Prp	park	zeleň parková, Zm. I/01, Zm. X/2A, U.015
PU.11-144			T.1104	0,49	=	=	=	=		Zm. X/2A
HU.11-145			T.1104	0,32	11/11	55-%	=	15-%		Zm. X/2A
PU.11-146			Z.1107	0,44	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.11-147			T.1104	0,22	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.11-148			T.1104	1,87	11/15	=	=	=		Zm. X/2A
SU.11-149			T.1108	0,97	7/10	40-%	Bn	30-%		Zm. X/2A
HU.11-150			Z.1102	0,35	15/15	55-%	=	15-%		Zm. X/2A
PU.11-151				0,31	=	=	=	=		Zm. X/2A
HU.11-152				4,97	15/15	=	=	=		Zm. X/2A
SU.11-153				0,38	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
RO.11-154				0,10	5/7	=	=	=	park	Zm. X/2A
SU.11-155				0,42	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.11-156				0,50	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.11-157			T.1113	0,03	Prp	Prp	Prp	Prp		U.015, Zm. X/2A
PU.11-158			Z.1115	0,45	Prp	Prp	Prp	Prp		U.015, Zm. X/2A
SU.11-159				0,26	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.11-160				0,40	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.11-161				0,31	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.11-162			T.1113	0,08	Prp	Prp	Prp	Prp		U.015, Zm. X/2A
SU.11-163			T.1106	0,25	11/15	50-%	Bn	30-%		US.170, Zm. X/2A
SU.11-164				0,05	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.11-165				3,69	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.11-166				1,54	7/10	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.11-167			T.1113	1,00	Prp	Prp	Prp	Prp		U.015, Zm. X/2A
PU.11-168			Z.1115	0,57	Prp	Prp	Prp	Prp		U.015, Zm. X/2A
PU.11-169			T.1105	0,34	Prp	Prp	Prp	Prp		U.022, Zm. X/2A
SU.11-170				0,97	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.11-171				0,65	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.11-172				0,30	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
Lokalita L.12 – Nový svět a Šlechtitelů										
SU.12-001	42/004S	B		4,921,80	10/147/10	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.12-002	42/002S	B		0,220,52	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.12-003	42/003S	B		0,47	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.12-004	42/004S	B		0,24	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.12-005	42/005S	B		0,860,46	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.12-006	42/006S	P		0,801,52	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.12-007	42/007S	B		4,002,56	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
RO.12-008	42/008P	R		1,641,15	5/7	do-3-%	s	50-%	park	zeleň parková, Zm. X/2A
SU.12-009	42/009S	B		1,241,63	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	42/010P	B		0,35	10/14	15-40-%	b	30-%		
	42/011P	P		0,15	-	-	-	-		
OV.12-012	42/012P	O		0,460,52	10/1411/15	15-40-%	b	30-%		Zm. X/2A
SU.12-013	42/013S	B		0,440,43	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.12-014	42/014S	P		0,420,87	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.12-015	42/015S	O		0,260,38	10/14PV	-	bBe	-		Zm. X/2A
DU.12-016	42/016S	D		1,771,86	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.12-017	42/017S	B		0,790,40	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.12-018	42/018S	B		0,52	10/147/10	E%	bBe	e%		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.12-019	42/019S	B		2,802,46	40/44/10	E%	bBe	e%		
SU.12-020	42/020P	B	T.1201	4,471,45	40/44Prp	15-40 %Prp	bPrp	30 %Prp		Zm. X/2A, U.008
PU.12-021	42/021P	P	T.1201	0,440,48	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.008
SU.12-022	42/022P	B	T.1201	0,170,45	40/44Prp	15-40 %Prp	bPrp	30 %Prp		Zm. X/2A, U.008
SU.12-023	42/023P	B	T.1201	4,970,82	40/44Prp	15-40 %Prp	bPrp	30 %Prp		Zm. X/2A, U.008
	42/024P	R		0,22	5/7	3%	s	50%		zeleň-parková
PU.12-025	42/025P	P	T.1202	0,13	-	-	-	-		
SU.12-026	42/026P	B	T.1202	0,16	44/44/10	15-45 %40 %	bBn	30 %		Zm. X/2A
SU.12-027	42/027S	B	T.1202	3,540,36	44/44Prp	40 %Prp	aPrp	20 %Prp		Zm. X/2A, U.033, ET.38
HU.12-028	42/028S	V		5,836,21	11/11	-	a	-	zemědělství, biologický odpad	Zm. X/2A
SU.12-029	42/029Z	B	Z.1203	40,170,33	7/10Prp	40-35 %Prp	bPrp	40 %Prp		US-110, etapizace, Zm. I/01, Zm. X/2A, U.029, ET.36B
	42/030P	D		0,39	-	-	-	-		
DU.12-031	42/031Z	D	Z.1203	4,661,12	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.029
TU.12-032	42/032Z	T		0,520,51	7/10	do-55 %	a	15%		Zm. X/2A
SU.12-033	42/033Z	B	Z.1204	0,900,77	7/10	40-35 %35 %	bBn	40 %		etapizaceUS.165, ET.10, Zm. X/2A
SU.12-034	42/034S	B		1,841,49	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	42/035S	B		0,45	7/10	-	b	-		
PU.12-036	42/036S	P		0,600,66	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.12-037	42/037S	B		2,141,64	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.12-038	42/038P	D		0,200,36	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.12-039	42/039S	B		0,50	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.12-040	42/040S	B		0,27	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.12-041	42/041S	B		1,581,51	43/47PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
DU.12-042	42/042K	D		1,93	-	-	-	-		Zm. X/2A
WU.12-043	42/043N	W		1,621,59	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.12-044	42/044S	B		1,281,43	5/711/15	E%	a	e%		Zm. X/2A
WU.12-045	42/045K	W	Z.1206	2,542,62	-	-	-	-		navržený-USEE-Zm. XII, Zm. X/2A
OV.12-046	42/046S	O		0,840,85	5/7PV	-	a	-		Zm. X/2A
WU.12-047	42/047K	W	Z.1206	0,370,43	-	-	-	-		Zm. XII, Zm. X/2A
DU.12-048	42/048Z	D	Z.1206	0,900,80	-	-	-	-		Zm. X/2A
	42/049K	W		1,18	-	-	-	-		US-42
AU.12-050	42/050Z	O		1,621,70	5/7	do-20 %	a	40%	kemp	etapizaceZm. X/2A, R.71(OV)
	42/051N	P		0,23	-	-	-	-		US-163
WU.12-052	42/052K	W		0,690,50	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.12-053	42/053S	B	T.1207	0,50	47/2418/22	40 %	bBn	30 %		US-163, Zm. I/01, Zm. X/2A
AU.12-054	42/054Z	B		5,265,56	17/24	40-40 %	b	30%		US-163, etapizace, Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.12-055	42/055S	B		0,650,66	47/24PV	E%	bBe	e%		Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.12-056	42/056P	B	T.1208	17,363,99	47/24Prp	40-40 %Prp	bPrp	30 %Prp		US-42, US-162, U.024, Zm. X/2A
DU.12-057	42/057P	D		2,362,29	-	-	-	-		Zm. X/2A
PU.12-058	42/058S	P		0,480,46	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.12-059	42/059S	B		0,36	47/24PV	E%	aBe	e%		
SU.12-060	42/060S	B		2,001,99	47/2411/11	E%	a	e%		Zm. X/2A
DU.12-061	42/061S	D		0,690,89	-	-	-	-		US-42, US-43Zm. X/2A
SU.12-062	42/062S	B		0,76	47/2411/11	E%	a	e%		US-43
DU.12-063	42/063S	D		2,902,88	-	-	-	-		US-43, US-93Zm. X/2A
SU.12-064	42/064S	B		0,13	47/24PV	E%	a	e%		US-43
SU.12-065	42/065S	B		0,22	47/24PV	E%	a	e%		
SU.12-066	42/066S	B		0,37	47/2411/15	E%	a	e%		
PU.12-067	42/067S	P		1,261,17	-	-	-	-		US-43Zm. X/2A
SU.12-068	42/068S	B		0,93	47/24PV	E%	a	e%		US-43
SU.12-069	42/069S	B		0,820,91	47/2411/15	E%	a	e%		Zm. X/2A
SU.12-070	42/070S	B		0,29	47/24PV	E%	a	e%		US-43
DU.12-071	42/071P	D		2,88	-	-	-	-		US-43, US-93Zm. X/2A
SU.12-072	42/072S	B		3,490,65	47/2418/22	E%	a	e%		US-43Zm. X/2A
PU.12-073	42/073S	P		1,211,43	-	-	-	-		US-43Zm. X/2A
WU.12-074	42/074K	W		0,850,58	-	-	-	-		Zm. X/2A
HU.12-075	42/075S	V		9,798,74	15/15	-	a	-		US-43Zm. X/2A
HU.12-076	42/076Z	D	Z.1209	8,397,95	15/15	do-55 %55 %	a	15 %	vozovna-HD	US-93Zm. X/2A
HU.12-077	42/077S	V		4,932,78	15/15	-	a	-		Zm. X/2A
PU.12-078	42/078S	D		0,63	-	-	-	-		US-93Zm. X/2A
HU.12-079	42/079S	V		2,63	15/15	-	a	-		
DU.12-080	42/080Z	D	Z.1209	0,73	-	-	-	-		
PU.12-081	42/081S	P		0,860,81	-	-	-	-		Zm. X/2A
HU.12-082	42/082S	V		7,657,42	11/11	-	a	-		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
HU.12-083	42/083P	V		4,134,08	11/11	do 55 %	a	45 %		Zm. X/2A
DU.12-084	42/084S	D		2,62	-	-	-	-		
PU.12-085	42/085S	P		4,461,85	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.12-086	42/086S	D		3,113,50	-	-	-	-		US-93Zm. X/2A
HU.12-087	42/087S	V		3,19	11/11	-	a	-		Zm. I/29
HU.12-088	42/088S	V		3,181,58	11/11	-	a	-		Zm. I/29, Zm. X/2A
OV.12-089	42/089P	O	T.1210	3,283,11	11/11	do 40 % 40 %	a	20 %	věda a výzkum	Zm. I/29, Zm. X/2A
OV.12-093	42/093S	O		40,6810,73	44/44SV06	-	a	-	specifická výška 2-(06)-, věda a výzkum	Zm. I/29, Zm. X/2A
OV.12-095	42/095S	O		48,7918,69	11/11	-	a	-	věda a výzkum	Zm. X/2A
OV.12-096	42/096Z	O	Z.1203	1,22	11/11	do 40 % 40 %	a	20 %		etapizace ET.10
DU.12-097	42/097N	D		0,72	-	-	-	-		
RO.12-098	42/098K	R	K.1211	46,59	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny -Zm. XII
WU.12-099	42/099K	W	K.1211	3,27	-	-	-	-		Zm. XII
WU.12-100	42/100K	W	K.1211	1,84	-	-	-	-		navržený ÚSES -Zm. XII
WU.12-101	42/101N	W		3,03	-	-	-	-		
OV.12-102	42/102P	O	T.1213	0,55	5/7	do 55 % 55 %	s	15 %		
PU.12-103	42/103N	P		1,05	-	-	-	-		
DU.12-104	42/104N	D		3,443,60	-	-	-	-		Zm. X/2A
RO.12-106	42/106K	R		32,8932,73	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	Zm. X/2A
DU.12-107	42/107N	D		1,27	-	-	-	-		
RI.12-108	42/108S	Z		1,27	3/5	Z%	-	e%		
AU.12-109	42/109N	N		34,61	-	-	-	-		
DU.12-110	42/110N	D		1,80	-	-	-	-		
AU.12-111	42/111N	N		45,11	-	-	-	-		
TU.12-112	42/112Z	T	Z.1214	5,02	11/11	do 55 % 55 %	a	15 %	odpadové hospodářství , bez ČS PHM	
AU.12-113	42/113N	N		46,84	-	-	-	-		
AU.12-114	42/114N	N		44,51	-	-	-	-		
DU.12-115	42/115N	D		3,23	-	-	-	-		
DU.12-116	42/116N	D		6,67	-	-	-	-		
SU.12-117	42/117S	B		4,961,79	47/2411/11	E%	a	e%		Zm. X/2A
SU.12-118	42/118S	B		0,40	43/17PV	E%	bBe	e%		
HU.12-119	42/119S	V		0,981,11	11/11	-	a	-		Zm. X/2A
PU.12-120	42/120P	P	T.1202	0,670,51	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033
SU.12-121	42/121S	B		7,936,98	11/11	E%	a	e%		Zm. X/2A
HU.12-122	42/122S	V		4,81	11/11	-	a	-		
SU.12-123	42/123P	B	T.1215	4,140,67	40/44Prp	do 40 % Prp	aPrp	20 % Prp		US-140 -Zm. I/01, Zm. X/2A, U.029
SU.12-124	42/124Z	B	Z.1203	4,641,03	40/44Prp	do 40 % Prp	bPrp	20 % Prp		US-110 -etapizace- Zm. I/01, Zm. X/2A, U.029, ET.36
PU.12-125	42/125Z	P	Z.1203	0,320,39	Prp	Prp	Prp	Prp		US-140 , Zm. I/01, Zm. X/2A, U.029
PU.12-126	42/126P	P	T.1215	0,340,23	-	-	-	-		US-140 -Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.12-127	42/127P	B	T.1215	0,74	7/40Prp	40-35 % Prp	aPrp	40 % Prp		US-140 -Zm. I/01, U.029
SU.12-128	42/128P	B		0,830,39	40/44PV	do 40 % E%	bBe	20 % e%		Zm. X/2A
AU.12-129	42/129K	N	K.1216	2,34	-	-	-	-		navržený ÚSES
WU.12-130	42/130K	W	Z.1206	1,43	-	-	-	-		navržený ÚSES , zeleň rekreačních nábeží
WU.12-131	42/131N	W		4,09	-	-	-	-		
AU.12-132	42/132K	N	K.1218	4,61	-	-	-	-		navržený ÚSES
WU.12-133	42/133K	W	K.1219	1,62	-	-	-	-		
WU.12-134	42/134K	W	K.1220	1,84	-	-	-	-		navržený ÚSES
WU.12-135	42/135N	W		4,58	-	-	-	-		
WU.12-136	42/136K	W	Z.1206	4,474,58	-	-	-	-		Zm. XII, Zm. X/2A
RO.12-137	42/137Z	R	Z.1212	0,460,40	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	park	zeleň parková , etapizace Zm. X/2A
WU.12-138	42/138K	W	K.1211	11,2311,21	-	-	-	-		Zm. XII
WU.12-139	42/139N	W		0,680,70	-	-	-	-		Zm. XII
RO.12-140	42/140K	R	K.1211	12,65	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	navržený ÚSES , zeleň rekreační krajiny
WU.12-141	42/141N	W		4,40	-	-	-	-		
WU.12-142	42/142N	W		1,282,26	-	-	-	-		US-42Zm. X/2A
RO.12-143	42/143P	D		1,341,17	5/7	-	-	-	tramvajové- obrátiště park	US-93Zm. X/2A
DU.12-144	42/144S	D		0,44	-	-	-	-		US-43
	42/145S	V		0,11	11/11	-	a	-		UR-60 (P)
PU.12-146			Z.1209	0,44	=	=	=	=		Zm. X/2A
HU.12-147				1,50	11/11	=	=	=		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.12-148				0,65	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
HU.12-149				1,50	11/11	=	=	=		Zm. X/2A
SU.12-150				1,26	7/10	E%	=	e%		Zm. X/2A
SU.12-151				0,69	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.12-152				0,40	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.12-153			Z.1203	0,72	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.36A, U.029, Zm. X/2A
SU.12-154				0,33	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.12-155			T.1201	1,07	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.008
SU.12-156				0,30	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.12-157				0,28	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.12-158				0,30	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.12-160				0,23	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.12-161				0,11	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.12-162				0,37	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.12-163			T.1202	0,8	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033
PU.12-164			Z.1203	0,50	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.029
RO.12-165			T.1202	0,14	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033
SU.12-166			T.1202	0,51	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033, ET.38
SU.12-167			T.1202	0,47	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033, ET.38
RO.12-168			T.1202	0,14	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033
SU.12-169			T.1202	0,26	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033, ET.38
SU.12-170			T.1202	0,24	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033, ET.38
SU.12-171			T.1202	0,21	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033, ET.38
SU.12-172			T.1202	0,09	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033, ET.38
RO.12-173			Z.1203	0,34	Prp	Prp	Prp	Prp	park	Zm. X/2A, U.029
RO.12-174			Z.1203	0,10	Prp	Prp	Prp	Prp	park	Zm. X/2A, U.029
SU.12-175			T.1202	0,35	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.033, ET.38
HU.12-176				0,74	5/7	=	=	=		Zm. X/2A
SU.12-177				0,89	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.12-178				0,31	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.12-179			T.1208	1,28	Prp	Prp	Prp	Prp		U.024, Zm. X/2A
RO.12-180			T.1208	1,90	Prp	Prp	Prp	Prp	park	U.024, Zm. X/2A
SU.12-181			T.1208	0,73	Prp	Prp	Prp	Prp		U.024, Zm. X/2A
SU.12-182			T.1208	1,87	Prp	Prp	Prp	Prp		U.024, Zm. X/2A
PU.12-183			T.1208	3,01	Prp	Prp	Prp	Prp		U.024, Zm. X/2A
SU.12-184			T.1208	4,22	Prp	Prp	Prp	Prp		U.024, Zm. X/2A
SU.12-185			T.1208	0,19	Prp	Prp	Prp	Prp		U.024, Zm. X/2A
PU.12-186			T.1208	0,17	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.12-187			T.1215	0,16	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, Zm. X/2A
PU.12-188			T.1215	0,27	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, Zm. X/2A
SU.12-189			Z.1203	0,46	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, ET.36B, Zm. X/2A
SU.12-190			Z.1203	0,51	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, ET.3A6, Zm. X/2A
SU.12-191			Z.1203	0,88	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, ET.36C, Zm. X/2A
SU.12-192			Z.1203	1,58	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, ET.36C, Zm. X/2A
PU.12-193			Z.1203	0,69	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, Zm. X/2A
SU.12-194			Z.1203	1,48	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, ET.36C, Zm. X/2A
SU.12-195			Z.1203	1,57	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, ET.36C, Zm. X/2A
PU.12-196			Z.1203	0,24	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, Zm. X/2A
SU.12-197			Z.1203	0,60	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, ET.36C, Zm. X/2A
PU.12-198			T.1215	0,12	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, Zm. X/2A
DU.12-199			Z.1203	0,39	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.12-200				1,73	7/10	E%	=	e%		Zm. X/2A
SU.12-201				0,19	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.12-202				2,36	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.12-203				0,34	PV	E%	=	e%		Zm. X/2A
SU.12-204				0,18	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.12-205				0,29	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.12-206			Z.1203	0,54	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, ET.36B, Zm. X/2A
PU.12-207			Z.1203	0,13	Prp	Prp	Prp	Prp		U.029, Zm. X/2A

Lokalita L_13 – Povel, Slavonín-sever a Nové Sady-sever

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.13-001	43/001S	B		3,622,28	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-19,-Zm. I/33, Zm. X/2A
SU.13-002	43/002S	B		0,43	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-19
RO.13-003	43/003S	R		1,160,93	5/7	-	s	-	park	RP-19,-zeleň-parkováZm. X/2A
SU.13-004	43/004S	B		0,430,94	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-19Zm. X/2A
PU.13-005	43/005S	P		0,570,51	-	-	-	-		RP-19Zm. X/2A
SU.13-006	43/006S	B		1,21	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-19
PU.13-007	43/007S	P		4,133,79	-	-	-	-		RP-19, RP-20Zm. X/2A
OV.13-008	43/008S	O		2,32	13/1714/18	-	a	-		RP-19
PU.13-009	43/009S	P		1,332,18	-	-	-	-		RP-19Zm. X/2A
SU.13-010	43/010S	B		2,592,73	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-19Zm. X/2A
SU.13-011	43/011P	B	T.1301	2,171,96	13/1717/17	50 %	p	10 %		RP-19Zm. X/2A
PU.13-012	43/012P	P	T.1301	0,320,24	-	-	-	-		RP-19Zm. X/2A
SU.13-013	43/013S	B		1,531,49	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-19Zm. X/2A
SU.13-014	43/014S	B		1,191,32	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.13-015	43/015S	P		0,690,64	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.13-016	43/016S	B		5,49	7/10PV	E%	bBe	e%		
DU.13-017	43/017S	D		2,042,22	-	-	-	-		Zm. X/2A
WU.13-018	43/018N	W		1,662,26	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.13-019	43/019S	O		1,891,92	13/17PV	-	a	-		Zm. X/2A
SU.13-020	43/020S	B		0,77	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-20
OV.13-021	43/021S	O		2,76	13/17PV	-	a	-		RP-20
RO.13-022	43/022S	R		3,082,88	5/7	-	s	-	park	RP-20,-zeleň-parkováZm. X/2A
SU.13-023	43/023S	B		1,791,44	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-19, RP-20Zm. X/2A
SU.13-024	43/024S	B		1,63	13/17PV	E%	pSe	e%		
SU.13-025	43/025S	B		2,06	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-20
SU.13-026	43/026P	B	T.1302	1,18	13/1714/18	do 50 %50 %	sBn	10 %		RP-20
SU.13-027	43/027S	B		0,64	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-20
SU.13-028	43/028S	B		0,87	13/17PV	E%	pSe	e%		
SU.13-029	43/029S	B		0,46	13/17PV	E%	pSe	e%		
SU.13-030	43/030S	B		0,34	13/17PV	E%	pSe	e%		
SU.13-031	43/031S	B		0,620,41	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
SU.13-032	43/032S	B		1,420,49	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
SU.13-033	43/033S	B		0,751,00	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.13-034	43/034S	B		0,820,57	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.13-035	43/035S	D		1,591,61	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.13-036	43/036S	B		2,031,52	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.13-037	43/037Z	D		2,642,32	-	-	-	-		US-01,-Zm. I/33Zm. X/2A
SU.13-038	43/038S	B		1,450,30	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-18, Zm. I/33, Zm. X/2A
	43/039Z	P		0,32	-	-	-	-		RP-18,-etapizace,-Zm. I/33
OV.13-040	43/040S	O		0,290,37	13/17PV	-	a	-		RP-17Zm. X/2A
SU.13-041	43/041Z	B	Z.1303	11,64,87	13/1714/18	10-40 %45 %	bBn	30 %25 %		RP-18,-etapizace,-Zm. I/33, US.152, ET.32, PS.03, Zm. X/2A
SU.13-042	43/042S	B		4,283,21	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.13-043	43/043Z	P	Z.1303	2,820,13	-	-	-	-		RP-18,-US-106Zm. X/2A
SU.13-044	43/044Z	B	Z.1303	1,761,17	13/1714/18	15-45 %45 %	bBn	30 %		RP-18,-etapizace,-Zm. I/33, US.155, ET.33, Zm. X/2A
SU.13-045	43/045Z	B	Z.1303	2,540,60	10/1411/15	10-35 %40 %	bBn	40 %30 %		US-106, Zm. III, ET.31, Zm. X/2A
SU.13-046	43/046S	B		1,26	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.13-047	43/047S	B		0,390,41	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.13-048	43/048S	B		1,181,20	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.13-049	43/049S	B		3,612,47	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.13-050	43/050S	P		1,031,34	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.13-051	43/051S	B		4,691,28	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.13-052	43/052S	D		1,721,71	-	-	-	-		Zm. X/2A
PU.13-053	43/053S	P		2,654,15	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.13-054	43/054S	D		1,55	-	-	-	-		
SU.13-055	43/055S	B		1,77	11/1111/15	E%	a	e%		
SU.13-056	43/056S	B		5,001,67	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.13-057	43/057S	O		0,270,39	10/14PV	-	bBe	-		Zm. X/2A
SU.13-058	43/058S	B		0,920,93	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.13-059	43/059S	B		0,84	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.13-060	43/060S	B		0,670,65	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.13-061	43/061S	D		0,29	-	-	-	-		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.13-062	43/062Z	B	Z.1303	1,841,51	10/1411/15	40-35-40 %	bBn	40-30 %		US-106ET.30, Zm. X/2A
SU.13-063	43/063S	B		0,781,06	10/14PV	E%	bBe	e%		US-106Zm. X/2A
SU.13-064	43/064Z	B	Z.1303	7,793,94	13/1714/18	40-35-45 %	bBn	40-25 %		RP-18, Zm. I/03, US.151, ET.29, Zm. X/2A
	43/065Z	B		0,46	10/14	40-35 %	b	40 %		
SU.13-066	43/066S	B		0,210,68	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.13-067	43/067S	O		1	13/17PV	-	a	-		
SU.13-068	43/068S	B		2,72,32	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.13-069	43/069Z	B		1,660,87	10/14PV	15-40-E%	bBe	30-e%		US-106Zm. X/2A
SU.13-070	43/070S	B		3,442,76	10/14PV	E%	bBe	e%		US-106Zm. X/2A
SU.13-071	43/071S	B		1,011,14	13/17PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.13-072	43/072Z	D	Z.1303	2,841,29	Prp	Prp	Prp	Prp		U.002, Zm. X/2A
DU.13-073	43/073S	D		0,510,48	-	-	-	-		Zm. I/33, Zm. X/2A
SU.13-074	43/074S	B		2,892,47	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17, Zm. I/33, Zm. X/2A
RO.13-075	43/075S	R		0,35	5/7	-	s	-	park	RP-17, zeleň parková
SU.13-076	43/076S	B		0,43	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-17
SU.13-077	43/077S	B		0,292,20	13/17PV	E%	bBe	e%		US-07Zm. X/2A
RO.13-078	43/078Z	B		2,060,19	13/17S/7	15-45 %	b	30 %	park	US-07Zm. X/2A
PU.13-079	43/079Z	P	T.1304	0,210,13	Prp	Prp	Prp	Prp		US-07U.002, Zm. X/2A
SU.13-080	43/080Z	B		0,440,35	23/23PV	15-45-E%	bBe	30-e%	specifická výška 1	US-07, Zm. I/14, Zm. X/2A
SU.13-081	43/081P	B	T.1304	0,70,68	20/20Prp	15-45-Prp	bPrp	30-Prp	specifická výška 1	US-07, Zm. I/14, U.002, Zm. X/2A
SU.13-082	43/082Z	B	Z.1303	0,790,82	13/17Prp	15-45-Prp	bPrp	30-Prp		US-07U.002, Zm. X/2A
PU.13-083	43/083Z	P	Z.1303	0,520,35	Prp	Prp	Prp	Prp		US-07U.002, Zm. X/2A
SU.13-084	43/084Z	B	Z.1303	1,521,28	13/17Prp	15-45-Prp	bPrp	30-Prp		US-07U.002, Zm. X/2A
SU.13-085	43/085P	B	T.1304	1,13	23/23Prp	15-45-Prp	bPrp	30-Prp	specifická výška 1	US-07, Zm. I/14, U.002
SU.13-086	43/086Z	B		1,000,99	23/23PV	15-45-E%	bBe	30-e%	specifická výška 1	US-07, Zm. I/14, Zm. X/2A
SU.13-087	43/087S	B		0,490,51	13/17PV	E%	sBe	e%		RP-17Zm. X/2A
SU.13-088	43/088S	B		0,460,48	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17Zm. X/2A
SU.13-089	43/089S	B		0,610,63	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17Zm. X/2A
SU.13-090	43/090S	B		1,181,16	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17Zm. X/2A
SU.13-091	43/091S	B		0,73	13/17PV	E%	sBe	e%		RP-17
PU.13-092	43/092S	P		6,567,00	-	-	-	-		US-41, RP-17Zm. X/2A
DU.13-093	43/093S	D		3,85	-	-	-	-		US-89
SU.13-094	43/094S	B		1,21	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17
OV.13-095	43/095S	O		4,30	13/1714/18	-	a	-		RP-17
RO.13-096	43/096S	R		0,59	5/7	-	s	-	park	RP-17, zeleň parková
SU.13-097	43/097S	B		1,42	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17
SU.13-098	43/098S	B		0,81	13/17PV	E%	pSe	e%		US-41, RP-17
DU.13-099	43/099P	D	T.1305	0,61	-	-	-	-		US-41US.145
SU.13-100	43/100S	B		0,65	13/17PV	E%	bBe	e%		US-41, RP-17
SU.13-101	43/101S	B		0,73	13/17PV	E%	bBe	e%		US-41, RP-17
SU.13-102	43/102S	B		0,94	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17
SU.13-103	43/103S	B		0,410,29	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-17Zm. X/2A
SU.13-104	43/104S	B		1,23	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17
OV.13-105	43/105S	O		0,40	13/1714/18	-	a	-		RP-17
OV.13-106	43/106S	O		0,62	13/17PV	-	a	-		RP-17
RO.13-107	43/107S	R		0,26	5/7	-	s	-	park	RP-17, zeleň parková
SU.13-108	43/108S	B		2,04	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17
SU.13-109	43/109S	B		0,61	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17
SU.13-110	43/110S	B		0,45	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-17
RO.13-111	43/111S	R		0,28	5/7	-	s	-	park	RP-17, zeleň parková
SU.13-112	43/112S	B		0,50	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-17
OV.13-113	43/113S	O		0,65	13/17PV	-	a	-		RP-17
SU.13-114	43/114S	B		0,43	13/17PV	E%	pSe	e%		US-41, RP-17
WU.13-115	43/115N	W		2,025,76	-	-	-	-		US-42Zm. X/2A
SU.13-116	43/116S	B		0,37	13/17PV	E%	pSe	e%		US-41, RP-17
SU.13-117	43/117S	B		1,571,16	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17Zm. X/2A
RO.13-118	43/118S	R		0,23	5/7	-	s	-	park	RP-17, zeleň parková
SU.13-119	43/119S	B		0,20	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-17
SU.13-120	43/120S	B		0,24	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-17

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
DU.13-121	43/424S	D		1,20,97	-	-	-	-		US-41, US-42, US-91, Zm. I/33, Zm. X/2A
OV.13-122	43/422S	O		2,92,97	43/4714/18	-	a	-		US-42, RP-16, Zm. X/2A
	43/423P	W		2,05	-	-	-	-		
SU.13-124	43/424S	B		2,462,52	43/47PV	E%	pSe	e%		US-42, RP-16, Zm. I/33, Zm. X/2A
PU.13-125	43/425S	P		2,082,15	-	-	-	-		US-42, RP-16, Zm. I/33, Zm. X/2A
SU.13-126	43/426S	B		3,50	43/47PV	E%	pSe	e%		RP-16
SU.13-127	43/427S	B		0,32	43/47PV	E%	pSe	e%		RP-16
OV.13-128	43/428S	O		0,84	43/47PV	-	a	-		RP-16
SU.13-129	43/429S	B		0,220,25	43/47PV	E%	bBe	e%		RP-16, Zm. X/2A
OV.13-130	43/430S	O		1,801,88	43/4714/18	-	a	-		RP-16, Zm. I/33, Zm. X/2A
SU.13-131	43/431S	B		0,18	43/47PV	E%	sBe	e%		RP-16, Zm. I/33
DU.13-132	43/432P	D		3,081,86	-	-	-	-		US-91, Zm. I/33, Zm. X/2A
SU.13-133	43/433S	B		0,54	43/47PV	E%	pSe	e%		RP-16, Zm. I/33
SU.13-134	43/434S	B		5,565,68	43/47PV	E%	pSe	e%		RP-16, Zm. I/33, Zm. X/2A
RO.13-135	43/435S	R		0,74	5/7	-	s	-	park	RP-16, zeleň parková
OV.13-136	43/436S	O		0,27	43/4714/18	-	p	-		RP-16
RO.13-137	43/437S	R		0,34	5/7	-	s	-	park	RP-16, zeleň parková
OV.13-138	43/438S	O		0,37	43/47PV	-	a	-		RP-16
SU.13-139	43/439S	B		0,130,32	43/47PV	E%	pSe	e%		RP-16, Zm. I/33, Zm. X/2A
DU.13-140	43/440S	D		0,631,34	-	-	-	-		US-42, US-91, Zm. I/33, Zm. X/2A
SU.13-141	43/441S	B		1,10	40/44PV	E%	bBe	e%		
	43/442K	W		4,41	-	-	-	-		US-42
OV.13-143	43/443S	O		5,12	43/4714/18	-	a	-		US-42
SU.13-144	43/444S	B		0,28	43/47PV	E%	bBe	e%		
PU.13-145	43/445S	P		0,43	-	-	-	-		
PU.13-146	43/446P	P	I.1306	0,25	-	-	-	-		
	43/447K	W		2,34	-	-	-	-		US-42, zeleň rekreačních nábreží
SU.13-148	43/448S	B		1,21	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.13-149	43/449S	B		1,021,10	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
RO.13-150	43/450S	R		0,19	5/7	-	s	-	park	RP-17, zeleň parková
SU.13-151	43/451Z	B	Z.1303	2,080,54	40/4411/15	40-35-%40 %	bBn	40-%30 %		US-406Zm. X/2A
SU.13-152	43/452Z	B	Z.1303	0,840,68	40/4411/15	40-35-%40 %	bBn	40-%30 %		US-406ET.30. Zm. X
SU.13-153	43/453Z	B	Z.1303	1,991,65	40/4411/15	40-35-%40 %	bBn	40-%30 %		US-406ET.30. Zm. X/2A
SU.13-154	43/454P	B	I.1307	0,57	40/447/10	15-40-%40 %	bBn	30 %		
DU.13-155	43/455Z	D	Z.1303	0,701,63	43/4714/18	do 40-%	s	40-%	tramvajové obratiště	US-91, Zm. I/33, Zm. X/2A
PU.13-156	43/456Z	P	Z.1303	0,840,19	-	-	-	-		US-406, Zm. III, Zm. X/2A
PU.13-157	43/457Z	P	Z.1303	0,240,09	-	-	-	-		US-406Zm. X/2A
PU.13-158	43/458Z	P	Z.1303	0,180,19	-	-	-	-		US-406Zm. X/2A
PU.13-159	43/459Z	P	Z.1303	0,340,41	-	-	-	-		US.155. Zm. X/2A
RO.13-160	43/460S	Z	I.1306	0,890,85	3/55/7	3 %	-	50 %	park	UR-61 (R)Zm. X/2A
SU.13-161	43/461Z	B	Z.1303	0,440,23	43/4714/18	do 50-%50 %	s	10 %		Zm. I/33, US.155. Zm. X/2A
OV.13-164				0,73	PV	=	=	=		Zm. X/2A
SU.13-165				0,71	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.13-166			I.1304	0,08	Prp	Prp	Prp	Prp		U.002. Zm. X/2A
SU.13-167				0,68	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-168				0,25	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
RO.13-169			Z.1303	0,20	5/7	3 %	=	50 %	park	Zm. X/2A
SU.13-170			Z.1303	0,45	11/15	50 %	Bn	30 %		ET.31. Zm. X/2A
SU.13-171				0,64	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-172				0,58	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-173				0,36	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-174				0,39	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-175				0,18	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-176			I.1308	0,77	11/15	40 %	Bn	30 %		Zm. X/2A
SU.13-177			I.1309	2,17	7/10	40 %	Bn	30 %		US.144. Zm. X/2A
SU.13-178			I.1310	1,16	7/10	40 %	Bn	30 %		US.147. Zm. X/2A
SU.13-179			I.1311	0,68	7/10	40 %	Bn	30 %		Zm. X/2A
PU.13-180				0,20	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.13-181				0,53	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
RO.13-182			Z.1303	2,26	5/7	3 %	=	50 %	park	US.151. Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
RO.13-183			Z.1303	1,91	5/7	3 %	=	50 %	park	US.152, PS.03, Zm. X/2A
SU.13-184			Z.1303	0,65	14/18	45 %	Bn	25 %		Zm. X/2A
PU.13-185			Z.1303	0,33	=	=	=	=		US.152, PS.03, Zm. X/2A
PU.13-186			Z.1303	0,37	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.13-187			T.1308	0,11	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.13-188				0,24	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-189				1,15	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.13-190			T.1309	0,14	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.13-191			Z.1303	0,30	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.13-192			T.1312	0,24	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.13-193			T.1313	0,28	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.13-194			Z.1303	0,13	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.13-195			Z.1303	0,28	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.13-196			Z.1303	0,56	=	=	=	=		US.151, Zm. X/2A
PU.13-197			Z.1303	0,74	=	=	=	=		US.152, PS.03, Zm. X/2A
SU.13-198			Z.1303	1,2	14/18	45 %	Bn	25 %		US.152, ET.32, PS.03, Zm. X/2A
SU.13-199			Z.1303	1,33	14/18	45 %	Bn	25 %		US.152, ET.32, PS.03, Zm. X/2A
SU.13-200			Z.1303	0,15	7/10	40 %	Bn	30 %		ET.31, Zm. X/2A
PU.13-201			Z.1303	0,17	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.13-202			Z.1303	0,40	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.13-203			Z.1303	0,31	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.13-204			T.1314	0,14	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.13-205				0,30	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-206				0,54	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-207			Z.1303	0,92	11/15	45 %	Bn	25 %		US.151, ET.29, Zm. X/2A
OV.13-208			Z.1303	0,27	14/18	50 %	=	20 %	mateřská škola	US.151, Zm. X/2A
RO.13-209			Z.1303	1,25	5/7	3 %	=	50 %	park	US.152, PS.03, Zm. X/2A
SU.13-210			T.1315	0,39	11/15	50 %	Bn	30 %		Zm. X/2A
TU.13-211				0,21	7/10	=	=	=		Zm. X/2A
SU.13-212				0,44	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-213				0,53	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.13-214				0,51	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-215				0,44	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-216				0,51	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-217				0,63	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.13-218				1,39	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-219				0,79	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-220				0,49	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.13-221				0,54	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
OV.13-222				0,41	PV	=	=	=		Zm. X/2A
Lokalita L_14 – Tabulový vrch a Nová Ulice										
SU.14-001	44/001S	B		4,96	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
RO.14-002	44/002S	R		2,27	5/7	-	s	-	park	RP-22, zeleň parková
SU.14-003	44/003S	B		4,19	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
RO.14-004	44/004S	R		0,47	5/7	-	s	-	park	RP-22, zeleň parková
SU.14-005	44/005S	B		3,49	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
SU.14-006	44/006S	B		2,47	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
RO.14-007	44/007S	R		0,29	5/7	-	s	-	park	RP-22, zeleň parková
SU.14-008	44/008S	B		0,46	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
RO.14-009	44/009S	R		0,65	5/7	-	s	-	park	RP-22, zeleň parková
SU.14-010	44/010S	B		0,68	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
SU.14-011	44/011S	B		1,30	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-22
DU.14-012	44/012S	D		1,74	-	-	-	-		
SU.14-013	44/013S	B		2,74	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
SU.14-014	44/014S	B		0,75	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-22
OV.14-015	44/015S	O		0,86	13/17/18	-	a	-		RP-22
DU.14-016	44/016S	D		1,58	-	-	-	-		US-39, US-40
SU.14-017	44/017S	B		0,850,70	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22Zm. X/2A
OV.14-018	44/018S	O		2,08	13/17PV	-	a	-		RP-22
SU.14-019	44/019S	B		1,10	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
PU.14-020	44/020S	P		3,53,49	-	-	-	-		US-40, RP-22Zm. X/2A
SU.14-021	44/021S	B		0,35	13/17PV	E%	pSe	e%		US-40, RP-22
OV.14-022	44/022S	O		0,29	13/17PV	-	a	-		US-40, RP-22
SU.14-023	44/023S	B		1,03	13/17PV	E%	pSe	e%		US-40, RP-22

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.14-024	14/024S	B		0,35	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
OV.14-025	14/025S	O		0,26	13/1714/18	-	p	-		RP-22
DU.14-026	14/026S	D		3,853,77	-	-	-	-		US-40, RP-22Zm. X/2A
SU.14-027	14/027S	B		2,52	13/17PV	E%	pSe	e%		US-40, RP-22
RO.14-028	14/028S	R		0,32	5/7	-	s	-	park	US-40, RP-22, zeleň parková
PU.14-029	14/029S	P		2,953,00	-	-	-	-		US-40, RP-22Zm. X/2A
DU.14-030	14/030S	D		4,493,34	-	-	-	-		US-90Zm. X/2A
SU.14-031	14/031S	B		2,421,24	13/17PV	E%	pSe	e%		US-40, RP-22Zm. X/2A
SU.14-032	14/032S	B		0,66	13/17PV	E%	eBe	e%		RP-22
SU.14-033	14/033S	B		0,34	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
SU.14-034	14/034S	B		3,643,57	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
SU.14-035	14/035S	B		0,51	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
SU.14-036	14/036P	B	T.1401	4,591,16	13/1714/18	15-45%	b	30%		US-103Zm. X/2A
SU.14-037	14/037S	B		1,87	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.14-038	14/038S	B		0,58	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.14-040	14/040S	B		0,81	13/17PV	E%	bBe	e%		US-40
SU.14-041	14/041S	B		1,07	13/17PV	E%	bBe	e%		US-40
SU.14-042	14/042S	B		1,69	13/17PV	E%	bBe	e%		
DU.14-043	14/043S	D		2,973,12	-	-	-	-		US-40, US-41, US-90Zm. X/2A
SU.14-044	14/044S	B		1,30	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
RO.14-045	14/045S	R		0,31	5/7	-	s	-	park	RP-22, zeleň parková
PU.14-046	14/046S	P		0,30	-	-	-	-		RP-22
OV.14-047	14/047S	O		1,71	13/1714/18	-	a	-		RP-22
RO.14-048	14/048S	R		0,71	5/7	-	s	-	park	RP-22, zeleň parková
SU.14-049	14/049S	B		2,68	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
RO.14-050	14/050S	R		0,59	5/7	-	s	-	park	RP-22, zeleň parková
SU.14-051	14/051S	B	T.1403	4,431,20	13/1714/18	45%	pBn	30%		RP-22Zm. X/2A
SU.14-052	14/052S	B		2,392,40	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22Zm. X/2A
SU.14-053	14/053S	B		0,88	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.14-054	14/054S	B		0,980,89	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
SU.14-055	14/055P	B		31,29	13/17PV	15-45%E%	bBe	20%e%		US-82Zm. X/2A
SU.14-056	14/056S	B		2,27	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.14-057	14/057S	B		1,51	7/10PV	E%	bBe	e%		
DU.14-058	14/058S	D		4,792,10	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.14-059	14/059P	B	T.1402	0,69	7/10	15-35%35%	bBn	40%		RP-25, Zm. I/01, I/21, Zm. X/2A
SU.14-060	14/060S	B		0,26	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.14-061	14/061S	B		0,55	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.14-062	14/062S	P		3,874,56	-	-	-	-		RP-22Zm. X/2A
SU.14-063	14/063S	B		0,68	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.14-064	14/064S	B		0,27	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.14-065	14/065S	B		0,65	7/10PV	E%	bBe	e%		
RO.14-066	14/066S	R		0,86	5/7	-	s	-	park	RP-22, zeleň parková
SU.14-067	14/067S	B		5,55	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
OV.14-068	14/068S	O		1,28	13/17PV	-	p	-		RP-22
RO.14-069	14/069S	R		0,52	5/7	-	s	-	park	RP-22, zeleň parková
RO.14-070	14/070S	P		0,52	5/7	-	-	-	park	Zm. X/2A
SU.14-071	14/071S	B		2,042,00	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
PU.14-072	14/072S	P		4,391,42	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.14-074	14/074S	B		0,920,80	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
PU.14-075	14/075P	P	T.1404	0,320,56	-	-	-	-		US.102, Zm. X/2A
SU.14-076	14/076P	B	T.1404	0,762,73	13/1714/18	15-45%45%	bBn	30%		US.102, Zm. X/2A
OV.14-077	14/077P	O	T.1404	4,342,16	13/1714/18	do 40%40%	s	20%		US-102Zm. X/2A
SU.14-078	14/078S	B		0,350,33	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
	14/079P	D		0,90	-	-	-	-		
SU.14-080	14/080S	B		1,38	7/10PV	E%	bBe	e%		
OV.14-081	14/081P	B	T.1404	3,441,74	13/1720/24	15-45%45%	bBn	30%		Zm. X/2A
OV.14-082	14/082S	O		17,3423,64	13/1732/32	-	a	-	věda a výzkum	US-41Zm. X/2A
	14/083P	O		3,46	10/14	do 40%	a	20%	věda a výzkum	
SU.14-084	14/084S	B		1,56	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.14-085	14/085S	P		0,342,52	-	-	-	-		Zm. X/2A
RO.14-086	14/086P	R		1,04	5/7	do 3%	s	50%	park	zeleň parkováZm. X/2A
SU.14-087	14/087S	B		4,271,22	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
SU.14-088	14/088S	B		4,441,50	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	14/089S	P		0,23	-	-	-	-		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.14-090	44/090S	B		0,67	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.14-091	44/091S	P		1,231,27	–	–	–	–		US-41Zm. X/2A
	44/092P	R		0,26	5/7	do 3%	s	50%		zeleň-parková
OV.14-093	44/093S	O		9,02	13/1732/32	–	a	–	věda a výzkum	US-41
PU.14-094	44/094P	P	T.1402	0,09	–	–	–	–		RP-25, Zm. I/01, I/21Zm. X/2A
	44/095P	D		1,44	–	–	–	–		US-89
	44/096S	D		0,79	–	–	–	–		
SU.14-097	44/097S	B		0,601,02	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
	44/098P	B		0,42	13/17	15–25%	b	40%		
	44/099S	P		0,53	–	–	–	–		
SU.14-100	44/100S	B		1,29	13/17PV	E%	pSe	e%		
	44/101P	D		1,85	–	–	–	–		US-89
SU.14-102	44/102S	B		5,765,62	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
OV.14-103	44/103S	O		1,30	13/1714/18	–	a	–		
	44/104S	P		0,53	–	–	–	–		
SU.14-105	44/105S	B		2,27	13/17PV	E%	pSe	e%		
DU.14-106	44/106S	D		0,002,18	–	–	–	–		US-89Zm. X/2A
SU.14-107	44/107S	B		3,132,91	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-21Zm. X/2A
RO.14-108	44/108S	R		0,36	5/7	–	s	–	park	RP-21, zeleň-parková
OV.14-109	44/109S	O		0,92	13/1714/18	–	a	–		RP-21
PU.14-110	44/110S	P		1,451,46	–	–	–	–		RP-21Zm. X/2A
RO.14-111	44/111S	R		0,40	5/7	–	s	–	park	RP-21, zeleň-parková
OV.14-112	44/112S	O		0,30	13/17PV	–	a	–		RP-21
SU.14-113	44/113S	B		0,50	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-21
SU.14-114	44/114S	B		3,48	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-21
DU.14-115	44/115S	D		1,78	–	–	–	–		
RO.14-117	44/117S	R		0,62	5/7	–	s	–	park	RP-21, zeleň-parková
SU.14-118	44/118S	B		3,061,70	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-21Zm. X/2A
OV.14-119	44/119S	O		2,52	13/1714/18	–	a	–		RP-21
SU.14-120	44/120S	B		1,281,33	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-21Zm. X/2A
RO.14-121	44/121S	R		0,44	5/7	–	s	–	park	RP-21, zeleň-parková
SU.14-122	44/122S	B		0,470,49	13/17PV	E%	bBe	e%		RP-21Zm. X/2A
TU.14-123	44/123S	T		1,10	13/1714/18	–	a	–		
	44/124P	O		2,84	13/17	do 40%	a	20%	věda a výzkum	
SU.14-125	44/125S	B		0,66	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.14-126	44/126S	B		0,51	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-22
SU.14-127	44/127P	B	T.1404	1,360,19	13/1714/18	15–40%45%	bBn	30%		US-102Zm. X/2A
SU.14-128				0,64	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.14-129				1,17	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
RO.14-130				0,13	5/7	=	=	=	park	Zm. X/2A
SU.14-131				1,37	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.14-134				0,38	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.14-135				0,15	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.14-136				0,25	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
OV.14-137			T.1404	0,74	14/18	40%	=	20%	základní škola, mateřská škola	Zm. X/2A
Lokalita L.15 – Neředín a Cihelna										
SU.15-001	45/001S	B		1,74	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.15-002	45/002S	B		2,06	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.15-003	45/003S	B		1,601,61	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.15-004	45/004S	B		0,970,20	10/14PV	E%	pBe	e%		Zm. X/2A
SU.15-005	45/005S	B		0,58	7/10PV	E%	bBe	e%		
RO.15-006	45/006S	R		0,55	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
SU.15-007	45/007S	B		0,42	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.15-008	45/008S	B		1,29	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.15-009	45/009S	P		3,454,02	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.15-010	45/010S	O		3,453,54	10/1411/15	–	p	–		Zm. X/2A
SU.15-011	45/011S	B		0,35	10/14PV	E%	bBe	e%		
DU.15-012	45/012S	D		1,76	–	–	–	–		US-54
SU.15-013	45/013S	B		0,81	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.15-014	45/014S	B		2,041,97	10/14PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.15-015	45/015S	B		1,44	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.15-016	45/016S	B		0,27	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.15-017	45/017S	B		1,14	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.15-018	45/018S	B		0,81	10/14PV	E%	bBe	e%		
RO.15-019	45/019S	R		0,19	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
SU.15-020	45/020S	B		0,59	10/14PV	E%	bBe	e%		
SU.15-021	45/021S	B		4,424,45	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.15-022	45/022S	B		3,302,44	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.15-023	15/023S	B		0,90	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.15-024	15/024S	P		4,113,92	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.15-025	15/025S	B		2,09	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.15-026	15/026S	B		0,19	7/10PV	E%	vBe	e%		
RO.15-028	15/028K	R	Z.1501	0,840,58	5/7	3 %	–	50 %	park	zeleň rekreační krajiny – navrženy ÚSES Zm. X/2A
SU.15-029	15/029Z	B	Z.1501	1,372,08	7/10	15–40%40 %	bBn	30 %		US.150. Zm. X/2A
SU.15-030	15/030P	B	T.1502	0,461,30	7/10	15–40%40 %	bBn	30 %		Zm. X/2A
	15/031P	B		0,75	7/10	15–40 %	b	30 %		
	15/032Z	P		0,18	–	–	–	–		
	15/033Z	B		0,52	7/10	15–40 %	b	30 %		
SU.15-034	15/034S	B		0,440,50	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.15-035	15/035P	B	T.1503	0,650,69	7/10	15–40%40 %	bBn	30 %		Zm. X/2A
PU.15-036	15/036P	P	T.1504	2,740,64	–	–	–	–		Zm. X/2A
	15/037S	B		0,17	13/17	–	a	–		
DU.15-038	15/038S	D		3,744,06	–	–	–	–		US-54Zm. X/2A
OV.15-039	15/039S	B		0,470,69	13/1715/15	–	a	–		Zm. X/2A
OV.15-040	15/040S	B		2,500,63	13/17PV	–	a	–		Zm. X/2A
HU.15-041	15/041P	V	T.1504	2,182,26	15/15	do 55 %55 %	a	15 %		etapizace ET.19. Zm. X/2A
DU.15-042	15/042P	V	T.1504	7,3510,92	15/15	do 55 %55 %	a	15 %	vozovna HD	etapizace ET.19. Zm. X/2A
HU.15-043	15/043P	V	T.1504	2,66	15/15	do 55 %55 %	a	15 %	Tl+	etapizace ET.19
	15/044P	V		2,62	15/15	do 55 %	a	15 %		etapizace
	15/045P	V		0,54	15/15	do 55 %	a	15 %		etapizace
RO.15-046	15/046S	R		0,810,56	5/7	–	s	–	park	zeleň parková Zm. X/2A
OV.15-047	15/047S	O		5,452,07	5/7	–	s	–	letišťe1	UR-64 (R) Zm. X/2A
OV.15-048	15/048S	O	T.1504	17,2511,68	5/715/15	–	s	–	letišťe1, Tl+	Zm. X/2A
OV.15-049	15/049S	D	T.1504	14,8937,73	SV11	–	–	–	letišťe1, Tl+	Zm. X/2A
	15/050P	D		1,24	–	–	–	–		
	15/051S	O		14,15	5/7	–	s	–		
PU.15-052	15/052R	R	T.1503	0,320,74	–	–	–	–		zeleň rekreační krajiny Zm. X/2A
LU.15-053	15/053N	L		2,292,30	–	–	–	–		
RO.15-054	15/054K	R	K.1505	2,652,70	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny – navrženy ÚSES Zm. X/2A
	15/055S	B		0,11	7/10	–	b	–		
RI.15-056	15/056K	R		0,540,61	–	–	–	–	zahrady	zeleň rekreační krajiny Zm. X/2A
SU.15-057	15/057Z	B	Z.1506	2,133,47	7/10	10–35%35 %	bBn	40 %		US-108 US.108. Zm. X/2A
	15/058P	B		1,27	7/10	15–40 %	b	30 %		US-108
SU.15-059	15/059Z	B	Z.1506	1,201,38	10/1411/15	15–40%40 %	bBn	30 %		US-108 US.108. Zm. X/2A
RO.15-060	15/060Z	R	Z.1506	0,560,59	5/7Prp	do 3 %Prp	sPrp	50 %Prp	park	zeleň parková, Zm. I/01, Zm. X/2A, U.003
	15/061P	O		0,24	11/11	do 100 %	s	0 %		
PU.15-062	15/062Z	P	Z.1506	2,441,99	–	–	–	–		US-108 US.108. Zm. X/2A
SU.15-063	15/063Z	B	Z.1506	4,177,32	10/1411/15	15–40%40 %	bBn	30 %		US-108 US.108. Zm. X/2A
RO.15-064	15/064K	R	K.1507	7,627,53	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny Zm. X/2A
PU.15-065	15/065Z	P	Z.1506	1,551,50	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.15-066	15/066N	N		2,122,15	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.15-067	15/067N	N		18,34	–	–	–	–		
AU.15-068	15/068N	N		5,755,99	–	–	–	–		UR-63 (B) Zm. X/2A
OV.15-069	15/069P	O	T.1508	1,021,06	5/7	do 40 %40 %	a	20 %		Zm. X/2A
OV.15-070	15/070Z	O	Z.1506	0,510,58	5/7	do 40 %	a	20 %		Zm. X/2A
RO.15-071	15/071Z	O	Z.1506	0,210,13	11/115/7	do 40 %3 %	a	20 %50 %	park	Zm. X/2A
OV.15-072	15/072S	O		2,292,28	11/11	–	a	–		Zm. X/2A
SU.15-073	15/073P	B	T.1510	1,85	13/1714/18	10–40%40 %	bBn	30 %		US-104 US.104
PU.15-074	15/074P	P	Z.1501	0,990,36	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.15-075	15/075S	D		0,460,88	–	–	–	–		US-90 Zm. X/2A
DU.15-076	15/076S	D		3,44	5/7	–	a	–		UR-62 (B)
OV.15-077	15/077S	O		2,431,12	5/7	–	a	–	hřbitov	zeleň hřbitová Zm. X/2A
PU.15-078	15/078Z	P	Z.1506	0,790,14	–	–	–	–		Zm. X/2A
	15/079Z	B		7,25	11/11	10–35 %	b	40 %		US-08
PU.15-080	15/080Z	D	Z.1506	2,220,87	–	–	–	–		US-08 Zm. X/2A
PU.15-081	15/081Z	P	Z.1506	0,290,25	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.15-082	15/082P	B	T.1512	0,350,34	11/1111/15	10–35%35 %	bBn	40 %		PS.04. US.167. Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.15-083	45/083N	N	Z.1506	8,325,00	11/15	35 %	Bn	40 %		UR-20(B)PS.04, US.167, Zm. X/2A
RO.15-084	45/084N	N	Z.1506	0,600,51	5/7	3 %	-	50 %	park	UR-21 (R)PS.04, US.167, Zm. X/2A
SU.15-085	45/085Z	B	Z.1506	0,580,85	40/4411/15	15-35-%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
SU.15-086	45/086Z	B	Z.1506	1,090,79	40/4411/15	15-35-%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
SU.15-087	45/087Z	B	Z.1506	0,680,16	40/4411/15	15-35-%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
SU.15-088	45/088P	B	T.1513	0,300,90	40/4411/15	15-35-%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
RI.15-089	45/089S	B		2,20	40/443/5	Z%	b	e%		Zm. X/2A
PU.15-090	45/090S	P		0,80	-	-	-	-		
SU.15-091	45/091S	B		0,34	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.15-092	45/092S	B		0,83	43/47PV	E%	bBe	e%		
SU.15-093	45/093P	B	T.1514	0,44	40/4411/15	15-40-%40 %	bBn	30 %		
SU.15-094	45/094P	B	T.1514	0,42	40/4411/15	15-40-%40 %	bBn	30 %		
SU.15-095	45/095P	B	T.1514	0,40	40/4411/15	15-40-%40 %	bBn	30 %		Zm. VII
PU.15-096	45/096P	P	T.1514	0,40	-	-	-	-		Zm. VII
DU.15-097	45/097Z	D	Z.1515	0,95	5/7	do-40-%10 %	s	40-%20 %	tramvajové obratiště	US-89
SU.15-098	45/098P	B	T.1514	0,65	40/4411/15	15-40-%40 %	bBn	30 %		
SU.15-099	45/099P	B	T.1514	0,54	40/4411/15	15-40-%40 %	bBn	30 %		Zm. VII
SU.15-100	45/400S	B		2,57	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.15-101	45/401S	B		1,35	43/47PV	E%	bBe	e%		
SU.15-102	45/402S	B		2,53	43/47PV	E%	pSe	e%		
	45/403P	B		0,58	43/47	15-45 %	b	30 %		
PU.15-104	45/404S	P		1,060,82	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.15-105	45/405S	B		1,962,24	43/47PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.15-106	45/406S	B		4,96	43/4714/18	E%	a	e%		
PU.15-107	45/407S	P		1,45	-	-	-	-		
SU.15-108	45/408S	B		12,08	43/4714/18	E%	a	e%		
DU.15-109	45/409S	D		1,64	-	-	-	-		
DU.15-110	45/410S	D		1,05	-	-	-	-		
SU.15-111	45/411S	B		1,71	43/4714/18	E%	a	e%		
PU.15-112	45/412S	P		0,49	-	-	-	-		
SU.15-113	45/413S	B		10,93	43/4714/18	E%	a	e%		
OV.15-114	45/414S	O		2,36	43/4714/18	-	a	-		
OV.15-115	45/415Z	B	Z.1515	0,52	43/4714/18	do-55-%55 %	a	15 %		Zm. X/2A
PU.15-117	45/417Z	P	Z.1515	0,38	-	-	-	-		
DU.15-118	45/418S	D		1,781,06	-	-	-	-		US-89Zm. X/2A
SU.15-119	45/419S	B		2,441,59	43/477/10	E%	a	e%		Zm. X/2A
SU.15-120	45/420P	B	T.1516	1,731,53	43/4714/18	15-45-%45 %	bBn	30 %		US-429US.129, Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.15-121	45/424Z	B	Z.1517	1,07	43/4714/18	15-45-%45 %	bBn	30 %		US-436, Zm. I/04
PU.15-122	45/422Z	P	Z.1517	0,55	-	-	-	-		US-436, Zm. I/04
PU.15-123	45/423P	P	T.1516	0,760,36	-	-	-	-		US-429US.129, Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.15-124	45/424P	B	T.1516	0,740,40	43/477/10	15-36-%40 %	bBn	40-%30 %		Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.15-125	45/425S	B		0,641,08	43/47PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.15-126	45/426S	B		1,471,05	43/47PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
RO.15-127	45/427K	R	K.1518	7,686,64	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny - navrženy ÚSESZm. X/2A
OV.15-128	45/428P	O	T.1516	1,581,38	11/11	do-30-%30 %	a	30 %	specifická rekreace	US-429US.129, Zm. I/01, Zm. X/2A
RO.15-129	45/429Z	R	Z.1517	3,76	5/7	do-3-%3 %	s	50 %	park	US-436, zeleň parková, Zm. I/01
OV.15-130	45/430Z	O	Z.1517	1,40,91	15/15	do-40-%40 %	a	20 %		US-436, Zm. I/04Zm. X/2A
OV.15-131	45/431S	O		2,63	5/7	-	a	-		
RO.15-132	45/432R	R	T.1512	4,434,29	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	etapizace, zeleň rekreační krajinyET.13, Zm. X/2A
SU.15-133	45/433P	B	T.1512	7,032,77	43/4714/18	10-40-%35 %	bBn	30-%45 %	těžba	US-411, etapizaceZm. X/2A
AU.15-134	45/434N	N		1,791,85	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.15-135	45/435N	P	Z.1506	0,370,38	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.15-136	45/436S	P	T.1512	0,340,33	-	-	-	-		Zm. X/2A
	45/437N	P		0,17	-	-	-	-		
SU.15-138	45/438S	B		0,640,60	41/41PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
AU.15-139	45/439N	N		3,273,37	-	-	-	-		UR-22 (B)Zm. X/2A
AU.15-140	45/440N	N		16,6416,77	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.15-141	45/441N	N		5,80	-	-	-	-		
AU.15-142	45/442N	N		2,30	-	-	-	-		
DU.15-143	45/443N	D		2,651,56	-	-	-	-		US-89Zm. X/2A
PU.15-144	45/444Z	P	Z.1506	0,330,24	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.003
DU.15-145	45/445N	D		9,52	-	-	-	-		
SU.15-146	45/446P	B		1,001,30	43/47PV	15-35-%E%	bBe	40-%e%		Zm. I/01Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.15-147	45/447S	B		1,83	43/47PV	E%	bBe	e%		
SU.15-148	45/448S	B		1,15	40/44PV	E%	bBe	e%		
RO.15-149	45/449K	R	Z.1506	4,080,91	5/7	3 %	-	50 %	park	US-08, zeleň rekreační krajiny Zm. X/2A
PU.15-150	45/450P	P	T.1510	0,18	-	-	-	-		
SU.15-151	45/454Z	B	Z.1506	2,685,65	7/10	40-35-35 %	bBn	40 %		US-108 US.108, Zm. X/2A
PU.15-152	45/452P	P	T.1503	0,220,70	-	-	-	-		Zm. X/2A
	45/453S	P		0,66	-	-	-	-		
PU.15-154	45/454Z	P	Z.1506	0,680,37	-	-	-	-		Zm. X/2A
	45/455Z	P		0,36	-	-	-	-		
PU.15-156	45/456Z	P	Z.1506	0,490,53	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.15-157	45/457N	N		4,384,39	-	-	-	-		Zm. X/2A
	45/458Z	B		2,83	7/40	40-35 %	b	40 %		US-108
	45/459Z	B		2,54	40/44	40-40 %	b	30 %		US-108
	45/460Z	R		0,42	5/7	do 3 %	s	50 %		US-108, zeleň parková
PU.15-161	45/464Z	P	Z.1517	0,20,18	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.15-162	45/462Z	B	Z.1506	0,340,34	40/44Prp	40-40 %Prp	bPrp	30 %Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.003
SU.15-163	45/463Z	B	Z.1506	0,550,56	40/44Prp	40-40 %Prp	bPrp	30 %Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.003
SU.15-164	45/464P	B	T.1509	0,540,55	40/44Prp	40-40 %Prp	bPrp	30 %Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.003
SU.15-165	45/465S	B		0,870,59	45/45PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
PU.15-166	45/466P	P	T.1504	0,11	-	-	-	-		
RO.15-167				0,87	5/7	=	=	=	park	Zm. X/2A
RO.15-168			T.1503	1,00	5/7	3 %	=	50 %	park	Zm. X/2A
RO.15-169				0,56	5/7	=	=	=	park	Zm. X/2A
OV.15-170				0,74	PV	=	=	=		Zm. X/2A
SU.15-171			Z.1506	0,28	11/11	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
SU.15-172				6,24	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.15-173			Z.1506	3,16	11/15	35 %	Bn	40 %		PS.04, US.167, Zm. X/2A
DU.15-175			Z.1506	0,59	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.15-176			T.1504	0,63	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.15-177				0,20	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.15-178				0,22	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.15-179				1,25	=	=	=	=		Zm. X/2A
OV.15-180				0,49	PV	=	=	=		Zm. X/2A
SU.15-181				0,37	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.15-182				0,25	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.15-183			Z.1506	0,07	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.15-184			Z.1517	0,91	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.15-185			T.1516	0,69	=	=	=	=		US.129, Zm. X/2A
PU.15-187				0,17	=	=	=	=		Zm. X/2A
HU.15-188			T.1504	0,29	15/15	55 %	=	15 %		ET.19, Zm. X/2A
OV.15-189			T.1504	1,99	15/15	=	=	=	letišťe1, T1+	Zm. X/2A
OV.15-190				0,83	15/15	=	=	=	letišťe1	R.68(PU), Zm. X/2A
SU.15-191				0,84	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.15-192				0,95	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.15-193				0,77	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.15-194				0,35	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.15-195				0,59	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.15-196				0,82	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.15-197			T.1512	0,71	14/18	50 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
SU.15-198			T.1512	0,72	14/18	40 %	Bn	30 %	těžba	Zm. X/2A
SU.15-199			T.1512	0,59	14/18	50 %	Bn	10 %		Zm. X/2A
SU.15-200			T.1512	0,55	14/18	50 %	Bn	20 %		Zm. X/2A
RO.15-201			T.1512	0,25	5/7	3 %	=	50 %	park	Zm. X/2A
PU.15-202			T.1512	1,72	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.15-203			T.1519	0,16	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.15-204				1,18	=	=	=	=		Zm. X/2A
Lokalita L_16 – Pražská a Repčín										
SU.16-001	46/001S	B		4,48	40/44PV	E%	vBe	e%		
SU.16-002	46/002S	B		4,230,96	40/44PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.16-003	46/003S	B		0,74	40/44PV	E%	vBe	e%		
SU.16-004	46/004S	B		4,241,28	40/44PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.16-005	46/005S	P		2,96	-	-	-	-		
SU.16-006	46/006S	B		1,89	40/44PV	E%	vBe	e%		
SU.16-007	46/007S	B		0,50	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.16-008	46/008S	B		0,60	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.16-009	46/009S	B		0,58	40/44PV	E%	bBe	e%		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.16-010	46/010S	B		0,72	40/44PV	E%	bBe	e%		
SU.16-011	46/011S	B		0,69	43/47PV	E%	vBe	e%		
RO.16-012	46/012S	O		0,30	43/47S/7	–	a	–	park	Zm. X/2A
SU.16-013	46/013S	B		0,47	43/47PV	E%	vBe	e%		
OV.16-014	46/014S	O		0,11	40/44PV	–	vBe	–		
DU.16-015	46/015S	D		1,59	–	–	–	–		
SU.16-016	46/016S	B		0,57	40/44PV	E%	vBe	e%		
OV.16-017	46/017S	O		1,36	40/4411/15	–	a	–		
SU.16-018	46/018S	B		0,640,38	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.16-019	46/019S	B		0,930,97	40/44PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.16-020	46/020S	B		4,342,64	40/44PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.16-021	46/021S	P		2,342,52	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.16-022	46/022S	B		2,971,66	40/44PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
	46/023N	W		2,98	–	–	–	–		
	46/025S	B		0,98	40/44	–	p	–		
SU.16-026	46/026S	B		4,041	40/44PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
OV.16-027	46/027S	O		2,842,92	40/44PV	–	a	–	obrana a bezpečnost	Zm. X/2A
SU.16-028	46/028S	B		1,440,87	40/44PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.16-029	46/029S	B		1,49	43/47PV	E%	vBe	e%		
OV.16-030	46/030P	O		1,87	43/4714/18	do 40 %	a	20 %	školství	Zm. X/2A
SU.16-031	46/031S	B		0,45	43/47PV	E%	vBe	e%		
SU.16-032	46/032S	B		1,12	43/47PV	E%	pSe	e%		
DU.16-033	46/033P	D	T.1601	4,071,04	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.16-034	46/034P	O	T.1602	0,600,67	43/4714/18	do 55 %55 %	bBn	20 %		Zm. X/2A
DU.16-035	46/035Z	D	Z.1603	4,981,92	5/7	do 40 %10 %	s	40 %	tramvajové obratiště	US-54, US-06US.05, Zm. X/2A
DU.16-036	46/036S	D		1,45	–	–	–	–		US-92US.92, US-96
DU.16-037	46/037S	D		0,56	–	–	–	–		
SU.16-038	46/038S	B		1,24	43/47PV	E%	bBe	e%		
SU.16-039	46/039S	B		4,340,93	43/47PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.16-040	46/040S	B		1,37	43/47PV	E%	bBe	e%		
PU.16-041	46/041S	P		2,732,26	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.16-042	46/042S	O		0,26	43/47PV	–	s	–		
SU.16-043	46/043S	B		0,86	43/47PV	E%	bBe	e%		
OV.16-044	46/044S	O		0,29	43/4714/18	–	a	–		
RO.16-045	46/045P	B	T.1604	0,340,51	43/47S/7	15-40 %3 %	b	30 %50 %	park	Zm. X/2A
SU.16-046	46/046S	B		0,340,40	43/47PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.16-047	46/047Z	B	Z.1605	0,300,18	43/4714/18	15-40 %40 %	bBn	30 %		US-128Zm. X/2A
PU.16-048	46/048Z	P	Z.1605	3,552,89	Prp	Prp	Prp	Prp		US-39, US-96, US-128, RP-24Zm. X/2A, U.018
	46/049Z	B		0,74	43/47	15-40 %	b	30 %		US-128
SU.16-050	46/050S	B		4,631,24	43/47PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.16-051	46/051S	B		0,640,84	43/47PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	46/052Z	B		0,30	43/47	15-40 %	b	30 %		US-128
OV.16-053	46/053Z	O	Z.1605	4,340,40	43/4714/18	do 40 %40 %	a	20 %		Zm. X/2A
OV.16-054	46/054S	O		2,723,62	43/4714/18	–	a	–		Zm. X/2A
SU.16-055	46/055Z	B	Z.1605	9,421,45	43/47Prp	40-35 %Prp	bPrp	40 %Prp		RP-24, US-96, Zm. I/02, Zm. X/2A, ET.35, U.018
DU.16-056	46/056S	D		0,33	–	–	–	–		
DU.16-057	46/057Z	D	Z.1605	0,22	–	–	–	–		
SU.16-058	46/058Z	B	Z.1605	2,15	43/4714/18	do 55 %55 %	a	15 %		US-85
HU.16-059	46/059P	V	T.1606	5,76	13/13	do 55 %55 %	a	15 %	specifická výška 1	US-85
HU.16-060	46/060Z	V	Z.1626	0,53	11/11	do 55 %55 %	a	15 %		US-85
DU.16-061	46/061S	D		0,54	–	–	–	–		
SU.16-062	46/062Z	B	Z.1608	4,49	15/15	do 55 %55 %	a	15 %	obchod nad 2500 m2	US-126US.126, Zm. I/01
HU.16-063	46/063S	V		6,945,65	11/11	–	a	–		UR-02 (D)Zm. X/2A
SU.16-064	46/064S	B		0,89	43/47PV	E%	bBe	e%		
	46/065N	W		0,75	–	–	–	–		UR-02 (D)
	46/066N	W		3,48	–	–	–	–		
HU.16-067	46/067S	V		8,05	15/15	–	a	–		
HU.16-068	46/068S	V		25,78	15/15	–	a	–		
AU.16-070	46/070N	N		13,09	–	–	–	–		
TU.16-071	46/071S	T		0,44	5/7	–	a	–		
AU.16-072	46/072R	N	T.1609	1,84	–	–	–	–		
DU.16-073	46/073S	D		2,52	–	–	–	–		US-92US.92
DU.16-074	46/074S	D		3,243,12	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.16-075	46/075N	N		23,4723,16	–	–	–	–		Zm. X/2A
HU.16-076	46/076S	V		3,58	11/11	–	a	–		
OV.16-077	46/077S	O		0,30	44/44PV	–	a	–		
HU.16-078	46/078Z	V	Z.1627	4,501,39	11/11	do 55 %55 %	a	15 %		Zm. X/2A
DU.16-079	46/079Z	D	Z.1607	4,832,72	–	–	–	–		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
RO.16-080	46/080K	R	K.1611	6,733,39	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	US-03, zeleň rekreační krajiny Zm. X/2A
RO.16-081	46/081S	Q		1,34	5/7/10	-	a	-	jezdecký areál	US-03 Zm. X/2A
OV.16-082	46/082S	Q		1,40	5/7PV	-	a	-		
RO.16-083	46/083N	R		2,20	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny
OV.16-084	46/084S	Q		0,12	5/7PV	-	a	-		
AU.16-085	46/085N	N		0,34	-	-	-	-		
LU.16-086	46/086N	L		1,73	-	-	-	-		
AU.16-087	46/087N	N		4,66	-	-	-	-		
DU.16-088	46/088N	D		2,422,04	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.16-089	46/089N	N		4,374,30	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.16-090	46/090Z	D	Z.1607	4,391,85	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.16-091	46/091Z	B	Z.1605	2,642,45	13/17Prp	do 55 % Prp	bPrp	15 % Prp		RP-24, US-39 U.018, Zm. X/2A
SU.16-092	46/092Z	B	Z.1605	12,421,16	13/17Prp	10-40 % Prp	bPrp	30 % Prp		RP-24, US-39 ET.35, U.018, Zm. X/2A
SU.16-093	46/093Z	B	Z.1605	7,481,59	13/17/14/18	10-40-%50 %	bBn	30 %		US-39, US-128, Zm. I/01, Zm. X/2A, ET.35
SU.16-094	46/094S	B		1,001,40	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
SU.16-095	46/095S	B		0,81	13/17PV	E%	pSe	e%		
OV.16-096	46/096P	Q		0,760,72	13/17/14/18	do 55 %	b	20 %	školství	Zm. X/2A
AU.16-097	46/097K	N	K.1612	2,92	-	-	-	-		navržený ÚSES
SU.16-098	46/098S	B		0,83	13/17PV	E%	bBe	e%		US-39
SU.16-099	46/099S	B		0,94	13/17PV	E%	bBe	e%		US-39
SU.16-100	46/100S	B		0,72	13/17PV	E%	bBe	e%		
OV.16-101	46/101S	Q		0,29	13/17PV	-	a	-		RP-23
SU.16-102	46/102S	B		3,49	13/17PV	E%	bSe	e%		RP-23
OV.16-103	46/103S	Q		1,01	13/17/14/18	-	a	-		RP-23
PU.16-104	46/104S	P		4,454,30	-	-	-	-		US-39, RP-23 Zm. X/2A
SU.16-105	46/105S	B		3,73	13/17PV	E%	bSe	e%		RP-23
SU.16-106	46/106S	B		0,980,62	13/17PV	E%	pSe	e%		RP-23 Zm. X/2A
SU.16-107	46/107S	B		5,453,28	13/17PV	E%	pSe	e%		US-39 Zm. X/2A
DU.16-108	46/108S	D		3,77	-	-	-	-		US-39
SU.16-109	46/109S	B		13,89	15/15/11/11	E%	a	e%		US-39
SU.16-110	46/110P	B	T.1613	0,94	15/15	do 55 % 75 %	a	15 %		US-39
DU.16-111	46/111S	D		0,64	-	-	-	-		
RO.16-112	46/112S	B		0,480,41	13/17/5/7	-	p	-	park	Zm. X/2A
PU.16-113	46/113S	P		2,052,99	-	-	-	-		US-39 Zm. X/2A
RO.16-114	46/114S	B		0,900,87	13/17/5/7	-	p	-	park	Zm. X/2A
SU.16-115	46/115Z	B	T.1614	0,560,62	13/17/14/18	do 75 % 75 %	p	0 %		Zm. X/2A
RO.16-116	46/116Z	R	T.1614	0,940,32	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	park	zeleň parková Zm. X/2A
	46/117Z	P		0,34	-	-	-	-		
DU.16-118	46/118Z	D	Z.1608	4,731,85	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.16-119	46/119Z	B		3,833,81	13/17PV	15-45 % E%	pSe	30 % e%		Zm. X/2A
RO.16-120	46/120Z	R		4,231,11	5/7	do 3 %	s	50 %	park	zeleň parková Zm. X/2A
SU.16-121	46/121S	B		3,341,95	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
AU.16-122	46/122K	N	K.1615	4,92	-	-	-	-		navržený ÚSES
OV.16-123	46/123S	Q		12,01	13/17/14/18	-	a	-	hřbitov	zeleň hřbitovů
PU.16-124	46/124S	P		0,84	-	-	-	-		
SU.16-125	46/125Z	B	Z.1608	2,70	13/17/14/18	15-45-%45 %	bBn	30 %		RP-27, Zm. I/01, US.164
OV.16-126	46/126Z	Q	Z.1608	1,10	13/17/14/18	do 40 %	a	20 %	hřbitov	zeleň hřbitovů
TU.16-127	46/127Z	F	Z.1608	0,48	13/17/14/18	do 55-%55 %	a	15 %	sběrný dvůr	
AU.16-128	46/128N	N		25,15	-	-	-	-		
PU.16-129	46/129N	P		1,24	-	-	-	-		
RO.16-130	46/130K	R	K.1616	4,28	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny, US-05 US.05
OV.16-131	46/131P	Q	T.1617	4,58	5/7	do 30-%30 %	a	30 %		US-05 US.05
AU.16-132	46/132N	N		5,37	-	-	-	-		
DU.16-133	46/133Z	D	Z.1603	5,548,40	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.16-134	46/134N	N		12,2612,02	-	-	-	-		UR-10 (V) Zm. X/2A
DU.16-135	46/135N	D		4,251,21	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.16-136	46/136N	N		18,7719,24	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.16-137	46/137Z	D	Z.1603	2,422,18	11/11	-	s	-		Zm. X/2A
DU.16-138	46/138Z	D	Z.1603	15,479,17	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.16-139	46/139N	N		23,3623,81	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.16-140	46/140S	Q		1,06	5/7PV	-	a	-		
DU.16-141	46/141N	D		7,33	-	-	-	-		US-39
DU.16-142	46/142N	D		5,045,30	-	-	-	-		Zm. X/2A
PU.16-145	46/145N	P		0,622,05	-	-	-	-		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
AU.16-146	46/446N	N		42,9644,64	–	–	–	–		Zm. X/2A
LU.16-147	46/447N	L		3,04	–	–	–	–		
AU.16-148	46/448N	N		6,99	–	–	–	–		
TU.16-149	46/449S	T		0,13	13/1714/18	–	s	–		
RO.16-150	46/450P	P		0,51	5/7	–	–	–	park	Zm. X/2A
AU.16-151	46/451N	N		2,99	–	–	–	–		
LU.16-152	46/452N	L		6,186,40	–	–	–	–		Zm. X/2A
PU.16-153	46/453P	O	T.1602	0,250,10	13/17	do 80 %	s	20 %		Zm. X/2A
PU.16-154	46/454P	P	T.1602	0,730,41	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.16-155	46/455S	R		0,34	5/7	–	s	–	park	RP-23, zeleň parková
AU.16-156	46/456N	N		12,5415,30	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.16-157	46/457P	W	T.1619	0,380,11	–	–	–	–		UR-02 (D) Zm. X/2A
PU.16-158	46/458Z	P	Z.1608	0,45	–	–	–	–		Zm. U/01
SU.16-159	46/459Z	B	Z.1608	6,43	11/1115/15	do 55 % 55 %	a	15 %	obchod nad 2500 m2	US-127US.127, Zm. I/01
RO.16-160	46/460K	R	Z.1628	4,493,33	7/10	25 %	–	40 %	jezdecký areál	US-03, zeleň rekreační krajiny Zm. X/2A
AU.16-161	46/461N	N		3,40	–	–	–	–		
AU.16-162	46/462N	N		5,885,57	–	–	–	–		Zm. X/2A
	46/463Z	P		0,14	–	–	–	–		US-128
	46/464Z	P		0,08	–	–	–	–		US-128
PU.16-165	46/465Z	P	Z.1605	1,061,26	5/7	do 3 %	s	–		US-128, Zm. X/2A
RO.16-166	46/466S	R		1,141,21	5/7	–	s	–	park	zeleň parková Zm. X/2A
SU.16-167	46/467S	O	T.1620	1,340,55	10/1417/10	50 %	aBn	30 % 25 %		US.141, PS.01, Zm. X/2A
PU.16-168	46/468P	P	T.1617	0,14	–	–	–	–		navržený USES, US-05US.05
SU.16-169	46/469P	B	T.1621	0,28	10/1411/15	do 30 % 30 %	bBn	30 %		Zm. U/02
SU.16-170			T.1622	1,06	7/10	40 %	=	30 %		US.137, Zm. X/2A
SU.16-171				0,61	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.16-172				0,48	=	=	=	=		Zm. X/2A
RO.16-173				0,58	5/7	=	=	=	park	Zm. X/2A
RO.16-174			Z.1628	1,47	7/10	25 %	=	40 %	jezdecký areál	Zm. X/2A
PU.16-175			Z.1628	0,91	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.16-176			T.1619	1,37	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.16-177			Z.1605	0,66	14/18	50 %	Bn	30 %		ET.35, Zm. X/2A
RO.16-179			Z.1605	1,20	Prp	Prp	Prp	Prp	park	U.018, Zm. X/2A
SU.16-180			Z.1605	1,85	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.35, U.018, Zm. X/2A
SU.16-181			Z.1605	2,18	14/18	50 %	Bn	30 %		ET.35, Zm. X/2A
PU.16-182			Z.1605	1,12	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.16-183				0,39	=	=	=	=		Zm. X/2A
RO.16-184			K.1623	1,25	=	=	=	=	zeleň rekreační krajiny	Zm. X/2A
PU.16-185			T.1624	0,26	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.16-186			Z.1605	1,01	14/18	50 %	Bn	30 %		ET.35, Zm. X/2A
PU.16-187			Z.1605	0,50	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018
OV.16-190			T.1620	0,37	18/22	55 %	Bn	20 %	základní škola	US.141, PS.01, Zm. X/2A
PU.16-191			T.1620	0,36	=	=	=	=		US.141, PS.01, Zm. X/2A
SU.16-192			T.1620	0,22	18/18	100 %	Bn	0 %		US.141, PS.01, Zm. X/2A
SU.16-193				0,50	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.16-194				0,98	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
PU.16-195			T.1625	0,09	=	=	=	=		Zm. X/2A
RO.16-196			T.1625	0,25	5/7	3 %	=	50 %	park	Zm. X/2A
SU.16-197			T.1625	0,27	11/15	40 %	=	30 %		PS.02, Zm. X/2A
PU.16-198			Z.1605	0,86	=	=	=	=		Zm. X/2A
RO.16-199			Z.1605	0,66	Prp	Prp	Prp	Prp	park	Zm. X/2A, U.018
PU.16-200			Z.1605	0,34	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018
RO.16-201			Z.1605	1,12	Prp	Prp	Prp	Prp	park	Zm. X/2A, U.018
PU.16-202			Z.1605	0,28	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018
OV.16-203			Z.1605	1,84	Prp	Prp	Prp	Prp	základní škola	Zm. X/2A, U.018
SU.16-204			Z.1605	0,68	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018, ET.35
SU.16-205			Z.1605	0,85	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018, ET.35
SU.16-206			Z.1605	1,17	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018, ET.35
PU.16-207			Z.1605	2,26	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018
SU.16-208			Z.1605	1,17	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018, ET.35
SU.16-209			Z.1605	1,19	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018, ET.35

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.16-210			Z.1605	0,74	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018, ET.35
SU.16-211			Z.1605	0,67	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018, ET.35
RO.16-212			Z.1605	0,49	Prp	Prp	Prp	Prp	park	Zm. X/2A, U.018
SU.16-213			Z.1605	1,37	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018, ET.35
RO.16-214			Z.1605	0,25	Prp	Prp	Prp	Prp	park	Zm. X/2A, U.018
SU.16-215			Z.1605	0,25	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018, ET.35
DU.16-216				0,21	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.018
SU.16-218				1,09	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.16-219				0,22	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.16-220				0,57	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.16-221				0,40	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.16-222				1,61	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.16-223				1,16	PV	E%	Se	e%		Zm. X/2A
SU.16-224				0,39	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.16-225				0,36	39/42	E%	Se	e%		Zm. X/2A
Lokalita L_17 – Černovír – Střelnice										
OV.17-001	47/001S	O		4,12	5/7	–	a	–		
WU.17-002	47/002N	W		2,12	–	–	–	–		
OV.17-003	47/003S	O		10,0810,27	5/7PV	–	a	–		Zm. X/2A
AU.17-004	47/004N	N		23,83	–	–	–	–		
AU.17-005	47/005N	N		2,36	–	–	–	–		
RI.17-006	47/006S	Z		1,67	3/5	U%	–	e%		
PU.17-007	47/007S	P		0,260,23	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.17-008	47/008N	N		0,82	–	–	–	–		
AU.17-009	47/009S	Đ	K.1701	0,580,35	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.17-010	47/010N	N		1,30	–	–	–	–		
AU.17-011	47/011K	N	K.1702	0,86	–	–	–	–		navržený ÚSES
RI.17-012	47/012S	Z		0,27	3/5	U%	–	e%		
AU.17-013	47/013N	N		17,54	–	–	–	–		
DU.17-014	47/014N	Đ		2,132,36	–	–	–	–		Zm. X/2A
RI.17-015	47/015S	Z		1,91	3/5	U%	–	e%		
AU.17-016	47/016N	N		1,64	–	–	–	–		
WU.17-017	47/017N	W		3,88	–	–	–	–		zeleň-rekreační krajiny
RI.17-018	47/018S	Z		3,40	3/5	U%	–	e%		
WU.17-019	47/019N	W		5,89	–	–	–	–		
AU.17-020	47/020K	N	K.1703	1,92	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.17-021	47/021N	N		20,39	–	–	–	–		
AU.17-022	47/022N	N		42,3742,17	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.17-023	47/023N	N		3,24	–	–	–	–		
RI.17-024	47/024S	Z		1,92	3/5	U%	–	e%		
WU.17-025	47/025N	W		2,05	–	–	–	–		
AU.17-026	47/026N	N		0,95	–	–	–	–		
AU.17-027	47/027N	N		7,59	–	–	–	–		
LU.17-028	47/028N	L		1,50	–	–	–	–		
AU.17-029	47/029N	N		9,11	–	–	–	–		
RI.17-030	47/030S	Z	T.1704	0,65	3/5	8%	–	50%	lesní školka	Zm. X/2A
AU.17-031	47/031N	N		56,458,6	–	–	–	–		Zm. X/2A
LU.17-032	47/032N	L		0,38	–	–	–	–		
AU.17-033	47/033K	N	K.1705	2,16	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.17-034	47/034N	N		16,8417,16	–	–	–	–		Zm. X/2A
	47/035N	N		3,57	–	–	–	–		UR-02 (Đ)
AU.17-036	47/036N	N		8,067,93	–	–	–	–		Zm. X/2A
TU.17-037	47/037S	T		1,141,10	7/10	–	a	–		Zm. X/2A
	47/038S	Z		0,34	3/5	–	–	–		
WU.17-039	47/039N	W		0,504,78	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.17-040	47/040N	W		2,41	–	–	–	–		
WU.17-041	47/041N	W		0,991,65	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.17-042	47/042N	W		2,70	–	–	–	–		
RO.17-043	47/043N	R		1,59	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň-rekreační krajiny
WU.17-044	47/044N	W		1,24	–	–	–	–		
PU.17-045	47/045N	P		0,36	–	–	–	–		
WU.17-046	47/046N	W		0,82	–	–	–	–		
AU.17-047	47/047K	N	K.1706	14,12	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.17-048	47/048K	N	K.1706	13,06	–	–	–	–		navržený ÚSES
LU.17-049	47/049S	L		1,56	–	–	–	–		
WU.17-050	47/050N	W		0,38	–	–	–	–		
DU.17-051	47/051K	W	Z.1707	1,671,42	–	–	–	–		UR-02 (Đ)Zm. X/2A
WU.17-052	47/052K	W	K.1708	2,54,37	–	–	–	–		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
AU.17-053	17/053N	N		0,880,42	–	–	–	–		UR-02 (D)Zm. X/2A
	17/054N	N		0,76	–	–	–	–		
WU.17-055				3,90	=	=	=	=		Zm. X/2A
WU.17-056				2,94	=	=	=	=		Zm. X/2A
Lokalita L_18 – Chomoutov										
SU.18-001	18/001S	B		5,340,30	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
OV.18-002	18/002S	R	T.1801	0,33	5/711/11	–	s	–		zeleň-parkováZm. X/2A
OV.18-003	18/003S	O		0,24	7/10	–	vBe	–		
SU.18-004	18/004S	B		2,31	7/10PV	E%	vBe	e%		
RO.18-005	18/005S	R		0,56	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
SU.18-006	18/006S	B		4,34,22	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.18-007	18/007Z	B	Z.1802	0,640,39	7/10Prp	10–35 %Prp	vPrp	40 %Prp		etapizaceET.08, U.026, Zm. X/2A
DU.18-008	18/008S	D		1,521,40	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.18-009	18/009S	B		1,551,70	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
OV.18-010	18/010Z	O	Z.1804	0,61	7/10	do 40 %40 %	a	20 %		etapizaceET.08
PU.18-011	18/011Z	P	Z.1804	0,23	–	–	–	–		
PU.18-012	18/012S	P		1,061,40	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.18-013	18/013S	B		4,324,64	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.18-014	18/014Z	B	Z.1803	0,790,74	7/10	10–35 %35 %	vBn	40 %		etapizaceET.08, Zm. X/2A
SU.18-015	18/015S	B		1,45	7/10	E%	a	e%		
	18/016Z	P		0,29	–	–	–	–		
WU.18-017	18/017K	W	Z.1803	1,221,17	–	–	–	–		Zm. X/2A
LU.18-018	18/018N	L		1,81	–	–	–	–		
AU.18-019	18/019K	N	K.1805	1,55	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.18-020	18/020N	N		2,64	–	–	–	–		
DU.18-021	18/021N	D		0,32	–	–	–	–		
RO.18-022	18/022Z	B		0,370,41	7/10S/7	10–35 %	v	40 %	park	etapizaceZm. X/2A
SU.18-023	18/023S	B		2,11	7/10PV	E%	vBe	e%		
DU.18-024	18/024S	D		1,89	–	–	–	–		
PU.18-025	18/025S	P		0,20	–	–	–	–		
SU.18-026	18/026S	B		0,99	7/10PV	E%	vBe	e%		
AU.18-027	18/027K	N	K.1807	1,43	–	–	–	–		navržený ÚSES
LU.18-028	18/028N	L		6,39	–	–	–	–		
OV.18-029	18/029S	O		0,88	5/7	–	a	–		
AU.18-030	18/030N	N		1,27	–	–	–	–		
SU.18-031	18/031S	B		1,45	7/10PV	E%	vBe	e%		
DU.18-032	18/032S	D		0,25	–	–	–	–		
SU.18-033	18/033S	B		1,20	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.18-034	18/034S	B		0,42	7/10PV	E%	vBe	e%		
PU.18-035	18/035S	P		0,70,74	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.18-036	18/036S	B		1,721,99	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
WU.18-037	18/037N	W		1,05	–	–	–	–		
	18/038Z	B		0,22	7/10	10–35 %	b	40 %		etapizace
PU.18-039	18/039Z	P	Z.1802	0,640,36	Prp	Prp	Prp	Prp		U.026, Zm. X/2A
AU.18-040	18/040Z	B		1,091,17	7/10	10–35 %	b	40 %		etapizaceZm. X/2A, R.73(SU)
AU.18-041	18/041Z	B		0,790,65	7/10	10–35 %	b	40 %		etapizaceZm. X/2A, R.67(SU)
AU.18-042	18/042N	N		10,77	–	–	–	–		
DU.18-043	18/043N	D		1,391,23	–	–	–	–		
RO.18-044	18/044S	R		0,350,36	5/7	–	s	–	park	zeleň-parkováZm. X/2A
PU.18-045	18/045S	P		1,172,04	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.18-046	18/046S	B		0,140,12	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.18-047	18/047S	B		0,53	7/10PV	E%	bBe	e%		
RO.18-048	18/048K	R	Z.1804	1,91	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny, navržený ÚSES
WU.18-049	18/049N	W		1,19	–	–	–	–		
OV.18-050	18/050S	O		0,27	7/10	–	a	–	hřbitov	zeleň hřbitovů
LU.18-051	18/051N	L		2,50	–	–	–	–		
SU.18-052	18/052S	B		4,718,23	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.18-053	18/053S	B		0,901,76	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	18/054Z	B		0,69	7/10	10–35 %	b	40 %		etapizace
	18/055S	Z		5,02	3/5	U%	–	e%		
AU.18-056	18/056N	N		1,51	–	–	–	–		
AU.18-057	18/057K	N	K.1809	1,93	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.18-058	18/058N	N		5,46	–	–	–	–		
AU.18-059	18/059K	N	K.1810	2,07	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.18-060	18/060N	N		6,53	–	–	–	–		
RO.18-061	18/061K	R	Z.1804	0,620,20	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajinyZm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
LU.18-062	48/062N	L		3,07	–	–	–	–		
SU.18-063	48/063S	B		0,71	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.18-064	48/064S	B		1,72	7/10PV	E%	vBe	e%		
PU.18-065	48/065S	P		0,50	–	–	–	–		
SU.18-066	48/066S	O		0,11	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.18-067	48/067S	B		0,60	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.18-068	48/068Z	B	Z.1812	0,68	7/10	40-35-%35 %	bBn	40 %		etapizace ET.08
PU.18-069	48/069Z	P	Z.1812	0,44	–	–	–	–		
SU.18-070	48/070Z	B	Z.1812	1,19	7/10	40-35-%35 %	bBn	40 %		etapizace, Zm. I/01, US-109US.109_ET.08
SU.18-071	48/071S	B		0,31	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.18-072	48/072S	P		0,14	–	–	–	–		
SU.18-073	48/073S	B		1,6	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.18-074	48/074P	B	T.1813	0,97	7/10	40-35-%35 %	bBn	40 %		
PU.18-075	48/075P	P	Z.1811	0,23	–	–	–	–		Zm. X/2A
LU.18-076	48/076N	L		6,29	–	–	–	–		
SU.18-077	48/077S	B		1,94	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.18-078	48/078S	B		0,60	7/10PV	E%	vBe	e%		
PU.18-079	48/079S	P		0,520_53	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.18-080	48/080S	B		0,48	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.18-081	48/081S	B		1,86	7/10PV	E%	vBe	e%		
AU.18-082	48/082N	N		4,22	–	–	–	–		
AU.18-083	48/083R	N	T.1815	0,29	–	–	–	–		
AU.18-084	48/084N	N		8,82	–	–	–	–		
LU.18-085	48/085N	L		4,42	–	–	–	–		
WU.18-086	48/086K	W	K.1816	8,28	–	–	–	–		
WU.18-087	48/087K	W	K.1817	7,82	–	–	–	–		
PU.18-088	48/088N	P		0,20	–	–	–	–		
WU.18-089	48/089K	W	K.1809	29,87	–	–	–	–		
AU.18-090	48/090R	N	T.1819	0,18	–	–	–	–		
AU.18-091	48/091N	N		17,52	–	–	–	–		
OV.18-092	48/092S	O		0,55	5/7	–	a	–		
PU.18-093	48/093N	P		0,24	–	–	–	–		
OV.18-094	48/094S	O		0,94	5/7	–	a	–		
AU.18-095	48/095N	N		27,14	–	–	–	–		
AU.18-096	48/096K	N	K.1820	1,10	–	–	–	–		navržený ÚSES
LU.18-097	48/097N	L		0,80	–	–	–	–		
AU.18-098	48/098N	N		15,94	–	–	–	–		
DU.18-099	48/099N	D		0,70	–	–	–	–		
AU.18-100	48/100N	N		12,73	–	–	–	–		
RI.18-101	48/101S	Z		0,57	3/5	U%	–	e%		
LU.18-102	48/102N	L		5,73	–	–	–	–		
OV.18-103	48/103P	O	Z.1821	0,66	3/5	do 40%10 %	s	40 %	specifická rekreace	US-10Z
	48/104Z	B		1,25	7/10	40-35-%	b	40 %		etapizace
	48/105Z	R		0,36	5/7	do 3-%	s	50 %		etapizace, zeleň-parková
SU.18-106	48/106Z	B		1,600_95	7/10PV	40-35-%E%	bBe	40-%e%		etapizace Zm. X/2A
	48/107Z	P		0,43	–	–	–	–		
	48/108Z	B		1,30	7/10	40-35-%	b	40 %		etapizace
AU.18-109	48/109N	N		2,11	–	–	–	–		UR-14 (W)R.14(WU)
WU.18-110	48/110N	W		73,42	–	–	–	–		
WU.18-111	48/111N	W		5,10	–	–	–	–		
AU.18-112	48/112N	N		0,90	–	–	–	–		
WU.18-113	48/113N	W		12,91	–	–	–	–		
WU.18-114	48/114S	W		1,29	–	–	–	–		
WU.18-115	48/115N	W		3,08	–	–	–	–		
AU.18-116	48/116N	N		4,04	–	–	–	–		
WU.18-117	48/117P	W	T.1822	0,520_59	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.18-118	48/118K	W	Z.1804	1,20	–	–	–	–		
RO.18-119	48/119N	R		0,52	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny, UR-14 (W)R.14(WU)
SU.18-120	48/120S	B		0,220_29	7/10PV	E%	vBe	e%		UR-12 (W)R.12(WU), Zm. X/2A
AU.18-121	48/121N	N		0,63	–	–	–	–		UR-12 (W)R.12(WU)
AU.18-122	48/122K	N	K.1824	0,910_84	–	–	–	–		navržený ÚSES Zm. X/2A
AU.18-123	48/123R	N	T.1825	0,400_28	–	–	–	–		UR-13 (W)R.13(WU), Zm. X/2A
AU.18-124	48/124N	N		0,690_81	–	–	–	–		UR-13 (W)R.13(WU), Zm. X/2A
AU.18-125	48/125N	N		1,70	–	–	–	–		UR-13 (W)R.13(WU)
RO.18-126	48/126Z	R	Z.1811	0,61	5/7	do 3-%3 %	s	50 %	park	etapizace, zeleň-parková

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
RI.18-127	48/427P	R		0,570,79	5/73/5	do-3-%U%	s	50-%e%		zeleň-parková,-Zm... X/2A
	48/428Z	R		0,23	5/7	do-3-%	s	50-%		etapizace,-zeleň-parková
WU.18-129	48/429P	W	T.1818	0,19	-	-	-	-		
WU.18-130	48/430K	W	Z.1811	1,651,66	-	-	-	-		Zm. X/2A
RO.18-131	48/434Z	R	Z.1811	0,47	5/7	do-3-%3%	s	50%	park	etapizace,-zeleň-parková
AU.18-132	48/432N	N		0,75	-	-	-	-		UR-15-(W)R.15(WU)
AU.18-133	48/433K	N	K.1817	1,26	-	-	-	-		navržený-ÚSES
	48/434Z	P		0,18	-	-	-	-		
	48/435Z	P		0,17	-	-	-	-		
	48/436Z	P		0,19	-	-	-	-		
AU.18-137	48/437N	N		0,850,88	-	-	-	-		UR-40-(B)Zm. X/2A
SU.18-139			T.1806	0,52	Prp	Prp	Prp	Prp		U.026. Zm. X/2A
SU.18-140				1,26	7/10	E%	=	e%		Zm. X/2A
SU.18-141				3,79	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
Lokalita L.19 – Týneček										
SU.19-001	49/001S	B		3,501,87	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.19-002	49/002S	B		1,01	7/10PV	E%	vBe	e%		
PU.19-003	49/003S	P		0,15	-	-	-	-		
SU.19-004	49/004S	B		1,33	7/10PV	E%	vBe	e%		
PU.19-005	49/005S	P		0,141,03	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.19-006	49/006S	B		2,192,41	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.19-007	49/007S	D		2,672,60	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.19-008	49/008S	B		0,17	7/10PV	E%	vBe	e%		
RO.19-009	49/009S	R		0,30	5/7	-	s	-	park	zeleň-parková
PU.19-010	49/010S	P		1,381,80	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.19-011	49/011S	B		1,19	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.19-012	49/012Z	B	Z.1901	0,54	7/10	10-35-%35%	bBn	40%		Zm. I/01
PU.19-013	49/013Z	P	Z.1901	1,761,75	-	-	-	-		Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.19-014	49/014Z	B	Z.1901	0,38	7/10	10-35-%35%	bBn	40%		Zm. I/01
OV.19-015	49/015Z	O	Z.1901	0,38	7/10	10-40-%40%	a	20%		Zm. I/01
SU.19-016	49/016Z	B	Z.1901	0,330,40	7/10	10-35-%35%	bBn	40%		Zm. I/01
SU.19-017	49/017Z	B	Z.1901	1,351,36	7/10	10-35-%35%	bBn	40%		Zm. I/01, Zm. X/2A
RO.19-018	49/018Z	R	Z.1901	0,170,20	5/7	do-3-%3%	s	50%	park	zeleň-parková,-Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.19-019	49/019Z	B	Z.1901	0,340,23	7/10	10-35-%35%	bBn	40%		Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.19-020	49/020Z	B	Z.1901	1,391,58	7/10	10-35-%35%	bBn	40%		Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.19-021	49/021Z	B	Z.1901	1,82	7/10	10-35-%35%	bBn	40%		Zm. I/01
SU.19-022	49/022S	B		1,94	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.19-023	49/023S	B		0,690,72	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
OV.19-024	49/024S	O		0,61	7/10	-	a	-		
SU.19-025	49/025S	B		0,110,42	7/10PV	E%	bBe	e%	zemědělství	Zm. X/2A
SU.19-026	49/026Z	B		0,380,34	7/10PV	10-35-%E%	bBe	40-%e%		Zm. X/2A
SU.19-027	49/027Z	B	T.1902	0,860,61	7/10Prp	10-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.020. Zm. X/2A
PU.19-028	49/028Z	P	Z.1903	0,040,35	Prp	Prp	Prp	Prp		U.020. Zm. X/2A
SU.19-029	49/029Z	B	Z.1903	0,740,45	7/10Prp	10-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.020. Zm. X/2A
DU.19-030	49/030N	D		0,470,39	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.19-031	49/031S	B		0,71	7/10	E%	a	e%		
AU.19-032	49/032N	N		24,4824,03	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.19-033	49/033Z	D	Z.1904	11,38	-	-	-	-		
SU.19-034	49/034S	B		4,084,54	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.19-035	49/035S	B		1,05	7/10PV	E%	vBe	e%		
RO.19-036	49/036Z	R		0,210,25	5/7	do-3-%	s	50%	park	zeleň-parková,-Zm. I/01 Zm. X/2A
SU.19-037	49/037Z	B		1,390,83	7/10PV	10-35-%E%	bBe	40-%e%		Zm. I/01 Zm. X/2A
PU.19-038	49/038Z	P	Z.1905	1,060,34	-	-	-	-		Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.19-039	49/039Z	B	Z.1905	1,991,18	7/10	10-35-%35%	bBn	40%		Zm. I/01, Zm. X/2A
DU.19-040	49/040N	D		0,79	-	-	-	-		
SU.19-041	49/041S	B		0,35	5/7	E%	a	e%		
DU.19-042	49/042Z	D	Z.1904	2,33	-	-	-	-		UR-06 (D)
AU.19-043	49/043N	N		1,08	-	-	-	-		UR-06 (D)
DU.19-044	49/044N	D		0,11	-	-	-	-		
AU.19-045	49/045N	N		0,13	-	-	-	-		
AU.19-046	49/046N	N		0,18	-	-	-	-		UR-06 (D)
AU.19-047	49/047N	N		84,9384,86	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.19-048	49/048N	D		1,341,33	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.19-049	49/049N	N		35,1434,93	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.19-050	49/050N	N		24,38	-	-	-	-		
AU.19-051	49/051K	N	K.1906	5,36	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
AU.19-052	49/052K	N	K.1907	1,48	-	-	-	-		navržený ÚSES
LU.19-053	49/053N	L		1,02	-	-	-	-		
AU.19-054	49/054K	N	K.1908	0,73	-	-	-	-		navržený ÚSES

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
AU.19-055	19/055N	N		13,23	–	–	–	–		
AU.19-056	19/056N	N		4,964,97	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.19-057	19/057N	N		9,08	–	–	–	–		
AU.19-058	19/058K	N	K.1907	8,52	–	–	–	–	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
AU.19-059	19/059N	N		7,53	–	–	–	–		
	19/060Z	B		0,30	7/10	do 10 %	s	15 %	zemědělství	
SU.19-061				0,16	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.19-062				0,16	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.19-063			T.1902	0,34	Prp	Prp	Prp	Prp		U.020, Zm. X/2A
SU.19-064				0,27	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.19-065				0,73	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.19-066				0,24	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.19-067			T.1902	1,12	Prp	Prp	Prp	Prp		U.020, Zm. X/2A
SU.19-068			T.1902	0,46	Prp	Prp	Prp	Prp		U.020, Zm. X/2A
Lokalita L.20 – Drozdín										
SU.20-001	20/001S	B		1,75	7/10PV	E%	vBe	e%		
AU.20-002	20/002K	N	K.2001	7,307,40	–	–	–	–	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění Zm. X/2A
OV.20-003	20/003S	O		0,46	7/10	–	v	–		
SU.20-004	20/004S	B		2,661,12	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.20-005	20/005S	P		1,222,70	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.20-006	20/006S	O		0,110,17	7/10PV	–	s	–		Zm. X/2A
PU.20-007	20/007S	P		0,40,34	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.20-008	20/008S	R		0,25	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
	20/009P	P		0,27	–	–	–	–		
SU.20-010	20/010S	B		4,402,74	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
DU.20-011	20/011S	D		1,612,15	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.20-012	20/012S	B		1,551,59	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.20-013	20/013S	P		0,390,68	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.20-014	20/014S	B		0,180,20	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.20-015	20/015S	B		2,842,54	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.20-016	20/016S	B		1,901,96	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.20-017	20/017S	B		0,640,66	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.20-018	20/018S	B		0,750,78	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.20-019	20/019P	B	T.2002	5,165,15	5/7/10	do 30 % 35 %	bBn	30 % 40 %		RP-02US.160, Zm. X/2A
PU.20-020	20/020P	P	T.2002	0,800,60	–	–	–	–		RP-02US.160, Zm. X/2A
RO.20-021	20/021S	R		0,64	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
	20/022P	P		1,30	–	–	–	–		
RI.20-023	20/023S	Z		3,113,54	3/5	Z%	–	e%	chatová osada	Zm. X/2A
AU.20-024	20/024Z	Z		3,203,05	3/5	do 10 %	–	50 %		etapizace Zm. X/2A
	20/025P	P		0,51	–	–	–	–		
RI.20-026	20/026S	Z		0,380,39	3/5	Z%	–	e%	chatová osada	Zm. X/2A
RI.20-027	20/027S	Z		0,600,62	3/5	Z%	–	e%	chatová osada	Zm. X/2A
AU.20-028	20/028N	N		18,0418,95	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.20-029	20/029N	N		31,37	–	–	–	–		
AU.20-030	20/030N	N		28,9629,00	–	–	–	–		Zm. X/2A
RI.20-031	20/031S	Z		5,55,57	3/5	Z%	–	e%		Zm. X/2A
PU.20-032	20/032Z	P	Z.2003	0,260,27	–	–	–	–		Zm. X/2A
RI.20-033	20/033S	Z		0,550,59	3/5	Z%	–	e%		Zm. X/2A
AU.20-034	20/034N	N		4,174,23	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.20-035	20/035N	N		2,552,62	–	–	–	–		Zm. X/2A
PU.20-036	20/036Z	P		1,300,85	–	–	–	–		Zm. X/2A
RI.20-037	20/037S	Z		0,41	3/5	Z%	–	e%		
RI.20-038	20/038Z	Z	Z.2004	1,741,77	3/5	do 10 % Z%	–	50 %		Zm. X/2A
PU.20-039	20/039S	P		0,210,42	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.20-040	20/040S	B		0,280,29	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.20-041	20/041Z	B	Z.2005	0,70,72	7/10	10–35 % 35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
SU.20-042	20/042S	B		0,61	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.20-043	20/043Z	B	Z.2005	0,730,55	7/10	10–35 % 35 %	bBn	40 %		etapizace ET.22, Zm. I/01, Zm. X/2A
PU.20-044	20/044Z	P	Z.2005	0,580,29	–	–	–	–		Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.20-045	20/045Z	B	Z.2005	0,520,50	7/10	10–35 % 35 %	bBn	40 %		etapizace ET.22, Zm. I/01, Zm. X/2A
	20/046N	D		0,49	–	–	–	–		
SU.20-047	20/047Z	B	Z.2006	1,290,90	7/10	10–35 % 35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
SU.20-048	20/048S	B		0,400,96	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.20-049	20/049Z	P		0,790,80	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.20-050	20/050Z	B		0,93	7/10PV	10–35 % E%	bBe	40 % e%		Zm. X/2A
SU.20-051	20/051Z	B		1,01	7/10PV	10–35 % E%	bBe	40 % e%		Zm. X/2A
SU.20-052	20/052Z	B		1,00	7/10PV	10–35 % E%	bBe	40 % e%		Zm. X/2A
	20/053Z	B		0,56	7/10	10–35 %	b	40 %		
AU.20-054	20/054K	N	K.2007	4,54	–	–	–	–		navržený ÚSES

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
LU.20-055	20/055N	L		4,020,73	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.20-056	20/056N	R		1,27	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny
SU.20-057	20/057S	B		1,27	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.20-058	20/058S	P		0,27	–	–	–	–		
SU.20-059	20/059S	B		3,372,66	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.20-060	20/060P	P	T.2008	0,16	–	–	–	–		
PU.20-061	20/061S	P		2,262,19	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.20-062	20/062S	O		0,42	7/10	–	a	–		
SU.20-063	20/063S	B		1,58	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.20-064	20/064S	B		0,982,10	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	20/065P	B		0,77	7/10	10–35%	b	40%		
	20/066P	P		0,67	–	–	–	–		
	20/067P	B		0,32	7/10	10–35%	b	40%		
SU.20-068	20/068P	B		0,530,56	7/10PV	10–35%E%	bBe	40%e%		Zm. X/2A
OV.20-069	20/069P	O	T.2009	0,280,46	11/11	do 40%40%	s	20%		Zm. X/2A
RO.20-070	20/070P	R	T.2009	0,590,55	5/7	do 3%3%	s	50%	park	zeleň-parkováZm. X/2A
SU.20-071	20/071S	B		0,920,36	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.20-072	20/072S	B		1,18	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.20-073	20/073S	B		0,780,89	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
AU.20-074	20/074N	N		37,2037,16	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.20-075	20/075N	D		1,78	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.20-076	20/076P	B	T.2010	3,394,31	7/10	10–35%35%	bBn	40%		US-105US.105. Zm. X/2A
PU.20-077	20/077P	P		0,870,24	–	–	–	–		Zm. X/2A
	20/078P	B		0,19	7/10	10–35%	b	40%		
SU.20-079	20/079Z	B	Z.2011	0,54	7/10	10–35%35%	bBn	40%		US.173
SU.20-080	20/080P	B	T.2012	0,580,52	7/10	10–35%35%	bBn	40%		US.173. Zm. X/2A
SU.20-081	20/081S	B		2,52,58	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
RO.20-082	20/082Z	R	Z.2011	0,530,48	5/7	do 3%3%	s	50%	park	zeleň-parkováUS.173. Zm. X/2A
SU.20-083	20/083Z	B	Z.2011	0,160,17	7/10	10–35%35%	bBn	40%		US.173
PU.20-084	20/084Z	P	Z.2011	0,280,29	–	–	–	–		US.174
SU.20-085	20/085Z	B	Z.2011	0,310,34	7/10	10–35%35%	bBn	40%		US.173. Zm. X/2A
SU.20-086	20/086S	B		0,60	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.20-087	20/087S	B		1,561,70	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.20-088	20/088Z	B	Z.2013	0,300,23	7/10	10–35%35%	bBn	40%		Zm. X/2A
AU.20-089	20/089N	N		2,29	–	–	–	–		
SU.20-090	20/090S	B		1,190,90	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.20-091	20/091Z	P	Z.2014	0,10	–	–	–	–		
SU.20-092	20/092S	B		1,42	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.20-093	20/093S	P		1,44	–	–	–	–		
DU.20-094	20/094S	D		1,191,09	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.20-095	20/095Z	R		0,37	5/7	do 3%	s	50%	park	zeleň-parkováZm. X/2A
	20/096S	B		0,21	7/10	–	b	–		
AU.20-097	20/097Z	B		1,120,67	7/10	10–35%	b	40%		Zm. X/2A, R.70(SU)
SU.20-098	20/098S	B		1,562,29	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.20-099	20/099S	B		1,21	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.20-100	20/100S	B		1,181,22	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
AU.20-101	20/101N	N		0,32	–	–	–	–		
PU.20-102	20/102N	P		0,14	–	–	–	–		
AU.20-103	20/103N	N		1,00	–	–	–	–		
TU.20-104	20/104S	T		2,61	5/7	–	a	–		
AU.20-105	20/105N	N		17,75	–	–	–	–		
DU.20-106	20/106N	D		1,141,13	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.20-107	20/107R	N	T.2015	0,40	–	–	–	–		
AU.20-108	20/108N	N		41,23	–	–	–	–		
SU.20-109	20/109S	B		0,370,38	5/7PV	E%	sBe	e%		
AU.20-110	20/110K	N	K.2016	3,67	–	–	–	–		navržený ÚSES
PU.20-111	20/111N	P		1,041,05	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.20-112	20/112N	N		3,97	–	–	–	–		
DU.20-113	20/113N	D		0,40	–	–	–	–		
AU.20-114	20/114N	N		17,56	–	–	–	–		
AU.20-115	20/115N	N		29,07	–	–	–	–		
AU.20-116	20/116N	N		103,72103,79	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.20-117	20/117N	N		39,0439,05	–	–	–	–		UR-07 (D)Zm. X/2A
DU.20-118	20/118N	D		0,45	–	–	–	–		UR-07 (D)
AU.20-119	20/119N	N		13,87	–	–	–	–		UR-07 (D)
AU.20-120	20/120K	N	K.2017	1,51	–	–	–	–		navržený ÚSES-UR-07 (D)
AU.20-121	20/121K	N	K.2017	3,48	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.20-122	20/122N	N		0,16	–	–	–	–		UR-07 (D)

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
AU.20-123	20/423N	N		63,27	–	–	–	–		
DU.20-124	20/424N	D		0,95	–	–	–	–		
DU.20-125	20/425Z	D	Z.2018	7,64	–	–	–	–		
AU.20-126	20/426N	N		31,32	–	–	–	–		Zm. I/03
AU.20-127	20/427N	N		37,29	–	–	–	–		
AU.20-128	20/428K	N	K.2019	0,94	–	–	–	–		navrženy ÚSES
AU.20-129	20/429N	N		29,2629,25	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.20-130	20/430N	D		0,40	–	–	–	–		
AU.20-131	20/431N	N		1,49	–	–	–	–		
SU.20-132	20/432S	B		0,33	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.20-133	20/433S	B		0,060,08	7/40PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
AU.20-134	20/434K	N	K.2020	2,07	–	–	–	–	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
SU.20-135	20/435P	B	T.2002	4,520,93	5/7/10	do 30%35 %	bBn	30%40 %		RP-02US.160. Zm. X/2A
SU.20-136	20/436P	B	T.2002	4,941,20	5/7/10	do 30%35 %	bBn	30%40 %		RP-02US.160. Zm. X/2A
RI.20-137	20/437S	Z		0,421,31	3/5	Z%	–	e%	chatová osada	Zm. X/2A
DU.20-138	20/438Z	D	Z.2018	10,07	–	–	–	–		
DU.20-139	20/439Z	D	Z.2018	5,59	–	–	–	–		
AU.20-140	20/440N	N		2,622,64	–	–	–	–		Zm. X/2A
	20/445R	N		0,33	–	–	–	–		
AU.20-146	20/446N	N		2,042,25	–	–	–	–		UR-23-(B)R.23(SU). Zm. X/2A
AU.20-147	20/447N	N		0,560,51	–	–	–	–		UR-24-(B)R.24(SU). Zm. X/2A
AU.20-148	20/448N	N		0,60,53	–	–	–	–		UR-25-(B)R.25(SU). Zm. X/2A
AU.20-149	20/449N	N		0,790,84	–	–	–	–		UR-41-(P)R.41(PU). Zm. X/2A
WU.20-150	20/450K	N	K.2021	2,52	–	–	–	–	poldr	Zm. I/03. Zm. X/2A
SU.20-151			T.2022	0,29	7/10	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
SU.20-152				0,57	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.20-153			T.2008	0,71	7/10	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
RO.20-154			T.2008	0,35	5/7	3 %	–	50 %	park	Zm. X/2A
SU.20-155				0,38	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
RO.20-156				0,11	5/7	–	–	–	park	Zm. X/2A
RO.20-157				0,18	5/7	–	–	–	park	Zm. X/2A
RI.20-158				0,68	3/5	Z%	–	e%		Zm. X/2A
SU.20-159				0,43	PV	E%	–	e%		Zm. X/2A
SU.20-160				1,08	PV	E%	–	e%		Zm. X/2A
SU.20-161				1,66	PV	E%	–	e%		Zm. X/2A
SU.20-162				0,18	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
Lokalita 1_21 – Svatý Kopaček										
SU.21-001	24/001S	B		3,522,94	7/40PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.21-002	24/002S	B		0,32	7/40PV	E%	bBe	e%		
RO.21-003	24/003S	R		0,23	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
OV.21-004	24/004S	O		0,62	7/10	–	b	–		
SU.21-005	24/005S	B		0,39	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.21-006	24/006S	B		0,32	7/40PV	E%	bBe	e%		
PU.21-007	24/007S	P		3,413,12	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.21-008	24/008S	B		0,24	7/40PV	E%	bBe	e%		
OV.21-009	24/009S	O		0,27	7/10	–	a	–	hřbitov	zeleň-hřbitovů
OV.21-010	24/010S	O		0,24	7/10	–	a	–	hřbitov	zeleň-hřbitovů
RO.21-011	24/011S	R		0,35	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
SU.21-012	24/012S	B		1,03	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.21-013	24/013S	B		1,97	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.21-014	24/014S	B		0,95	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.21-015	24/015S	B		0,760,28	7/40PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.21-016	24/016S	B		1,04	7/40PV	E%	bBe	e%		
RO.21-017	24/017S	R		1,25	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
PU.21-018	24/018S	P		0,11	–	–	–	–		
OV.21-019	24/019S	O		1,19	7/4011/15	–	a	–		
OV.21-020	24/020S	O		1,03	7/10	–	a	–		
PU.21-021	24/021S	P		1,46	–	–	–	–		
SU.21-022	24/022S	B		0,34	7/40PV	E%	bBe	e%		
PU.21-023	24/023S	P		1,09	–	–	–	–		
OV.21-024	24/024S	O		2,26	7/10	–	a	–		
RO.21-025	24/025S	R		0,33	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
SU.21-026	24/026S	B		4,021,06	7/40PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
AU.21-027	24/027R	N	T.2101	0,220,21	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.21-028	24/028R	N	T.2102	0,77	–	–	–	–		
AU.21-029	24/029R	N	T.2103	0,18	–	–	–	–		
AU.21-030	24/030N	N		15,78	–	–	–	–		
AU.21-031	24/031R	N	T.2104	0,31	–	–	–	–		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
AU.21-032	24/032R	N	T.2105	0,44	–	–	–	–		
AU.21-033	24/033R	N	T.2106	4,68	–	–	–	–		
TU.21-034	24/034S	T		0,24	5/7	–	a	–		
DU.21-035	24/035N	D		2,04	–	–	–	–		
AU.21-036	24/036N	N		5,07	–	–	–	–		
DU.21-037	24/037S	D		1,041,89	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.21-038	24/038S	B		2,022,14	7/40PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
PU.21-039	24/039S	P		0,190,17	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.21-040	24/040S	B		2,442,36	7/40PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.21-041	24/041S	O		0,35	7/40PV	–	b	–		
SU.21-042	24/042Z	B	Z.2107	0,35	5/7Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027
SU.21-043	24/043S	B		0,46	7/40PV	E%	bBe	e%		
PU.21-044	24/044Z	P	Z.2107	2,292,38	Prp	Prp	Prp	Prp		U.027, Zm. X/2A
DU.21-045	24/045Z	D	Z.2107	1,061,04	Prp	Prp	Prp	Prp		U.027, Zm. X/2A
RO.21-046	24/046Z	R	Z.2107	0,78	5/7Prp	de-3-%Prp	sPrp	50-%Prp	park	zeleň-parkováU.027
LU.21-047	24/047N	L		84+5481,53	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.21-048	24/048Z	B	Z.2107	1,631,61	7/40Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
RO.21-049	24/049Z	R	Z.2107	0,240,23	5/7Prp	de-3-%Prp	sPrp	50-%Prp	park	zeleň-parkováU.027, Zm. X/2A
	24/050Z	D		0,34	–	–	–	–		
DU.21-051	24/051P	D	T.2110	0,37	–	–	–	–		
OV.21-052	24/052S	O		0,890,62	7/10	–	a	–		Zm. X/2A
PU.21-053	24/053S	P		0,68	–	–	–	–		
SU.21-054	24/054S	B		0,36	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.21-055	24/055S	B		1,78	7/40PV	E%	bBe	e%		
LU.21-056	24/056N	L		1,14	–	–	–	–		
LU.21-057	24/057N	L		0,82	–	–	–	–		
DU.21-058	24/058Z	D	Z.2107	1,181,55	–	–	–	–		Zm. X/2A
	24/059S	D		0,88	–	–	–	–		
DU.21-060	24/060N	D		0,89	–	–	–	–		
SU.21-061	24/061S	B		2,97	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.21-062	24/062S	B		0,67	7/40PV	E%	bBe	e%		
LU.21-063	24/063N	L		2,14	–	–	–	–		
OV.21-064	24/064Z	O	Z.2111	1,34	11/11+7/10	de-40-%35 %	sBn	20-%40 %		US-98US.98US-166
OV.21-065	24/065P	O	T.2112	0,41	13/17+14/18	de-40-%40 %	s	20 %		etapizace, US-98-US.98, ET.15
OV.21-066	24/066Z	O	Z.2111	1,43	13/17+14/18	de-40-%40 %	s	20 %		etapizace, US-98-US.98, ET.16
DU.21-067	24/067Z	D	Z.2111	1,32	–	–	–	–		
DU.21-068	24/068N	D		1,44	–	–	–	–		
LU.21-069	24/069N	L		23,1823,12	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.21-070	24/070S	O		24,8341,15	11/11	–	a	–	ZOO	zeleň-ZOOZm. X/2A
	24/071N	L		16,43	–	–	–	–		
LU.21-072	24/072N	L		50,43	–	–	–	–		
PU.21-073	24/073Z	P	Z.2107	0,230,21	Prp	Prp	Prp	Prp		U.027, Zm. X/2A
SU.21-074	24/074Z	B	Z.2107	0,110,22	5/7Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
SU.21-075	24/075P	B	T.2113	0,570,46	7/10	40-35-%35 %	b	40 %		Zm. X/2A
SU.21-076	24/076P	B	T.2108	0,63	7/10	40-35-%35 %	bBn	40 %		
SU.21-078	24/078Z	B	Z.2107	1,441,70	7/40Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
SU.21-079	24/079Z	B	Z.2107	1,831,48	7/40Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
SU.21-080	24/080Z	B	Z.2107	1,24	7/40Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
SU.21-081	24/081Z	B	Z.2107	0,99	7/40Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
SU.21-082	24/082Z	B	Z.2107	1,061,00	7/40Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
SU.21-083	24/083Z	B	Z.2107	0,530,58	7/40Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
SU.21-084	24/084Z	B	Z.2107	0,560,53	7/40Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
SU.21-085	24/085Z	B	Z.2107	0,72	7/40Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.027, Zm. X/2A
WU.21-086	24/086N	W		0,65	–	–	–	–		
RO.21-087	24/087Z	R	Z.2107	0,200,18	5/7Prp	de-3-%Prp	sPrp	50-%Prp	park	zeleň-parkováU.027, Zm. X/2A
	24/088Z	P		0,08	–	–	–	–		
TU.21-089				0,06	5/7	–	–	–		Zm. X/2A
SU.21-090				0,12	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.21-091				0,57	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
OV.21-092			T.2109	0,27	11/11	40 %	Bn	20 %		Zm. X/2A
SU.21-093			Z.2107	0,09	Prp	Prp	Prp	Prp		U.027, Zm. X/2A
OV.21-096				0,28	7/10	–	Be	–		Zm. X/2A
SU.21-097				0,20	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
Lokalita L.22 – Radíkov										
SU.22-001	22/001S	B		0,530,57	7/40PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.22-002	22/002S	P		2,212,50	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.22-003	22/003S	B		0,730,74	7/40PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.22-004	22/004S	B		2,22,42	7/40PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.22-005	22/005P	P	T.2201	0,41	–	–	–	–		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
DJ.22-006	22/006S	D		0,67	–	–	–	–		
SU.22-007	22/007S	B		0,97	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.22-008	22/008Z	B	Z.2202	0,240,22	7/10	40–35–%35 %	vBn	40 %		Zm. X/2A
RI.22-009	22/009S	Z		0,28	3/5	Z%	–	e%	ehatová osada	
RI.22-010	22/010S	Z		0,14	3/5	Z%	–	e%		
RI.22-011	22/011S	Z		0,280,29	3/5	Z%	–	e%	ehatová osada	Zm. X/2A
PU.22-012	22/012S	P		0,580,56	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.22-013	22/013S	B		0,991,04	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
RI.22-014	22/014S	Z		0,370,38	3/5	Z%	–	e%	ehatová osada	Zm. X/2A
LU.22-015	22/015N	L		49,16	–	–	–	–		
PU.22-016	22/016P	P		0,250,10	–	–	–	–		Zm. X/2A
RI.22-017	22/017Z	Z	Z.2203	0,56	3/5	do 10 % Z%	–	50 %		
RI.22-018	22/018S	Z		0,440,53	3/5	Z%	–	e%		Zm. X/2A
AU.22-019	22/019N	N		0,750,47	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.22-020	22/020N	R		2,332,02	–	–	–	–	zeleně rekreační krajiny	zeleně rekreační krajiny Zm. X/2A
RI.22-021	22/021S	Z		0,690,56	3/5	Z%	–	e%		Zm. X/2A
LU.22-022	22/022N	L		0,48	–	–	–	–		
AU.22-023	22/023N	N		12,3712,34	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.22-024	22/024S	B		0,720,73	7/10PV	E%	sBe	e%		Zm. X/2A
SU.22-025	22/025S	B		0,60	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.22-026	22/026S	B		2,622,91	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
OV.22-027	22/027S	O		0,34	7/10	–	v	–		
SU.22-028	22/028S	B		0,330,34	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.22-029	22/029S	B		0,05	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.22-030	22/030S	B		0,19	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.22-031	22/031S	B		0,780,84	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.22-032	22/032S	B		0,440,45	5/7PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.22-033	22/033S	B		0,450,71	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.22-034	22/034Z	B	Z.2204	1,130,21	5/7	40–35–%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
SU.22-035	22/035S	B		1,451,21	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
WU.22-036	22/036N	W		1,22	–	–	–	–		
SU.22-037	22/037P	B	T.2201	3,96	7/10	40–35–%35 %	vBn	40 %		
	22/038Z	P		0,42	–	–	–	–		
RI.22-039	22/039S	Z		0,690,65	3/5	Z%	–	e%		Zm. X/2A
AU.22-040	22/040N	N		17,1815,67	–	–	–	–		Zm. X/2A
RI.22-041	22/041S	Z		0,56	3/5	Z%	–	e%		
LU.22-042	22/042N	L		52,6452,64	–	–	–	–		Zm. X/2A
LU.22-043	22/043N	L		33,6333,56	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.22-044	22/044N	N		0,68	–	–	–	–		
PU.22-045	22/045N	P		0,290,28	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.22-046	22/046N	N		11,1410,32	–	–	–	–		Zm. X/2A
LU.22-047	22/047N	L		74,5374,18	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.22-048	22/048S	B		0,27	5/7PV	E%	aBe	e%		
AU.22-049	22/049N	N		4,982,12	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.22-050	22/050S	B		0,49	5/7PV	E%	aBe	e%		
LU.22-051	22/051N	L		60,76	–	–	–	–		
RO.22-052	22/052N	R		11,03	–	–	–	–	zeleně rekreační krajiny	zeleně rekreační krajiny
OV.22-053	22/053S	O		4,90	5/7	–	a	–		
OV.22-054	22/054S	O		1,97	11/11	–	a	–		
AU.22-055	22/055K	N	K.2205	0,700,71	–	–	–	–	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění Zm. X/2A
RO.22-056	22/056N	R		0,48	–	–	–	–	zeleně rekreační krajiny	zeleně rekreační krajiny
SU.22-057	22/057Z	B	Z.2204	1,790,95	5/7	40–35–%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
PU.22-058	22/058Z	P	Z.2204	0,400,15	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.22-059	22/059Z	R	Z.2204	0,150,07	5/7	do 3 % 3 %	s	50 %	park	zeleně parková Zm. X/2A
SU.22-060	22/060S	B		0,07	7/10PV	E%	Be	e%		
SU.22-061	22/061S	B		0,290,30	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
RI.22-062				0,88	3/5	Z%	=	e%		Zm. X/2A
SU.22-063				0,49	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
RI.22-064				0,09	3/5	Z%	=	e%		Zm. X/2A
TU.22-065				0,08	5/7	=	=	=		Zm. X/2A
PU.22-066				1,35	=	=	=	=		Zm. X/2A
AU.22-067				2,52	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.22-068				0,07	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.22-069				0,36	=	=	=	=		Zm. X/2A
AU.22-070				1,24	=	=	=	=		Zm. X/2A
RI.22-071			Z.2206	0,31	3/5	Z%	=	50 %		Zm. X/2A
RO.22-072			Z.2204	0,08	5,7	3 %	=	50 %		Zm. X/2A
Lokalita L_23 – Lošov										
SU.23-001	23/001S	B		0,39	7/10PV	E%	vBe	e%		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
OV.23-002	23/002S	Ø		1,33	7/10	–	a	–		
SU.23-003	23/003S	B		0,540,53	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.23-004	23/004S	B		0,600,61	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.23-005	23/005S	P		0,230,17	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.23-006	23/006S	B		4,781,82	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
DU.23-007	23/007S	Ð		0,980,93	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.23-008	23/008S	B		0,430,45	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.23-009	23/009S	P		0,350,27	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.23-010	23/010S	B		4,241,23	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.23-011	23/011S	B		3,844,45	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.23-012	23/012Z	B	Z.2301	0,540,45	7/10Prp	40–35%Prp	bPrp	40%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.028
SU.23-013	23/013Z	B	Z.2301	0,450,46	7/10Prp	40–35%Prp	bPrp	40%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.028
SU.23-014	23/014Z	B	Z.2301	0,62	7/10Prp	40–35%Prp	bPrp	40%Prp		Zm. I/01, U.028
SU.23-015	23/015Z	B	Z.2301	0,62	7/10Prp	40–35%Prp	bPrp	40%Prp		Zm. I/01, U.028
SU.23-016	23/016Z	B	Z.2301	4,540,73	7/10Prp	40–35%Prp	bPrp	40%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.028
SU.23-017	23/017Z	B	Z.2301	0,37	7/10Prp	40–35%Prp	bPrp	40%Prp		Zm. I/01, U.028
PU.23-018	23/018Z	P	Z.2301	4,501,36	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.028
RO.23-019	23/019Z	R	Z.2301	0,290,35	5/7Prp	do-3%Prp	sPrp	50%Prp	park	zeleně parková, Zm. I/01, Zm. X/2A, U.028
TU.23-020	23/020S	T		0,20	7/10	–	a	–		
RO.23-021	23/021Z	R	Z.2301	0,080,07	5/7Prp	do-3%Prp	sPrp	50%Prp	park	zeleně parková, Zm. I/01, Zm. X/2A, U.028
	23/022Z	B		0,46	7/10	40–35%	b	40%		Zm. I/01
RO.23-023	23/023N	R		0,400,45	–	–	–	–	zeleně rekreační krajiny	zeleně rekreační krajiny Zm. X/2A
SU.23-024	23/024S	B		4,491,69	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.23-025	23/025S	B		0,240,22	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.23-026	23/026S	P		0,480,55	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.23-027	23/027S	Ð		1,24	–	–	–	–		
SU.23-028	23/028S	B		3,542,24	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.23-029	23/029S	P		0,30	–	–	–	–		
SU.23-030	23/030S	P		0,080,23	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.23-031	23/031S	B		2,342,20	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.23-032	23/032S	B		2,892,79	7/10	E%	a	e%		Zm. X/2
SU.23-033	23/033Z	B	Z.2302	0,47	7/10	40–35%35%	bBn	40%		
SU.23-034	23/034P	B	T.2304	0,490,45	5/77/10	40–35%35%	bBn	40%		Zm. X/2A
SU.23-035	23/035Z	B		0,670,57	5/7PV	40–35%E%	bBe	40%e%		Zm. X/2A
PU.23-036	23/036Z	P	Z.2303	0,900,55	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.23-037	23/037Z	B		0,250,53	7/10PV	40–35%E%	bBe	40%e%		Zm. X/2A
RO.23-038	23/038N	R	T.2305	0,480,08	5/7	3%	–	50%	park	zeleně rekreační krajiny Zm. X/2A
SU.23-039	23/039S	B		1,24	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.23-040	23/040S	B		0,68	7/10PV	E%	vBe	e%		
PU.23-041	23/041S	P		4,081,14	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.23-042	23/042S	B		0,16	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.23-043	23/043S	B		0,892,24	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
	23/044P	P		0,25	–	–	–	–		
SU.23-045	23/045S	B	T.2306	4,530,38	7/10	35%	bBn	40%		Zm. X/2A
PU.23-046	23/046Z	P	Z.2307	0,450,10	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.23-047	23/047Z	B	Z.2307	0,41	7/10	40–36%35%	bBn	40%		
SU.23-048	23/048S	B		2,042,06	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
AU.23-049	23/049N	N		8,528,50	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.23-051	23/051Z	Ø	Z.2308	0,590,54	7/10	do-40%40%	s	20%		Zm. X/2A
PU.23-052	23/052Z	P	Z.2308	0,290,28	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.23-053	23/053S	B		0,44	7/10PV	E%	vBe	e%		
RO.23-054	23/054N	R		4,241,18	5/7	–	–	–	park	zeleně rekreační krajiny Zm. X/2A
RI.23-055	23/055Z	Z	Z.2303	4,741,70	3/5	do-10%Z%	–	50%	chatová osada	Zm. X/2A
RI.23-056	23/056S	Z		1,71	3/5	Z%	–	e%	chatová osada	
PU.23-057	23/057N	P		0,900,77	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.23-058	23/058N	W		4,320,97	–	–	–	–		Zm. X/2A
LU.23-059	23/059N	L		12,91	–	–	–	–		
RI.23-060	23/060S	Z		2,08	3/5	Z%	–	e%	chatová osada	
PU.23-061	23/061S	P		4,441,41	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.23-062	23/062N	N		30,6430,06	–	–	–	–		Zm. X/2A
RI.23-063	23/063S	Z		0,28	3/5	Z%	–	e%		
LU.23-064	23/064N	L		73,84	–	–	–	–		
AU.23-065	23/065N	N		18,91	–	–	–	–		
RI.23-066	23/066S	Z		0,21	3/5	Z%	–	e%		
AU.23-067	23/067N	N		10,68	–	–	–	–		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
RI.23-068	23/068S	Z		0,18	3/5	Z%	-	e%		
RO.23-069	23/069N	R		2,78	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny
RO.23-070	23/070N	R		0,290,55	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny Zm. X/2A
LU.23-071	23/071N	L		5,24	-	-	-	-		
RI.23-072	23/072S	Z		2,472,67	3/5	Z%	-	e%		Zm. X/2A
AU.23-073	23/073N	N		27,4527,21	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.23-074	23/074N	D		0,83	-	-	-	-		
	23/075R	N		0,48	-	-	-	-		
AU.23-076	23/076N	N		33,3433,79	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.23-077	23/077N	N		4,43	-	-	-	-		
AU.23-078	23/078N	N		0,86	-	-	-	-		
LU.23-079	23/079N	L		67,24	-	-	-	-		
LU.23-080	23/080N	L		40,1810,00	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.23-081	23/081P	O		2,772,95	44/47/10	do 40 %E%	a	20 %e%		US-38Zm. X/2A
AU.23-082	23/082N	N		1,53	-	-	-	-		
AU.23-083	23/083N	N		13,9314,02	-	-	-	-		
RI.23-084	23/084S	Z		0,46	3/5	Z%	-	e%		
AU.23-085	23/085K	N	K.2309	5,445,02	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
RI.23-086	23/086S	Z		0,19	3/5	Z%	-	e%		
DU.23-087	23/087N	D		2,67	-	-	-	-		
LU.23-088	23/088N	L		81,0881,03	-	-	-	-		Zm. X/2A
LU.23-089	23/089N	L		91,66	-	-	-	-		
AU.23-090	23/090N	N		3,81	-	-	-	-		
LU.23-091	23/091N	L		89,7589,20	-	-	-	-		Zm. X/2A
LU.23-092	23/092N	L		74,9974,68	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.23-093	23/093N	D		2,18	-	-	-	-		
LU.23-094	23/094N	L		31,82	-	-	-	-		
AU.23-095	23/095N	N		1,08	-	-	-	-		
RI.23-096	23/096S	Z		0,371,40	3/5	Z%	-	e%		Zm. X/2A
	23/097N	N		0,62	-	-	-	-		
	23/098S	Z		0,40	3/5	-	-	-		
AU.23-099	23/099N	N		0,56	-	-	-	-		
AU.23-100	23/100K	N	K.2310	1,401,25	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění Zm. X/2A
AU.23-101	23/101K	N	K.2311	11,3311,48	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění Zm. X/2A
AU.23-102	23/102K	N	K.2312	0,89	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění Zm. X/2A
RI.23-103	23/103Z	Z		0,490,35	3/5	do 40 %Z%	-	50 %e%		Zm. X/2A
RI.23-104	23/104S	Z		0,17	3/5	Z%	-	e%		
AU.23-105	23/105K	N	K.2313	1,20	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
AU.23-106	23/106N	N		0,76	-	-	-	-		
AU.23-107	23/107K	N	K.2314	0,97	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
AU.23-108	23/108K	N	K.2315	2,10	-	-	-	-	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
WU.23-112	23/112N	W		0,30	-	-	-	-		
	23/113S	B		0,42	7/10	-	v	-		
	23/114S	P		0,05	-	-	-	-		
SU.23-115	23/115S	B		0,29	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.23-116	23/116S	B		0,23	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.23-117	23/117S	B		0,47	7/10PV	E%	vBe	e%		
PU.23-118	23/118S	P		0,050,04	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.23-119	23/119S	B		1,101,13	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
WU.23-120				0,20	=	=	=	=		Zm. X/2A
OV.23-121				0,10	PV	=	=	=		Zm. X/2A
TU.23-122				0,07	5/7	=	=	=		Zm. X/2A
WU.23-123				0,86	=	=	=	=		Zm. X/2A
RI.23-124				0,06	3/5	Z%	=	e%		Zm. X/2A
SU.23-125			T.2304	1,01	7/10	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
PU.23-126			T.2304	0,20	=	=	=	=		Zm. X/2A
RI.23-127				0,60	3/5	Z%	=	e%		Zm. X/2A
SU.23-128			Z.2301	0,45	Prp	Prp	Prp	Prp		U.028. Zm. X/2A
SU.23-129			Z.2301	0,20	Prp	Prp	Prp	Prp		U.028. Zm. X/2A
Lokalita 1_24 – Holice-východ										
SU.24-001	24/001P	B	T.2401	3,772,59	40/4411/15	40-35-%35 %	p	40 %		US-131-Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.24-002	24/002S	B		2,262,87	7/10	E%	a	e%		US-131-Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.24-003	24/003Z	B	Z.2402	2,341,68	40/4411/15	40-35-%35 %	p	40 %		US-131-Zm. I/01, Zm. X/2A
DU.24-004	24/004N	D		1,651,64	-	-	-	-		
DU.24-005	24/005Z	D	Z.2403	5,86	-	-	-	-		
HU.24-006	24/006Z	V	Z.2404	3,67	15/15	do 55-%55 %	a	15 %	fotovoltaika	
HU.24-007	24/007S	V		2,30	15/15	-	a	-	fotovoltaika	

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
PU.24-008	24/008N	P		0,420,22	–	–	–	–		Zm. X/2A
PU.24-009	24/009S	P		0,230,43	–	–	–	–		Zm. X/2A
HU.24-010	24/010Z	V	Z.2405	1,55	15/15	do-55-%55%	a	15 %	fotovoltaika	
PU.24-011	24/011N	P		0,50	–	–	–	–		
DU.24-012	24/012S	D		1,491,50	–	–	–	–		
RO.24-013	24/013P	R	T.2401	3,75	5/7	do-3-%3%	s	50 %	park	zeleň-parková
DU.24-014	24/014P	D	T.2406	0,63	–	–	–	–		
HU.24-015	24/015S	V		8,036,00	15/15SV09	–	a	–		Zm. X/2A
AU.24-016	24/016N	N		38,0724,36	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.24-017	24/017Z	D	Z.2407	7,23	–	–	–	–		
AU.24-018	24/018N	N		3,78	–	–	–	–		
HU.24-019	24/019Z	V	Z.2407	19,79	15/15	do-55-%55%	a	15 %		etapizace,US-114,US-114,ET.07, Zm. I/01
DU.24-020	24/020Z	D	Z.2409	15,71	–	–	–	–		
DU.24-021	24/021Z	D	Z.2407	0,63	–	–	–	–		
HU.24-022	24/022Z	V	Z.2407	19,03	15/15	do-55-%55%	a	15 %	logistika	etapizace, Zm. I/01, US-114US.115, ET.07
AU.24-023	24/023N	N		25,19	–	–	–	–		UR-09 (T)
AU.24-024	24/024N	N		22,4817,27	–	–	–	–		etapizaceZm. X/2A
AU.24-025	24/025N	N		22,3622,41	–	–	–	–		UR-08 (D)Zm. X/2A
AU.24-026	24/026N	N		22,7227,90	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.24-027	24/027K	N	K.2408	4,63	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.24-028	24/028N	N		30,5128,24	–	–	–	–		UR-08 (D)Zm. X/2A
AU.24-029	24/029N	N		401,42117,4	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.24-030	24/030N	D		1,521,80	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.24-031	24/031N	D		0,570,29	–	–	–	–		UR-08 (D)Zm. X/2A
AU.24-032	24/032N	N		1,85	–	–	–	–		
HU.24-033	24/033Z	V	Z.2407	14,56	15/15	do-55-%55%	a	15 %	logistika	etapizace, Zm. I/01, US-114, ET.07
DU.24-034	24/034S	D		1,70	–	–	–	–		US-131, Zm. I/01Zm. I/01
HU.24-035	24/035S	V		8,15	15/15SV09	–	a	–		
SU.24-036	24/036Z	B	Z.2402	3,082,94	7/10	10-35-%35%	p	40 %		US-131, Zm. I/01, Zm. X/2A
PU.24-037				0,32	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.24-038				1,04	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
HU.24-039				2,03	15/15	=	=	=		Zm. X/2A
Lokalita L_25 – Nový Dvůr										
SU.25-001	25/001S	B		2,35	7/10PV	E%	bBe	e%	bez ČS PHM	
HU.25-002	25/002S	V		6,046,05	15/15SV05	–	a	–	specifická výška 2-(05), biologický odpad, zemědělství	Zm. X/2A
SU.25-003	25/003S	B		0,65	7/10PV	E%	bBe	e%	bez ČS PHM	
DU.25-004	25/004S	D		0,64	–	–	–	–		
AU.25-005	25/005N	N		39,33	–	–	–	–		
DU.25-006	25/006N	D		0,82	–	–	–	–		
DU.25-007	25/007N	D		6,84	–	–	–	–		
AU.25-008	25/008N	N		29,6629,64	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.25-009	25/009N	N		79,62	–	–	–	–		
DU.25-010	25/010N	D		2,42	–	–	–	–		
AU.25-011	25/011N	N		27,4427,13	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.25-012	25/012N	N		71,28	–	–	–	–		
WU.25-013	25/013K	W	K.2501	1,11	–	–	–	–		
WU.25-014	25/014N	W		9,52	–	–	–	–		
AU.25-015	25/015K	N	K.2502	3,43	–	–	–	–		
DU.25-016				0,31	=	=	=	=		Zm. X/2A
Lokalita L_26 – Kaliště										
AU.26-001	26/001R	R		12,98	–	–	–	–		zeleň rekreační-krajiny, navržený-ÚSESZm. X/2A
RO.26-002	26/002K	R	K.2601	2,18	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační-krajiny, navržený-ÚSES
RO.26-003	26/003N	R		0,24	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny
PU.26-004	26/004N	P		0,73	–	–	–	–		
DU.26-005	26/005N	D		9,468,13	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.26-006	26/006N	N		12,64	–	–	–	–		
DU.26-007	26/007N	D		3,222,75	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.26-008	26/008N	W		12,91	–	–	–	–		
AU.26-009	26/009K	N	K.2602	26,39	–	–	–	–		navržený-ÚSES
AU.26-010	26/010N	N		24,55	–	–	–	–		
DU.26-011	26/011K	D		1,49	–	–	–	–		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
AU.26-012	26/012N	N		8,91	-	-	-	-		
AU.26-013	26/013N	N		4,06	-	-	-	-		navržený ÚSES
RO.26-014	26/014N	R		0,78	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny
WU.26-015	26/015N	W		1,61	-	-	-	-		navržený ÚSES
RO.26-016	26/016K	R	K.2601	1,98	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny, navržený ÚSES
WU.26-017	26/017N	W		5,80	-	-	-	-		
WU.26-018	26/018N	W		3,10	-	-	-	-		
WU.26-019	26/019K	W	K.2602	0,56	-	-	-	-		
WU.26-020				0,70	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.26-021				1,10	=	=	=	=		Zm. X/2A
Lokalita L 27 – Nemilany a Nové Sady-jih										
SU.27-001	27/001S	B		0,92	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.27-002	27/002S	B		0,25	7/10PV	E%	vBe	e%		
RO.27-003	27/003Z	R	Z.2701	0,2	5/7Prp	do-3-%Prp	sPrp	60-%Prp	park	zeleň parková U.009
SU.27-004	27/004S	B		4,41,14	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.27-005	27/005S	B		4,000,89	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
OV.27-006	27/006S	O		0,34	7/10	-	a	-		
SU.27-007	27/007P	B	T.2702	0,970,41	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.030, Zm. X/2A
SU.27-008	27/008P	B		0,340,35	7/10PV	40-35-%E%	bBe	40-%e%		Zm. X/2A
PU.27-009	27/009P	P	T.2702	0,590,19	Prp	Prp	Prp	Prp		U.030, Zm. X/2A
SU.27-010	27/010P	B		0,260,29	7/10PV	40-35-%E%	bBe	40-%e%		Zm. X/2A
OV.27-011	27/011S	O		0,66	7/10	-	a	-		
SU.27-012	27/012P	B	T.2702	4,220,57	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.030, Zm. X/2A
SU.27-013	27/013S	B		4,801,55	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.27-014	27/014S	P		2,783,61	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.27-015	27/015S	B		4,41	7/10PV	E%	vBe	e%		
AU.27-016	27/016N	N		4,741,44	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.27-017	27/017N	P		0,07	-	-	-	-		
DU.27-018	27/018K	D		2,791,76	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.27-019	27/019S	B	T.2704	2,17	7/10	35 %	aBn	40 %		Zm. X/2A
SU.27-020	27/020S	B		3,881,65	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.27-022	27/022Z	B		0,870,92	7/10PV	40-35-%E%	bBe	40-%e%		Zm. X/2A
RO.27-023	27/023Z	R		0,200,15	5/7	40-35 %	b	40 %	park	zeleň parková Zm. X/2A
	27/024Z	B		0,23	7/10	40-35 %	b	40 %		
SU.27-025	27/025S	B		0,270,53	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.27-026	27/026S	B		0,941,00	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
AU.27-027	27/027N	N		20,8920,82	-	-	-	-		Zm. X/2A
DU.27-028	27/028N	D		0,66	-	-	-	-		
PU.27-029	27/029Z	P	Z.2705	0,09	-	-	-	-		
SU.27-030	27/030Z	B	Z.2705	0,79	7/1014/14	40-35-%35 %	bBn	40 %		etapizace ET.12
SU.27-031	27/031S	B		0,88	7/10PV	E%	vBe	e%		
OV.27-032	27/032S	O		1,01	7/10	-	a	-		
SU.27-033	27/033S	B		0,78	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.27-034	27/034S	B		2,093,01	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.27-035	27/035S	P		4,481,29	-	-	-	-		Zm. X/2A
	27/036S	B		0,72	7/10	-	b	-		
RO.27-037	27/037S	R		0,54	5/7	-	s	-	park	zeleň parková
SU.27-038	27/038S	B		4,551,70	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.27-039	27/039Z	B	Z.2701	0,880,91	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace ET.14, U.009, Zm. X/2A
SU.27-040	27/040Z	B	Z.2701	0,32	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace ET.14, U.009, Zm. X/2A
SU.27-041	27/041Z	B	Z.2701	4,470,57	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace ET.14, U.009, Zm. I/01, Zm. X/2A
SU.27-042	27/042Z	B	Z.2701	4,091,08	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace ET.12, U.009, Zm. X/2A
PU.27-043	27/043Z	P	Z.2701	4,641,37	Prp	Prp	Prp	Prp		U.009, Zm. X/2A
SU.27-044	27/044S	B		0,880,91	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.27-045	27/045S	P		2,582,32	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.27-046	27/046S	B		3,221,90	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
DU.27-047	27/047S	D		1,64	-	-	-	-		
SU.27-048	27/048S	B		0,23	7/10PV	E%	bBe	e%		
OV.27-049	27/049S	O		0,29	7/10PV	-	a	-		
SU.27-050	27/050S	B		0,290,58	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.27-051	27/051S	B		0,16	7/10PV	E%	bBe	e%		
DU.27-052	27/052P	D	T.2706	4,371,38	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.27-053	27/053S	B		0,87	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.27-054	27/054S	B		2,04	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.27-055	27/055S	B		3,221,37	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.27-056	27/056S	B		0,280,31	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
PU.27-057	27/057P	P	T.2707	0,430,36	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.27-058	27/058S	B		0,260,28	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
AU.27-059	27/059N	N		0,63,76	–	–	–	–		UR-54-(P)Zm. X/2A
	27/060N	N		1,17	–	–	–	–		UR-26 (B)
SU.27-061	27/061Z	B	Z.2708	0,340,35	7/10	10-35-%35 %	bBn	40 %		etapizace ET.14. Zm. X/2A
RO.27-062	27/062Z	R	Z.2708	0,19	5/7	do-3-%3 %	s	50 %	park	etapizace, zeleň-parková
SU.27-063	27/063Z	B	Z.2709	0,320,28	7/10	10-35-%35 %	bBn	40 %		etapizace ET.14. Zm. X/2A
RI.27-064	27/064S	Z		1,731,80	3/5	Z%	–	e%		Zm. X/2A
	27/065Z	P		0,67	–	–	–	–		
AU.27-066	27/066N	N		3,063,05	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.27-067	27/067S	B		0,041,02	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.27-068	27/068P	B	T.2710	0,020,98	7/10	10-35-%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
PU.27-069	27/069P	P	T.2710	0,420,24	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.27-070	27/070N	N		9,117,58	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.27-071	27/071S	B		0,10	7/10PV	E%	Be	e%		
PU.27-072	27/072N	P		0,55	–	–	–	–		
DU.27-073	27/073K	D	Z.2711	5,056,56	–	–	–	–		Zm.-VI Zm. X/2A
AU.27-074	27/074N	N		17,88	–	–	–	–		
SU.27-075	27/075S	Z		1,67	3/5PV	E%	Be	e%	chatová osada	Zm. X/2A
SU.27-076	27/076S	B		2,691,67	7/10PV	E%	bBe	e%	odpadové-hospodářství	Zm. I/02, Zm. X/2A
DU.27-077	27/077P	D	T.2712	0,500,84	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.27-078	27/078S	B		1,41	7/10	E%	vBe	e%		
PU.27-079	27/079S	P		0,700,69	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.27-082	27/082S	B		1,150,80	7/10	E%	b	e%		Zm. VI, Zm. X/2A
SU.27-083	27/083S	B		6,301,95	7/10	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
DU.27-084	27/084S	D		2,332,23	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.27-085	27/085S	B		2,53	7/10	E%	vBe	e%		
OV.27-086	27/086S	O		0,550,62	7/10PV	–	v	–	hřbitov	zeleň-hřbitovů Zm. X/2A
OV.27-087	27/087S	O		0,16	7/10	–	v	–		
SU.27-088	27/088P	B	T.2713	0,590,42	7/10	15-35-%35 %	bBn	40 %		US-136B-US.136B-Zm. X/2A
SU.27-089	27/089Z	B	Z.2714	1,191,04	11/11	15-35-%35 %	bBn	40 %		US-136-etapizace-Zm. I/01, US-136B-US.136B-ET.14. Zm. X/2A
PU.27-090	27/090Z	P	Z.2714	0,440,38	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.27-091	27/091P	D	T.2712	0,861,09	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.27-092	27/092K	W	K.2715	2,972,85	–	–	–	–		
TU.27-093	27/093Z	T	Z.2714	5,31	11/11	do-55-%55 %	a	15 %	ČOV, sběrný dvůr, bez ČS PHM	etapizace ET.14
TU.27-094	27/094S	T		11,32	7/10	–	a	–	bez ČS PHM	
PU.27-095	27/095S	P		0,28	–	–	–	–		
SU.27-096	27/096S	B		2,542,52	7/10	E%	vBe	e%		
DU.27-097	27/097N	D		0,41	–	–	–	–		
SU.27-098	27/098S	B		0,631,07	11/11	E%	a	e%	bez ČS PHM	Zm. X/2A
SU.27-099	27/099S	B	T.2716	1,002,66	11/11	35 %	aBn	–	bez ČS PHM	Zm. X/2A
SU.27-100	27/100Z	B	Z.2717	0,490,34	7/10Prp	15-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace, RP-26, Zm. I/01, ET.34, U.001, Zm. X/2A
PU.27-101	27/101Z	P	Z.2717	1,901,77	Prp	Prp	Prp	Prp		RP-26, Zm. I/01, U.001, Zm. X/2A
RO.27-102	27/102Z	R	Z.2717	0,720,21	5/7Prp	do-3-%Prp	sPrp	50-%Prp	park	etapizace, zeleň-parková, RP-26, Zm. I/01, U.001, Zm. X/2A
SU.27-103	27/103S	B		0,28	7/10Prp	Prp	bPrp	Prp		RP-26, Zm. I/01, U.001, Zm. X/2A
SU.27-104	27/104Z	B	Z.2717	1,760,97	7/10Prp	15-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace, RP-26, Zm. I/01, ET.14, U.001, Zm. X/2A
SU.27-105	27/105Z	B	Z.2717	2,891,60	7/10Prp	15-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace, RP-26, Zm. I/01, ET.34, U.001, Zm. X/2A
AU.27-106	27/106R	N	T.2718	0,71	–	–	–	–		
AU.27-107	27/107N	N		17,59	–	–	–	–		
HU.27-108	27/108S	V		25,5825,18	15/15	–	a	–	bez ČS PHM, logistika	Zm. X/2A
DU.27-109	27/109S	D		0,72	–	–	–	–		
HU.27-110	27/110Z	V	Z.2719	3,040,80	11/11	do-55-%55 %	a	15 %	bez ČS PHM	etapizace ET.14. Zm. X/2A
DU.27-111	27/111Z	D	Z.2719	0,90	–	–	–	–		
AU.27-112	27/112N	N		13,21	–	–	–	–		
DU.27-113	27/113N	D		1,531,22	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.27-114	27/114N	D		8,626,97	–	–	–	–		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
AU.27-115	27/415N	N		32,30	-	-	-	-		
PU.27-116	27/416Z	P	Z.2720	0,280,27	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.27-117	27/417N	N		5,91	-	-	-	-		UR-29 (V)
AU.27-118	27/418N	N		5,06	-	-	-	-		
PU.27-119	27/419N	P		0,32	-	-	-	-		
PU.27-120	27/420S	P		0,41	-	-	-	-		
PU.27-121	27/421P	P		0,300,62	-	-	-	-		Zm. X/2A
WU.27-122	27/422N	W		3,45	-	-	-	-		
AU.27-123	27/423K	N	K.2721	9,09	-	-	-	-		navržený-ÚSES
WU.27-124	27/424N	W		4,71	-	-	-	-		
WU.27-125	27/425K	W	K.2715	3,153,16	-	-	-	-		navržený-ÚSES
TU.27-126	27/426Z	T	Z.2722	0,48	7/10	do 55 % 55 %	a	15 %	bez ČS PHM	etapizace ET.14
RO.27-127	27/427K	R	K.2721	0,48	-	-	-	-	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny
WU.27-128	27/428K	W	K.2721	1,461,48	-	-	-	-		Zm. X/2A
RI.27-129	27/429Z	Z	Z.2725	1,13	3/5	do 40 % Z%	-	50 %		Zm. VI
PU.27-130	27/430N	P		0,82	-	-	-	-		
	27/431N	N		1,14	-	-	-	-		UR-27 (B)
	27/432N	N		0,81	-	-	-	-		UR-50 (B)
SU.27-133	27/433S	B		0,350,38	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
RI.27-134	27/434Z	Z	Z.2725	1,70	3/5	do 40 % Z%	-	50 %		Zm. VI
PU.27-135	27/435Z	P	Z.2725	0,25	-	-	-	-		Zm. VI
SU.27-136				0,07	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
WU.27-137				0,42	=	=	=	=		Zm. X/2A
DU.27-138				1,52	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.27-139			T.2702	0,42	Prp	Prp	Prp	Prp		U.030. Zm. X/2A
SU.27-140				0,24	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.27-141			T.2702	0,08	Prp	Prp	Prp	Prp		U.030. Zm. X/2A
PU.27-142			T.2702	0,08	Prp	Prp	Prp	Prp		U.030. Zm. X/2A
SU.27-144			T.2726	0,97	7/10	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
DU.27-145			Z.2727	1,79	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.27-146			T.2728	0,07	=	=	=	=		Zm. X/2A
TU.27-147				0,45	7/10	=	=	=		Zm. X/2A
SU.27-148			T.2729	0,45	7/10	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
TU.27-149			Z.2730	1,53	11/11	55 %	=	15 %		Zm. X/2A
PU.27-150				0,15	=	=	=	=		Zm. X/2A
HU.27-151				2,35	11/11	=	=	=		Zm. X/2A
PU.27-152			Z.2719	0,16	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.27-153			Z.2717	0,67	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.14. U.001. Zm. X/2A
SU.27-154			Z.2717	0,68	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.34. U.001. Zm. X/2A
SU.27-155			Z.2717	0,63	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.34. U.001. Zm. X/2A
SU.27-156			T.2716	2,69	7/10	35 %	Bn	40 %		Zm. X/2A
SU.27-157			T.2707	1,90	7/10	35 %	Bn	40 %		US.146. Zm. X/2A
PU.27-159			T.2713	0,24	=	=	=	=		US.136B. Zm. X/2A
PU.27-160			T.2716	0,25	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.27-161			Z.2717	0,59	Prp	Prp	Prp	Prp		U.001. Zm. X/2A
SU.27-162			Z.2701	0,55	Prp	Prp	Prp	Prp		U.009. ET.14. Zm. X/2A
SU.27-163				0,50	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.27-164				1,03	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.27-165				0,90	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.27-166				1,19	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.27-167			Z.2708	0,04	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.27-168			Z.2708	0,04	=	=	=	=		Zm. X/2A
WU.27-169			T.2731	0,1	=	=	=	=		Zm. X/2A
Lokalita L_28 – Slavonín										
SU.28-001	28/001S	B		3,732,77	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
SU.28-002	28/002S	B		3,13	7/10PV	E%	vBe	e%	sběrný dvůr	Zm. I/03
PU.28-003	28/003S	P		0,59	-	-	-	-		
DU.28-004	28/004S	D		1,66	-	-	-	-		
SU.28-005	28/005S	B		3,471,53	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
OV.28-006	28/006S	O		0,31	7/10PV	-	vBe	-		
SU.28-007	28/007S	B		0,71	7/10PV	E%	vBe	e%		
OV.28-008	28/008S	O		0,20	7/10PV	-	v	-		
PU.28-009	28/009S	P		2,361,53	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.28-010	28/010S	B		0,46	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.28-011	28/011S	B		0,66	7/10PV	E%	bBe	e%		
WU.28-012	28/012K	N	K.2801	4,48	-	-	-	-	poldr	Zm. I/03. Zm. X/2A
SU.28-013	28/013S	B		0,32	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.28-014	28/014S	B		1,58	7/10PV	E%	bBe	e%		
RO.28-015	28/015S	R		0,35	5/7	-	s	-	park	zeleň parková

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
PU.28-016	28/016S	P		0,19	–	–	–	–		
SU.28-017	28/017S	B		3,150,72	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.28-018	28/018Z	B	Z.2802	4,541,52	7/10	15–35–%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
OV.28-019	28/019S	O		0,56	7/10	–	a	–	hřbitov	zeleň hřbitovní
PU.28-020	28/020Z	P	Z.2802	0,540,48	–	–	–	–		Zm. X/2A
RO.28-021	28/021Z	R	Z.2802	1,77	5/7	do-3-%3 %	s	50 %	park	zeleň parková
PU.28-022	28/022N	P		0,28	–	–	–	–		
SU.28-023	28/023N	N	Z.2802	4,730,69	Prp	Prp	Prp	Prp		UR-30-(B)U.012, Zm. X/2A
SU.28-024	28/024P	B		2,601,63	7/10	do-55-%E%	a	15-%e%		US-130, Zm. I/04Zm. X/2A
SU.28-025	28/025N	N	Z.2803	0,71	7/10	35 %	Bn	40 %		UR-31-(B)US-130, Zm. I/04US.176, Zm. X/2A
AU.28-026	28/026N	N		35,77	–	–	–	–		
DU.28-027	28/027N	D		12,32	–	–	–	–		
AU.28-028	28/028K	N	K.2804	1,69	–	–	–	–		navržený ÚSES
RI.28-029	28/029S	Z		0,88	3/5	Z%	–	e%		
DU.28-030	28/030N	D		1,92	–	–	–	–		
AU.28-031	28/031N	N		36,7041,21	–	–	–	–		Zm. X/2A
	28/032R	N		1,76	–	–	–	–		
	28/033K	N		2,60	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.28-035	28/035N	N		4,43	–	–	–	–		
AU.28-036	28/036N	N		5,13	–	–	–	–		
PU.28-037	28/037S	P		0,430,25	–	–	–	–		Zm. X/2A
RI.28-038	28/038R	R		3,903,78	3/5	Z%	–	e%		zeleň rekreační krajinyZm. X/2A
OV.28-039	28/039S	O		2,45	5/7	–	a	–		
AU.28-040	28/040N	N		69,55	–	–	–	–		
DU.28-041	28/041S	D		3,12	11/11	–	s	–		
PU.28-042	28/042N	P		2,492,52	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.28-043	28/043N	N		26,78	–	–	–	–		
DU.28-044	28/044N	D		10,39	–	–	–	–		
LU.28-045	28/045K	L	K.2805	7,567,45	–	–	–	–		navržený ÚSESZm. X/2A
LU.28-046	28/046N	L		2,71	–	–	–	–		
LU.28-047	28/047K	L	K.2806	3,37	–	–	–	–		navržený ÚSES
AU.28-048	28/048N	N		19,9317,71	–	–	–	–		UR-32-(L)R.32(LU), Zm. X/2A
SU.28-049	28/049S	B		0,490,47	5/7PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
LU.28-050	28/050N	L		1,76	–	–	–	–		
LU.28-051	28/051N	L		7,14	–	–	–	–		
RO.28-052	28/052K	R	K.2807	2,73	–	–	–	–	zeleň rekreační krajiny	zeleň rekreační krajiny
SU.28-053	28/053S	B		1,120,31	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.28-054	28/054S	P		0,15	–	–	–	–		
PU.28-055	28/055P	P	T.2808	0,13	–	–	–	–		
LU.28-056	28/056K	L	K.2809	0,82	–	–	–	–		
RI.28-057	28/057S	Z		11,5711,53	3/5	Z%	–	e%		Zm. X/2A
SU.28-058	28/058S	B		0,370,48	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.28-059	28/059S	B		5,355,12	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.28-060	28/060S	D		2,03	–	–	–	–		
SU.28-061	28/061S	B		1,54	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.28-062	28/062S	B		1,93	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. I/06
SU.28-064	28/064S	B		0,27	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.28-065	28/065S	B		0,36	7/10PV	E%	eBe	e%		
PU.28-066	28/066S	P		0,33	–	–	–	–		
PU.28-067	28/067Z	P	Z.2810	0,870,14	–	–	–	–		Zm. X/2A
WU.28-068	28/068K	N	K.2811	2,202,33	–	–	–	–	poldr	Zm. X/2A
AU.28-069	28/069N	N		4,696,18	–	–	–	–		UR-33-(B)R.34(RO), Zm. X/2A
PU.28-070	28/070P	P	T.2812	1,15	–	–	–	–		Zm. I/06
AU.28-071	28/071N	N		26,1426,98	–	–	–	–		UR-34-(R)R.34(RO), Zm. X/2A
SU.28-072	28/072Z	B	Z.2810	2,300,70	7/10Prp	15–35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizaceET.11, U.010, Zm. X/2A
SU.28-073	28/073S	B		0,670,79	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
OV.28-074	28/074S	O		1,421,47	13/1714/18	–	a	–		Zm. X/2A
OV.28-075	28/075P	O		0,640,58	13/1714/18	do-40-%	a	20-%		Zm. X/2A
SU.28-076	28/076Z	B	Z.2810	1,020,42	10/14Prp	15–40-%Prp	bPrp	30-%Prp		etapizaceET.14, U.011, Zm. X/2A
SU.28-077	28/077S	B		0,650,70	13/17PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
PU.28-078	28/078S	P		0,190,19	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.28-079	28/079S	B		1,35	13/17PV	E%	bBe	e%		
SU.28-080	28/080Z	B	Z.2810	0,380,34	10/14Prp	15–40-%Prp	bPrp	30-%Prp		etapizaceET.14, U.011, Zm. X/2A
	28/081Z	P		0,24	–	–	–	–		

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.28-082	28/082Z	B		0,290,27	40/44PV	45-40-%E%	bSe	30-%e%		etapizaceZm. X/2A
PU.28-083	28/083S	P		0,12	-	-	-	-		
RO.28-084	28/084P	F	T.2813	0,680,47	43/475/7	45-40-%3%	a	30-%50%	park	Zm. X/2A
SU.28-085	28/085P	B	T.2814	0,73	13/17	15-40%	b	30%		
PU.28-086	28/086P	P	T.2813	0,240,23	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.28-087	28/087S	B		0,50	43/47PV	E%	pSe	e%		
PU.28-088	28/088S	P		0,541,29	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.28-089	28/089S	B		0,7	13/17	-	b	-		
SU.28-090	28/090S	B		0,360,42	43/47PV	E%	pSe	e%		Zm. X/2A
SU.28-091	28/091Z	B		0,750,95	40/44PV	45-40-%E%	bSe	30-%e%		etapizaceZm. X/2A
PU.28-092	28/092P	P	T.2814	0,380,09	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.28-093	28/093P	B	T.2814	4,000,53	40/4411/15	45-40-%40%	bBn	30%		Zm. X/2A
SU.28-094	28/094P	B	T.2815	0,31	40/4411/15	45-40-%40%	bBn	30%		
	28/095Z	O		0,49	5/7	do-20%	a	40%	kemp	etapizace
RO.28-096	28/096P	R	T.2816	0,320,18	5/7	do-3-%3%	s	50%	park	zeleně-parkováZm. X/2A
WU.28-097	28/097S	W		2,082,17	-	-	-	-		Zm. X/2A
PU.28-098	28/098S	P		0,420,66	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.28-099	28/099P	B	T.2817	0,861,10	40/447/10	45-40-%40%	bBn	30%		Zm. X/2A
SU.28-100	28/400Z	B	Z.2818	4,340,56	40/4414/18	45-40-%40%	bBn	30%		etapizaceET.14. Zm. X/2A
PU.28-101	28/401P	P	T.2817	0,34	-	-	-	-		Zm. I/02
SU.28-102	28/402S	B		0,200,22	40/44PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.28-103	28/403Z	B	Z.2818	4,361,29	43/4714/18	45-40-%40%	bBn	30%		etapizaceET.14. Zm. X/2A
SU.28-104	28/404Z	B	Z.2818	0,870,86	40/447/10	45-40-%40%	bBn	30%		etapizaceET.14. Zm. X/2A
PU.28-105	28/405P	P	T.2816	0,490,22	-	-	-	-		Zm. X/2A
RI.28-106	28/406S	Z		4,041,75	3/5	Z%	-	e%	chatová osada	Zm. X/2A
PU.28-107	28/407N	P		0,400,08	-	-	-	-		Zm. X/2A
	28/408S	Z		0,94	3/5	-	-	-	chatová osada	
RO.28-109	28/409Z	R	Z.2818	2,081,52	5/7	do-3-%3%	s	50%	park	etapizace, zeleně-parkováZm. X/2A
SU.28-110	28/410Z	B	Z.2818	1,25	43/4714/18	45-40-%40%	bBn	30%		etapizaceET.14
PU.28-111	28/411Z	P	Z.2818	2,392,10	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.28-112	28/412Z	B		4,661,23	43/47PV	45-40-%E%	bBe	30-%e%		etapizaceZm. X/2A
SU.28-113	28/413S	B		4,741,40	43/47PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
PU.28-114	28/414P	P	T.2812	0,950,48	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.28-115	28/415Z	B	Z.2818	1,11	43/4714/18	45-40-%40%	bBn	30%		etapizaceET.14
SU.28-116	28/416Z	B	Z.2818	0,69	43/4714/18	45-40-%40%	bBn	30%		etapizaceET.14
SU.28-117	28/417S	B		0,500,41	43/47PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.28-118	28/418S	B		0,79	7/40PV	E%	bBe	e%		
SU.28-119	28/419S	B		0,640,71	7/40PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	28/420P	B		0,57	7/40	45-40%	b	30%		
SU.28-121	28/421P	B		4,381,15	40/44PV	45-40-%E%	bBe	30-%e%		Zm. X/2A
SU.28-122	28/422Z	B	Z.2818	0,280,33	40/447/10	45-40-%40%	bBn	30%		etapizaceET.14. Zm. X/2A
SU.28-123	28/423Z	B	Z.2818	4,601,58	40/447/10	45-40-%40%	bBn	30%		etapizaceET.14. Zm. X/2A
PU.28-124	28/424S	P		0,10	-	-	-	-		
PU.28-125	28/425Z	P	Z.2810	0,670,75	Prp	Prp	Prp	Prp		U.011. Zm. X/2A
	28/426Z	P		0,45	-	-	-	-		
PU.28-128	28/428N	N	Z.2802	0,550,67	Prp	Prp	Prp	Prp		UR-42 (P)U.012. Zm. X/2A
	28/429N	N		4,90	-	-	-	-		UR-43 (P)
	28/430Z	P		0,26	-	-	-	-		
AU.28-131	28/431N	N		4,403,66	-	-	-	-		UR-53 (B)R.34 (RO). Zm. X/2A
	28/432N	N		0,52	-	-	-	-		UR-54 (B)
	28/433N	N		0,41	-	-	-	-		UR-49 (O)
	28/434N	N		4,03	-	-	-	-		UR-55 (B)
RO.28-135	28/435N	N		4,450,96	5/7	-	-	-	park	UR-56 (O)Zm. X/2A
	28/436N	N		4,39	-	-	-	-		UR-57 (P)
SU.28-137	28/437S	B		0,96	5/7PV	E%	Be	e%		
LU.28-138	28/438N	L		1,34	-	-	-	-		
SU.28-139	28/439S	B		0,25	43/47PV	E%	bBe	e%		
WU.28-140	28/440P	W	T.2819	0,66	-	-	-	-	poldr	Zm. I/03
SU.28-141	28/441S	B		0,11	7/40PV	E%	vBe	e%		Zm. I/03
PU.28-142	28/442S	P		0,04	-	-	-	-		Zm. I/06
PU.28-143			Z.2820	0,46	=	=	=	=		Zm. X/2A
RI.28-144				1,14	3/5	Z%	=	e%		Zm. X/2A
PU.28-145				0,42	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.28-146				0,65	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-147				0,44	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.28-148				0,17	=	=	=	=		Zm. X/2A

kód plochy	kód-plochy	využití-plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavěnost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
SU.28-149				0,26	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-150			T.2821	0,48	Prp	Prp	Prp	Prp		U.012, Zm. X/2A
SU.28-151			Z.2802	0,42	Prp	Prp	Prp	Prp		U.012, Zm. X/2A
RO.28-152			Z.2802	0,22	Prp	Prp	Prp	Prp	park	U.012, Zm. X/2A
TU.28-153				0,22	11/11	=	=	=		Zm. X/2A
SU.28-154			Z.2818	0,42	14/18	40 %	Bn	30 %		ET.14, Zm. X/2A
RI.28-155			Z.2822	0,34	3/5	Z%	=	50 %		Zm. X/2A
SU.28-156			T.2823	0,96	Prp	Prp	Prp	Prp		U.012, Zm. X/2A
RI.28-157				0,20	=	=	=	=	zahrady	Zm. X/2A
PU.28-159			T.2812	0,29	Prp	Prp	Prp	Prp		U.010, Zm. X/2A
PU.28-160			T.2812	0,06	=	=	=	=		Zm. X/2A
SU.28-161			Z.2810	0,72	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.11, U.010, Zm. X/2A
SU.28-162			Z.2810	0,69	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.11, U.010, Zm. X/2A
PU.28-163			Z.2810	1,04	Prp	Prp	Prp	Prp		U.010, Zm. X/2
SU.28-164			Z.2810	0,43	Prp	Prp	Prp	Prp		ET.14, U.011, Zm. X/2A
SU.28-165				0,12	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-167			T.2821	0,22	Prp	Prp	Prp	Prp		U.012, Zm. X/2A
PU.28-168			Z.2802	0,23	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.28-169				0,52	Prp	Prp	Prp	Prp		U.012, Zm. X/2A
SU.28-170				0,34	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-171				0,81	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-172				0,22	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-173				1,58	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-174				0,93	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-175				1,63	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-176				0,31	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.28-177				0,48	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.28-179			T.2821	0,03	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.012
Lokalita L.29 – Nedvězí										
SU.29-001	29/001S	B		3,49	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.29-002	29/002S	B		0,55	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.29-003	29/003S	B		1,650,91	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
RO.29-004	29/004S	R		0,19	5/7	-	s	-	park	zeleň-parková
SU.29-005	29/005S	B		2,280,86	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.29-006	29/006S	P		0,24	-	-	-	-		
DU.29-007	29/007S	D		1,77	-	-	-	-		
SU.29-008	29/008S	B		1,321,34	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.29-009	29/009S	P		1,190,88	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.29-010	29/010S	B		1,521,54	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
	29/011N	N		0,27	-	-	-	-		UR-47 (P)
AU.29-012	29/012N	N		1,445,38	-	-	-	-		UR-35 (B)Zm. X/2A
SU.29-013	29/013S	B		1,921,91	7/10	E%	a	e%		Zm. X/2A
PU.29-014	29/014S	P		0,900,91	-	-	-	-		Zm. X/2A
SU.29-015	29/015S	B		0,94	7/10	E%	a	e%		
PU.29-016	29/016Z	P	Z.2901	0,700,68	Prp	Prp	Prp	Prp		U.013, Zm. X/2A
SU.29-017	29/017Z	B	Z.2901	0,850,84	7/10Prp	10-35%Prp	bPrp	40%Prp		U.013, Zm. X/2A
SU.29-018	29/018Z	B	Z.2901	0,930,91	7/10Prp	10-35%Prp	bPrp	40%Prp		U.013, Zm. X/2A
PU.29-019	29/019N	P		0,360,35	-	-	-	-		Zm. X/2A
OV.29-020	29/020S	O		1,041,07	7/10	-	a	-		Zm. X/2A
SU.29-021	29/021S	B		0,480,50	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.29-022	29/022S	B		1,021,91	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.29-023	29/023P	B	T.2902	1,240,64	7/10	10-35%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
OV.29-024	29/024S	O		0,19	7/10PV	-	b	-		
	29/025S	B		0,32	7/10	-	b	-		
PU.29-026	29/026Z	P	Z.2903	0,360,18	-	-	-	-		Zm. X/2A
AU.29-027	29/027N	N		1,221,33	-	-	-	-		UR-44 (B)Zm. X/2A
PU.29-028	29/028S	P		0,240,18	-	-	-	-		Zm. X/2A
	29/029N	N		0,62	-	-	-	-		UR-46 (P)
SU.29-030	29/030S	B		2,50,98	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.29-031	29/031Z	B	Z.2906	1,211,65	7/10	10-35%35 %	bBn	40 %		U.175, Zm. X/2A
SU.29-032	29/032S	B	T.2904	0,550,57	7/10Prp	Prp	bPrp	Prp		U.016, Zm. X/2A
RO.29-033	29/033P	R	T.2905	0,15	5/7	10-3%3 %	s	50 %	park	zeleň-parková
SU.29-034	29/034Z	B	Z.2906	0,880,58	7/10Prp	10-35%Prp	bPrp	40%Prp		U.016, Zm. X/2A
SU.29-035	29/035Z	B		0,670,68	7/10PV	10-35%E%	bBe	40%e%		Zm. X/2A
SU.29-036	29/036Z	B		0,45	7/10PV	10-35%E%	bBe	40%e%		Zm. X/2A
SU.29-037	29/037Z	B		0,460,48	7/10PV	10-35%E%	bBe	40%e%		Zm. X/2A
SU.29-038	29/038Z	R	Z.2906	0,710,44	5/7Prp	10-3%Prp	sPrp	50%Prp		zeleň-parkováU.016, Zm. X/2A
	29/039Z	P		1,13	-	-	-	-		
SU.29-040	29/040Z	B		0,24	7/10PV	10-35%E%	bBe	40%e%		Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
RO.29-041	29/041S	R		0,650,56	5/7	–	s	–	park	zeleň-parkováZm. X/2A
PU.29-042	29/042S	P		0,6+1,21	–	–	–	–		Zm. X/2A
	29/043Z	B		0,34	7/10	10–35 %	b	40 %		
SU.29-044	29/044S	B		0,481,88	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
	29/045S	B		0,22	7/10	–	b	–		
	29/046Z	B		0,26	7/10	10–35 %	b	40 %		
	29/047S	B		0,20	7/10	–	b	–		
	29/048Z	B		0,24	7/10	10–35 %	b	40 %		
PU.29-049	29/049Z	D	Z.2906	4,451,25	Prp	Prp	Prp	Prp		U.016. Zm. X/2A
SU.29-050	29/050Z	B	Z.2906	1,140,86	7/10Prp	10–35 %Prp	bPrp	40 %Prp		U.016. Zm. X/2A
	29/051Z	B		0,42	7/10	10–35 %	b	40 %		
SU.29-052	29/052S	B		0,290,30	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
DU.29-053	29/053N	D		0,90	–	–	–	–		
SU.29-054	29/054Z	B	Z.2907	0,960,37	7/10Prp	10–35 %Prp	bPrp	40 %Prp		Zm. I/01. Zm. X/2A, U.025
PU.29-055	29/055Z	P	Z.2907	0,300,19	Prp	Prp	Prp	Prp		U.025. Zm. X/2A
AU.29-056	29/056N	N		43,4242,84	–	–	–	–		Zm. X/2A
PU.29-057	29/057N	P		2,022,01	–	–	–	–		Zm. X/2A
	29/058N	N		3,68	–	–	–	–		
HU.29-059	29/059S	V	T.2908	3,72	7/1011/11	55 %	a	15 %	zemědělství	
AU.29-060	29/060N	N		113,09	–	–	–	–		
AU.29-061	29/061N	N		4,22	–	–	–	–		
DU.29-062	29/062N	D		8,16	–	–	–	–		
DU.29-063	29/063Z	D	Z.2909	2,54	11/11	do-20 %20 %	s	15 %		
OV.29-064	29/064S	Q		0,22	5/7	–	a	–	hřbitov	zeleň-hřbitovů
AU.29-065	29/065N	N		74,3371,25	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.29-066	29/066N	D		13,36	–	–	–	–		
TU.29-067	29/067Z	T		1,431,88	11/11	do-55 %	a	15 %		Zm. X/2A
DU.29-068	29/068N	D		1,25	–	–	–	–		
DU.29-069	29/069N	D		4,94	–	–	–	–		
AU.29-070	29/070N	N		407,64108,5	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.29-071	29/071N	N		1,00	–	–	–	–		
AU.29-072	29/072N	N		59,6459,69	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.29-073	29/073N	D		0,59	–	–	–	–		
	29/074N	N		0,54	–	–	–	–		UR-45 (B)
SU.29-075	29/075Z	B	Z.2907	0,920,90	7/10Prp	10–35 %Prp	bPrp	40 %Prp		U.025. Zm. X/2A
SU.29-076	29/076Z	B	Z.2906	0,630,54	7/10Prp	10–35 %Prp	bPrp	40 %Prp		U.016. Zm. X/2A
SU.29-077	29/077Z	B		0,23	7/10PV	10–35 %E%	bBe	40 %e%		Zm. X/2A
AU.29-078	29/078N	N		2,442,87	–	–	–	–		UR-36 (B)Zm. X/2A
	29/079N	N		0,29	–	–	–	–		UR-62 (P)
SU.29-080				0,77	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.29-081				0,86	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.29-082			Z.2906	0,22	Prp	Prp	Prp	Prp		U.016. Zm. X/2A
SU.29-083				0,32	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.29-084				0,12	Prp	Prp	Prp	Prp		U.025. Zm. X/2A
SU.29-085				0,57	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
PU.29-086				0,22	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.29-087			Z.2907	0,14	Prp	Prp	Prp	Prp		U.025. Zm. X/2A
AU.29-088				2,42	=	=	=	=		R.66(DU). Zm. X/2A
PU.29-089				0,14	=	=	=	=		Zm. X/2A
PU.29-090				0,15	Prp	Prp	Prp	Prp		U.013. Zm. X/2A
PU.29-095			Z.2906	0,09	Prp	Prp	Prp	Prp		U.016. Zm. X/2A
SU.29-096			Z.2906	0,57	Prp	Prp	Prp	Prp		U.016. Zm. X/2A
PU.29-097			Z.2906	0,07	Prp	Prp	Prp	Prp		U.016. Zm. X/2A
SU.29-098			Z.2906	0,12	Prp	Prp	Prp	Prp		U.016. Zm. X/2A
SU.29-099				0,74	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
SU.29-100				1,43	PV	E%	Be	e%		Zm. X/2A
Lokalita L_30 – Technopark										
HU.30-001	30/001S	V		1,54	15/15	–	a	–		
HU.30-002	30/002S	V		1,32	15/15	–	a	–		
HU.30-003	30/003Z	V		22,26	15/15	do-55 %	a	15 %	logistika	Zm. X/2A
PU.30-004	30/004Z	P		1,68	–	–	–	–		Zm. X/2A
	30/005Z	V		23,43	15/15	do-55 %	a	15 %	logistika	
DU.30-006	30/006N	D		1,43	–	–	–	–		
AU.30-007	30/007N	N		12,28	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.30-008	30/008N	N		7,627,63	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.30-009	30/009N	N		46,01	–	–	–	–		
DU.30-010	30/010N	D		9,25	–	–	–	–		
DU.30-011	30/011N	D		5,69	–	–	–	–		
DU.30-012	30/012N	D		0,50	–	–	–	–		
AU.30-013	30/013N	N		6,92	–	–	–	–		
HU.30-015				23,43	15/15	=	=	=	logistika	Zm. X/2A

kód plochy	kód plochy	využití plochy	kód návrhové plochy	výměra plochy [ha]	max. výška zástavby [m]	max. zastavenost	struktura zástavby	min. podíl zeleně	zpřesnění podmínek využití	poznámky
Lokalita L_31 – Topolany										
SU.31-001	34/001S	B		2,44	7/10PV	E%	vBe	e%		
PU.31-002	34/002S	P		4,061,49	–	–	–	–		Zm. X/2A
OV.31-003	34/003S	Ø		0,30	7/10	–	a	–		
SU.31-004	34/004S	B		0,44	7/10PV	E%	vBe	e%		
RO.31-005	34/005Z	R	Z.3101	0,970,78	5/7Prp	do-3-%Prp	sPrp	50-%Prp	park	etapizace, zeleň-parková-Zm. I/01, Zm. X/2A, U.017
PU.31-006	34/006Z	P	Z.3101	0,400,12	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.017
SU.31-007	34/007Z	B	Z.3101	4,001,01	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace ET.16, U.017, Zm. X/2A
SU.31-008	34/008Z	B	Z.3101	0,550,56	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		Zm. I/01, Zm. X/2A, U.017
SU.31-009	34/009Z	B	Z.3101	0,48	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace ET.16, U.017
SU.31-010	34/010Z	B	Z.3101	0,92	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.017
PU.31-011	34/011Z	P	Z.3101	0,680,60	Prp	Prp	Prp	Prp		Zm. X/2A, U.017
SU.31-012	34/012Z	B	Z.3101	0,19	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		U.017
SU.31-013	34/013Z	B	Z.3101	0,35	7/10Prp	40-35-%Prp	bPrp	40-%Prp		etapizace ET.16, U.017
SU.31-014	34/014S	B		0,73	7/10PV	E%	bBe	e%		
PU.31-015	34/015S	P		0,580,58	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.31-016	34/016S	B		0,67	7/10PV	E%	bBe	e%		
AU.31-017	34/017N	N		0,950,97	–	–	–	–		UR-37-(B) R.37(SU), Zm. X/2A
AU.31-018	34/018Z	P		0,18	–	–	–	–		
SU.31-019	34/019S	B		0,54	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.31-020	34/020P	B	I.3102	0,441,97	7/10	40-35-%35 %	bBn	40 %	zemědělství	US.177, Zm. X/2A
PU.31-021	34/021P	P	I.3102	0,270,15	–	–	–	–		
SU.31-022	34/022S	B		1,830,44	7/10PV	E%	a	e%		Zm. X/2A
SU.31-023	34/023S	B		0,990,43	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
AU.31-024	34/024N	N		3,18	–	–	–	–		
SU.31-025	34/025S	B		1,01	7/10PV	E%	vBe	e%		
OV.31-026	34/026S	Ø		1,491,50	7/10	–	a	–		Zm. X/2A
RO.31-027	34/027S	R		0,39	5/7	–	s	–	park	zeleň-parková
AU.31-028	34/028N	N		1,53	–	–	–	–		
AU.31-029	34/029N	N		50,45	–	–	–	–		
AU.31-030	34/030Z	R		0,152,03	5/7	do-3 %	s	50 %		zeleň-parková, etapizace Zm. X/2A
AU.31-031	34/031K	N	K.3103	5,66	–	–	–	–		navržený ÚSES
SU.31-032	34/032Z	B		0,920,15	7/10PV	40-35-%E%	bBe	40-%e%		etapizace Zm. X/2A
SU.31-033	34/033S	B		0,48	7/10PV	E%	vBe	e%		
PU.31-034	34/034S	P		0,750,23	–	–	–	–		Zm. X/2A
PU.31-035	34/035Z	P	Z.3104	0,740,23	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.31-036	34/036Z	B	Z.3104	1,751,03	7/10	40-35-%35 %	bBn	40 %		Zm. X/2A
SU.31-037	34/037S	B		0,641,35	7/10PV	E%	bBe	e%		Zm. X/2A
SU.31-038	34/038S	B		1,90	7/10PV	E%	vBe	e%		
AU.31-039	34/039K	N	K.3105	0,77	–	–	–	–	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
DU.31-040	34/040N	Ø		0,46	–	–	–	–		
AU.31-041	34/041N	N		1,581,46	–	–	–	–		Zm. X/2A
SU.31-042	34/042S	B		0,82	7/10PV	E%	bBe	e%		
DU.31-043	34/043S	Ø		0,92	–	–	–	–		
SU.31-044	34/044S	B		0,28	7/10PV	E%	vBe	e%		
SU.31-045	34/045S	B		0,38	7/10PV	E%	vBe	e%		
AU.31-046	34/046K	N	K.3106	3,54	–	–	–	–	ochranné zatravnění	ochranné zatravnění
SU.31-047	34/047S	B		0,700,42	7/10PV	E%	vBe	e%		Zm. X/2A
PU.31-048	34/048S	P		0,60	–	–	–	–		
PU.31-049	34/049S	P		0,20	–	–	–	–		
AU.31-050	34/050N	N		6,97	–	–	–	–		
SU.31-051	34/051S	B		0,17	7/10PV	E%	Be	e%		
SU.31-052	34/052S	B		1,50	7/10PV	E%	bBe	e%		
SU.31-053	34/053S	B		0,80	7/10PV	E%	bBe	e%		
AU.31-054	34/054N	N		0,68	–	–	–	–		UR-48-(B) R.48(SU)
SU.31-055	34/055S	B		0,14	5/7PV	E%	Be	e%		
AU.31-056	34/056N	N		78,4078,21	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.31-057	34/057N	Ø		3,49	–	–	–	–		
DU.31-058	34/058N	Ø		3,41	–	–	–	–		
DU.31-059	34/059Z	Ø	Z.3107	10,336,42	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.31-060	34/060N	N		105,52106,11	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.31-061	34/061Z	Ø	Z.3107	12,9813,50	–	–	–	–		Zm. X/2A
AU.31-062	34/062N	N		47,7448,60	–	–	–	–		Zm. X/2A
DU.31-063	34/063N	Ø		1,12	–	–	–	–		
AU.31-064	34/064N	N		157,25	–	–	–	–		
DU.31-065	34/065N	Ø		0,38	–	–	–	–		

<u>kód plochy</u>	<u>kód plochy</u>	<u>využití plochy</u>	<u>kód návrhové plochy</u>	<u>výměra plochy [ha]</u>	<u>max. výška zástavby [m]</u>	<u>max. zastavěnost</u>	<u>struktura zástavby</u>	<u>min. podíl zeleně</u>	<u>zpřesnění podmínek využití</u>	<u>poznámky</u>
<u>AU.31-066</u>	<u>34/066N</u>	<u>N</u>		<u>2,07</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		<u>Zm. I/03</u>
<u>DU.31-067</u>	<u>34/067N</u>	<u>D</u>		<u>1,16</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		
<u>AU.31-068</u>	<u>34/068N</u>	<u>N</u>		<u>3,49</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		
<u>PU.31-069</u>	<u>34/069Z</u>	<u>P</u>	<u>Z.3109</u>	<u>0,27</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		
<u>DU.31-070</u>	<u>34/070N</u>	<u>D</u>		<u>4,391,30</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		<u>Zm. X/2A</u>
<u>AU.31-071</u>	<u>34/071K</u>	<u>N</u>	<u>K.3110</u>	<u>1,00</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		<u>navržený ÚSES</u>
<u>AU.31-072</u>	<u>34/072K</u>	<u>N</u>	<u>K.3111</u>	<u>0,43</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		<u>navržený ÚSES</u>
<u>PU.31-073</u>	<u>34/073Z</u>	<u>P</u>	<u>Z.3112</u>	<u>0,11</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		
<u>AU.31-074</u>	<u>34/074K</u>	<u>N</u>	<u>K.3113</u>	<u>1,25</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>ochranné zatravnění</u>	<u>ochranné zatravnění</u>
<u>WU.31-075</u>	<u>34/075K</u>	<u>N</u>	<u>K.3114</u>	<u>9,75</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>poldr</u>	<u>Zm. X/2A</u>
<u>WU.31-076</u>	<u>34/076K</u>	<u>N</u>	<u>K.3115</u>	<u>3,48</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>poldr</u>	<u>Zm. X/2A</u>
<u>AU.31-077</u>	<u>34/077K</u>	<u>N</u>	<u>K.3116</u>	<u>1,00</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		<u>navržený ÚSES</u>
<u>AU.31-078</u>	<u>34/078N</u>	<u>N</u>		<u>0,21</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		<u>UR-49-(P) R.49(PU)</u>
	<u>34/079Z</u>	<u>Z</u>		<u>0,68</u>	<u>3/5</u>	<u>do 10 %</u>	<u>-</u>	<u>50 %</u>		<u>etapizace</u>
<u>WU.31-080</u>	<u>34/080K</u>	<u>N</u>	<u>K.3117</u>	<u>1,02</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>poldr</u>	<u>Zm. I/03, Zm. X/2A</u>
<u>PU.31-081</u>			<u>T.3118</u>	<u>0,05</u>	<u>=</u>	<u>=</u>	<u>=</u>	<u>=</u>		<u>Zm. X/2A</u>
<u>SU.31-082</u>				<u>0,22</u>	<u>PV</u>	<u>E%</u>	<u>Be</u>	<u>e%</u>		<u>Zm. X/2A</u>
<u>PU.31-083</u>			<u>Z.3109</u>	<u>0,30</u>	<u>=</u>	<u>=</u>	<u>=</u>	<u>=</u>		<u>Zm. X/2A</u>
<u>PU.31-084</u>			<u>T.3108</u>	<u>0,12</u>	<u>=</u>	<u>=</u>	<u>=</u>	<u>=</u>		<u>Zm. X/2A</u>
<u>RO.31-085</u>			<u>Z.3101</u>	<u>0,21</u>	<u>Prp</u>	<u>Prp</u>	<u>Prp</u>	<u>Prp</u>		<u>U.017, Zm. X/2A</u>
<u>OV.31-086</u>			<u>T.3102</u>	<u>0,51</u>	<u>7/10</u>	<u>50 %</u>	<u>=</u>	<u>20 %</u>	<u>specifická rekreace</u>	<u>Zm. X/2A</u>