

Vyhodnocení předpokládaných důsledků návrhovaného řešení na ZPF

Č.lokality	Způsob využití plochy	Celý zábor ZPF (ha)	Zábor ZPF podle jednotlivých kultur (ha)						Zábor ZPF podle třídy ochrany (ha)					Investice do půdy (ha)
			orná půda	chmelnice	vinice	zahrady	ovocné sady	trvalé travní porosty	I.	II.	III.	IV.	V.	
1	Plochy bydlení-BV	1,68	1,66					0,02				1,68		0,02
2	Plochy bydlení-BV	0,56						0,56			0,55	0,01		0,00
3	Plochy bydlení-BV	0,54				0,23		0,31					0,54	0,00
4	Plochy bydlení-BV	3,77	3,77								3,77			1,36
5	Plochy bydlení-BV	1,14	1,04			0,10					1,14			1,14
6	Plochy bydlení-BV	0,40	0,22			0,18					0,40			0,40
7	Plochy bydlení-BV	1,14				0,27		0,87				1,14		0,00
Plochy bydlení celkem		9,23	6,69	0,00	0,00	0,78	0,00	1,76	0,00	0,00	5,86	2,83	0,54	2,92
12	Plochy veřejných prostranství-PV	0,06						0,06				0,06		0,00
11	Plochy veřejných prostranství-ZV	0,17	0,09					0,08				0,17		0,00
13	Plochy veřejných prostranství-PV	0,11	0,08					0,03				0,11		0,00
14	Plochy veřejných prostranství-PV	0,04				0,04						0,04		0,00
15	Plochy veřejných prostranství-PV	0,49	0,49								0,49			0,25
18	Plochy veřejných prostranství-PV	0,18	0,18								0,18			0,17
Plochy veřejných prostranství celkem		1,06	0,84	0,00	0,00	0,04	0,00	0,18	0,00	0,00	0,67	0,39	0,00	0,42
8	Plochy občanské vybavenosti-OS	0,78	0,50			0,28						0,78		0,00
Plochy občanské vybavenosti		0,78	0,50	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00
19	Plochy přírodní - NP	0,51	0,46			0,04		0,01			0,51			0,00
21	Plochy přírodní - NP	1,04				0,41		0,63			0,08	0,96		0,00
22	Plochy přírodní - NP	0,52						0,52			0,10	0,42		0,00
23	Plochy přírodní - NP	0,08	0,08								0,04	0,04		0,00
20	Plochy přírodní - NP	0,23	0,23								0,09	0,14		0,00
Plochy přírodní		2,38	0,77	0,00	0,00	0,45	0,00	1,16	0,00	0,00	0,82	1,56	0,00	0,00
10	Plochy výroby a skladování - VD	0,27	0,10			0,16		0,01			0,27			0,00
Plochy výroby a skladování		0,27	0,10	0,00	0,00	0,16	0,00	0,01	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	0,00
ZÁBOR ZPF CELKEM		13,71	8,90	0,00	0,00	1,71	0,00	3,10	0,00	0,00	7,61	5,55	0,54	3,34