



HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ  
HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 01.04.2021  
ZASTAVITELNÉ PLOCHY  
PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ  
PARCELNÍ KRESBA  
PARCELNÍ KRESBA VNITŘNÍ  
POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA (PUFPL)  
POZEMKY ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNIHO FONDU (ZPF)  
OSTATNÍ POZEMKY  
HRANICE BPJ S KOTVOUŮM OZNAČ.  
A T.D. OCHRANY ZPF  
KOTVOVÉ OZNAČENÍ PRO NEZEMĚDĚLSKÝ PŮDÍ  
KOTVOVÉ OZNAČENÍ PRO NEZEMĚDĚLSKÝ PŮDÍ  
INVESTICE DO PŮDY - PLOCHA ODPOVĚDNÁ  
VZDÁLENOST 50 m  
OD OKRAJE PLOCHY

BYDLNÉ	BV
v rodinných domech - venkovské	
REKREAČNÉ	RH
plochy stavieb pre rodinnú rekreáciu	
REKREAČNÉ	RI
plochy stavieb pre hromadnú rekreáciu	
SMIŠENÉ OBYTNÉ	SV
venkovské	
DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA	DS
sídliská	
TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	TL
inžinierske siete	
VÝROBA A SKLADOVANIE	VT
ľahkých priemyselných	
VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ	PV
ZELEŇ	ZP
přírodního charakteru	
PLOCHY PŘÍRODNÍ	NP

TABULKA VYHODNOCENÍ PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁBORŮ PŮDNÍHO FOND

ID	BSP	Vend	Vend date	2 tème de la durée ZPF				2 tème de la durée d'attente post (PE)			
				120	120	V2P2	V2P2	120	120	V2P2	V2P2
				max anomaly	max anomaly	TP	TP	15 anomaly	15 anomaly	15 anomaly	15 anomaly
22	BV	0,55	0,55	0,95	0,95			0,46		0,45	0,47
23	BV	1,25	1,25	1,25	1,25			0,55	0,59	0,58	0,61
24	BV	1,70	1,70	1,70	1,70			0,85		0,85	0,85
25	SV	0,99	0,99	0,99	0,99			0,38		0,38	0,41
26	TI	0,30	0,30	0,30	0,30			0,30		0,30	0,30
27	BV	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
28	BV	0,23	0,23	0,23	0,23	0,20	0,20	0,27		0,27	0,27
29	BV	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17		0,17	0,17
210	BV	0,85	0,85	0,85	0,85			0,85		0,85	
211	VL	3,22	3,22	3,22	3,22			0,91		0,91	1,21
212	VL	3,35	3,35	3,35	3,35			0,73		0,73	1,27
213	05	0,12	0,12	0,11	0,11	0,01	0,01				0,12
214	05	1,06	1,06	1,06	1,06			0,42		0,42	0,55
215	08	1,15	1,15	1,13	1,13			0,58		0,58	1,05
216	08	0,67	0,68					0,62		0,62	
217	05	0,71	0,71	0,71	0,71			0,71		0,71	
218	PV	0,20	0,20	0,19	0,19			0,15		0,15	0,05
219	BV	1,27	1,27	1,27	1,01	0,38	0,38	1,18	0,16	1,18	0,05
220	BV	0,81	0,81	0,81	0,81			0,81		0,81	0,03
221	PV	0,04	0,04	0,04	0,01	0,03	0,03	0,04		0,04	
222	PV	0,04	0,04	0,09	0,09			0,09		0,09	
223	PV	0,06	0,06	0,06	0,06			0,06		0,06	
224	BV	0,56	0,56	0,56	0,56			0,24	0,32	0,24	0,41
225	BV	0,84	0,84	0,84	0,84			0,84		0,84	0,84
226	BV	0,84	0,84	0,84	0,84			0,84		0,84	0,84
K1	DP	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08		0,08	0,08
K2	DP	0,13	0,13	0,13	0,13			0,13		0,13	
K3	DP	0,25	0,25								
K4	NP	0,39	0,39	0,39	0,39			0,39		0,39	
K5	NP	0,05	0,05	0,05	0,05			0,05		0,05	
K6	NP	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09			0,09	0,03
K8	DP	1,19	1,18	0,05	0,08	0,07	0,07			1,18	1,18
K9	DP	0,82	0,82				0,82			0,82	0,82
K10	DP	0,82	0,82							0,82	0,82
K11	DP	0,03	0,03					0,03	0,01	0,03	0,02
K12	DP	1,05	1,05	1,05	1,05			0,10	0,06	1,05	0,10
K13	DP	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11				

	výšek č.: _____	ořísk autorizačního razítka: _____
--	-----------------	------------------------------------

Příloha č. 4

GENERÁLNY PROJEKTANT architekty s.r.o.   IČO 07173971   Na Moravě 1750/4   128 00 Praha 2		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ing. Lubor Sawasik   autorizovaný architekt ČKA 3654 gsm +420 604 650 091   lubor.sawasik@seznam.cz		
OBJEDNATEL: OBEČ OLŠOVCE	STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO VÝSTAVU	Č. ZAKÁZKY: 04_21 DATUM: 11/2022
<b>ÚZEMNÍ PLÁN OLŠOVCE - ZMĚNA č. 1</b>		
VÝKRES PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁBORŮ PŮDNIHO FONDU		
1:5 000		Č. VÝKRESU B/II.3