



Stavební objekt	ozn.	p.č.	výměra v m ²		druh pozemku	způsob využití	LV
			dotčená	celkem			
SO 01	Zp1a	3600		6841	vodní plocha	koryto toku umělé	10001
	Zp1b						
	Zp1c	3119		5943	vodní plocha	koryto toku umělé	10001
SO 04	MP3b	3083		57795	vodní plocha	koryto toku umělé	10002
	MP3c						
	MP4	3059		23372	vodní plocha	koryto toku umělé	10002
SO 08	C20	3120	11803	11803	ostatní plocha	ostatní komunikace	10001
SO 09	C19	3110		7210	ostatní plocha	ostatní komunikace	10001
SO 10	C18	3089	1170	1770	ostatní plocha	ostatní komunikace	10001
SO 11	TTP10	3101	2373	2373	trvalý travní porost	-	10001
	TTP11	3100	2770	2770	trvalý travní porost	-	10001
	TTP12	3095	6665	6665	trvalý travní porost	-	10001
	TTP13	3082	7804	7804	trvalý travní porost	-	10001
	TTP23	3076	11656	11656	trvalý travní porost	-	10001
	TTP24	3067	6971	6971	trvalý travní porost	-	10001
	TTP25	3058	11754	11754	trvalý travní porost	-	10001
	C110	3129	3730	3730	ostatní plocha	ostatní komunikace	10001
	ZM12	3131	8392	8392	ostatní plocha	jiná plocha	10001
	TTP14	3132	12838	12838	trvalý travní porost	-	10001

LV 10001 Obec Paseka, č.p. 17, 783 97 Paseka
LV 10002 ČR – Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

LEGENDA

- Záchytný příkop ZP1
- Meliorační příkopy Mp
- Polní cesty
- Trvalý travní porost
- Záchytná mez Zm12
- Přírodní park Sovinecko

Veškeré inženýrské sítě jsou v PD uvedeny pouze orientačně, před zahájením stavby musí být vtyčeny v předstihu dle požadavku jednotlivých správců sítí !
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

KRESLIL Ing.Miroslav Lošťák	VYPRACOVAL Ing.Miroslav Lošťák	ZODP.PROJ. Ing.Miroslav Lošťák	ODP. ZÁST Ing.František Hanousek	Hanousek s.r.o. Baráková 41, Prostějov IČ: 29186404 tel. 582 331 013	
OBEC,k.ú.: Paseka,Paseka u Šternberka				ZAK.ČÍSLO	10/15
KRAJ,OBEC s rozš.pás.: Olomoucký,Uničov				ARCH.ČÍSLO	164/1
OBJEDNATEL: SPÚ pobočka Olomouc				DATUM	únor 2016
AKCE: REALIZACE SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ k.ú. Paseka u Šternberka				STUPEŇ	MĚŘÍTKO
				DSP	1 : 5 000
PŘÍLOHA: Celková situace				C. PŘÍLOHY	C. KOPIE
					1