

SO 301: odvodňovací prvky HPC3
otevřené příkopy s hl. dna cca 650 mm
zaústěné do vsakovacích jímek

Vsakovací jámka 10x2m hl. 2,0 m.
Jímka bude vyplněna štěrkem fr. 32/63
+ geotextilie

SO 801: doprovodná zeleň HPC3
autochtonní dřeviny: javor, jilm, lípa, třešeň, jablň
hrušeň, slivoň

Vsakovací jámka 10x2m hl. 2,0 m.
Jímka bude vyplněna štěrkem fr. 32/63
+ geotextilie

Vsakovací jámka 10x2m hl. 2,0 m.
Jímka bude vyplněna štěrkem fr. 32/63
+ geotextilie

Polní cesta v intravilánu obce v délce
81,59 m bude provedena na náklady
města Mšena- není předmětem této PD

Vsakovací jámka 7x2m hl. 2,0 m.
Jímka bude vyplněna štěrkem fr. 32/63
+ geotextilie

HPC3 bude napojena na stáv. polní
cestu v k.ú. Lobeč u Mšena

SO 101: polní cesta HPC3
kategorie: P3/30 (3,0 bez krajnic)
délka: 205,96 m

SO 101: polní cesta HPC3
kategorie: P5/30 (4,0 + 2x0,5m)
délka: 625,00 m

SO 302: odvodňovací příkop OP1
otevřený příkop trojúhelníkového profilu s hl.
dna cca 600 mm, délka 85 m

SO 303: propustek u OP1
DN 600, délka propustku 8,0 m

k.ú.Skramouš

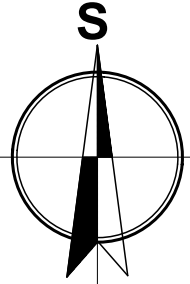
k.ú.Lobeč
u Mšena

U Lobče


Na herynku

- SEZNAM SO:
- SO 101 - Polní cesta HPC3 k.ú. Skramouš (extravilán)
 - SO 301 - Odvodňovací prvky HPC3
 - SO 302 - Odvodňovací příkop OP1
 - SO 303 - Propustek u OP1
 - SO 801 - Doprovodná zeleň HPC3

- LEGENDA:
- nadzemní vedení VN- ČEZ Distribuce a.s.
 - nadzemní vedení VVN- ČEZ Distribuce a.s.
 - optický kabel CETIN a.s.
 - radiové sítě
 - vodovod SV a.s.
 - hranice k.ú.
 - osa komunikace
 - odvodnění komunikace
 - doprovodná zeleň
 - ochranné pásmo lesa



Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

objednatel: Česká republika- Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Mělník					vyhotovení:		
generální projektant stavby: ARTECH spol. s r.o. Dušní 112/16, 110 00 Praha , IČ: 25024671 Adresa pro doručování: Žitkova 152, 436 01 Litvínov E-mail: artech@artech.cz , tel. 476 111 782							
vypracoval (projektant): Ing. Roman Ernest		autorizoval (zodpovědný projektant) Ing. Jan Havanič		řízení projektu (hlavní inženýr projektu): Ing. Ladislav Slaviček		zhotovitel částí projektu  ARTECH PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA A REALIZACE STAVBY	
stavebník: Česká republika- Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Mělník							
kraj:	Středočeský	st.úřad:	Mělník	obec:	Mšeno		
ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÝCH DOKUMENTACÍ V 15 KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ- ČÁST 15 ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÝCH DOKUMENTACÍ V K.Ú. SKRAMOÚŠ - DOKUMENTACE I. B.- SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES						stupeň PD	DSP, DPS
						datum	09/2016
						formát	4xA4
						měřítko	1:2 500
						zakázka	1849
						číslo (ozn.) dokumentu:	B.3