



Ve st. 0,000 až 0,027 je navrženo opevnění vegetační tvárnici
 Ve st. 0,027 až 0,047 je navrženo opevnění kamennou dlažbou do betonu
 Ve st. 0,047 až 0,114 je navrženo opevnění vegetační tvárnici

Před zahájením zemních prací musí dojít
 k vytyčení inženýrských sítí, v ochranném pásmu
 sítí je třeba pracovat se zvýšenou opatrností.

Souř. systém: S-JTSK

Výšk. systém: BPV

AKCE:	KOMPLEXNÍ POZEMKOVÉ ÚPRAVY V K.Ú. LHOTKA U FRÝDKU-MÍSTKU	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno Tel.: 533 033 934 www.agroprojektpsoc.cz		
K.Ú.:	LHOTKA U FRÝDKU-MÍSTKU	VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY	
OBEC:	LHOTKA	AUTOR. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY	
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY	
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ, POBOČKA FRÝDEK-MÍSTEK	PROJEKTANT :		
		Č. ZAKÁZKY:	106-2690-14	
STUPEŇ:	DOKUMENTACE TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO:	1:50	
OBSAH:	VYHOTOVENÍ POTŘEBNÝCH PODÉLNÝCH A PŘÍČNÝCH PROFILŮ SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ SO-05, Příkop OP5, VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	DATUM:	X/2016	
		PŘÍLOHA; PARÉ:	5.4.	