



LEGENDA

- VJ1 NAVÁŽKA, PANELOVÉ ZPEVNĚNÍ SE
0,30 ŠTERKOVÝM PODSYPEM
JÍL SE STŘEDNÍ PLASTICITOU, JÍL ŠEDOHNĚDÝ
REZAVĚ ŠMOUHOVANÝ ALUVIÁLNÍ, OD 1,0m
1,50 NAVLHLÝ
- VJ2 NAVÁŽKA, PANELOVÉ ZPEVNĚNÍ SE
0,30 ŠTERKOVÝM ZAJÍLOVATELÝM PODSYPEM
JÍL SE STŘEDNÍ PLASTICITOU, JÍL ŠEDOHNĚDÝ
REZAVĚ ŠMOUHOVANÝ ALUVIÁLNÍ
1,50
- VJ3 NAVÁŽKA, PANELOVÉ ZPEVNĚNÍ (CCA 0,15m)
0,40 SE ŠTERKOVÝM ZAJÍLOVATELÝM PODSYPEM
JÍL SE STŘEDNÍ PLASTICITOU, JÍL ŠEDOHNĚDÝ
REZAVĚ ŠMOUHOVANÝ ALUVIÁLNÍ, OD 1,2m
1,50 PŘECHOD DO MODROŠEDÝCH JÍLŮ
- VJ4 NAVÁŽKA, PANELOVÉ ZPEVNĚNÍ (CCA 0,15m)
0,40 SE ŠTERKOVÝM ZAJÍLOVATELÝM PODSYPEM
JÍL SE STŘEDNÍ PLASTICITOU, JÍL ŠEDOHNĚDÝ
REZAVĚ ŠMOUHOVANÝ ALUVIÁLNÍ, OD 1m
1,50
- VJ12 NAVÁŽKA, PANELOVÉ ZPEVNĚNÍ (CCA 0,15m)
0,40 SE ŠTERKOVÝM ZAJÍLOVATELÝM PODSYPEM
JÍL SE STŘEDNÍ PLASTICITOU, JÍL ŠEDOHNĚDÝ
REZAVĚ ŠMOUHOVANÝ ALUVIÁLNÍ, OD 1m
1,50 ŠEDOMODRÝ TUHÝ
- VJ13 NAVÁŽKA, PANELOVÉ ZPEVNĚNÍ (CCA 0,15m)
0,40 SE ŠTERKOVÝM ZAJÍLOVATELÝM PODSYPEM
JÍL SE STŘEDNÍ PLASTICITOU, JÍL ŠEDOHNĚDÝ
REZAVĚ ŠMOUHOVANÝ ALUVIÁLNÍ, OD 0,30 DO
1,50 0,60m ŠEDOHNĚDÝ, PEVNÝ

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ DOJÍT K VYTYČENÍ VEŠKERÝCH
PODZEMNÍCH VEDENÍ A HLOUBKA ULOŽENÍ MUSÍ BÝT OVĚŘENA RUČNĚ
KOPANÝMI SONDAMI!!!

Výšk. systém : BPV		Souřadný systém : JTSK	
AKCE :	KPÚ HODONÍN - REALIZAČNÍ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE POLNÍ CESTA NA OČOVĚ C6	AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 1b, 638 00 BRNO Tel. 545 193 414 Fax 545 222 261	
		VED. PROJEKTANT:	ING. I. HERMANY
KAT. ÚZEMÍ:	HODONÍN	AUTOR. INŽENÝR:	ING. I. HERMANY
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. R. DOBEŠOVÁ
OKRES:	HODONÍN	STUPEŇ:	DSP A DPS
OBJEDNATEL:	MĚSTO HODONÍN	Č. ZAKÁZKY:	105-2931-17
OBJEKT:	POLNÍ CESTA NA OČOVĚ C6	DATUM:	ZÁŘÍ 2017
OBSAH:	PŘÍČNÉ ŘEZY	MĚŘÍTKO:	1:100
		PŘÍLOHA č.:	C.4.1