

ACO 11...40mm...ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBRUSNOU VRSTVU
S ROZPROSTŘENÍM A ZHUTNĚNÍM
ACP 16+...70mm...ASFALTOVÝ BĚTON PRO PODKLADNÍ VRSTVU
S ROZPROSTŘENÍM A ZHUTNĚNÍM


STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÍ POLNÍ CESTY BUDE VYUŽITO PRO VYTVOŘENÍ
PODKLADNÍCH VRSTEV A TO POMOCÍ TECHNOLOGIE GLORIT
TL. 300-350mm

CELKOVÁ MIN. TL. VŠECH VRSTEV 410mm

**PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ DOJÍT K VYTYČENÍ VEŠKERÝCH PODZEMNÍCH
VEDENÍ A HLOUBKA ULOŽENÍ MUSÍ BYT OVĚŘENA RUCNĚ KOPANÝMI SONDAMI!!!**

Výšk. systém : BPV

Souřadný systém : JTSK

AKCE :	KPÚ VELKÉ BÍLOVICE POLNÍ CESTA CP 2 A CP 11 S RÁMOVÝM PROPUSTKEM	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 1b, 638 00 BRNO Tel. 545 193 414 Fax 545 222 261	
KAT. ÚZEMÍ:	VELKÉ BÍLOVICE	VEDOUČÍ PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR:	ING. I. KULÍSEK
OKRES:	BŘECLAV	PROJEKTANT:	ING. R. DOBEŠOVÁ
OBJEDNATEL:	POZEMKOVÝ ÚŘAD BŘECLAV	STUPEŇ:	PD KE STAV. ŘÍZENÍ + REALIZACI
OBJEKT:	SO-01-POLNÍ CESTA CP 2 - TUNEL	Č. ZAKÁZKY:	116-2018-07
OBSAH:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	DATUM:	červen 2012
		MĚŘÍTKO:	1:50
		PŘÍLOHA č.:	C.1.4