



POZNÁMKA - POUŽITÉ MATERIÁLY

PŘÍDLAŽBA A OBRUBNÍKY BUDOU ULOŽENY DO BETONOVÉHO LOŽE - BETON C16/20

- SO** BETONOVÝ OBRUBNÍK PŘÍRODNÍ, 250/1000/150/120 mm (SILNIČNÍ OBRUBNÍK)
- NO** BETONOVÝ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ, PŘÍRODNÍ, 150/1000/150 mm (NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK)
- ZO** BETONOVÝ OBRUBNÍK PŘÍRODNÍ, 250/1000/80 mm (ZAHRADNÍ OBRUBNÍK)
- PO** BETONOVÝ OBRUBNÍK PŘÍRODNÍ, PŘECHODOVÝ LEVÝ, PRAVÝ 250/150/1000 mm
- P** PŘÍDLAŽBA - PŘÍRODNÍ, 80/500/250 mm

PŘEDPOKLÁDANÁ SKLADBA :

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNÝ	ABS II	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ	PS, A	
OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNÉ	OKS II	70 mm
VIBROVANÝ ŠTĚRK	ŠV	180 mm
ŠTĚRKODRT	ŠD 0 - 32	200 mm
CELKEM		500 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ		
HUTNĚNÍ 1,02 PS HL.0,5 m, Edef2 = min. 45 MPa		

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KPI PROJEKTY INŽENÝRSKÁ ČINNOST Ing. Zdeněk Kocián, IČ 635 78 476 Palackého 451, 538 21 Slatiňany tel. 608 310 887	
ING. JITKA KOCIÁNOVÁ	ING. ZDENĚK KOCIÁN	ALLPLAN 2014		
INVESTOR : MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, VRATISLAVOVO NÁM. 103, 592 31 NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - REKONSTRUKCE UL. DROBNÉHO DÍ KOMUNIKACE + CHODNÍKY MÍSTO STAVBY : POZ. P.Č. 1009, 313, 335/1, 358, 364 a 367/1 V K.Ú. NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ				
PROJEKT PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ + DPS ŘEZ A			FORMÁT	2 A4
			DATUM	09/2015
			Č. ZAKÁZKY	15/2015
			MĚŘÍTKO	1 : 50
			Č. VÝKRESU	KOPIE
			D1 115	