



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 POSTŘIK ASFALTOVÝ	PS, A	
OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNÉ	OKS II	70 mm
VIBROVANÝ ŠTĚRK	ŠV	180 mm
ŠTĚRKODŘT	ŠD 0 - 32	200 mm
CELKEM		500 mm

UPRAVENÁ PLÁŇ
HUTNĚNÍ 1,02 PS HL0,5 m, Edef2 = min. 45 MPa

BETONOVÁ DLAŽBA 80/200/100 mm	80 mm
DVOJÍ HUTNĚNÍ - PO PRVNÍM HUTNĚNÍ ZAPÍSKOVÁNÍ SPÁR KŘEMIČITÝM PÍSKEM (ZRNO 0 - 2 mm)	
KLADECÍ VRSTVA DRCENÉ KAMENIVO FR.4 - 8 mm	30 mm
STABILIZAČNÍ VRSTVA BETON C16/20	100 mm
PODKLADNÍ VRSTVA LOMOVÁ DRŤ FR. 16 - 32 mm	150 mm
CELKEM	360 mm

UPRAVENÁ PLÁŇ
HUTNĚNÍ 1,02 PS HL0,5 m, Edef2 = min. 45 MPa

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KPI PROJEKTY INŽENÝRSKÁ ČINNOST Ing. Zd. 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			FORMÁT	2 A4
NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - REKONSTRUKCE ul. DROBNÉHO D1 KOMUNIKACE + CHODNÍKY			DATUM	09/2015
			Č. ZAKÁZKY	15/2015
MÍSTO STAVBY : POZ. P.Č. 1009, 313, 335/1, 358, 364 a 367/1 V K.Ú. NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ			MĚŘÍTKO	1 : 50
			Č. VÝKRESU	KOPIE
PROJEKT PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ + DPS			D1 112	
ŘEZ 190				