

OHUMUSOVÁNÍ, OSETÍ -
KOSOVÁ ROHOŽ -
NASYPANÁ ZEMINA -

STŘÍŠKA Z BETONU - C30/37 - XF3
(ATYP VÝROBEK Z PREFY)

OKAPOVÝ NOS

KAMENNÁ TÍŽNÁ ZEĎ
- PÍSKOVCOVÝ LOMOVÝ KÁMEN
- DO BETONOVÉ MALTY

PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA, TL. 80mm (BEST BEATON), 200 x 165 x 80mm
- KLADECÍ VRSTVA KAMENIVA - ŠTĚRKOPÍSEK d 4/ 8mm - TL.30mm
- PODKLADNÍ VRSTVA - ŠTĚRKODRŤ d 8/16mm - tl.150mm
- VÝPLŇ - KAMENIVO d32/63
- ROSTLÝ TERÉN, RESP. NASYPANÁ ZEMINA, HUTNĚNÁ NA P.S.98% (CHODNÍK PŘED VDJ)

VARIANTA
NAKLONĚNÁ DESKA ATYP 650/500/100
(VÝROBEK Z PREFY)

PARKOVÝ OBRUBNÍK (ABO 50/5/20/)
DO BETONOVÉHO LOŽE

ŠTĚRKOVÝ PODSYP d 0 - 63
TL. 200mm

KOKOSOVÁ ROHOŽ UPNUTÁ DŘEVĚNÝMI KOLÍKY -
OHUMUSOVÁNÍ S HYDROOSEVEM, TL. 100mm -

Dimensions: 650, 100, 60, 50, 10, 1360, 1%, 800, 200, 1185, 1:0.5, 1:1.5, 1:4, 1000.

PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK

- VEGETAČNÍ TVÁRNICE (ANDEZIT 60/ 40/ 10), S OKY VYPLNĚNÝMI KAČÍRKEM d 4/8mm (3 x PROMYTÝM)
- SEPARAČNÍ GEOTEXILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ 500g/m²
- KLADECÍ VRSTVA KAMENIVA - ŠTĚRKOPÍSEK d 8/16mm - TL.50mm
- PODKLADNÍ VRSTVA - ŠTĚRKODRŤ d 16/32mm - tl.100mm
- ZÁSYP DOVEZENOU ZEMINOU, HUTNĚNOU PO VRSTVÁCH
- ROSTLÝ TERÉN

1200


200

1%

HUTNIT NA 45Mpa

podélný sklon chodníku max. 10%

sklon svahu max. 1:1,6

		VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.	
		Křížová 47, 150 39 PRAHA 5	
Vypracoval: Ing. P. Hofmann		Hlavní inž. projektu: Ing. P. Hofmann	
Projektant:		Ved. atelieru: Ing. M. Butor	
SRBSKO, VODOJEM REKONSTRUKCE SO 03 - OPLOCENÍ A TERÉNNÍ ÚPRAVY		Datum: 03/2018	
		Stupeň: DUR/DSP/ DPS	
		Formát: 2 A4	
		Zak.číslo: VIS - 3/15 - 026	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Ml. Boleslav		Měřítko: 1:25	Číslo přílohy: D.3.3
PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK - PŘÍČNÉ ŘEZY			
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			