

60 mm
30 mm
250 mm

BET. OBRUBNÍK 1000/80/250
S BET. OPĚROU C16/20

0,5%


100

1 000

400

DRENÁŽNÍ POTRUBÍ

SPORTOVNÍ JEDNOVRSTVÝ PRŮŽOVÝ LITÝ POVRCH TL. 11 MM - VIZ SO 03
DVOUVRSTVÁ PODLOŽKA SPORTOVNÍHO POVRCHU - VIZ SO 03
SPODNÍ VRSTVA 40 MM, VRCHNÍ VRSTVA 30 MM
DRCENÉ KAMENIVO FR (0 - 4 mm) 10 mm
DRCENÉ KAMENIVO FR (0 - 32 mm) 100 mm
DRCENÉ KAMENIVO FR (32 - 63 mm) 200 mm
GEOTEXTÍLIE 400 g/m²
STÁVAJÍCÍ TERÉN - ZHUTNĚNÁ PLÁŇ Edef,2 > 25 MPa
(výměnná vrstva kamenivo 32-63 mm tl. 300 mm
v případě nevyhovující únosnosti pláň)

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/ HIP:		ING. MARTIN JAROŠ		 <div>Občanská 1116/18 710 00 Ostrava e-mail: info@atris.cz tel. +420 724 796 049</div>
KONTRLOVAL:		ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK		
VYPRACOVALA:		ING. MARKÉTA RYŠKOVÁ		
PROJEKTANT OBJEKTU: D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ				
INVESTOR: Fontána příspěvková organizace Celní 409/3, 748 01 Hlučín				DATUM: 06/2024
				FORMÁT: 297 x 210 mm
NÁZEV STAVBY: NOVOSTAVBA OBJEKTU CHRÁNĚNÉHO BYDLENÍ KARASOVA				ARCHIVNÍ ČÍSLO:
				DOKUMENTACE OBJEKTU: DPS
MÍSTO STAVBY: OSTRAVA	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: MARIÁNSKÉ HORY PARCELA .Č.: viz. TECHNICKÁ ZRPÁVA			STAVEBNÍ OBJEKT: SO 03.1 ODVODNĚNÍ HŘIŠTĚ
NÁZEV VÝKRESU: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ DRENÁŽNÍM POTRUBÍM				MĚŘÍTKO: 1:25
				ČÍSLO VÝKRESU: D.2.03.c).02