



LEGENDA MATERIÁLU

- LOŽE Z PROSTÉHO BETONU C 12/15
- CSB – PALISÁDA LENA V. 800 A 1200 MM
- ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 8 – 16 MM
- ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 16 – 32 MM
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ ZÁSYP
- KAMENIVO FRAKCE 16 – 32 MM
- ROSTLÁ ZEMLINA

S1

- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 40 MM
- KLADECÍ VRSTVA – ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0–4 MM TL. 40 MM
- GEOTEXTILIE
- STABILIZAČNÍ PODLOŽÍ – ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 8–16 MM TL. 100 MM
- MRAZUVZDORNÁ VRSTVA – ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 16–32 MM TL. 150 MM
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ ZÁSYP KONTEJNERŮ TL. 670 MM
- ZÁSYP KAMENIVEM FRAKCE 16–32 MM TL. 550 MM
- PÍSKOVÝ PODSYP KONTEJNERŮ FRAKCE 0–16 MM TL. 50 MM
- HUTNĚNÁ ZEMLNÍ PLÁŇ – 45 MPa

S2

- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 40 MM
- KLADECÍ VRSTVA – ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0–4 MM TL. 40 MM
- GEOTEXTILIE
- STABILIZAČNÍ PODLOŽÍ – ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 8–16 MM TL. 100 MM
- MRAZUVZDORNÁ VRSTVA – ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 16–32 MM TL. 150 MM
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ ZÁSYP KONTEJNERŮ TL. 85 MM
- PÍSKOVÝ PODSYP KONTEJNERŮ FRAKCE 0–16 MM TL. 50 MM
- HUTNĚNÁ ZEMLNÍ PLÁŇ – 45 MPa

±0,000 = 351,520 M N. M.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Roman Moravec		VYPRACOVAL Jakub Veleba	OKRES Benešov	MĚSTSKÝ ÚŘAD Benešov	JAKUB VELEBA WWW.PROJEKCEVELEBA.CZ 737 448904	
STAVEBNÍK Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov						
NÁZEV AKCE <b>OSAZENÍ POLOZAPUŠTĚNÝCH KONTEJNERŮ NA TŘÍDĚNÝ ODPAD UL. JANA ŠVERMY, PČ. 1482/21 A 31 V K.Ú. BENEŠOV U PRAHY</b>					STUPEŇ DOKUMENTACE Dokumentace pro ohlášení stavby a pro územní souhlas dle vyhl. 499/2006 Sb.	
ČÁST <b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, b) VÝKRESOVÁ ČÁST</b>					DATUM 04/2024	
OBSAH <b>ŘEZ A–A</b>					FORMÁT 2 x A4	
					ČÍSLO PŘE	
					ČÍSLO VÝKRESU	
					MĚŘÍTKO 1:25	
					3	

ŘEZ A–A