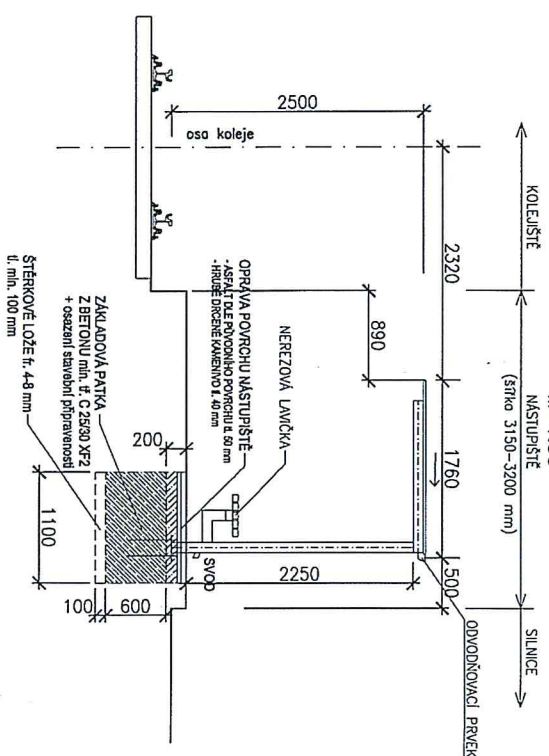



ŘEZ A-A
M=1:50
NÁSTUPJÍCĚ



POZNÁMKY:

- SKLADBA MATERIŮ: 1x ZÁKLADNÍ MATERIÁL TL. 30-35µm
2-4x VRCHNÍ SYNTETICKÝ MATERIÁL TL. 30-40µm (1 VRSTVA)
- JE TŘEBA DODRŽET KÓTU HORNÍ HRANY BETONOVÉHO ZÁKLADU 200 mm POD ÚROVŇ DLAŽBY VE STŘEDU PŘÍSTŘEŠKU
- KOTVENO CHEMICKÝMI KOTVAMI DO PŘEDVRTANÝCH OTVORŮ NA CHEMICKOU MALTU.
- PRŮMĚR VRTANÉHO OTVORU JE 0,2 mm VĚŠÍ NEŽ PRŮMĚR KOTVY.
- KOTVY VRTANÝ 70 mm NAD BETONOVÝ ZÁKLAD

Vypírací		Kontrola		 DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA
Ing. David Hýža		Plicka Novák		
Místo: Ostrava - Zábřeh		Slavebník: DP Ostrava a.s.		
Stavba: ZVÝŠENÍ BEZPEČ. A KOMF. DOPRAVY NA TRAM. ZASTÁVKÁCH NASTUPÍŠTE TYLOVA 2. VÝKRESOVÁ ČÁST				
Název: DETAILY PŘÍSTŘEŠKU				
Datum		11/2014	Podbradova 494/2 701 71 Ostrava-Moravská Ostrava 3401, 3410	
Supeň		DPS		
Formát		A3		
Měřko		1:50	č. Výkresu	2.4