

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající zdivo z cihel plných pálených na MVC
- Bourané zdivo z cihel plných pálených na MVC
- Bourané příčky z prken tl.30 mm a trámků 100/100 v hlavě a patě příčky
- Bourané zdivo z betonu prostého
- Bourané konstrukce


- F**
- PVC 3 mm
 - Samonivelační stěrková hmota 4 mm
 - Cementový potěr (1) 33 mm
- I**
- Keramická dlažba 9 mm
 - Lepicí tmel na dlažbu a obklady 5 mm
 - Cementový potěr (1) 26 mm

- A**
- Cihelná dlažba_CPP 75 mm
 - T_Stabilizovaná zemina 225 mm

- K**
- Pozinkovaný plech 5 mm
 - Separáční vrstva - Smyčková rohož 4 mm
 - Hydroizolace - pojistná 1 mm
 - Dřevěný záklop 30 mm

- J**
- T_Cihly do hubené malty 75 mm
 - T_Hubená VC malta 35 mm
 - T_Zásyp na záklopu 80 mm
 - T_Dřevěný záklop 30 mm
 - T_Dřevěný záklop 30 mm
 - T_Dřevěný stropní trám 250 mm
 - T_Dřevěný záklop 25 mm
 - T_Omítka - vnitřní na rákos 25 mm

- H**
- PVC 3 mm
 - T_Hrubá dřevěná podlaha 30 mm
 - T_Dřevěný rošt 100/80 po 750 mm 0 mm
 - T_Zásyp na záklopu 97 mm
 - T_Dřevěný záklop 30 mm
 - T_Dřevěný záklop 30 mm
 - T_Dřevěný stropní trám 220 mm
 - T_Vzduchová mezera 20 mm
 - T_Dřevěný záklop 25 mm
 - T_Omítka - vnitřní na rákos 25 mm

Zodpov.projektant	Vypracoval	Kreslil		
ing. Tuček	Gálová			
Investor	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha			
Stavba	Střelice - PD oprava			Formát
				3A4
Objekt	SO 01 Výpravní budova			Datum
				02/2021
				Stupeň
Obsah výkresu	ŘEZ B B - bourání			DPS
				Zak. číslo
				05/2020
			Měřítko	Číslo výkresu
			1:75	2.1.1.15