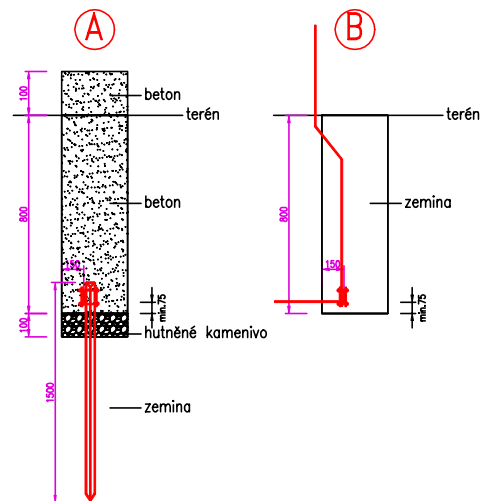
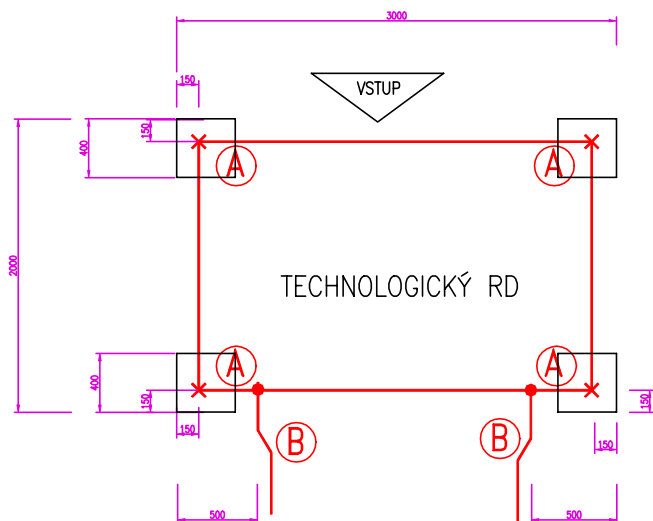


žst. Prostějov

žst. Bedihošť

KOLEJIŠTĚ

DETAILY:



LEGENDA:

- A** Do dna výkopu (v rozích pasů) zatlučena zemní tyč o délce 1m viz. detail. Spoj ošetřen asfaltovým nátěrem.
- B** Vývod zemnice kulatinou FeZn o průměru 10mm. Kulatina opatřena asfaltovým nátěrem. Kulatina ukončena v krabici s měřicí svorkou.

Na zem. kulatině a pásce je nutné v místech přechodů z různých materiálů zřídit pasivní ochranu asfaltovým nátěrem délkách:
 beton/hlína – beton min. 30cm; hlína min. 100cm
 beton/povrch – beton min. 10cm; nad beton min. 20cm

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:		 <div>Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div>				
HIP:	Ing. Petr Szabo		<div>Zhotovitel projektové dokumentace:</div> <div><div>SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4 695 01 Hodonín</div></div>		Výtisk číslo:	
ODP. PROJ:	Bc. Filip Štěpán					
VYPRACOVAL:	Bc. Filip Štěpán					
KONTROLOVAL:	Ing. Petr Szabo					
Stavba:		Výstavba PZS v km 76,881 (P7584) trati Nezamyslice – Olomouc		Archivní číslo: 2003142-01_D_D.1.1.3_0511		
Část:		PS02 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 76,881 (P7584)		Formát: A4	Datum: 01/2021	Měřítko: 1:50
Název přílohy:		Uzemnění		Stupeň PD: DUSP	Část: D.1	Příloha: 0511