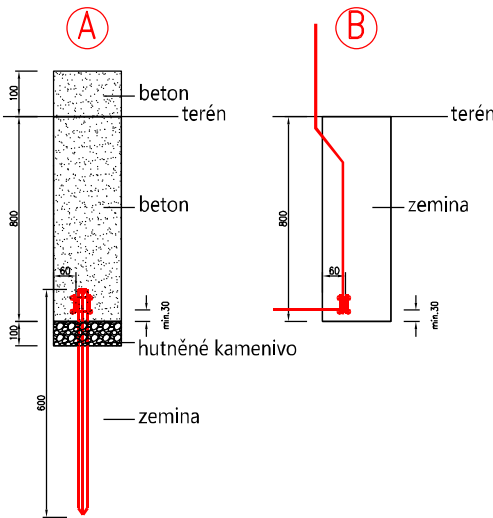


DETAILY:



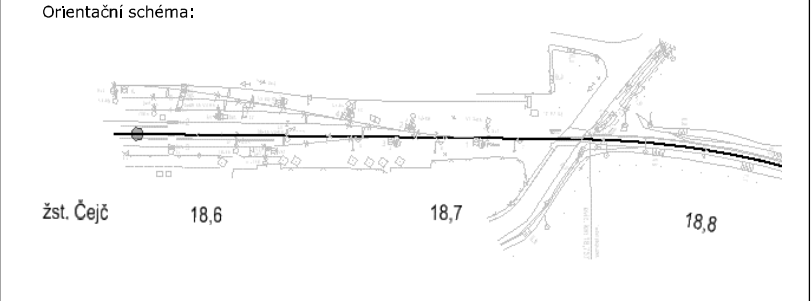
LEGENDA:

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


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





Razítko oprávněné osoby:



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	07.10.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Marlan Kliss

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	<b>SB projekt s.r.o.</b>			
Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín			
Kontakt:	T: +420 725 528 626 E: info@sbprojekt.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>SB projekt s.r.o.</b>			
Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín			
Kontakt:	T: +420 725 528 626 E: info@sbprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Marian Kiss	Ing. Marian Kiss	Ing. Marian Kiss	Šimon Rebenda	

Název stavby/akce:	<b>Doplnění závor na přejezdu P7152 v km 18,751 trati Zaječí - Hodonín</b>		Označení (S-kód): S622000468
			Označení zhotovitele: 2003197-01
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)	Označení části: <b>D.1.1.03</b>	
Název objektu:	<b>PZS přejezdu P7152 v km 18,751</b>	Označení objektu/komplexu: <b>PS 11-01-31</b>	
Název přílohy:	RD PZS v km 18,751		Číslo přílohy: <b>2. 052</b>
Název dílčí části přílohy:	uzemnění		
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:
Jihomoravský	Čejč [618942]	2091 12	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítka:
DUSP	07.10.2021	A3	bez měřítka
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 2 2 0 0 0 0 4 6 8	- D U S P	- D 1 1 0 3	- P S 1 1 0 1 3 1 - X X
Příloha:			
- 2 - 0 5 2 - 0 0 0			
[Prostor pro další informace]			