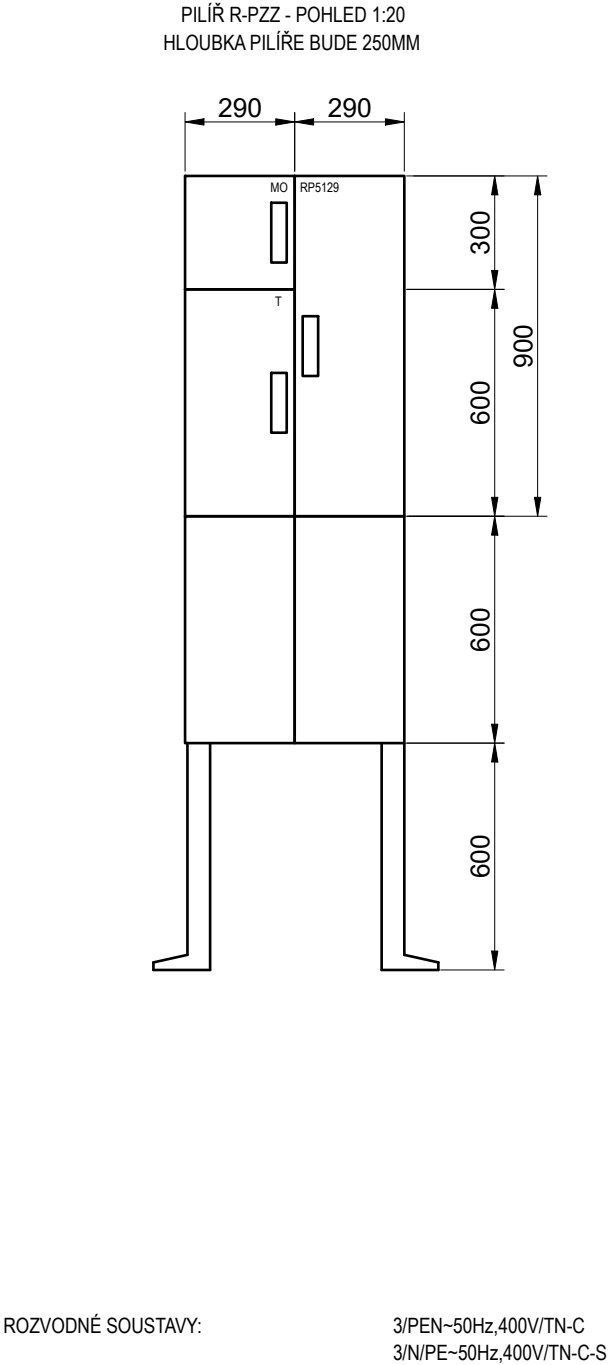


Kabel WL005 v místě zaústění do zděného pilíře u RD PZS P5128 – ponechat rezervu pro budoucí přepojení do nového pilíře, který bude vybudován v rámci související výstavby PZS P5128. V případě výstavby obou přejezdů P5128 a P5129 není rezerva nutná.



ROZVODNÉ SOUSTAVY: 3/PEN~50Hz,400V/TN-C
3/N/PE~50Hz,400V/TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
- čl. 411 Ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje - čl. 411.4 síť TN

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN EN 61 936-1:
- ochrana zemněním v síti s nepřímo uzemněným uzlem

- Legenda:
- Stávající zařízení ve správě SEE
 - Nové zařízení ve správě SEE
 - Stávající zařízení ve správě SSZT
 - Nové zařízení ve správě SSZT
 - Zařízení ČEZ Distribuce

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	02.08.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Lanča
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel části/objektu:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Lanča	Specialista: Ing. Marek Vývoda
Název stavby/akce:		Výstavba PZS na přejezdu v km 92,659 (P5129) trati Týniště nad Orlicí – Meziměstí st.hr.	
Název části:		Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů	
Název objektu/díleč části:		Přípojka napájení NN P5129 v km 92,659	
Název přílohy:		Jednopolové schéma	
Název díleč části přílohy:		-	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy: Ing. Martin Vánský	Měřítko: - Formáty: 3 x A4
Kraj:		Katastrální území: viz část A. Průvodní zpráva	TUDU: 1561 26
Označení investora:		Stupeň dokumentace: Část:	Objekt:
S 6 2 2 2 0 0 1 5 8		- P D P S - D 2 3 0 6	- S 0 0 1 8 6 0 1 - X X
Přiloha:		Podobjekt:	Revize:
-		- 2 - 0 0 3 - 0 0 0	02.08.2024
[Prostor pro další informace]			