




- ochrana zemněním v síti s nepřímo uzemněným uzlem

- PS 12-03-51 Doudleby nad Orlicí, trafostanice 35/0,4 kV, technologie
- SO 12-86-01 Doudleby nad Orlicí, přípojka VN-35kV
- SO 12-86-02 Doudleby nad Orlicí, úprava rozvodů nn a osvětlení
- SO 12-84-01 Doudleby nad Orlicí, EOv
- Technologie DDTs a DŘT
- SO 12-7-02 Doudleby nad Orlicí, výpravní budova - úprava elektroinstalace
- SO 12-72-04 Doudleby nad Orlicí, technologický objekt TS - elektroinstalace
- Sdělovací zařízení
- Zabezpečovací zařízení
- související výstavba PZS P4038
- stávající rozvody a zařízení

WL203, WL204, WL205, WL206 a WL207  
Kabely budou použity 5ti žilové z důvodu možného přechodu na síť TT.  
Vodič N bude zapojen pouze na svorkovnici, ale nebude využit.

RO je ve funkci nadřazeného rozvaděče pro osvětlení a EO.V.  
DO DDTS komunikace proti INS serveru po protokolu IEC 61370-5-104 s časovou značkou dle TS2/2008 třetí vydání.

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.06.2025	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Hradec Králové		
Adresa:	U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové		
Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o.		
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Zhotovitel části/objektu:	Signal Projekt s.r.o.		
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Milan Lukášek	Specialista:	Ing. Marek Vývoda
Název stavby/akce:	Vypracování projektové dokumentace Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Doudleby n. O.	Označení investora:	S640230023
Název části:	Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů	Zakázka:	24-074-40-113
Název objektu/díleč části:	Doudleby nad Orlicí, úprava rozvodů nn a osvětlení	Označení části:	D.2.3. 6
		Označení objektu/komplexu:	SO 12-86-02
Název přílohy:	Schéma rozvaděče RO	Číslo přílohy (typ/pořadí):	2. 306
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Martin Vánský	Zpracovatel přílohy: Ing. Martin Vánský	Měřítko: - Formáty: 5 x A4	Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS</b>
Kraj: Královéhradecký	Katastrální území: viz textová část	TUDU: 1302 L1	Smluvní datum zpracování: <b>12.08.2025</b>
Označení investora: S 6 4 0 2 3 0 0 2 3 - P D P S - D 2 3 0 6 - S 0 1 2 8 6 0 2 - X X	Stupeň dokumentace: Část:	Objekt:	Příloha: Revize:
(Prostor pro další informace)			