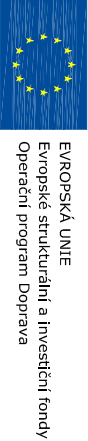
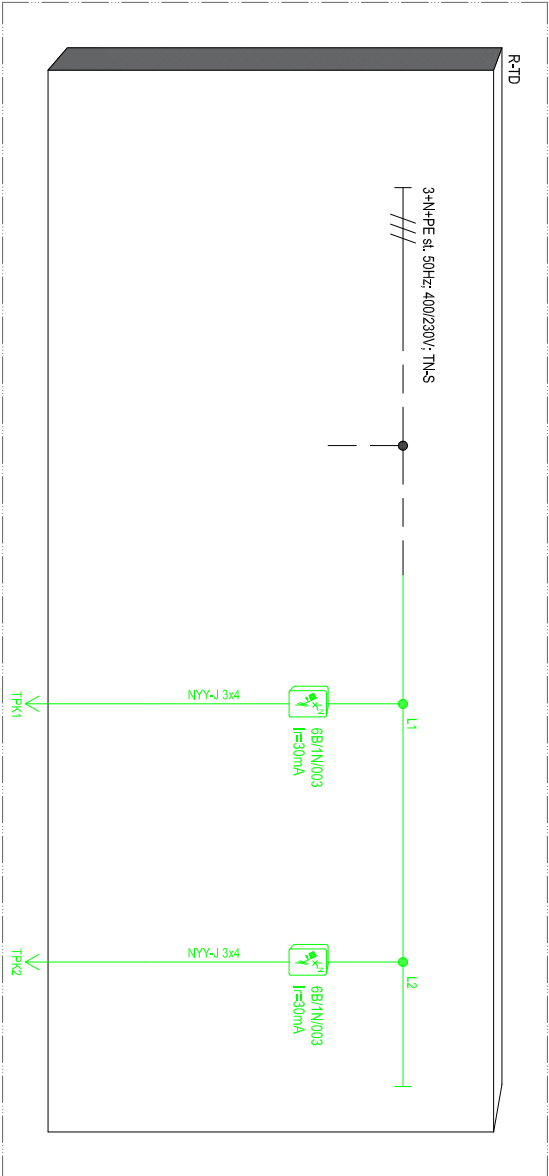


TD P5043
km 13,740

technologický domek



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:



Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
002	08/2022	1. ETAPA- Rekonstrukce přejezdu P5043 v km 13,750 trati Přelouč - Prachovice	[kontroloval]
001	06/2022	1. ETAPA- výstavba nástupišť	[kontroloval]
000	02/2022	Odevzdání - Dokumentace se zpracováványmi připomínkami	[kontroloval]
P02	10/2021	Odevzdání - DUSP k připomínkám	[kontroloval]

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:	EXPROJEKT s.r.o.
Adresa:	Herspická 758/13, 619 00 Brno
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz
Zhotovitel objektu:	STARMON s.r.o.
Adresa:	Průmyslová 1880, 565 01 Choceň
Kontakt:	T: +420 465 382 391 E: starmon@starmon.cz
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Igor Kekeley
Specialista:	Ing. Ondřej Kovář

Název stavby/akce:	Rekonstrukce přejezdu P5043 v km 13,750 trati Přelouč - Prachovice	Označení investora:	S621500628
		Označení zhotovitele:	2020-202
Název části:	Technologická část	Označení části:	D.1.2.7
Název objektu/dílní části:	Kamerové systémy na přejezdech	Označení objektu/komplexu:	PS 00-02-71
Název přílohy:	Schéma napájení zařízení v technologickém domku P5043	Číslo přílohy:	2. 008
Název dílní části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřtko:	-
Lukáš Krejšar, BA (Hons)	Ing. Petr Patocka	Formáty:	2xA4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Pardubický	viz textová část	1541 Prachovice - Přelouč	
		Smluvní datum zpracování:	1. 8. 2022
Kódové označení přílohy S621500628_PDPs_D1207_P5000271_XX_2_008_000			
[Prostor pro další informace]			

LEGENDA:

- napájecí a zemnicí zařízení instalovaná nebo upravená v rámci tohoto PS
- stávající zařízení