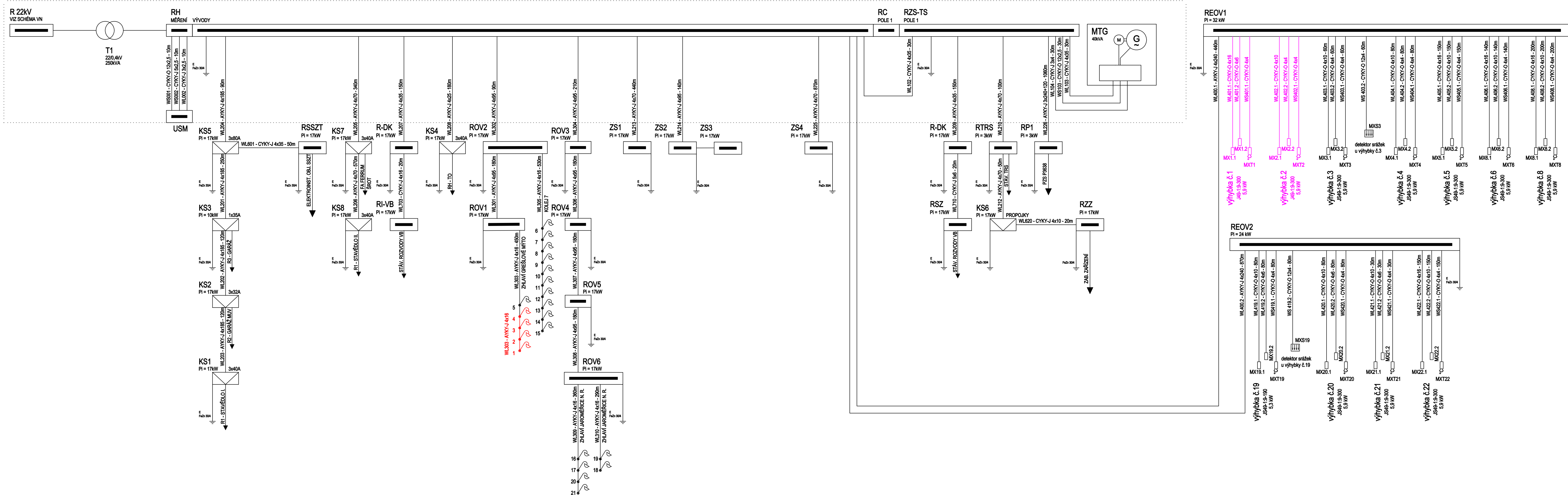


ŽST MORAVSKÉ BUDĚJOVICE - NOVÝ STAV NAPÁJENÍ

TS 22/0,4kV



ROZVODNÉ SOUSTAVY:

3/PEN-50Hz,400V/TN-C  
3/N/PE-50Hz,400V/TN-C-S  
3/N/PE-50Hz,400V/TT  
3-50Hz,22kV/IT

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  
- čl. 411.5 síť TT

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN EN 61 936-1:

- ochrana zemněním v síti s nepřímo uzemněným uzlem

LEGENDA:


- Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Moravské Budějovice
- SO 11-84-01 EO
- SO 11-86-02 Rozvody NN, VN, osvětlení

POZNÁMKY

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA JE PŘEVZATO Z DOKUMENTACE "OPRAVA ZAPEŽEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ V ŽST MORAVSKÉ BUDĚJOVICE" VE STUPNI DSP.  
DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY NEBYLA V DOBĚ ZPRACOVÁVÁNÍ PD K DISPOZICI

				Číslo soupravy
1.	Změna na základě požadavků SEE OŘ Brno z 29.9.2021	30.9.2021		
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis	

Investor



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Odpov. projektant PS, SO, části


Vypracoval


Kontroloval


Bc. Rudolf Morawitz

Bc. Rudolf Morawitz

Ing. Marek Vývoda








Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Moravské Budějovice

SO 12-06-01 Moravské Budějovice, EO

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA

D.2.3.d

04



Signal Projekt s.r.o., Brno  
Václavská 55  
fax: +420 543 331 046  
tel: +420 543 233 962

Zak. číslo zhotov.

Datum

Stupeň

Měřitko

Část

19 - 052 - 30 - 113

12. 2019

DSP

-

Příloha

EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
V00		-	
Popis:		Dokumentace po připomínkách	
Kontroloval:		Ing. Marek Vývoda	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		DMC Havlíčkův Brod s.r.o.	
Adresa:		Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod	
Kontakt:		T: +420 724 155 348 E: kverek@dmchb.cz	
Zhotovitel části/objektu:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Václavská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Radek Kverek Dis.	
Specialista:			
Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 138,187 TÚ 1201 na trati Znojmo - Okříšky		Označení investora:
Název části:	Ohřev výměn (elektrický, plynový)		Zakázka:
Název objektu/díli části:	EOV		Označení části:
Název přílohy:	Přehledové schéma		Označení objektu/komplexu:
Název dílčí části přílohy:			Číslo přílohy (typ/pořadí):
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřitko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Marek Vývoda	Ing. Robin Kolářik	Formáty: 6 x A4	DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Vysočina	Moravské Budějovice	1201	31.3.2024
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
9 6 2 2 0 0 2 4 7		D U S P	- D 2 3 0 4 -
Ověření pro další informace:		Objekt:	Příloha:
		9 6 2 2 0 0 2 4 7	X X - 2 - 0 0 2 - V 0 0