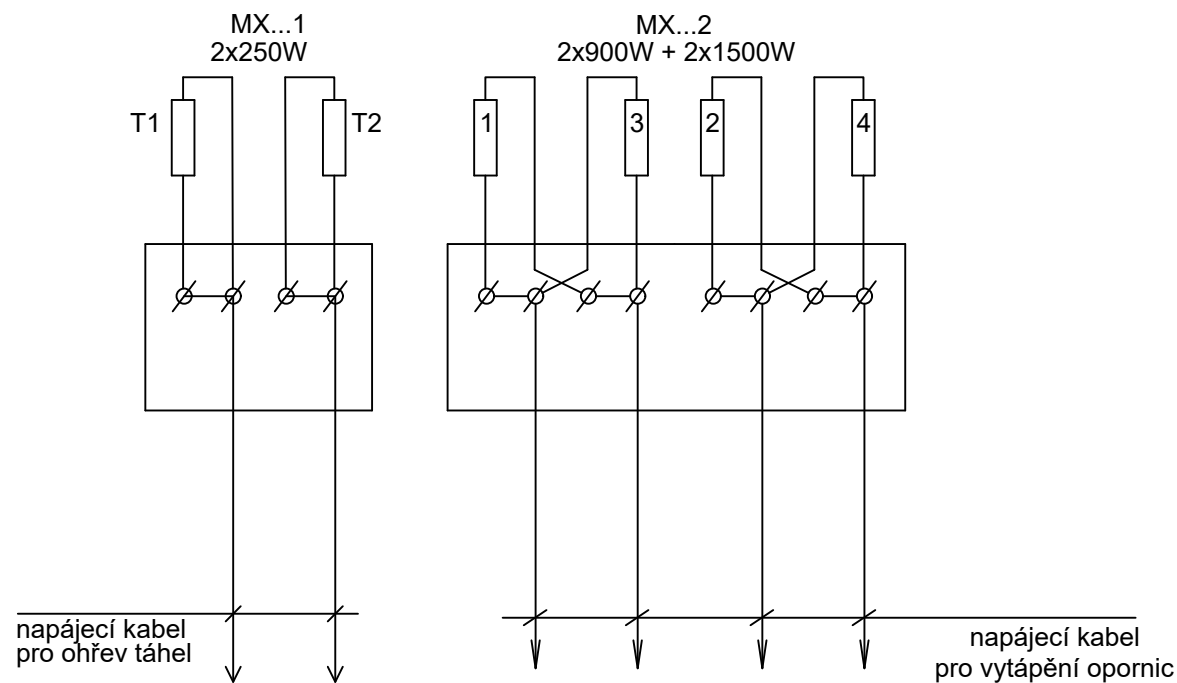
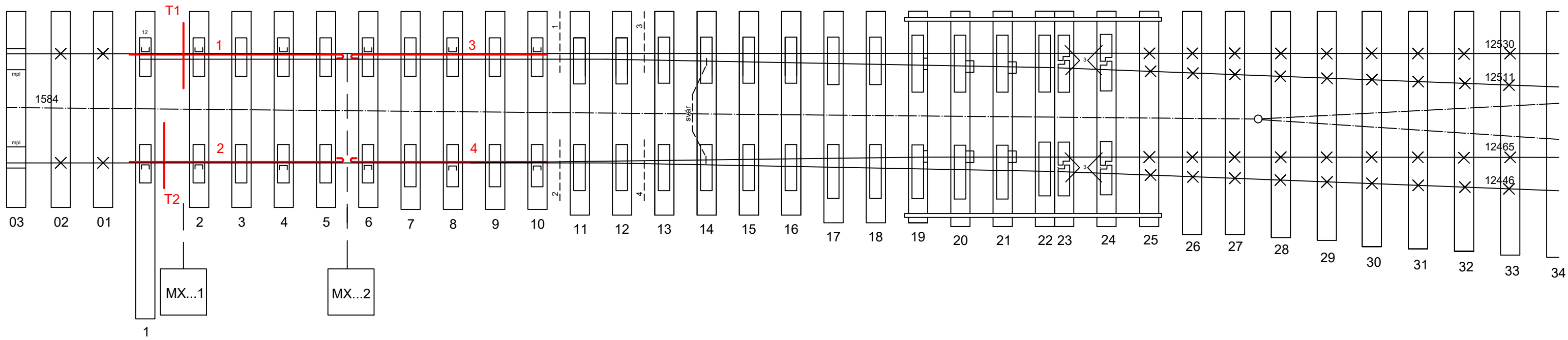



J S49 1:9-190
(5,3kW)



Legenda:
 Topná tyč č.1,č.2 = 900W/2870mm
 Topná tyč č.3,č.4 = 1500W/4700mm
 Topná tyč T1-T2 příkon 250W (1100 mm)

Jiná ověření:	Paré:		
Orientační schéma: 	Razítko oprávněné osoby: Podpis: _____ Datum: _____		
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
PO PŘIPOMÍNKÁCH 5/2023			
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace			
Adresa: Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora: Oblastní ředitelství Ostrava			
Adresa: Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava			
Zhotovitel díla:			
Adresa: Kontakt:			
Zpracovatel projektové dokumentace:	ENPRO Energo s.r.o.		
Adresa:	Sokolská 137/45, 757 01 Valašské Meziříčí		
Kontakt:	Telefon: +420 571 108 836 E-mail: [info@enpro.cz]		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jan Kostelenec	Specialista:	-
Název stavby/akce:	Oprava EOv v žst. Dětrichov nad Bystřicí		Označení investora: S-----
Název části:	Silnoproudá technologie včetně DRT		Zakázka: 33-0003-1
Název objektu/dílčí části:	Dětrichov nad Bystřicí, EOV		Označení části: D.1.3.9
Název přílohy:	SCHÉMA ZAPOJENÍ TOPNÝCH TYČÍ		Označení objektu/komplexu: SO 01
Název dílčí části přílohy:	J-S49 1:9 - 190		Číslo přílohy (typ/pořadí): 12
Odpovědný projektant: Ing. Lumír Knápek	Zpracovatel přílohy: Vladimír Kamarád	Měřítko: Formáty: - x A4	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Moravskoslezský kraj	Katastrální území: Dětrichov nad Bystřicí [626066]	TUDU: 2191 H1	Smluvní datum zpracování: 31.05.2023