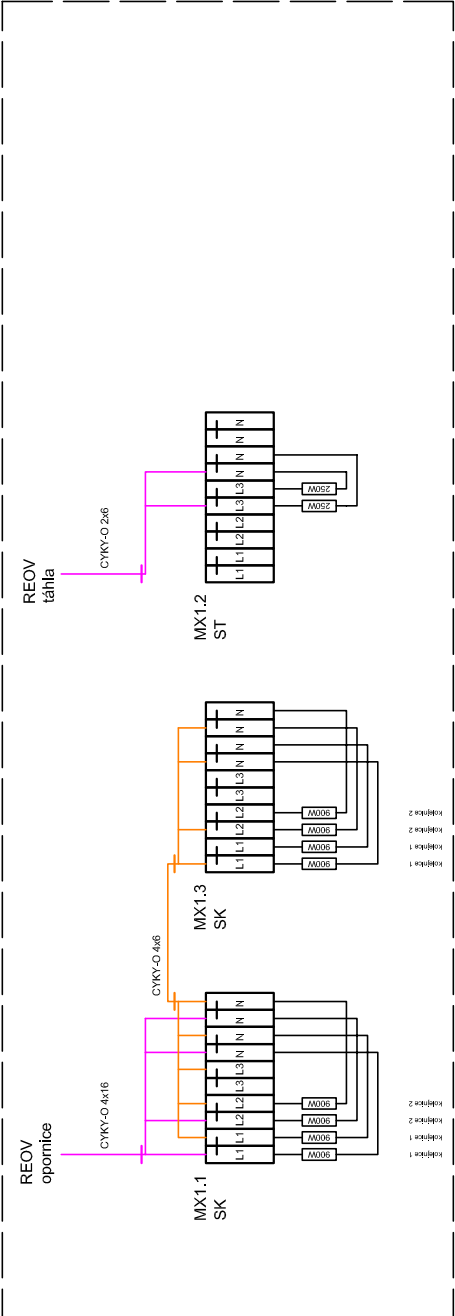
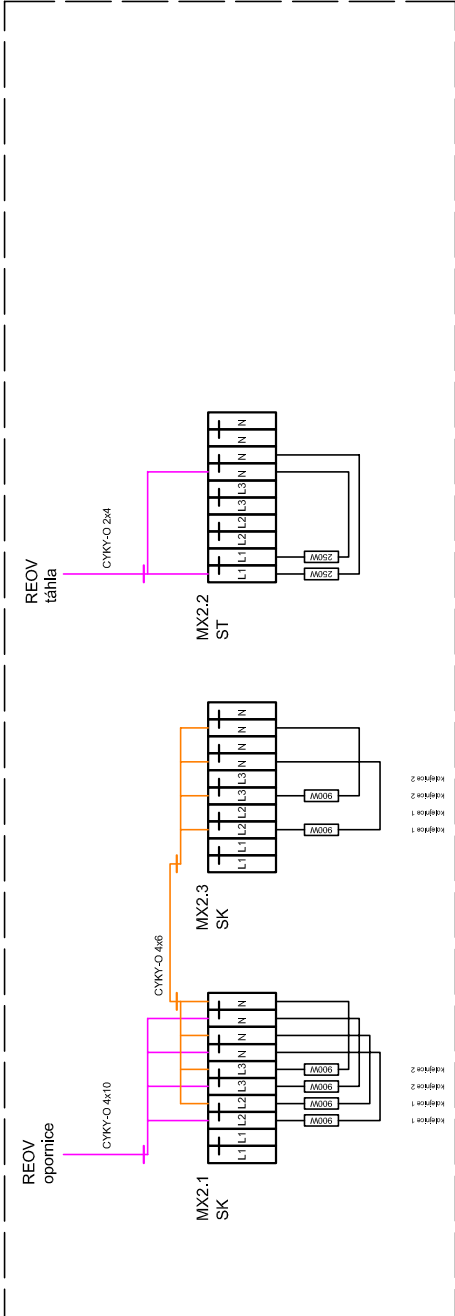


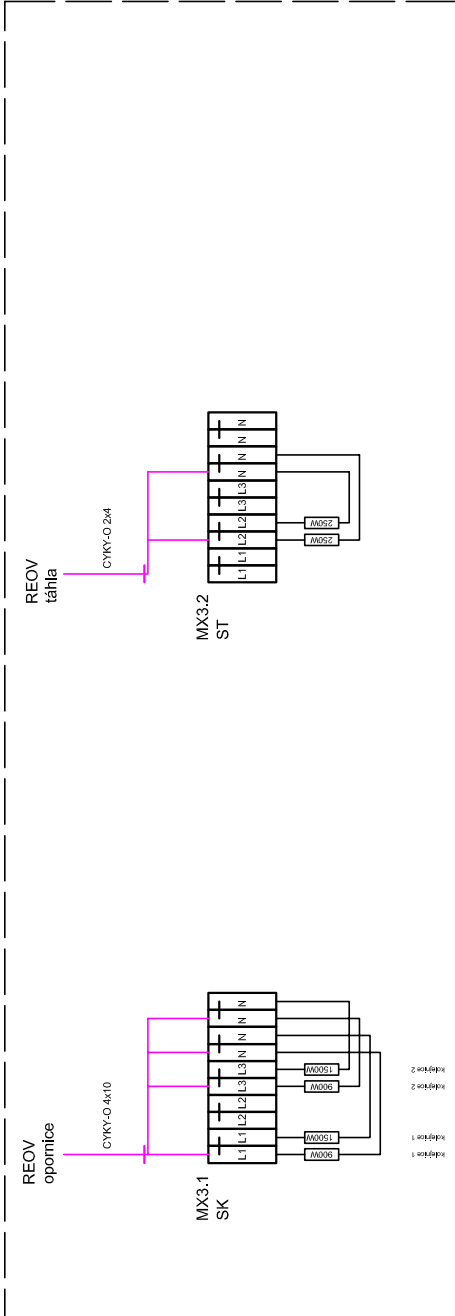
Výhybka č.1 Obl S49-1:12-500 L



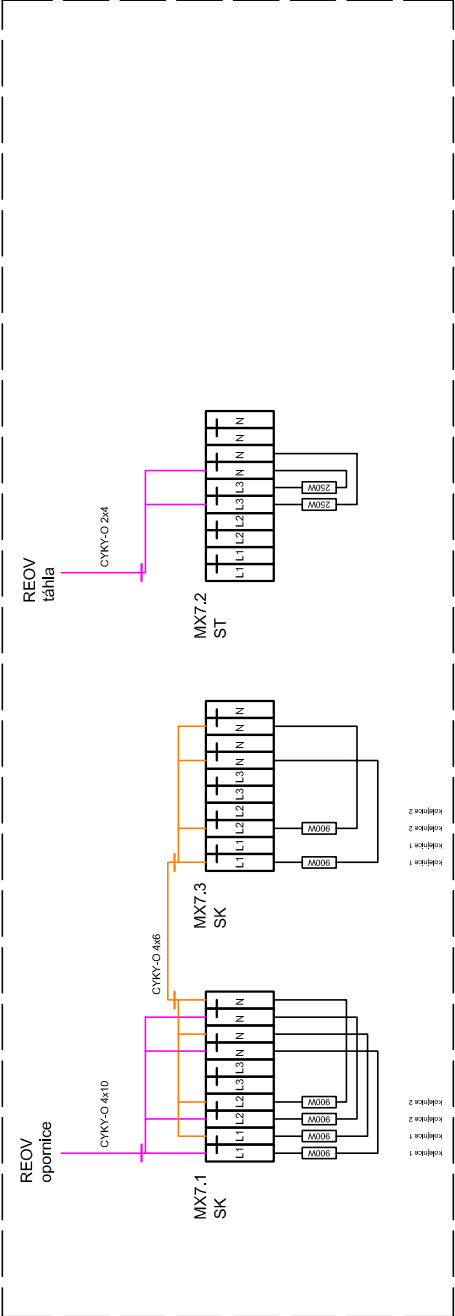
Výhybka č.2 J S49-1:9-300 P



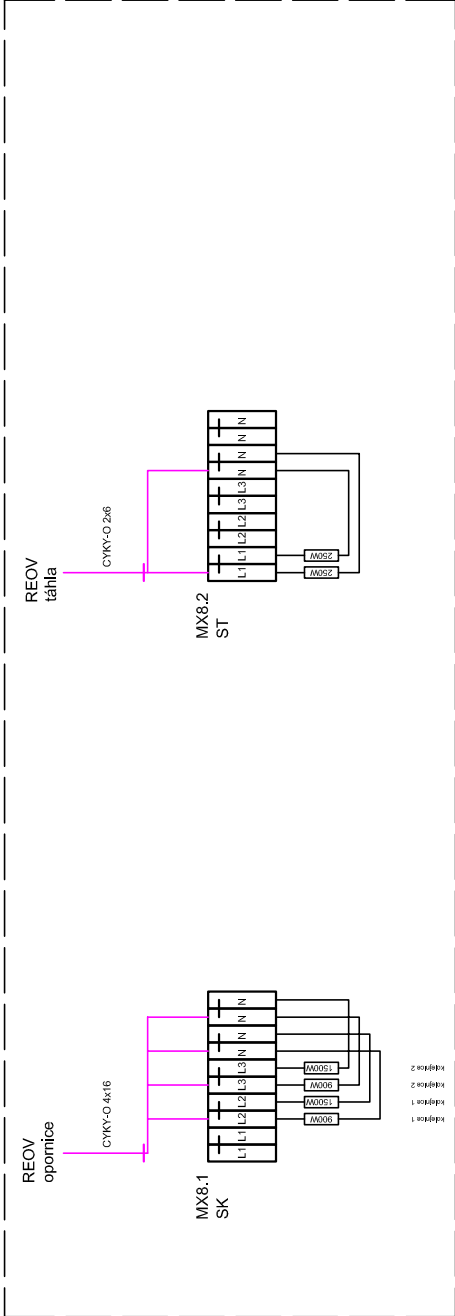
Výhybka č.3 J S49-1:9-190 L



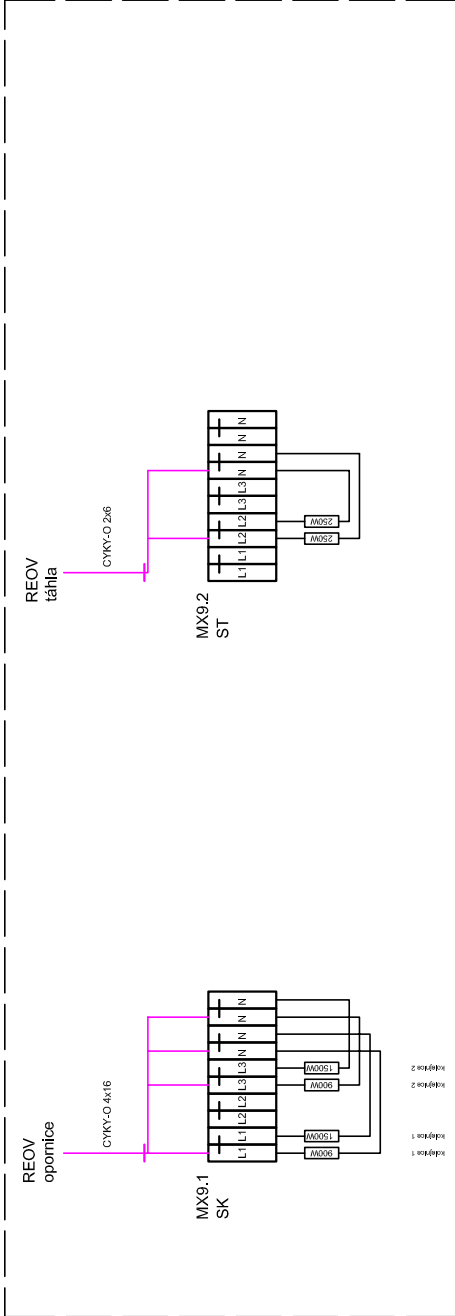
Výhybka č.7 J S49-1:9-300 L



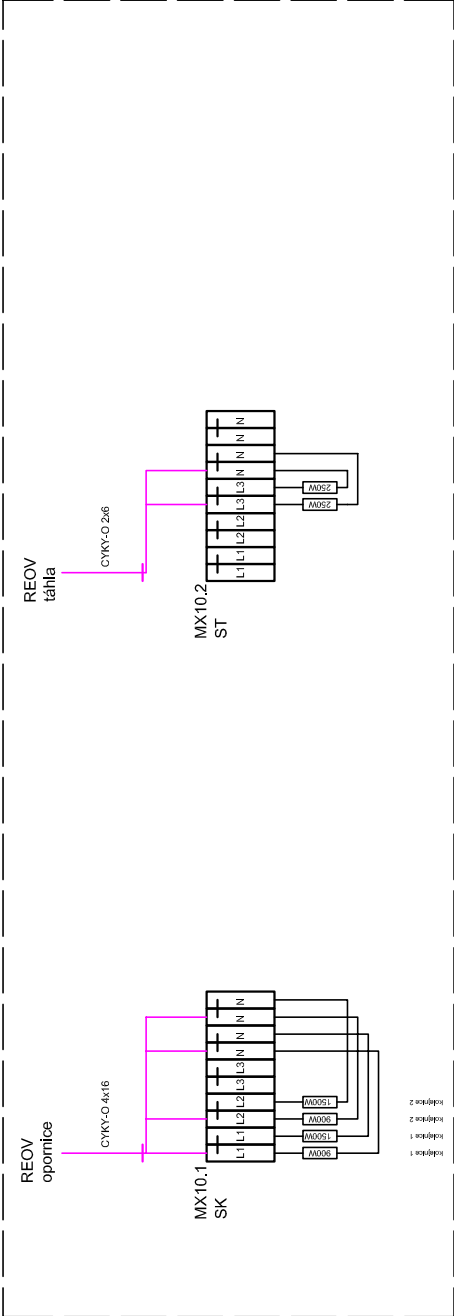
Výhybka č.8 Obl S49-1:7,5-190 L








Výhybka č.9 J S49-1:9-190 P



Výhybka č.10 J S49-1:9-190 L



Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel :  Správa Železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			Souprava č.:		
Společnost pro Opravu Sílnoproudých zařízení OŘ Olomouc:			SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4 695 01 Hodonín		
Signal Projekt s.r.o. Videňská 55 639 00 Brno					
Zpracovatel dokumentace:			Signal Projekt s.r.o. Videňská 55 639 00 Brno		
Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Vývoda 		Odpovědný projektant části: Ing. Marek Vývoda 		Kontroloval: Bc. Rudolf Morawitz 	
SOUBOR STAVEB:		Opravy trafostanice 22/0,4kV, KR, VO		Služeň dok.: DSP	
STAVBA:		Oprava trafostanice 22/0,4kV, KR a VO žst Osíčko		Zak. číslo: 18-122-30-341	
ČÁST:		SO 01-34 - ŽST Osíčko, oprava EO		Číslo části: D.2.3.4	
Příloha:		Zapojení svorkovnic MX		Měřitko: -	
				Datum: 04/2019	
				Příloha č.: 06	