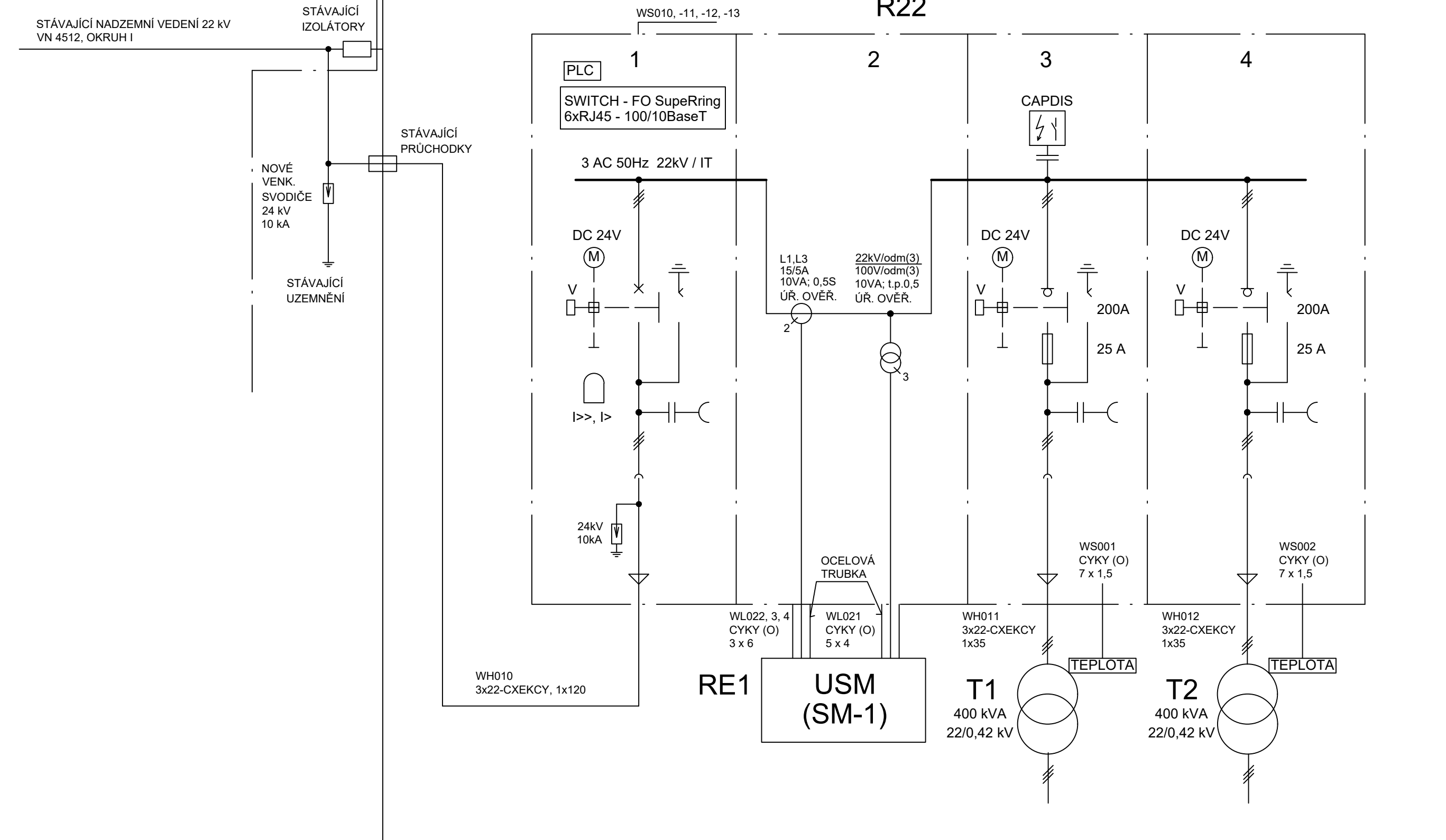


STÁVAJÍCÍ STAV

ČÁST PROVOZOVATELE
DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY
ČEZ DISTRIBUCE

ČÁST ODBĚRATELE - SŽ

STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ VĚŽOVÁ TRAFOSTANICE BE 3976 - ŽST. BEROUN, OSOBNÍ NÁDRAŽÍ

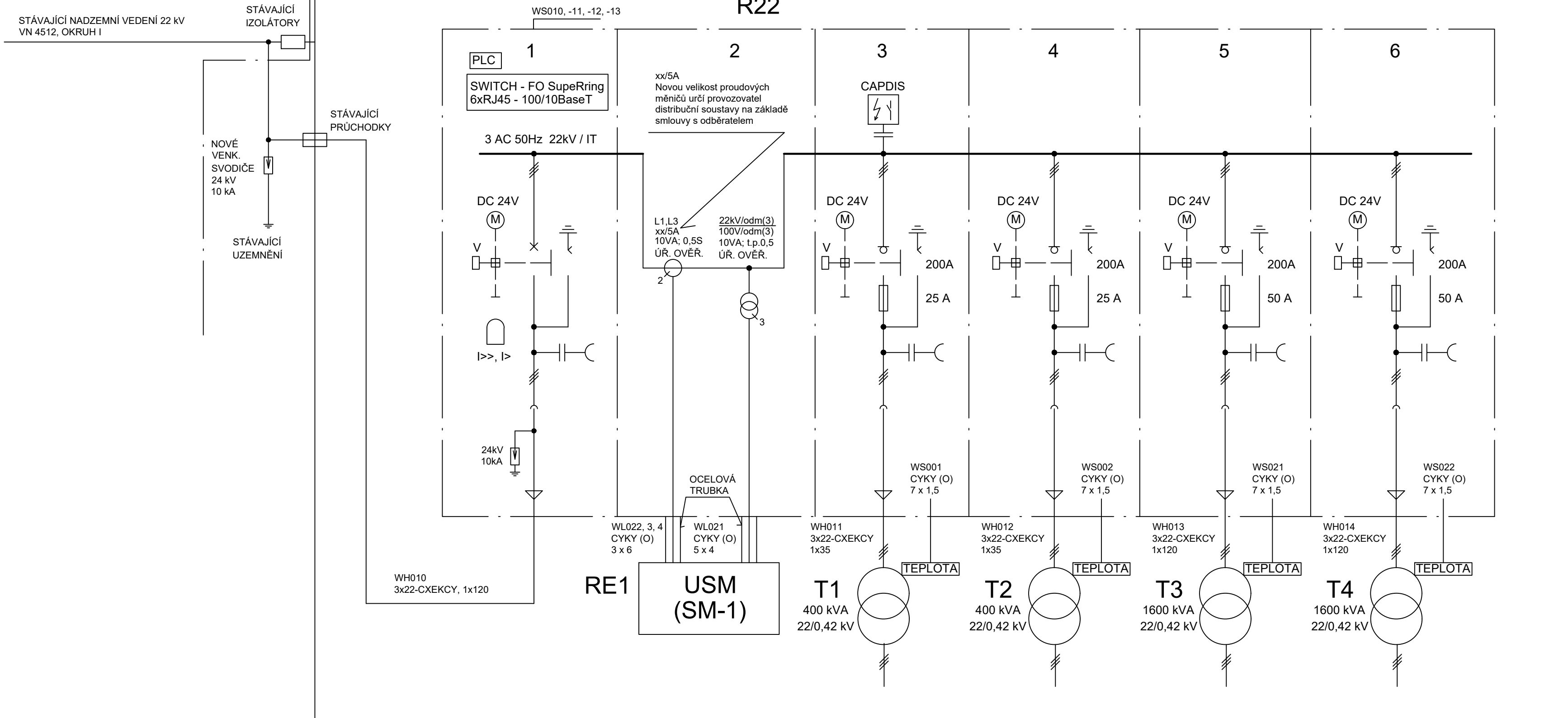


NOVÝ STAV

ČÁST PROVOZOVATELE
DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY
ČEZ DISTRIBUCE

ČÁST ODBĚRATELE - SŽ

STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ VĚŽOVÁ TRAFOSTANICE BE 3976 - ŽST. BEROUN, OSOBNÍ NÁDRAŽÍ



Změna:		Název změny:		Datum:	
Investor, objednatel:		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1		Kontaktní adresa: Správa železnic, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		METROPROJEKT		Souprava číslo:	
HIP: Ing. Petr Hofman		Podpis: <i>P. Hofman</i>		Název a účel díla: Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr	
tel.: +420 296 154 115					
Stupeň: PODKLAD PRO SOUTĚŽ					
Zpracovatelský útvar: S71		Název části díla: Technologická část Silnoproudá technologie včetně DŘT Technologie transformačních stanic vn/nn (energetika) PS 13-23-10 Beroun trafostanice 22/0,4 kV		D. D.3 D.3.5 D.3.5.1	
tel.: +420 296 154 158					
Vedoucí útvaru: Ing. Jan Kahuda		Podpis: <i>J. Kahuda</i>			
Odpovědný projektant: Ing. Václav Misárek		Podpis: <i>V. Misárek</i>		Název přílohy: SCHEMA VN 22 kV	
Vyracoval: Ing. Václav Misárek		Podpis: <i>V. Misárek</i>		Změna: -	
Skart. číslo: V20/2042		Datum: 09/2021		Číslo příl.: 003	
Počet formátů: 6xA4		Měřítko: -----		tČD: 21 0000 001 00 00 00	