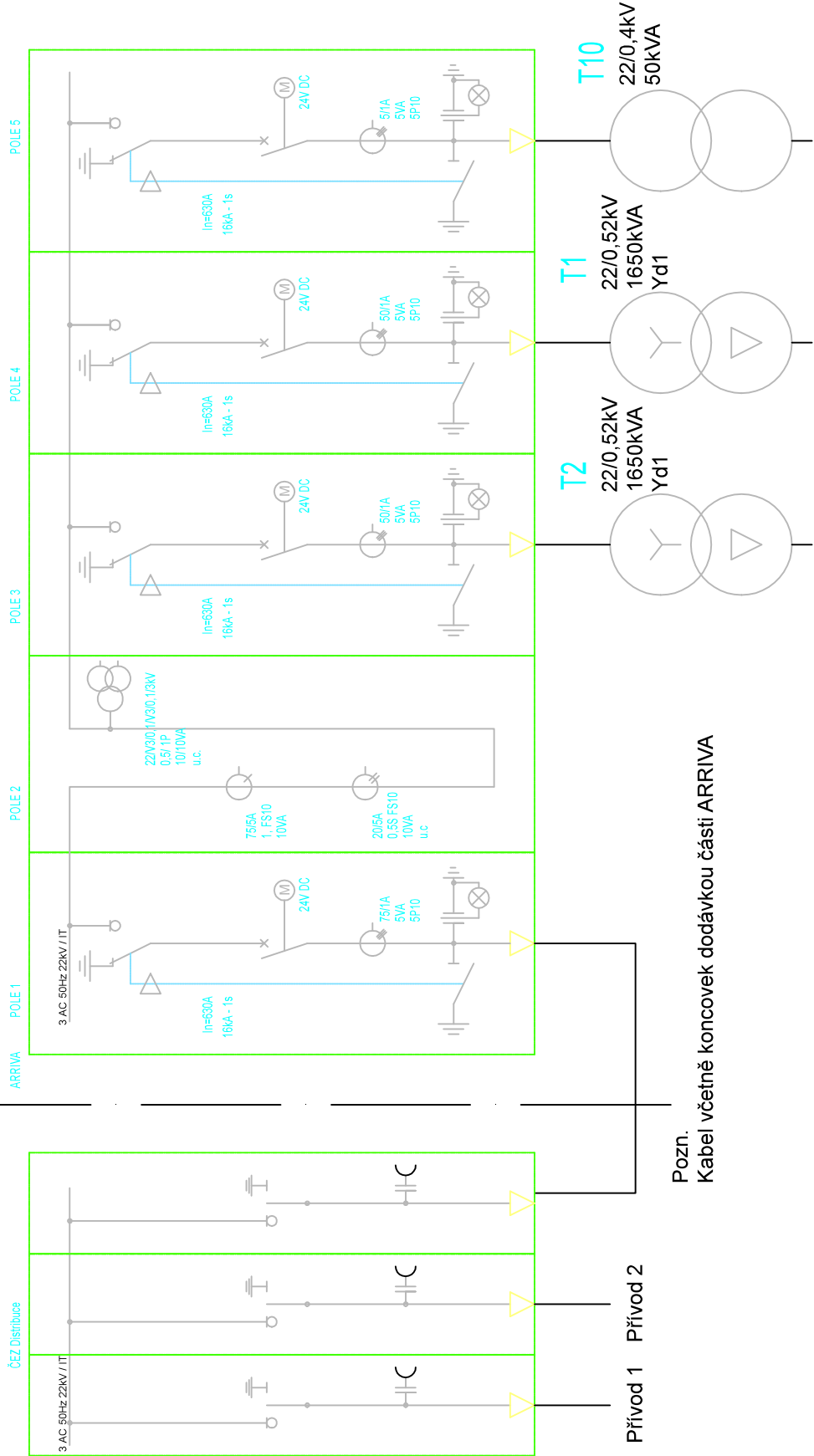


Rozvodna 22kV - Kontejnerová měnícína Riegrova





Přívod 1 Přívod 2

Pozn.
Kabel včetně koncovek dodávkou části ARRIVA

ČÁST D
PS 672

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

STOSMOL, s.r.o., Mařákova 3079/2, 400 01 Ústí nad Labem, e–mail: info@stosmol.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Marek Ambrož	Zodpovědný projektant: Ing. Marek Ambrož	Ředitel ateliéru: Ing. Jiří Štolba	Podzhotovitel: 
podpis: Ambrož	podpis: Ambrož		
Technická kontrola: Ing. Marek Ambrož	Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Ambrož	Č. zak. podzhotovitele: 17083	
podpis: Ambrož	podpis: Ambrož		STOSMOL, s.r.o., Mařákova 3079/2, 400 01 Ústí nad Labem

Ateliér Praha I – K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4 – tel. 226 066 111, e–mail: mailbox@pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4křf54			
Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Ředitel ateliéru Praha I:	Zhotovitel:
podpis:	podpis:	Ing. Jan ZAPLETAL	
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:		
podpis:	Ing. Miloš KRÁLÍK		PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4

Kraj: Ústecký kraj		Čís. zakázky:	17–321–0
Obec: Teplice		Čís. akce:	17–321
Objednatel: Statutární město Teplice, Odbor dopravy, náměstí Svobody 2/2, 415 95 Teplice		Datum:	03/2018
Akce: ROZŠÍŘENÍ TROLEJBUSOVÝCH TRATÍ V TEPLICÍCH - STAVBA 1 A 4		Formát:	2xA4
Objekt: PS 672 Kontejnerová měnícína ARRIVA		Měřítko:	–
Příloha:		Stupeň:	Souprava:
Jednopolové schéma rozvodny 22kV		DSP/PDPS	
		Čís. přílohy:	D.1.2.11