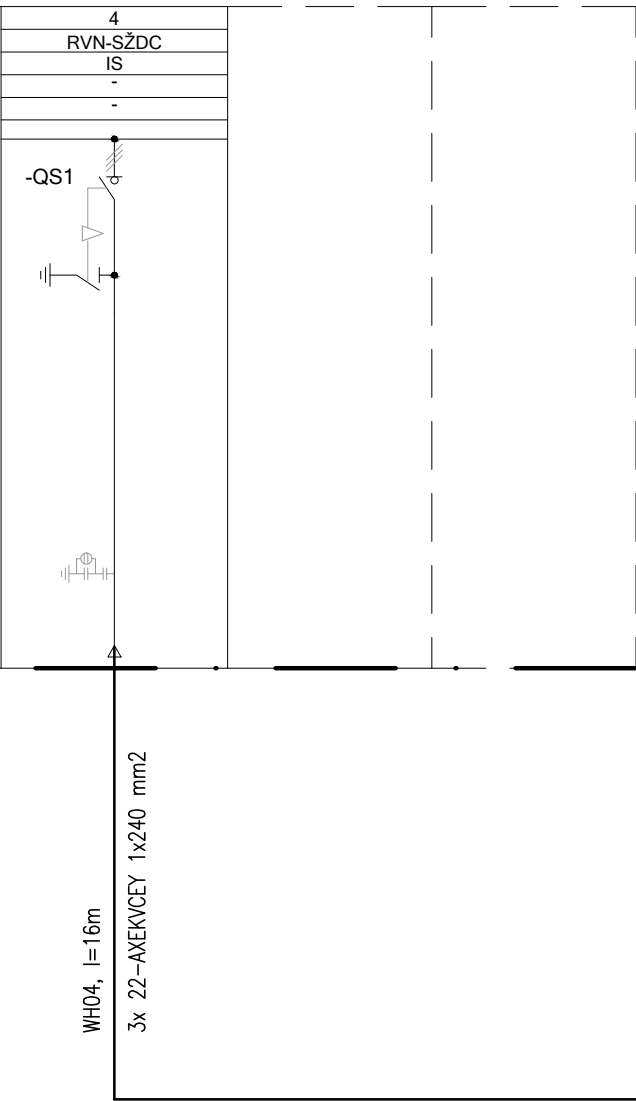


TS KV\_0365

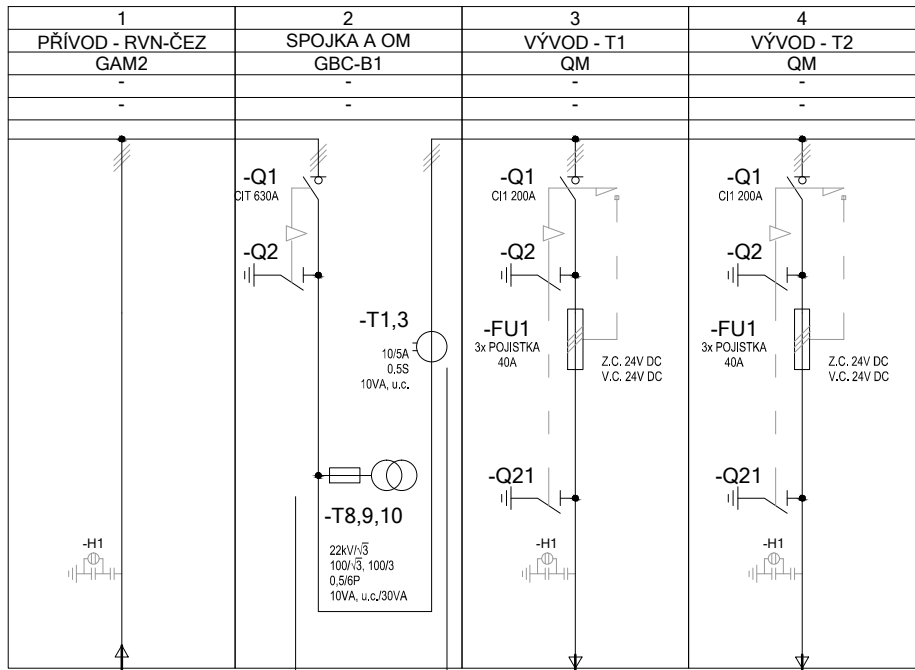
# ŽST. KARLOVY VARY

## RVN-ČEZ (NOVÝ ROZVADĚČ – DODÁVKA ČEZ)



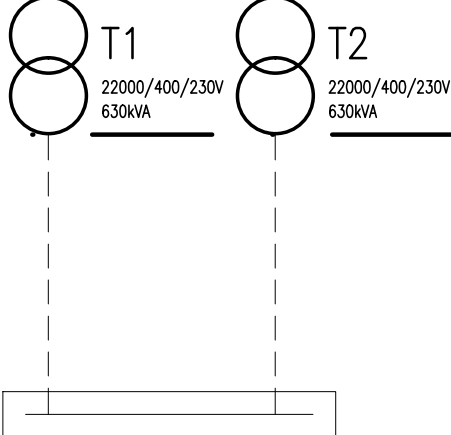
ČÁST V MAJETKU ČEZ (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU)

## RVN-SŽDC (NOVÝ ROZVADĚČ)



ME  
(USM-ES3)  
MĚŘENÍ DODAVATELE

STÁVAJÍCÍ ROZVODY NN (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU)






RH

### POZNÁMKA :

- ROZVODNÁ SOUSTAVA :
- 1) 3 AC 50Hz, 10kV/IT – NAPĚŤOVÁ HLADINA PŘED REKONSTRUKCÍ
  - 1) 3 AC 50Hz, 22kV/IT – NAPĚŤOVÁ HLADINA PO REKONSTRUKCI

- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM :
- 1) ZEMNĚNÍM (IT)

Odpovědný projektant stavby:		Odpovědný projektant SO:	Vypracoval/Kreslil:	<div> STOSMOL, s.r.o. Mařákova 3079/2 400 01 Ústí nad Labem</div>
ING. MARTIN RAIBR		ING. JIŘÍ ŠTOLBA	JAROSLAV HRABEC	
				
Správce zařízení:		SŽDC s.o., OŘ Ústí nad Labem		
Objednatel:		SŽDC s.o., Stavební správa západ		IČ : 28695097 tel. : +420 773 746 412 www.stosmol.cz email : info@stosmol.cz
Místo stavby:		Kraj Karlovarský		
Akce a SO,PS:				
<b>Výměna technologie VN trafostanice žst. Karlovy Vary hor.n.</b>				<b>Zakázkové číslo:</b> 19092
				<b>Stupeň:</b> DSP
				<b>Datum:</b> 9 / 2019
				<b>Měřítko:</b>
<b>Přehledové schéma TS</b>				<b>Část :</b> Příloha :
				D.3.5 3