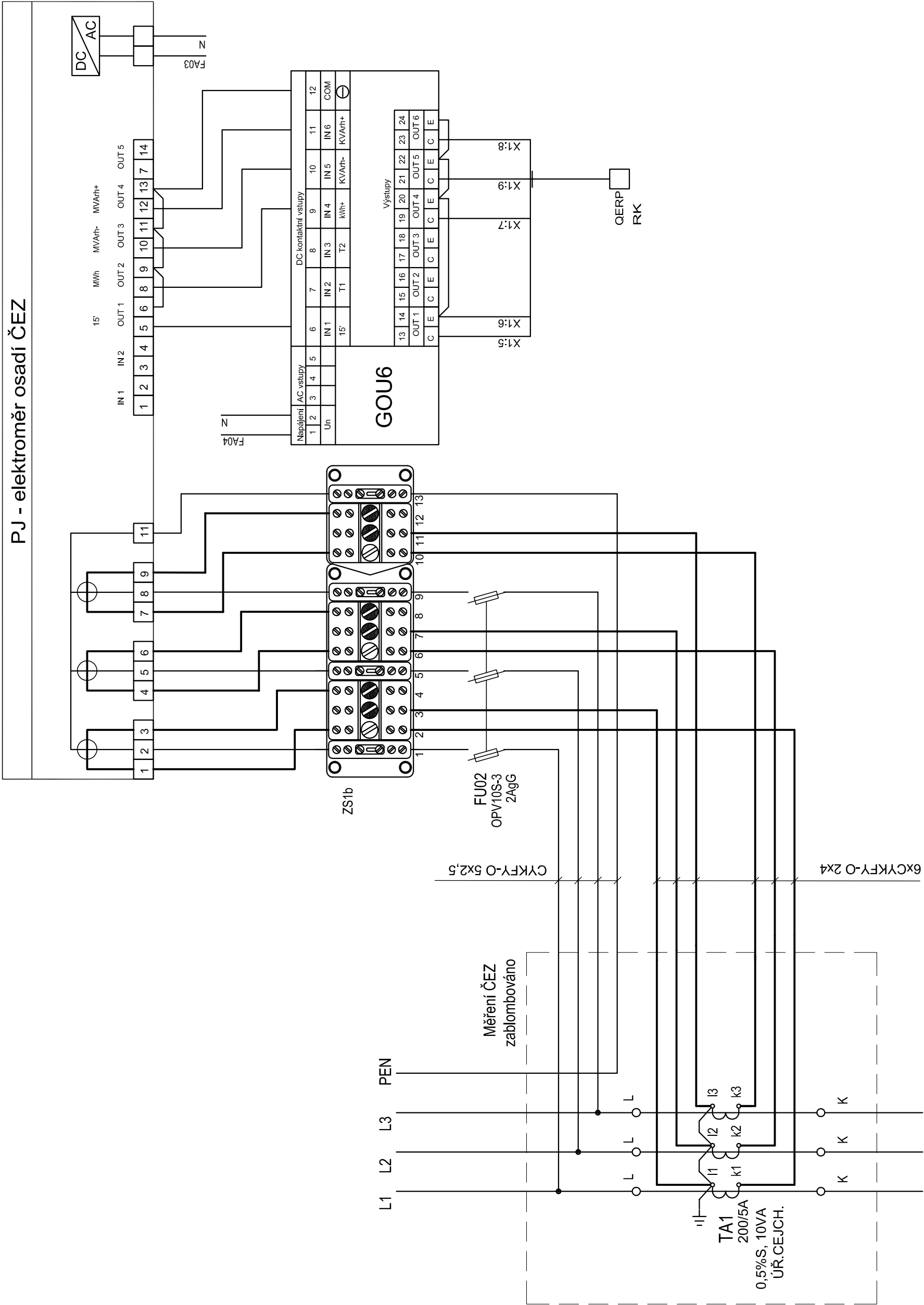


PJ - elektroměr osadí ČEZ



PO PŘÍPOMÍNKÁCH 03/2020

Revize č.:	Datum:
	Popis:

Investor, objednatel : <div><div></div><div>SŽDC</div></div> <div>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div>		Souprava č.:	
Zpracovatel dokumentace: <div><div>signal</div><div>PROJEKT</div></div> <div>Signal Projekt s.r.o. Vítěžská 55 639 00 Brno</div>			
Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Vývoda	Odpovědný projektant části: Ing. Marek Vývoda	Vypracoval: Ing. Marek Vývoda	Kontroloval: Ing. Marek Vývoda
STAVBA: ZŘÍZENÍ EO V ŽST. SMÍŘICE A ŽST. PŘEDMĚŘICE NAD LABEM		Superi dok.: DSP	
ČÁST: Technologie transformačních stanic vn/nn (energetika)		Zak. číslo: 19-036-30-341	
PS/SO: PS 01-04-01 ŽST Předměřice n. L., trafostanice 35/0,4kV		Číslo části: D.1.3.5	
PŘÍLOHA: Schéma měření		Měřitko: -	
		Datum: 12/2019	
		Příloha č.: 07	