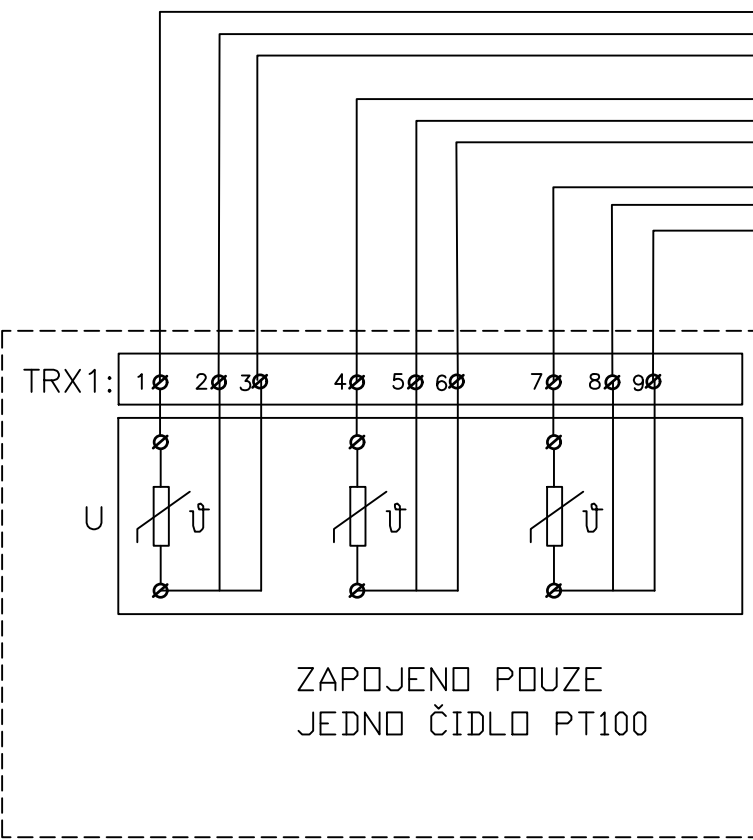
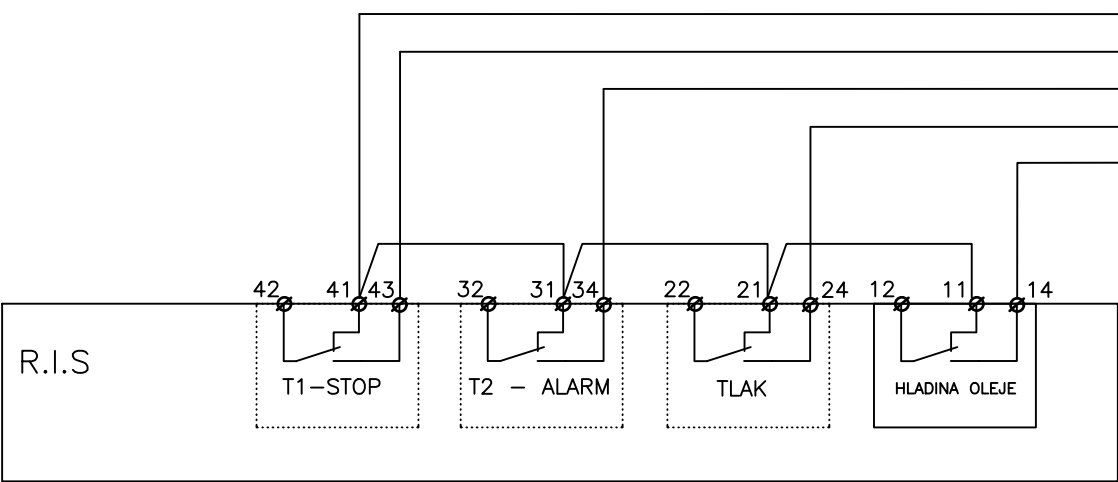


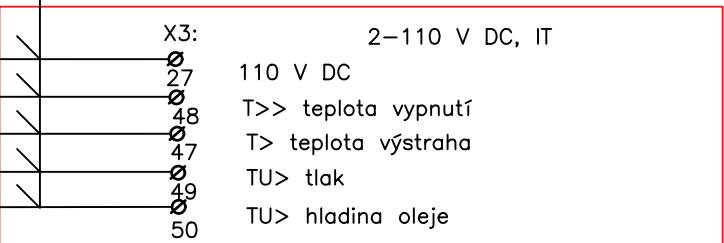
Stání TU4

TU4

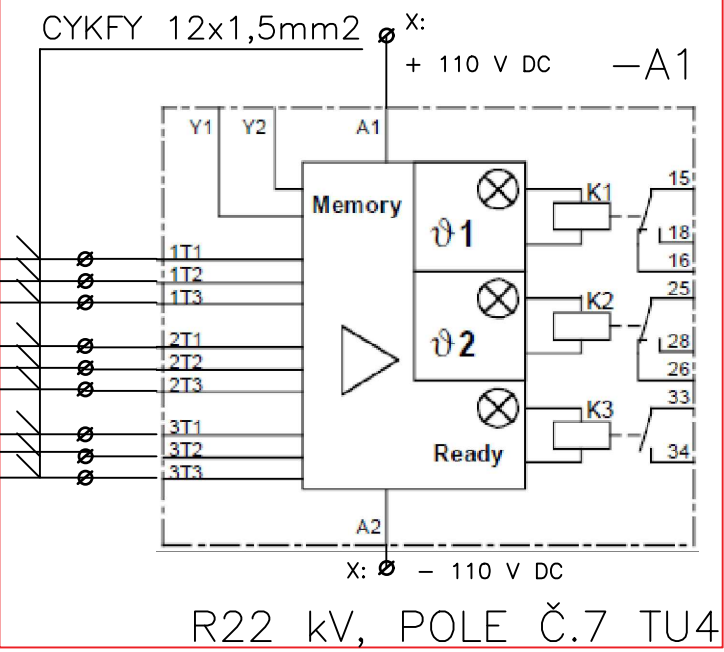


TRANSFORMÁTOR TU4  
typ DDTG 5300H/20  
23/ 2 x 2,5 kV  
5,3 MVA, Yyn0d1

CYKFY 7x1,5mm2



CYKFY 12x1,5mm2



Legenda:

X3: vnější svorkovnice v R 22 kV v poli č.7 TU4

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:		 SŽDC s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HIP:	Ing. Jan Slivka	<b>SB projekt s.r.o.</b> Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín	Výtisk číslo:
ODP. PROJ:	Ing. Jan Slivka		
VYPRACOVAL:	Ing. Jan Slivka		
KONTROLOVAL:	Ing. Jan Slivka		
Stavba:		Archivní číslo:	
Stavba V. Opravy silnoproudých zařízení trakčních napájecích stanic		1806176-01_03.dwg	
Část:	Oprava trakčních transformátorů TU4, TU5 na TNS	Formát:	Měřtko:
		A3	-
Název přílohy:	OVLÁDACÍ OBVODY TU4	Stupeň PD:	Příloha:
		PS	14