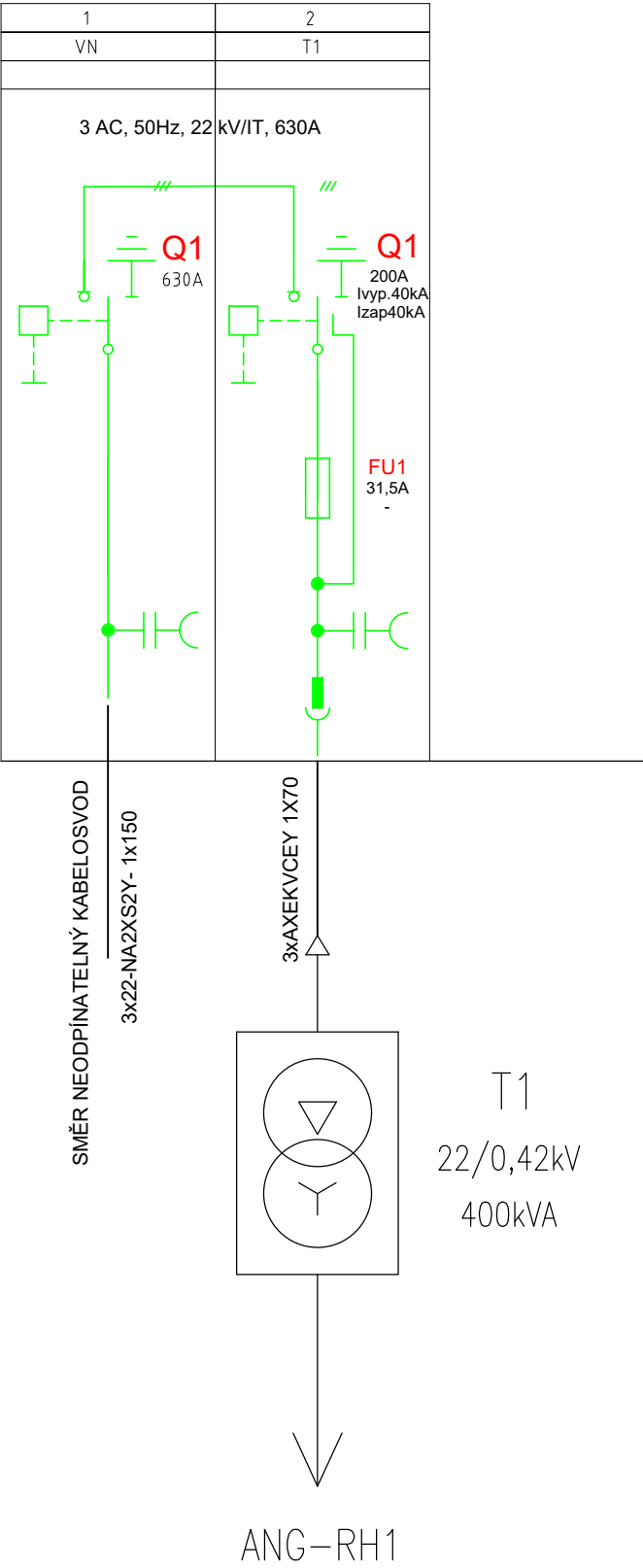
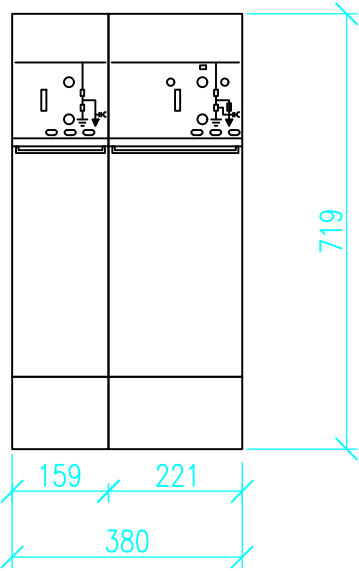


3 AC 50Hz, 22kV/IT

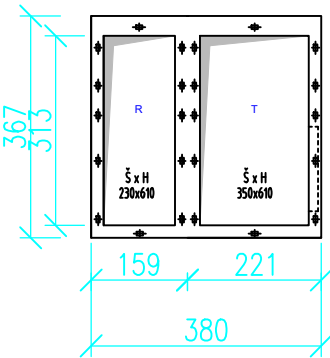
AJA



ROZVÁDĚČ AJE VN – SIEMENS–8DJH RT



RÁM PRO USAZENÍ ROZVÁDĚČE



ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 AC 50 Hz 22 kV/IT  
JMENOVITÉ NAPĚTÍ : 25 kV  
JMENOVITÝ PROUD – PŘÍPOJNIC : 630A  
– POLE KABEL: 630A  
– POLE TRANSF: 200A  
JMENOVITÝ KRÁTKODOBÝ PROUD Ik: 20kA  
JM. VYDRŽNÉ NAPĚTÍ Ud 50 kV  
JM. VYDRŽNÉ NAPĚTÍ ATM.IMP Up 125kV  
KMITOČET : 50 Hz  
KRYTÍ SKŘÍNĚ : IP4X  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA : TYPOVÝ NÁTĚR  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM : ZEMNĚNÍM

Vypracoval :	Ing. Petr Šerý	Zodp. projektant :	Ing. David Kopečný	<div><b>SPENCOR</b></div> <div>SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, s.r.o.</div>	
Místo stavby :	Zubří u Nového Města na Moravě	Kraj :	Vysočina		
Investor :	STAREZ-SPORT, a.s.				
Název stavby :	Oprava trafostanice a rozvodu RS Zubří			Stupeň	DPS
				Č. zak. :	VZ-152-2021
				Datum :	06/2022
				Formát výkresu :	A3
Druh přílohy :	Rozváděč VN			Měřítko :	číslo výkresu :
				—	D2.6