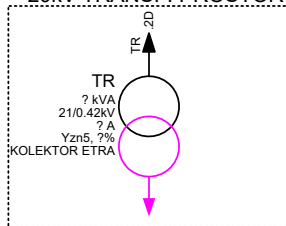


+20kV TRANSF. PROSTOR



OPOMBI:

- NAPETOSTNIKI SO LAHKO NAMEŠČENI NA SN ZBIRALKAH (OPCIJA "A"), V LOČENI MERILNI CELICI (OPCIJA "B") ALI HKRATI V DOVODNI TER ODVODNI CELICI (OPCIJA "C") IN SICER V KLASIČNI OZIROMA SENZORSKI TEHNIKI.
- PROIZVAJALEC DEFINIRA SENZORSKO TEHNIKO IN VSE POVEZANE KOMPONENTE TAKO, DA SE ZAGOTVI USTREZNO DELOVANJE VSEH ZAHTEVANIH FUNKCIJ TERMINALA ZAŠČITE IN VODENJA V SKLOPU 2. PRIČAKOVANA OBRATOVALNA NAPETOST SISTEMA JE MED 20-22 kV.

				Datum	Ime	Objekt
			Risal:	05.08.2025	mag. Marko Lesjak, u.d.i.e.	ENOČRTNA SHEMA_5
			Pregledal:			TP 20 kV GREENSWITCH_5
			Potrdil:			
						OSNOVAL: Lesjak
						STIKALIŠČE 20 kV
						Št. projekta: ?/25
Rev.	Sprememba	Datum	Ime	Orig.		PZI
						A3



Elektro Celje, d.d.
Vruncova 2a
3000 Celje, Slovenija