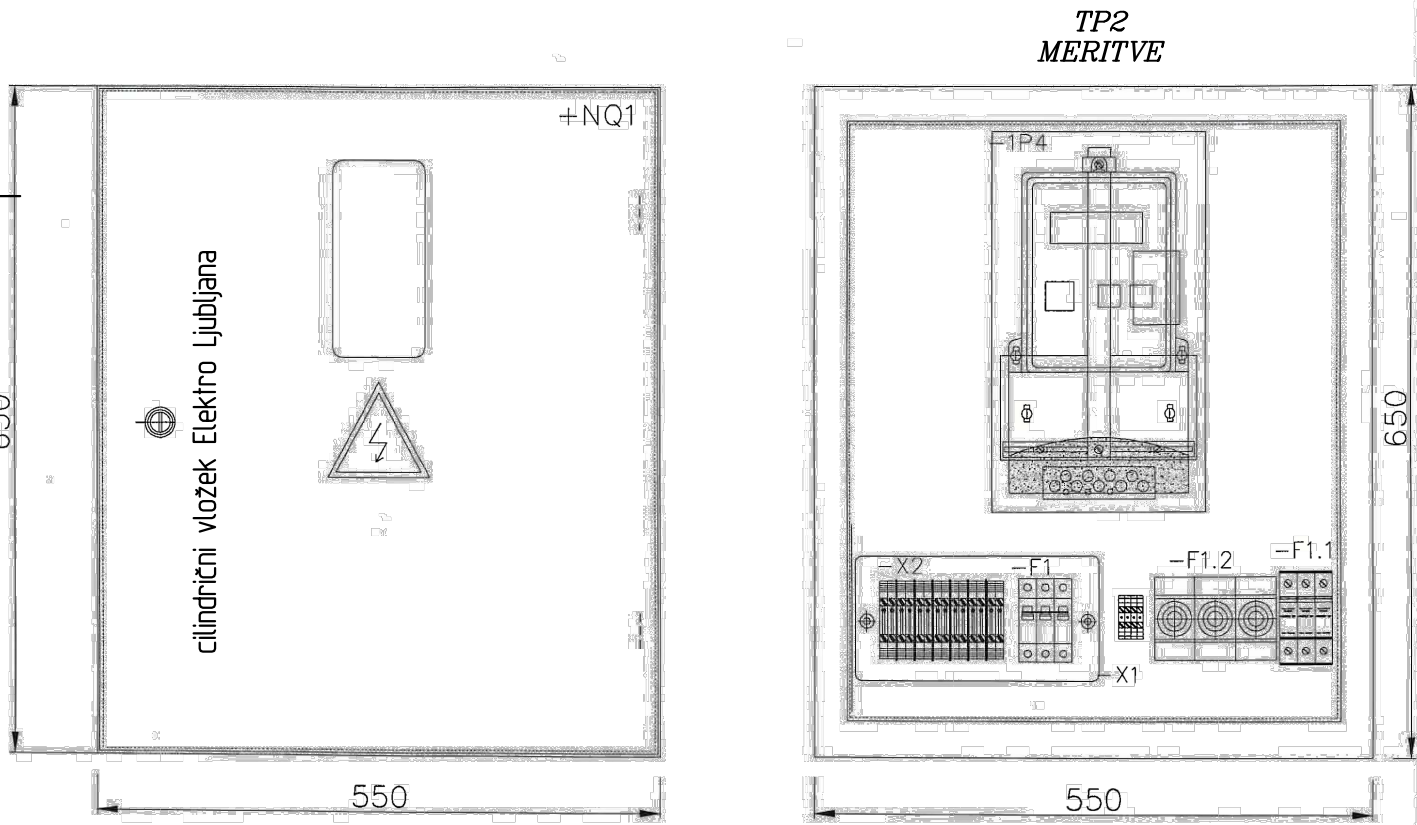


SN prostor, kjer so nameščeni števec električne energije in obračunski elementi, ima vrata, v katero je vgrajena ključavnica distributerja električne energije (Elektro Ljubljana).

TP2 - Indirektni trifazni števec s 15-minutno registracijo delovne energije kl. 1 (IEC) ali B (MID) in jalove energije kl. 2, (3x58/100V, 5A) ter s komunik. vmesnikom.
tip ISKRAEMECO MT831-T1A42R56
Komunikator ISKRAEMECO MK-F38A-3



/		/		/	
Sprememba:		Opis spremembe:		Datum spr.:	
Investitor:		UNIVERZA V LJUBLJANI Kongresni trg 12 1000 LJUBLJANA		Objekt:	
Projektant:		IBE, d.d., svetovanje, projektiranje in inženiring Ljubljana, Slovenija		Del objekta/sistem:	
/		/		Vrsta načrta/prikaza:	
Odgovorni vodja projekta:		Boštjan Kolenc, univ. dipl. inž. arh.		Izgled omare obračunskih meritev električne energije +NQ1 za TP2	
Odgovorni projektant:		Dušan Jeftič, univ. dipl. inž. el.		Številka projekta:	
Sodelavec-projektant:		/		14/2007	
Izdelal:		Anton Klemen, dipl. inž. el.		Vrsta projekta:	
Datum izdelave:		03.2014		PID	
Merilo:		/		Stran/strani:	
/		/		1/1	
Identifikacijska oznaka:		JKKR I - - 8 E 9 0 3 7		Spr.	
/		/		/	

IBE, dd., 2000
All rights which are not explicitly transferred to the employer by contract are reserved.

IBE, dd., 2000
Vse avtorske pravice, ki niso s pogodbo izrecno prenesene na naročnika, so pridržane.