




SIMBOL	OPIS	SIMBOL	OPIS
	OSO- ograničavalo strujnog opterećenja (Limitator)		Sklopka - obična
	Automatski prekidač - Oznaka st. kruga/Vrsta osigurača-naz.struja		Sklopka - izmjenična
	Trofazni automatski prekidač - Oznaka st. kruga/Vrsta osigurača-naz.struja		Sklopka - križna
	ZUDS-Zaštitni uređaj diferencijalne struje (FID sklopka)		Sklopka - regulator za dimanje rasvjete
	KZS-Kombinirani zaštitni uređaj diferencijalne struje		Sklopka 16A
	Odvodnik prenapona		Tipkalo za rasvjetu, 10A
	Fazni vodič		Tipkalo/gljiva za isključivanje el. energije
	Zaštitni vodič-žuto/zelene boje		Elektromagnetni ventil plina
	Neutralni vodič - plave boje		Priključak ventilatora
	Spoj metalne mase sa vodičem izjednačenja potencijala ž/z boje 1x6 mm ²		Jednofazna priključnica sa zaštitnim kontaktom
	<u>Oznaka razvodnog ormara</u> Broj strujnog kruga		Dvostruka jednofazna priključnica sa zaštitnim kontaktom
	Oznaka pripadnosti prekidača i rasvjetnog tijela		Jednofazna priključnica IP 54
	Priključak za krovne prozore		Bojler
	Stalni (fiksni) priključak monofazni		JPR tipkalo za iskop el.energije u slučaju nužde
	Stalni (fiksni) priključak trofazni		Mjerni spoj u mjernoj kutiji
	Komunikacijski ormar		Senzor rasvjete
	GRO - Glavni razvodni ormar		Protupanična rasvjeta 8W/1h
	RO - Razvodni ormar		Fotosenzor noćne rasvjete IP55
	OIP- Ormar izjednačenja potencijala		Hvatač sustava zaštite od munje

 <p>ZASTITA INŽENJERING KONZALTING</p>	Glavni projektant: IVAN VULIĆ, dipl.ing.arh.	Faza projekta: Glavni projekt	Mapa br.: C.1.1	
	Projektant el. inst.: mr.sc. Milan Marić, dipl. ing. el.	Sadržaj: LEGENDA		
	Investitor: Sveučilište Jurja Dobrile u Puli Zagrebačka 30, Pula		Broj projekta: 297/17-ZIK	Mjerilo: -
	Gradevina: Složena građevina "Studentski dom": Paviljon 2	Suradnici: Maurizio Malusa', ing. el. Robert Malusa', baos. ing. el.	Zaj.oz.projekta: STUDOMPULA	List: 1
		Datum: 11.2017.		