

SIMBOL	
	VTIČNICA
	TRIFAZNA VTIČNICA
	TRIFAZNA VTIČNICA
	ENOFAZNI PRIKLOP
	TRIFAZNI PRIKLOP
	ELEKTRIČNA RAZDELILNA OMRICA
	VTIČNICA RJ45
	VENTILATOR
	KRIŽNO STIKALO
	DOZMJEV
	ventilator
	NAVADNO STIKALO
	SERIJSKO STIKALO
	MENJALNO STIKALO
	SENZOR GIBANJA
	RAZDELILEC
	SVETILKA
	SVETILKA

TLORIS PRITLIČJA

MRLIŠKA VEŽICA

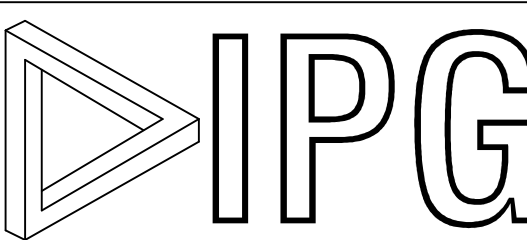
Nova gradnja

NETO TLORISNA POVRŠINA PRITLIČJA PREDMETNEGA OBJEKTA: 211,10 m².

BRUTO TLORISNA POVRŠINA PRITLIČJA OBJEKTA: 247,75 m²

ZAZIDALNA POVRŠINA PREDMETNEGA OBJEKTA: 273.20 m²

- Opečni zidaki
- Armirani beton
- Les
- AB steber 30/30 cm
- AB steber 40/30cm
- Toplotna izolacija 5 cm
- AB steber 90/30 cm

	INVESTITOR			OBJEKT			
	OBČINA GORNJA RADGONA Partizanska cesta 13 9250 Gornja Radgona			MRLIŠKA VEŽICA NEGOVA <small>(NOVA GRADNJA)</small>			
	NAROČNIK			NAČRT			
	OBČINA GORNJA RADGONA Partizanska cesta 13 9250 Gornja Radgona			ELEKTROTEHNIKE			
	INŽENIRING, PROJEKTIRANJE, GRADNJA IGOR PIVEC s.p. Partizanska cesta 42, 9250 Gor. Radgona						
Odgovorni vodja projekta Igor Pivec IZS G 2693		Odgovorni projektant faze Emil Puhek ing. el. E-0983		Številka projekta: 30-04/2020			
Projektanti:		VRSTA:		Datum:	Merilo:	Faza:	List:
		PZI		maj 2021	1:50	EL	3.6