


- | LEGENDA | |
|---|--|
|  | - mono-fazna šuko utičnica, 10/16 A, 250 V, P/Ž |
|  | - dvostruka šuko utičnica, 10/16 A, 250 V, P/Ž |
|  | - mono-fazna šuko utičnica, 10/16 A, 250 V, P/Ž
(sa zaštitnim poklopcem) |
|  | - trofazna utičnica, P/Ž ili N/Ž |
|  | - mežna utičnica |
|  | - antenska utičnica |
|  | - glavna sabirnica izjednačenja potencijala (SIP) |
|  | - termostatski izvod |
|  | - iskopno tipkalo u nuždi |
|  | - mono-fazni izvod kabela |
|  | - tro-fazni izvod kabela |
|  | - Pochna priključna kučija, min. kapaciteta:
2x TK utičnica, 2x utičnica 16A/250V |
|  | - razvodna ploča |
|  | - TK ormar |
|  | - stropni mono-fazni izvod za fan coil |

- 5/50- PRVI BROJ OZNAČAVA STRUJNI KRUG, A DRUGI VISINU MONTAŽE DOLNEG RUBA KUTIJE OD GOTOVOG PODA U CENTIMETRIMA
- INSTALACIJA SE IZVODI PODNO/STROPNO I KROZ "FUGU" U KAMENU
- NAPAJNI VOD UTIČNIČKA JE 2,5mm2

M1 - opremljeno: TK 1.27, TK 1.28, strujni krug 7

M2 - opremljeno: TK 1.29, TK 1.30, strujni krug 7

 ENERGETIKA ULOVNOVIROST		Investitor: TALJANSKA OSNOVNA ŠKOLA NOVIGRAD Emonjska 2, 52 460 Novigrad	
www.riteh.hr, P. la Gumbić 27, RITEH, tel. 051 / 629 905, fax. 051 / 629 946		Graditeknja: Izgradnja slobodnostojeće građevine drivene djelatnosti - školska zgrada taljanske osnovne škole Novigrad - Škola elementare italiana Cittanova	
Projektant: EDUARD VVODA, dipl. ingeł. E2151 OULASTRO INZENERIA ELEKTROTEHNİKE		Lokacija: k.č. 2806, 2807 i 2808, k.o. Novigrad (novootomirana k.č. 2806/1)	
		Naziv projekta: ELEKTROTEHNİCKI PROJEKT	
		Razina obrade: IZVEDBENI PROJEKT	
		Zaključena oznaka: 10-/392/18	
		Datum: 12.2018	
		Mjesta: 1:100	
EDUARD VVODA, dipl. ingeł.		Broj projekta: 18-234-1	
Surađnik: ANTONIO MORİĆ, mag. ingeł.		Broj inera: 4	
		List: 1	
		Listov: 1	