



M 3 -	opremljeno:	TK 2.19 , strujni krug 7
M 4 -	opremljeno:	TK 2.20 , strujni krug 7
M 5 -	opremljeno:	TK 2.21 , strujni krug 8
M 6 -	opremljeno:	TK 2.22 , strujni krug 8
M 7 -	opremljeno:	TK 2.23 , strujni krug 9
M 8 -	opremljeno:	TK 2.24 , strujni krug 9
M 9 -	opremljeno:	TK 2.25 , strujni krug 10
M 10 -	opremljeno:	TK 2.26 , strujni krug 10
M 11 -	opremljeno:	TK 2.27 , strujni krug 11
M 12 -	opremljeno:	TK 2.28 , strujni krug 11
M 13 -	opremljeno:	TK 2.29 , strujni krug 12
M 14 -	opremljeno:	TK 2.30 , strujni krug 12

<div><div><div><div></div><div>ENERGETSKA UČINKOVITOST</div></div><div><div>www.riteh.eu, F. La Guardia 27, RIJEKA, tel. 051 / 629 005, fax. 051 / 629 046</div></div></div><div><div><div><div></div><div>EDUARD VIVODA dipl.ing.el.</div></div><div><div>E 2151</div><div>POSREDOVANJE ELEKTROTEHNIKE</div></div></div></div></div>	Investitor: TALIJANSKA OSNOVNA ŠKOLA NOVIGRAD Emonijska 2, 52 466 Novigrad		
	Građevina: Izgradnja slobodnostojeće građevine društvene djelatnosti - školska zgrada talijanske osnovne škole Novigrad - Scuola elementare italiana Cittanova		
	Lokacija: k.č. 2806, 2807 i 2808, k.o. Novigrad (novoformirana k.č. 2806/1)		
	Naziv projekta: ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT		
	Razina obrade: IZVEDBENI PROJEKT		Zajednička oznaka: 10-792/18
Datum: 12./2018		Mjerilo: 1:100	
Sadržaj nacrt:		Broj projekta: 18-234-1	
TLOCRT KATA ELEKTROTEHNIČKE INSTALACIJE		Broj nacrt:	List: 1
		6	Listova: 1