



BR. STRUJNOG KRUGA	TD1-RU1	N2	1	2	3	4	5	6	7
NAZIV POTROŠAČA	TIPKALO ZA NIŽNI ISKLOP NAPAJANJA NA ORMARU	NAPAJANJE IZ GRU ORMARU	UTIČNICA IEC 309 16A / 230 V 2P+E	UTIČNICA IEC 309 16A / 230 V 2P+E	UTIČNICA IEC 309 16A / 230 V 2P+E	UTIČNICA IEC 309 16A / 400 V 3P+NHPE	UTIČNICA IEC 309 32A / 400 V 3P+NHPE	GRUJANJE, ODVLAZIVANJE I RASVJETA ORMARU	REZERVA
INSTALIRANA SNAGA (kW)	0,05	16,0	2,0	2,0	2,0	4,0	6,0	0,15	0,5
TIP KABELA (mm²)	NHXH 2x1,5	FG70R 5x10	3x2,5	3x2,5	3x2,5	5x2,5	5x4	-	-
PRIKLJUČAK NA FAZU	L1	L1,L2,L3	L1	L2	L3	L1,L2,L3	L1,L2,L3	L2	L3

ZASTITA U SLUČAJU KVARA U TN-S SUSTAVU RAZVODA PREDVIĐENA JE ZAŠTITNOM MJEROM "AUTOMATSKIM ISKLOPOM OPSKRBE" POMOCU STRUJNE ZAŠTITNE SKLOPKE

Pi =16,0kW
fi =0,5
Pv =8,0kW

-Y1, Y2, Y3 - UTIČNICA IEC 309 2P+E / 16A 230V / IP55
-Y4 - UTIČNICA IEC 309 3P+NHPE / 16A 400V / IP55
-Y5 - UTIČNICA IEC 309 3P+NHPE / 32A 400V / IP55
* SVE UTIČNICE OPREMLJENE SU BLOKIRNOM SKLOPKOM

	Gradjevina: RECIKLAŽNO DVORIŠTE - OPĆINA BRINJE k.č. 1076/3 k.o. BRINJE	Projektant: MARIN LUČIĆ, mag.ing.el.	Sadržaj nacрта: GLAVNI PROJEKT	Nacrt br.: 07
	Investitor: OPĆINA BRINJE Frankopanska 33, 53260 Brinje	ZOP: BRINJE_RD/16 Broj projekta: OG-19/16-GL Revizija: -	JEDNOLINIJNA ŠHEMA RAZVODNOG ORMARU UTIČNICA RU.1	List: 1 Listava: 1 Mjerilo: - Datum: 06.2016