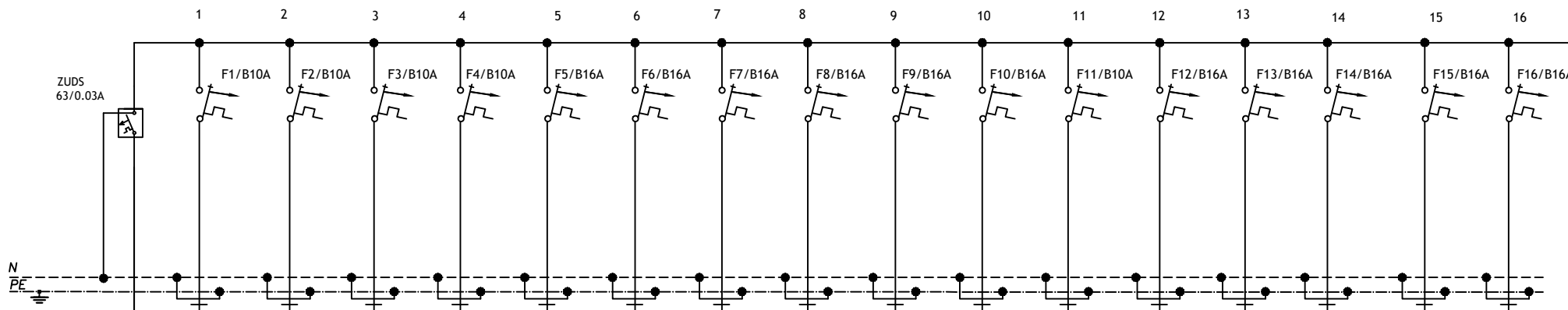


## JEDNOPOLNA SHEMA RO2p

P<sub>inst</sub>= 43 250W

List 1



STR. KRUG		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Trošilo	DOLAZ	Rasvjeta	Rasvjeta	Rasvjeta	Panik	Šuko priključnica	Šuko priključnica	Šuko priključnica	Šuko priključnica	Šuko priključnica	Šuko priključnica	UV lampa	Vodena kupelj	Šuko priključnica	Mikrovalna pećnica	Vodena kupelj	Šuko priključnica
SNAGA (W)		300	400	400	50	1000	1000	1000	1000	1000	1000	200	500	1000	1000	500	1000
VODIČ/I.C.	PPY	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS
PRESJEK	5x10	1,5	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5

## N A P O M E N A :

Zaštita od indirektnog dodira provedena je automatskim isklapanjem napajanja pomoću zaštitnog uređaja diferencijalne struje

## URED OVLAŠTENOG INŽENJERA ELEKTROTEHNIKE

KRISTIJAN ŠIMUNIJA, dipl.ing.el., Proletna ulica 2, Koprivnica

GRAĐEVINA: DOGRADNJA POGONSKE ZGRADE UPOV-a (proširenje laboratorija za pitku i otpadnu vodu)

LOKACIJA: MAROFSKA 31, HEREŠIN, k.č.br. 705/1, K.O. HEREŠIN

INVESTITOR: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o., MOSNA ULICA 15, KOPRIVNICA

NAZIV PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT

ST.OD. PROJEKTA: ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT

PROJEKTIRANI DIO: PROJEKT ELEKTROINSTALACIJA

SADRŽAJ: JEDNOPOLNA SHEMA RO2p

BROJ PROJEKTA:

3605/17

ZAJEDNIČKA OZNAKA  
PROJEKTA:

acta-arh-30/2017

DATUM:

KOLOVOZ 2017.

MJESECI:

LIST:

E 11

PROJEKTANT:  
KRISTIJAN ŠIMUNIJA, dipl.ing.el.

SURADNIK: