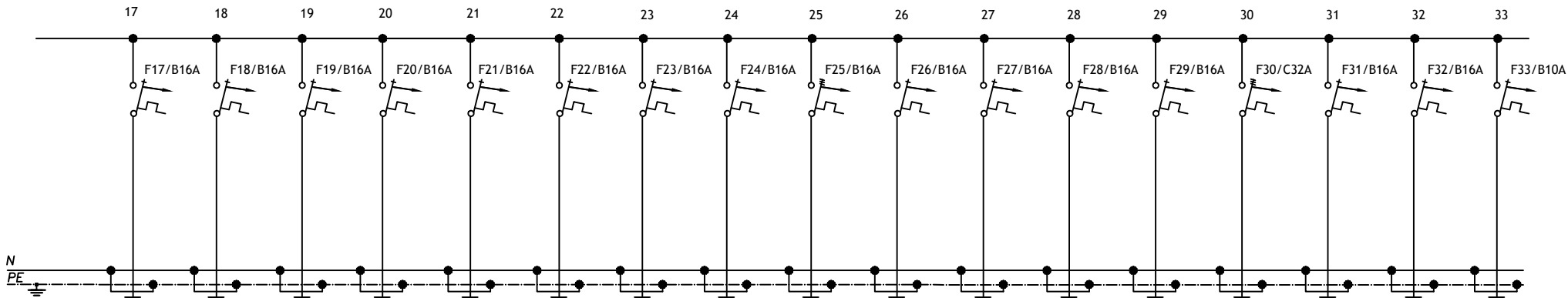


JEDNOPOLNA SHEMA RO2p

Pinst= 43 250W

List 2



STR. KRUG	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
Trošilo	Termostat inkubator	Perilica lab.posuda	Šuko priključnica	Ultračista voda	Parni sterilizator	Parni sterilizator	Šuko priključnica	Šuko priključnica	Digestor	Šuko priključnica	Peć za žarenje	Šuko priključnica	Ionski kromatograf	Atomski spektrofotometar	Šuko priključnica	Šuko priključnica	Pl.bojler
SNAGA (W)	1000	2500	1000	1000	1000	1500	1000	1000	1100	1000	3000	1000	1500	3000	1000	1000	350
VODIČ/I.C.	P+CS	PPy	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	PPy	P+CS	P+CS	P+CS	P+CS	PPy	
PRESJEK	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	1,5

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., Proljetna 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:	ZAJEDNIČKA OZNAKA PROJEKTA:	DATUM:	MJERILO:	LIST:
3605/17	acta-ahr-30/2017	KOLOVOZ 2017.		E 11

PROJEKTANT:
KRISTIJAN ŠIMUNIJA, dipl.ing.el.

SURADNIK: