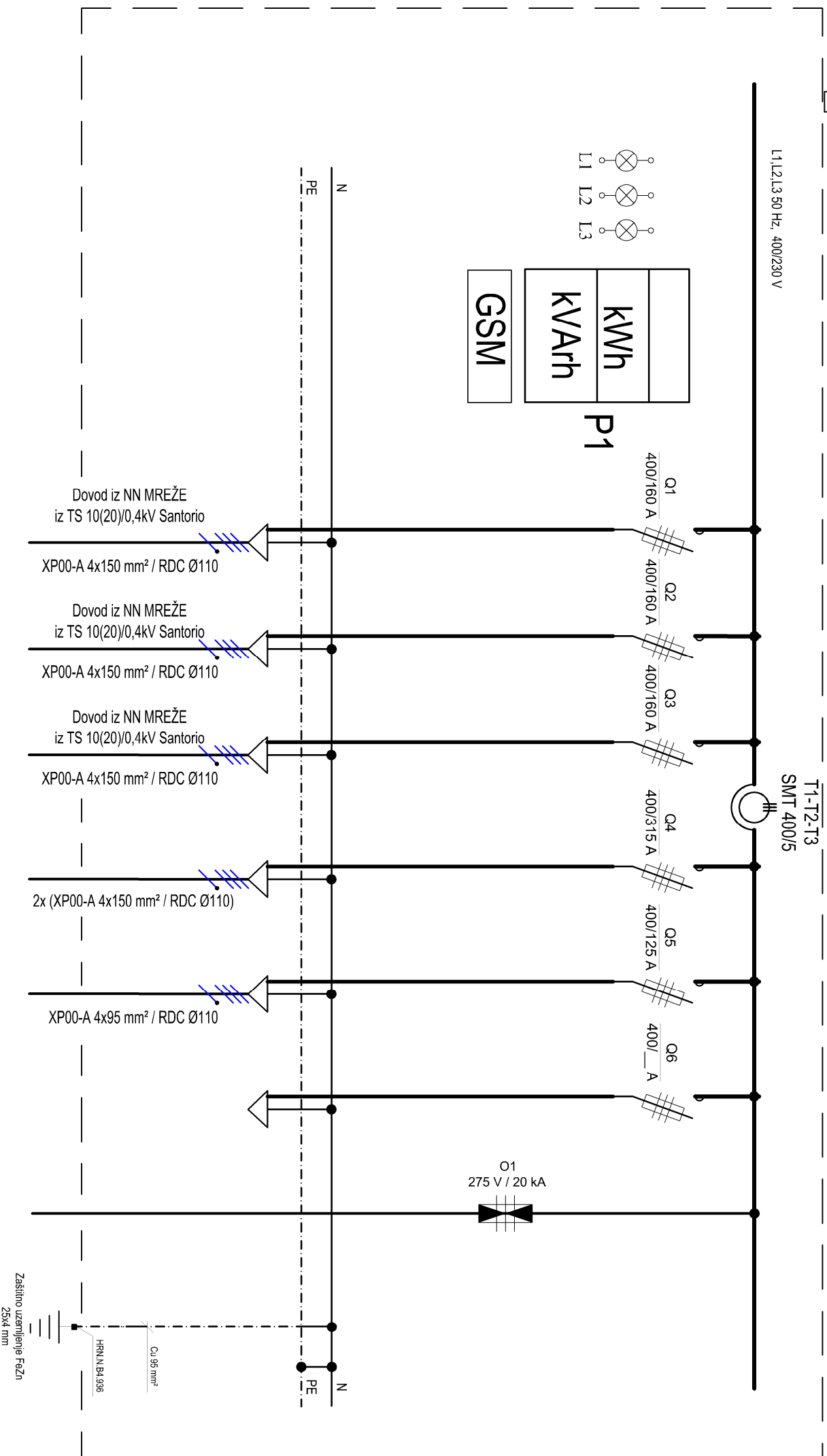


SPMO-Studenski dom paviljon 2 i 3

IP 54 TN-C sustav zaštite

L1,L2,L3 50 Hz, 400/230 V




POTROŠAČ	MJERNA OPREMA	Dovod iz TS	Dovod iz TS	Dovod iz TS	ODVOD NA GRP-PAV2	ODVOD NA GRP-PAV3	REZERVA	ODVODNICI PREMAPONA
FAZA		L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3
SNAGA (kW)		-	-	-	458,6	109,65	-	-
ZAŠ. UREĐAJ		NH2-3x160A	NH2-3x160A	NH2-3x160A	NH2-3x315A	NH2-3x125A	-	-
VODIČ		-	-	-	XP00-A 2x(4x150 mm²)	XP00-A 4x95 mm²	-	-
STRUJNI KRUG		Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	F1

Pi= 568,25 kW

i=0,44

Pv= 250,00 kW

Ivf= 362A

 <p>ZASTITA INŽENJERING KONZALTING</p>		<p>Glavni projektant: IVAN VULIĆ, dipl.ing.arh.</p>		<p>Faza projekta: Glavni projekt</p>		<p>Mapa br.: C.2.1</p>	
<p>Investitor: Sveučilište Jurja Dobroge u Puli Zagrebačka 30, Pula</p>		<p>Projektant ei, inst.:</p> <p>mr.sc. Milan Marić, dipl.ing. ei.</p>		<p>Sadržaj: JEDNOPOLNA SHEMA SPMO</p>		<p>Broj projekta: 299/17-ZIK</p>	
<p>Gradovnik: Služena građevina "Studentski dom"-Paviljon 3</p>		<p>Suradnici: Maurizio Malusa', ing. ei. Robert Malusa', bacc.ing. ei.</p>		<p>Zaj.o.z.projektat/ Mjerilo: STUDDOKPULA</p>		<p>Datum: 11.2017.</p>	
<p>Uzeta od: 11.2017.</p>		<p>Uzeta od: 11.2017.</p>		<p>Uzeta od: 11.2017.</p>		<p>Uzeta od: 11.2017.</p>	