

TEHNIČNI PODATKI

RAZDELILNIKA	PMO
SISTEM NAPAJANJA	TN-C
NAPETOST:	400/230V 50Hz
Pi (kW)=	187kW
fp=	0,29
fi=	1
Pk(kW)=	55
cos(fi)=	0,98
Ik(A)=	81

OPOMBA:
-vsem oznakam kablov se dodada predpona W-
-10 stanovanjskih enot 3x25A
-1 skupna raba 3x32A

				Datum	MAJ 2015	"4/1" NAČRT ELE. INST.-NN DOVOD		razvodna in merilna omara	FAZA:pzi			
				Izdela								
				Pregleda								
Revizija	Opombe	Datum	Revidira	Odobril					načrt:2		stran:	1
											St. strani:	5

A

B

C

D

E

F

A

B

C

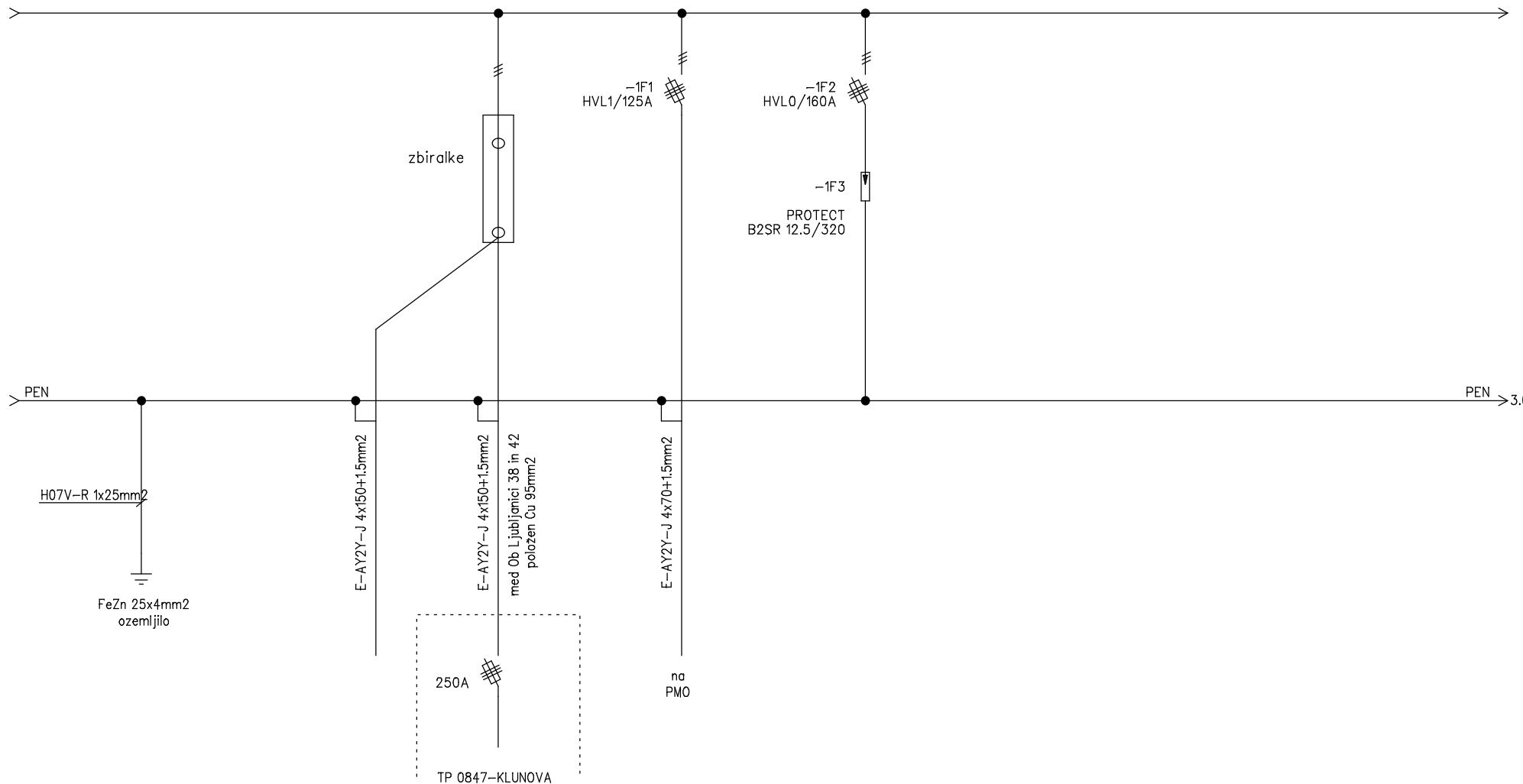
D

E

F

TN-C, 400/230V, 50Hz
L1,L2,L3 .

L1,L2,L3 .



				Datum	MAJ 2015
				Izdelač	
				Pregledal	
Revizija	Opombe	Datum	Revidiral	Odobril	

"4 / 1" NAČRT ELE. INST.-NN DOVOD

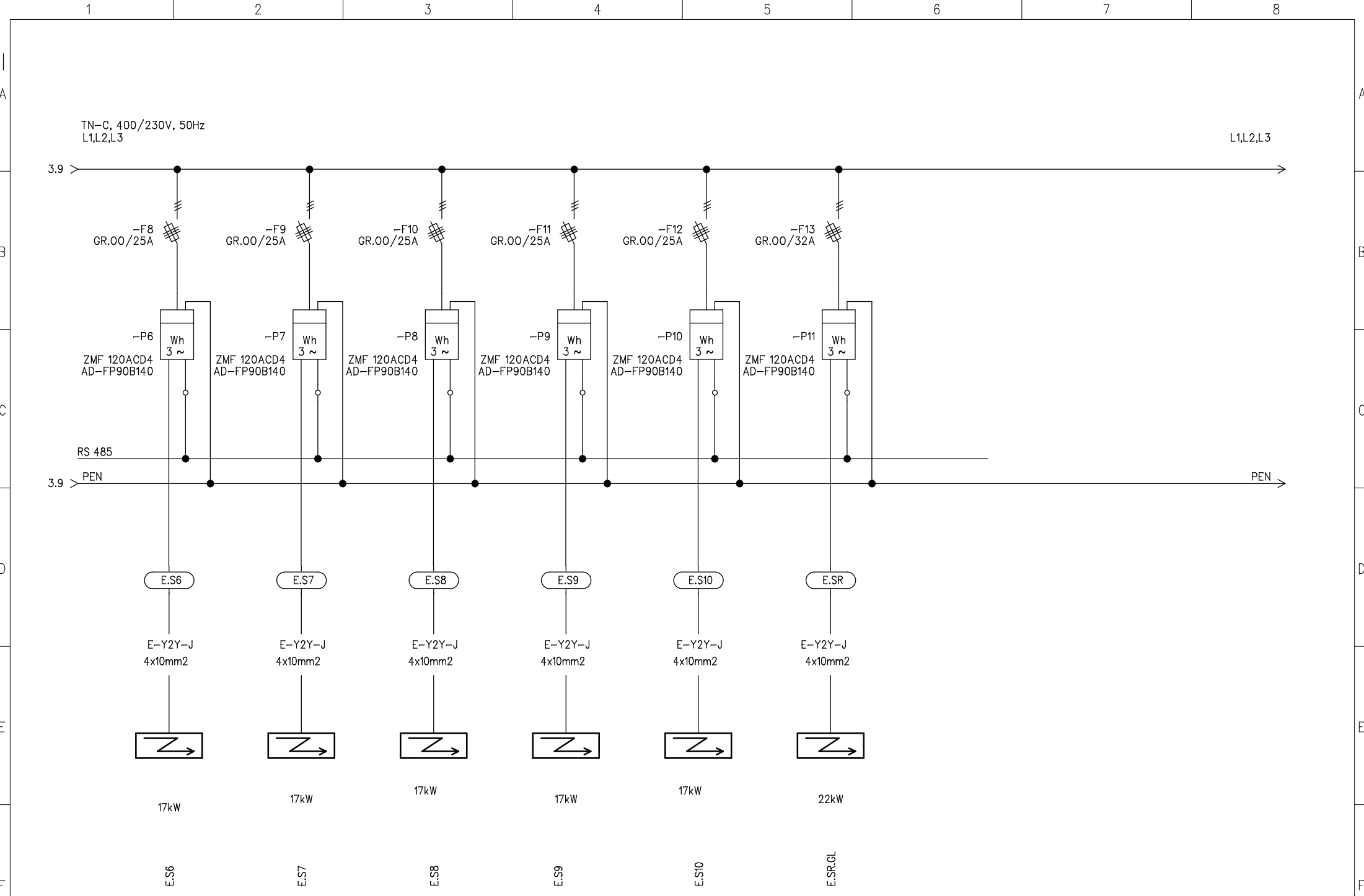
EK
PROJEKT

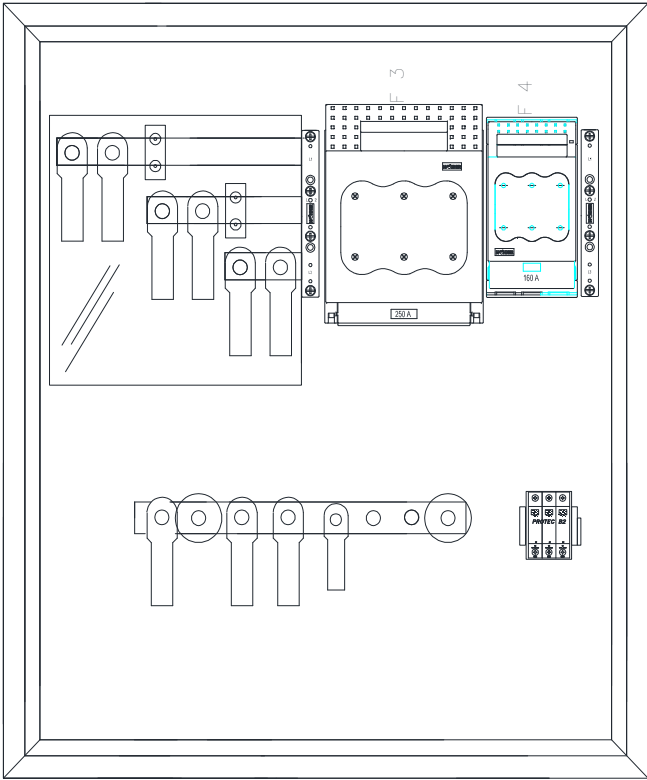
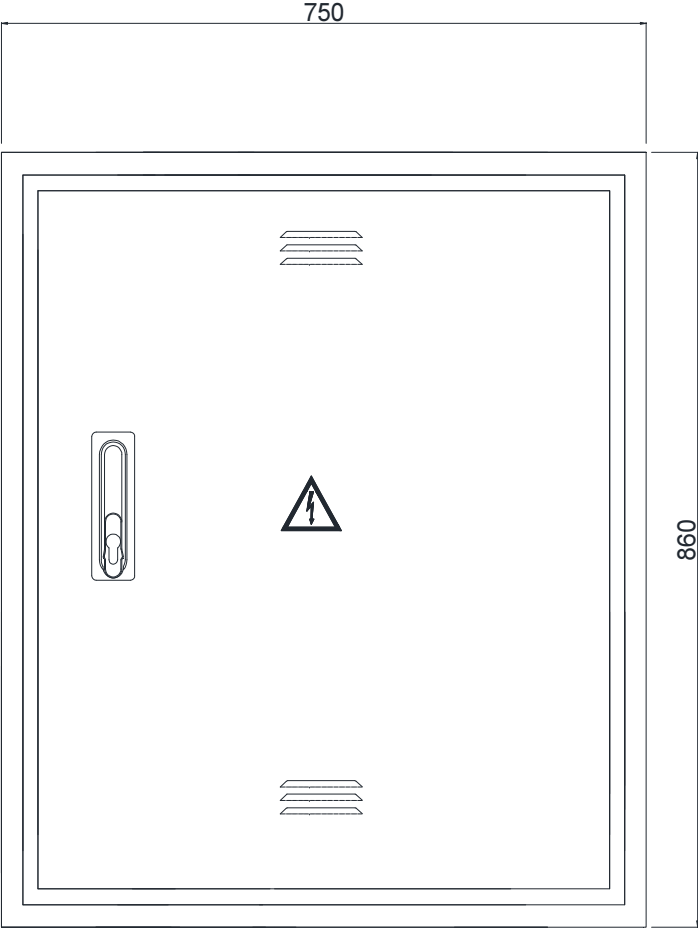
Ulica rakovske cete 19
ekprojekti@outlook.com
+38651366746

razvodna in merilna omara
V-K-R 1C,1B,1

FAZA:pzi
načrt:2

stran:	2
St. strani:	5





ŠxVxG 750x860x250 mm

				Datum	MAJ 2015	"4 / 1" NAČRT ELE. INST. - NN DOVOD	 <div>Ulica rakovške cete 19 ekoprojekt@outlook.com +38651366746</div>	razvodna in merilna omara kabelsko razdelilna omara	FAZA:pzi	
				Izdelal						
				Pregledal						
Revizija	Opombe	Datum	Revidiral	Odobril					načrt:2	stran: 5 St. strani: 5