
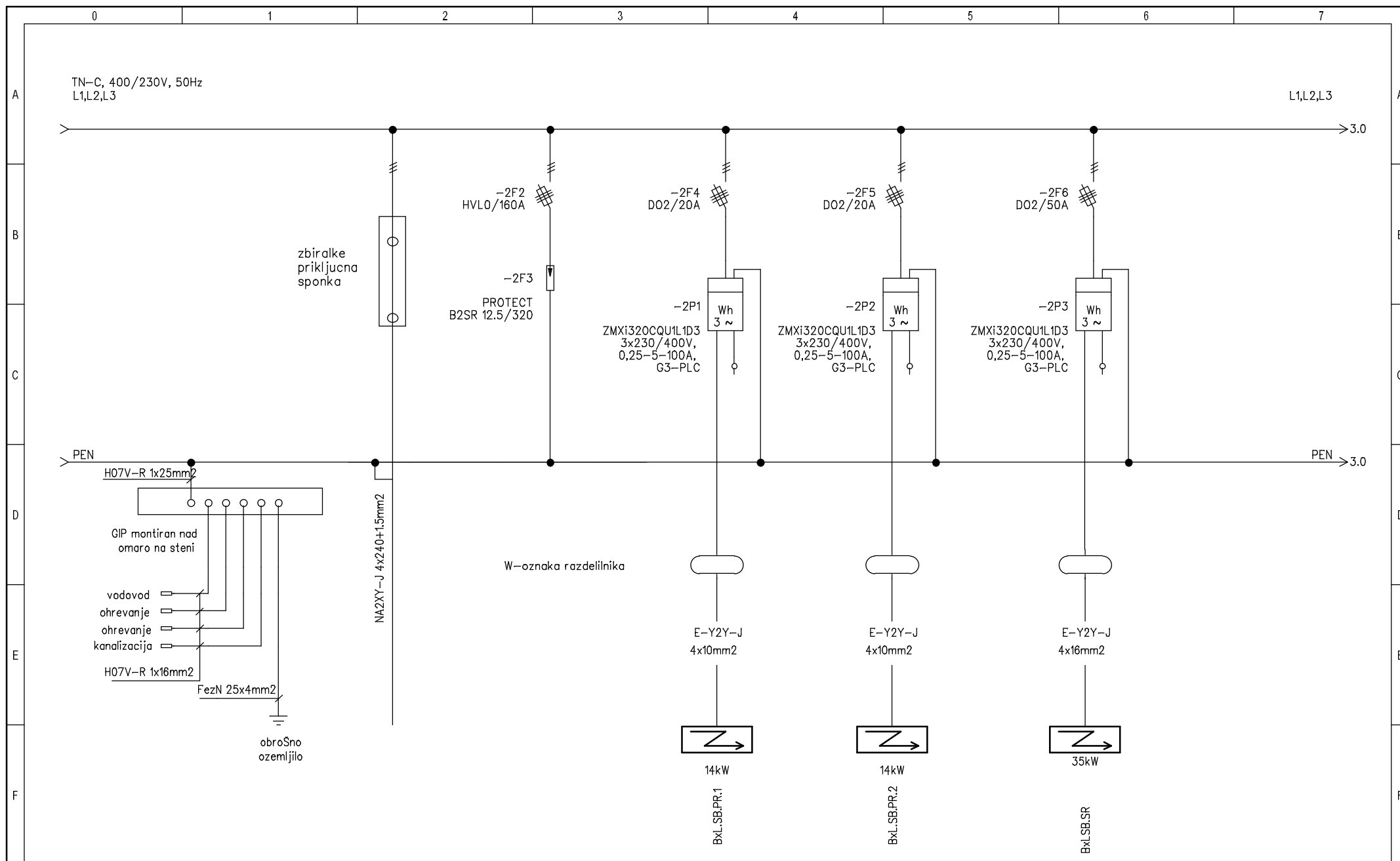
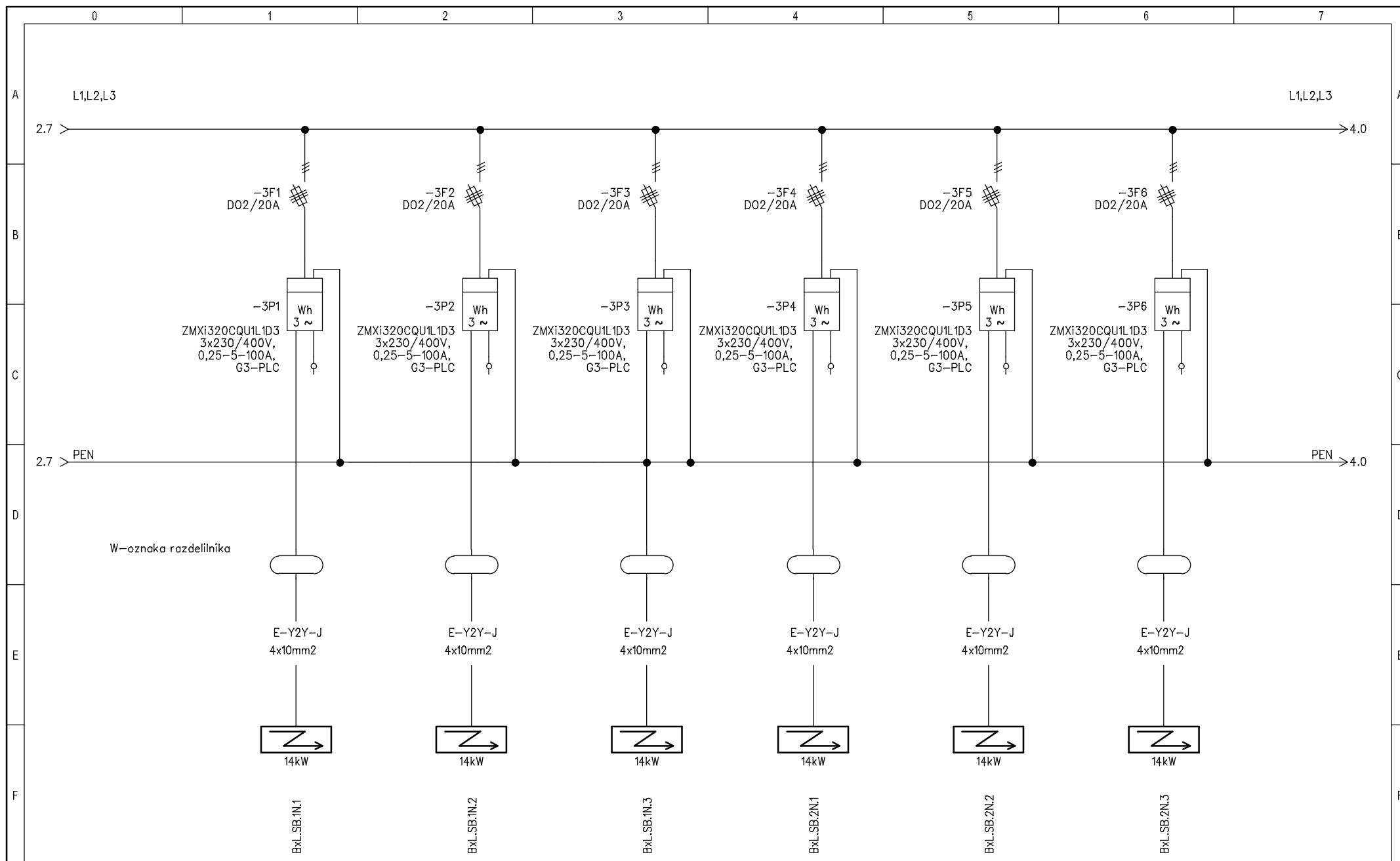
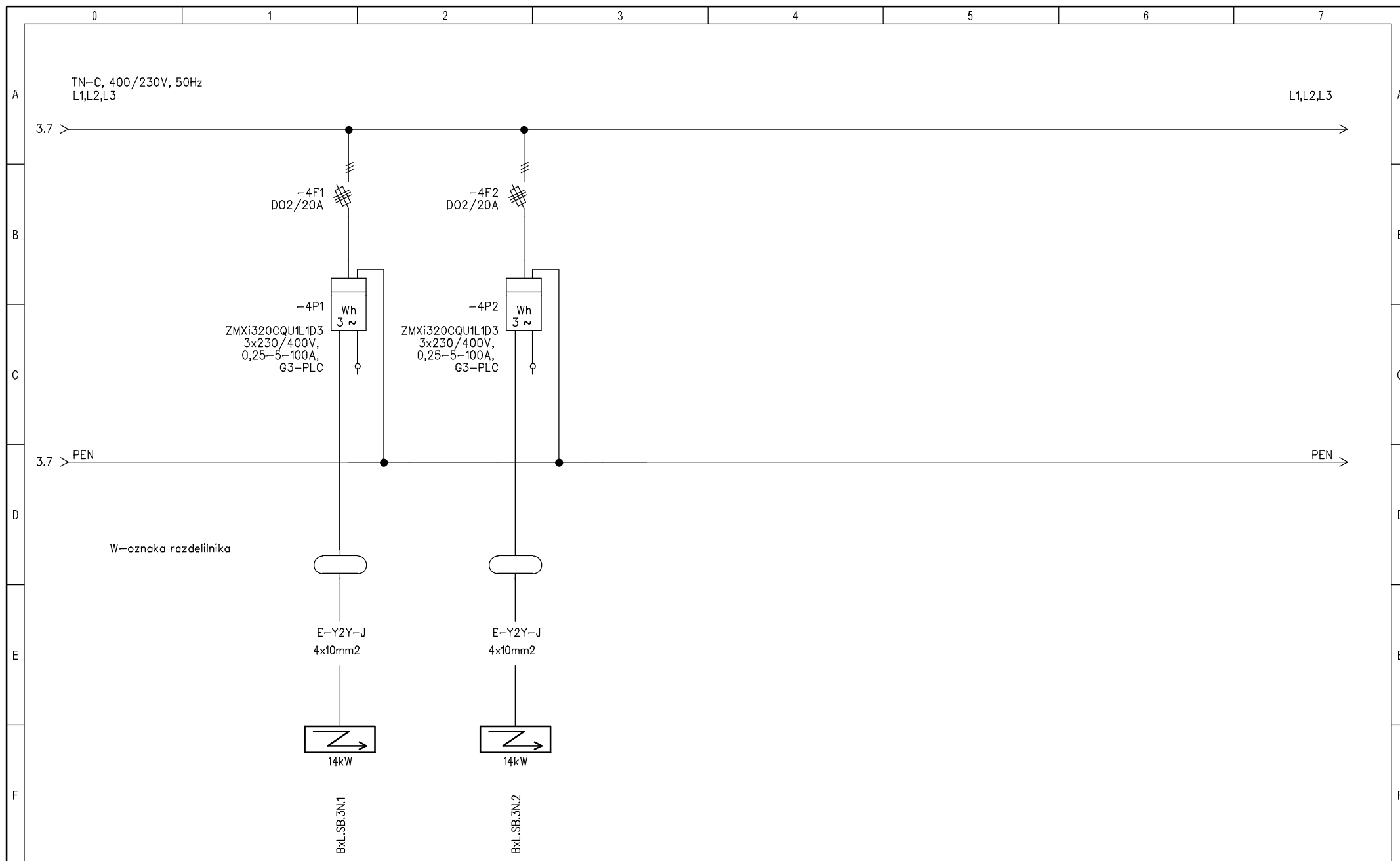


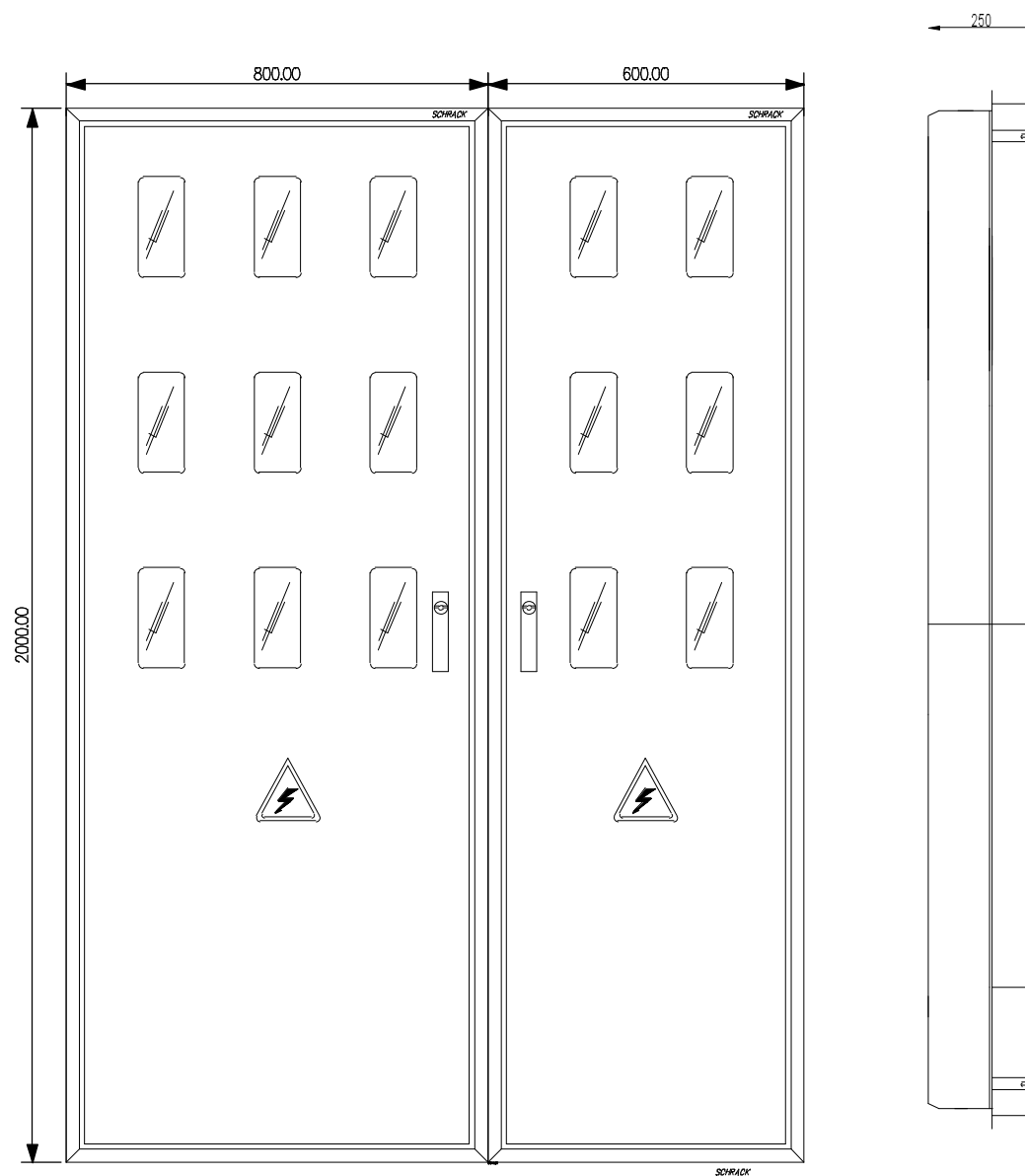
	0	1	2	3	4	5	6	7
A								
	TEHNIENI PODATKI							
B	RAZDELILNIKA		BxL.PMO (B2 ,B5) Vhod levo					
	SISTEM NAPAJANJA		TN-C					
C	NAPETOST:		400/230V 50Hz					
	Pi (kW)=		172kW					
	fp=		0,46					
	fi=		1					
	Pk(kW)=		79					
	cos(fi)=		0,98					
	Ik(A)=		116					
D								
E								
	OPOMBA: -vsem oznakam kablov se dodada predpona W- -6 stanovanjskih enot 3x20A -1 skupna raba 3x50A							
F								

	"4" NACRT ELE.INST.IN OPREMA	podatki o prikljucni moci	datoteka S3_B2_B5_PMO_L	št.načrta S3	Init.:	Rev.:	stran 1
B2L.PMO, B5L.PMO (LEVI VHOD) FAZA:PZI			datum 4. 09. 2018	Funkcija	lokacija	skupaj strani 4	naslednja stran 2









inox IP65, globina : 250mm

