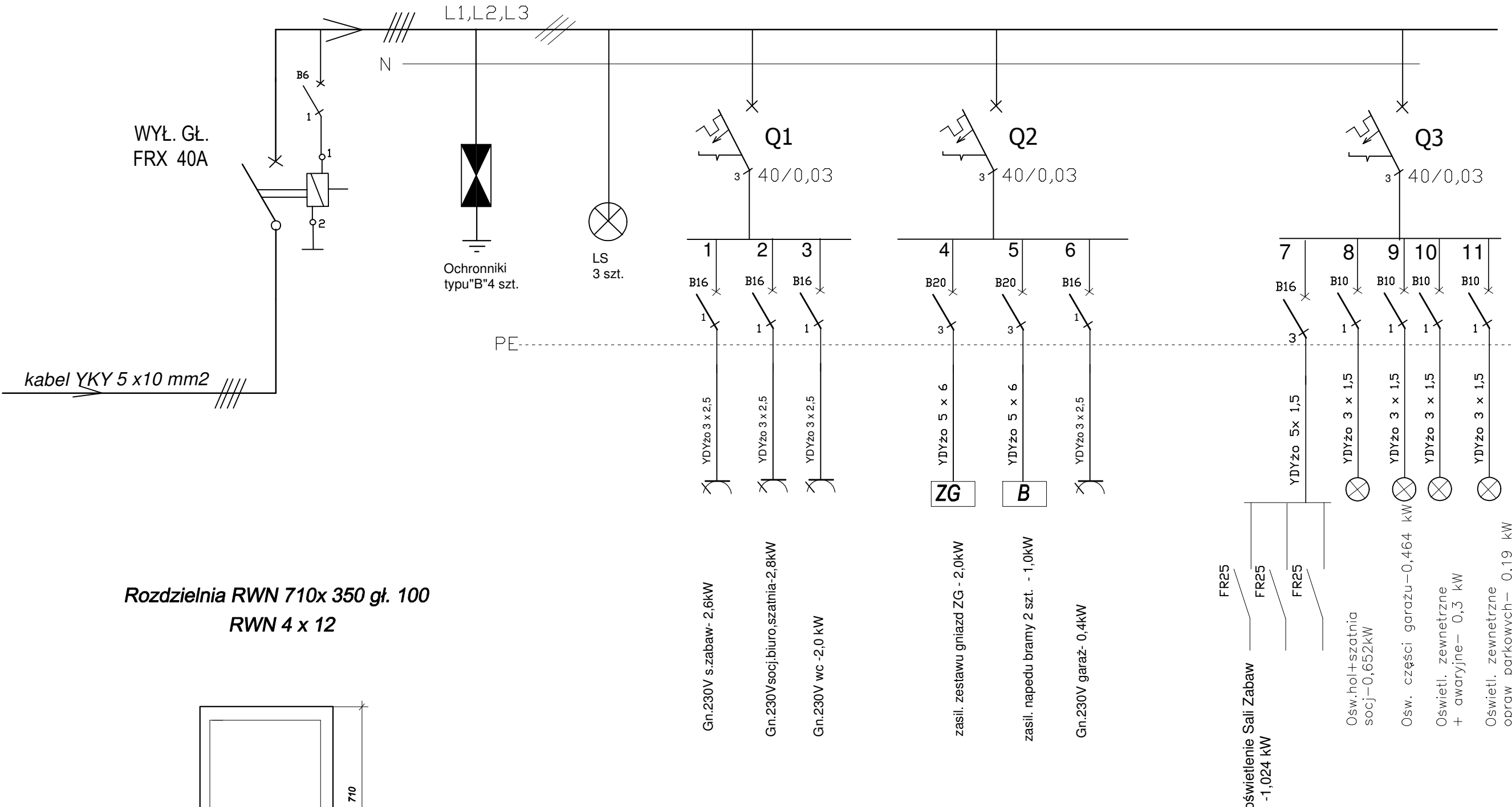
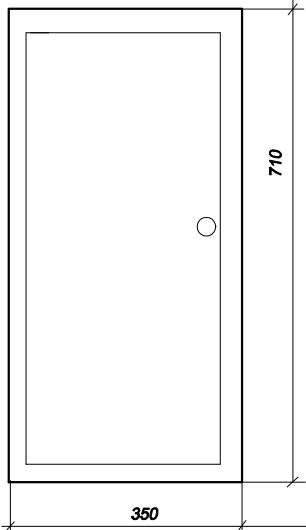


# Rozdzielnia R1

(w korytarzu wej.- parter przy garażu)



Rozdzielnia RWN 710x 350 gł. 100  
RWN 4 x 12



- Jako rozdzielnię R1 należy zastosować rozdzielnie z blachy stalowej, wiszącą z drzwiczkami RWN 4 x 12, prod. Legrand z listwami N+PE oraz szynami Cu o IP 40, 48 mod..
- Zasilanie rozdzielni głównej doprowadzone jest z R-G w budynku kablem YDy 5 x 10 mm2 .

Układ TN-C

Temat:	Projekt Inst. Elektrycznej Wewnętrznej Budynku Strażnicy OSP wraz ze Świetlicą Wiejską w Wąsosz Górnym.		
Adres:	42-110 Popów, Wąsosz Grn. ul. Witosa 5/7.	Skala:	
	Schemat Ideowy zasilania elektrycznego. Rozdz. R1		Nr rys: 2a
	Imię:      Nazwisko:      Nr upr. bud.	Data:	
Proj./oprac.	mgr inż. Leszek Łodej upr. UAN-VIII/83861/138/89	III.17r.	
Sprawdzający	mgr inż. Jan Kostrzanowski upr.UAN-VIII-7342/156/94	III.17r.	