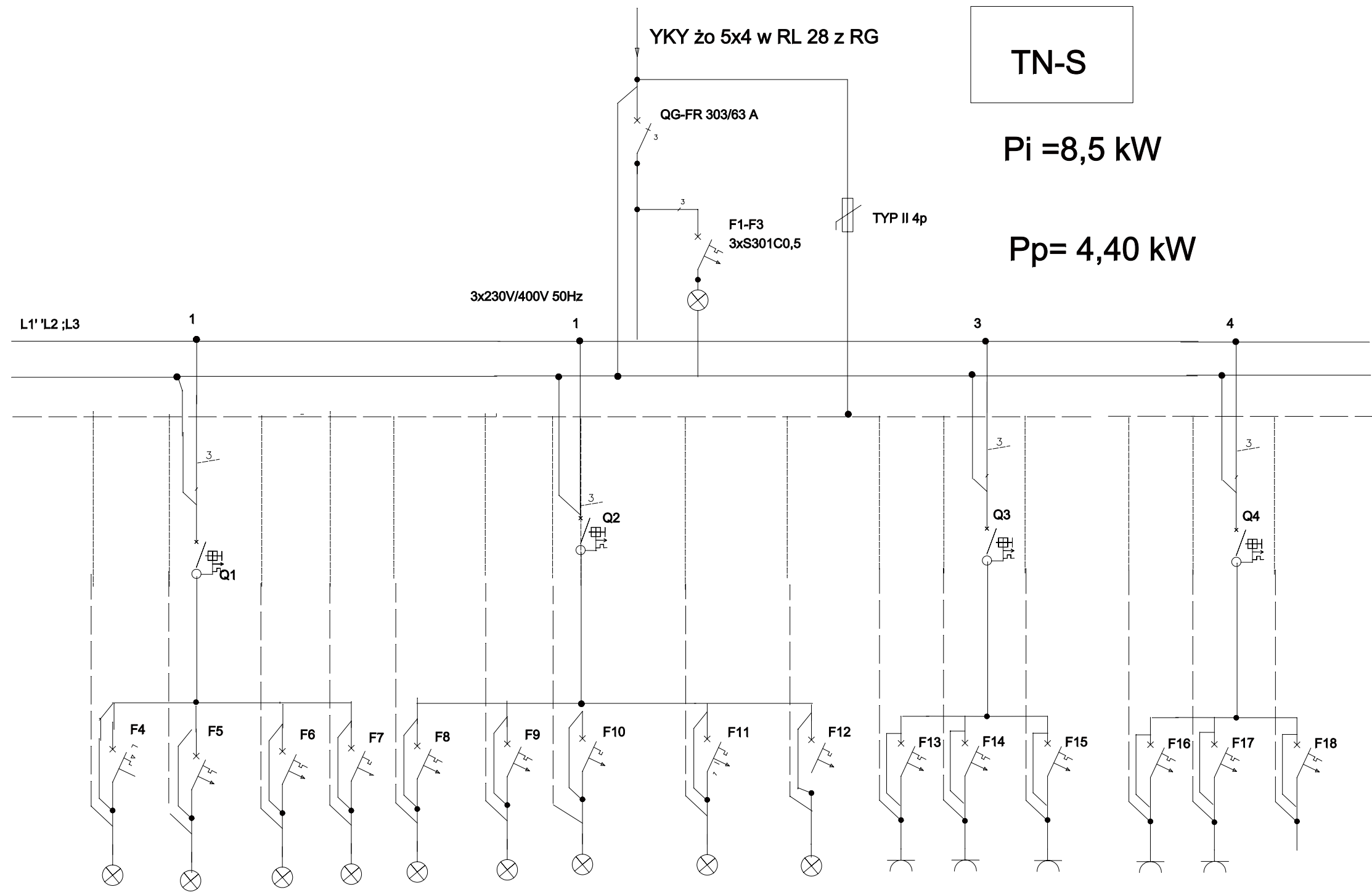


Rozdzielnica RP

Nieprzewodząca obudowa o IP40 i pojemności 54 modułów



UKŁAD PRACY INSTALACJI  
TN-S  
Ochr. od porażeń – szybkie wyłączenie

Rodzaj. obw.	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	GN ogólne	GN ogólne	GN ogólne	GN ogólne	GN ogólne	GN ogólne
Nr obwodu	1/1	1/2	1/3	1/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9	3/1	3/2	3/3	4/4	4/5	4/6
Moc	250W	400W	150W	350W	400W	350W	350W	350W	500W	1200W	1000W	1200W	1400W	1800W	rezerwa
Zabezpieczenie	S301B10	S301B10	S301B10	S301B10	S301B10	S301B10	S301B10	S301B10	S301B10	S301C16	S301C16	3xS301C16	S301C16	S301C16	S301C16
	P304/25A 30mA				P304/25A 30mA					P304/25A 30mA			P304/25A 30mA		
Przewody	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5

NAZWA RYSUNKU	Schemat rozd. Rp	SKALA
NAZWA I ADRES INWESTYCJA	ZMIANA SPOSOBU UZYSKIWANIA Z PRZEBUDOWA BUDYNKU PO BYŁEJ SPÓŁDZIELNI USŁUG ROLNICZYCH Z PRZEDZĄCZNIEM NA GMINNY OŚRODEK KULTURY W SZCZAWINIE KOŚCIELNYM	NR RYS. 11
INWESTOR	GMINA SZCZAWIN KOŚCIELNY SZCZAWIN KOŚCIELNY UL. J. ANA. PAWŁA II 10	DATA 2010.04.
PROJEKTANT	mgr inż. Leszek Janowski	upr. nr 50/79
SPRWDZAJĄCY	mgr inż. Adam Sobczyk	upr. nr 0132/P0005