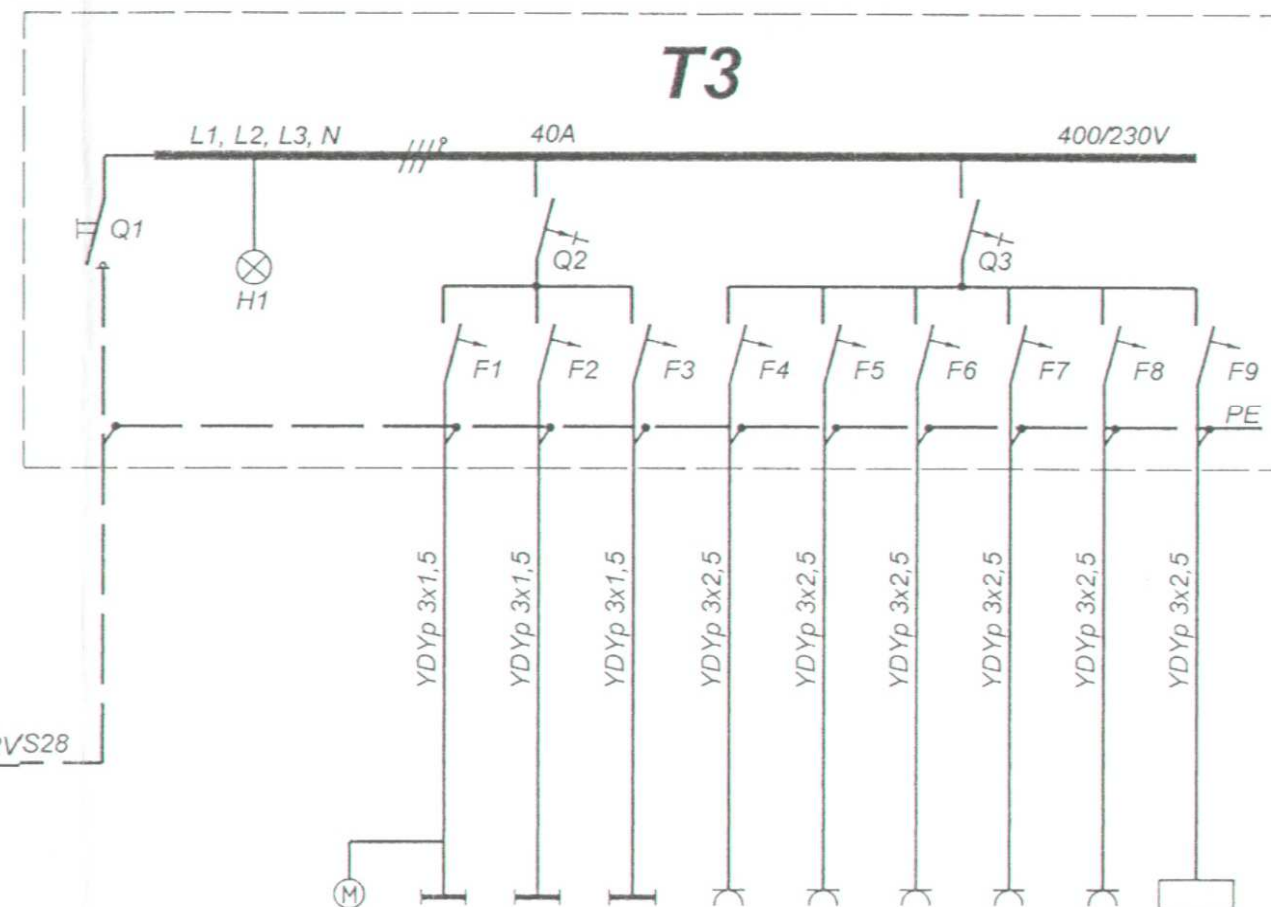


TG

5 x DY 6 / RVS28



Ilość odb. lub ozn.	3xWŁ	15	18	7	10	8	9	8	7	RZN
Moc zainst. [kW]	0,04	0,72	1,30	0,07	2,0	1,60	1,80	1,60	1,40	4402-K
Nr pomieszczenia	1.12	1.3	1.5	1.1	1.7	1.5	1.9	1.3	1.9	1.12
	1.13	1.4	-	1.9	1.8	1.6	1.10	1.4	1.12	
		1.10	1.8				1.11		1.13	
		-							1.14	
		1.14								

H1	Lampka sygnalizacyjna (czerwona)	L 191-1	3	Fael
F2,F4-F9	Wyłącznik nadprądowy 10A, charakt. B, 1-bieg.	S 311 B-10	7	Fael
F1,F3	Wyłącznik nadprądowy 6A, charakt. B, 1-bieg.	S 311 B-6	2	Fael
Q2,Q3	Wyłącznik różnicowoprądowy 25A, I _Δ =0,03A, 4-bieg.	P304 25-30-A	2	Fael
Q1	Rozłącznik 40A, 4-bieg.	FR 104 40	1	Fael
	Rozdzielnica p.t. z drzwiczkami, 3x12 mod., IP30	RW-3x12	1	Fael
OZN.	NAZWA ELEMENTU	TYP	ILOSC	PRODUCENT
WYKAZ ELEMENTÓW T3				
SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE TN-S				

PRACOWNIA PROJEKTOWA				
Nazwa obiektu i adres	BUDYNEK BĘDĄCY PLACÓWKĄ KULTURALNĄ DLA SPOŁECZNOŚCI LOKALNEJ DZIELNA, UL. SZKOLNA 3			Skala
Przedmiot rysunku	ROZDZIELNICA T3 I SCHEMAT INSTALACJI			Nr rys. 8/1
Projektował	inż. Tadeusz Szmidt	instal. elektr.	FT-33861/105/1552/82	05.2005r.
Opracował	mgr inż. Szymon Szmidt	instal. elektr.		05.2005r.
Sprawdził	inż. Zygmunt Muchła	instal. elektr.	FT-33861/59/84	05.2005r.