



Ilość odb. lub ozn.	5xWł.	26	6	10	8	1	1	ZS
Moc zainst. [kW]	0,07	1,30	0,17	2,0	1,60	3,0	3,0	3,0
Nr pomieszczenia	0,3	0,3	0,1	0,7	0,2	0,7	ZEWN.	0,7
	0,4	-	0,2	0,8	-			
	0,6	0,8	ZEWN.		0,6			
	0,7							
	0,8							

X1	Gniazdo 230V do montażu na szynie	T2PZ	8	Fael
ZS	Rozdzielnica p.t. z drzwiczkami, 2x12 mod., IP30	RW-2x12	1	Fael
H1	Lampka sygnalizacyjna (czerwona)	L 191-1	3	Fael
F5-F7	Wyłącznik nadprądowy 16A, charakt. C, 3-bieg.	S 313 C-16	3	Fael
F2	Wyłącznik nadprądowy 6A, charakt. B, 1-bieg.	S 311 B-6	1	Fael
F1,F3,F4	Wyłącznik nadprądowy 10A, charakt. B, 1-bieg.	S 311 B-10	3	Fael
Q2,Q3	Wyłącznik różnicowoprądowy 25A, $I_{\Delta}=0,03A$, 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 T1				
SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE TN-S				

ZPUH "ELTIS" - inż. Tadeusz Szmidt PRACOWNIA PROJEKTOWA				
Nazwa obiektu i adres	BUDYNEK BĘDĄCY PLACÓWKĄ KULTURALNĄ DLA SPOŁECZNOŚCI LOKALNEJ DZIELNA, UL. SZKOLNA 3			Skala
Przedmiot rysunku	ROZDZIELNICA T1 I SCHEMAT INSTALACJI			Nr rys. 6/11
Projektował	inż. Tadeusz Szmidt	instal. elektr.	FT-83861/105/1552/82	05.2005r.
Opracował	mgr inż. Szymon Szmidt	instal. elektr.		05.2005r.
Sprawdził	inż. Zygmunt Muchła	instal. elektr.	FT-83861/59/84	05.2005r.