

**ADAPTACJA PODDASZA BUDYNKU PRZY ULICY SZAFERA 10
W SZCZECINIE NA POMIESZCZENIA BIUROWE**

Zasilanie podstawowe

Tabela 1

Lp.	Rozdzielnica	Obwód	Rodzaj odbioru	Moc inst. (kW)	kz	cos fi	tg fi	moc czynna P (kW)	moc bierna Q (kVAr)	moc pozorna S (kVA)	Prąd obliczeniowy [A]	Zabezpieczenie	Przewody
TABLICA PIĘTROWA PODDASZA TP-1													
1	TP-1	'włz	'włz zasilanie rozd. TP-2	35,50	0,50	0,86	0,59	17,75	10,53	20,64			
2	TP-1	'włz	'włz zasilanie dźwigu osobowego	8,00	1,00	0,86	0,59	8,00	4,75	9,30			
3	TP-1	/G1	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
4	TP-1	/G2	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
5	TP-1	/G3	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
6	TP-1	/G4	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
7	TP-1	/G5	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
8	TP-1	/G6	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
9	TP-1	/G7	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
10	TP-1	/G8	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
11	TP-1	/G9	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
12	TP-1	/G10	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
13	TP-1	/G11k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
14	TP-1	/G12k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
15	TP-1	/G13k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
16	TP-1	/G14k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
17	TP-1	/G15k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
18	TP-1	/G16k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
19	TP-1	/N1	piec C.O.	2,00	0,80	0,86	0,59	1,60	0,95	1,86			
20	TP-1	/N2	piec C.O.	2,00	0,80	0,86	0,59	1,60	0,95	1,86			
21	TP-1	/O1	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
22	TP-1	/O2	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
23	TP-1	/O3	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
24	TP-1	/O4	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
25	TP-1	/O5	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
26	TP-1	/O6	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
27	TP-1	/O7	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
28	TP-1	--	Centrala wentylacji	3,00	0,80	0,86	0,59	2,40	1,42	2,79			
29	TP-1	/RWIN	Oświetlenie szybu windowego	0,50	0,10	0,86	0,59	0,05	0,03	0,06			
30	TP-1	/RWIN	Gniazdo 230V szybu windowego	1,50	0,10	0,86	0,59	0,15	0,09	0,17			
RAZEM BUDYNEK				80,0	0,45	0,86	0,59	36,00	21,36	41,86	61	3x63A/gG	YKY4x25mm²PE16

lob= 61 [A] – prąd obliczeniowy

TABLICA PIĘTROWA PODDASZA TP-2

1	TP-2	/G1	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
2	TP-2	/G2	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
3	TP-2	/G3	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
4	TP-2	/G4	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
5	TP-2	/G5	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
6	TP-2	/G6	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
7	TP-2	/G7	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
8	TP-2	/G8	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
9	TP-2	/G9	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
10	TP-2	/G10	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
11	TP-2	/G11	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
12	TP-2	/G12	gniazdo 230V	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
13	TP-2	/G13k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
14	TP-2	/G14k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
15	TP-2	/G15k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
16	TP-2	/G16k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
17	TP-2	/G17k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
18	TP-2	/G18k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
19	TP-2	/G19k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
20	TP-2	/G20k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
21	TP-2	/G21k	gniazdo 230V dedykowane	1,50	0,80	0,86	0,59	1,20	0,71	1,40			
22	TP-2	/O1	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
23	TP-2	/O2	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
24	TP-2	/O3	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
25	TP-2	/O4	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
26	TP-2	/O5	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
27	TP-2	/O6	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
28	TP-2	/O7	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
29	TP-2	/O8	oświetlenie	0,50	0,50	0,86	0,59	0,25	0,15	0,29			
RAZEM				35,5	0,50	0,86	0,59	17,75	10,53	20,64	29,91	3x35A/gG	YKY4x16mm²PE16