



Q1	Q2	F1	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q15
Zasilanie ze złącza ZK	Kontrola obecności napięcia	Ochronnik	Obwód oświetleniowy parter	Obwód oświetleniowy poddasze	wyłącznik różnicowoprądowy	Obwód gniazd 230V/16A	Obwód gniazd 230V/16A	Obwód gniazd 230V/16A	Wypust 400V/16A	Obwód gniazd 230V/16A	Obwód gniazd 230V/16A	Obwód gniazd 230V/16A	Obwód gniazd 230V/16A	podgrzewanie hydrant	Pompa ciepła jednostka wewnętrzna	Pompa ciepła jednostka zewnętrzna
23,2/12,5			0,5	0,5		1	1	2	7	3	1	1	2	0,2	1	3
5x6			3x1,5	3x1,5		3x2,5	3x2,5	3x2,5	5x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5
YKY			YnKY	YnKY		YnKY	YnKY	YnKY	YnKY	YnKY	YnKY	YnKY	YnKY	YnKY	YnKY	YnKY

Jednostka projektowa
COLOSSEUM
pracownia projektowa
76-200 Słupsk ul.Tuwima 3A/3 tel./fax 0-59 419612

Projekt
**BUDOWA ZESPOŁU WOLNOSTOJĄCYCH
DOMÓW WYPOCZYNKOWYCH
BUDYNEK A(2)**

Projektant:
mgr inż. Łukasz Gagala
POM/0256/PBE/16
specjalność instalacyjno – inżynierska w
*zakresie instalacji i sieci elektrycznych*Podpis

Tytuł rysunku
Schemat ideowy tablicy TB

Data
2022-09Skala
Nr Rys.
E-4