



WŁASNOŚCIOWA PRZEWODNOŚĆ TĘPŁA				WŁASNOŚCIOWA PRZEWODNOŚĆ TĘPŁA			
Grupa	Nr	Wartość	Wartość	Grupa	Nr	Wartość	Wartość
1	1.01.1	0.15	0.15	1	1.01.1	0.15	0.15
1	1.01.2	0.15	0.15	1	1.01.2	0.15	0.15
1	1.01.3	0.15	0.15	1	1.01.3	0.15	0.15
1	1.01.4	0.15	0.15	1	1.01.4	0.15	0.15
1	1.01.5	0.15	0.15	1	1.01.5	0.15	0.15
1	1.01.6	0.15	0.15	1	1.01.6	0.15	0.15
1	1.01.7	0.15	0.15	1	1.01.7	0.15	0.15
1	1.01.8	0.15	0.15	1	1.01.8	0.15	0.15
1	1.01.9	0.15	0.15	1	1.01.9	0.15	0.15
1	1.01.10	0.15	0.15	1	1.01.10	0.15	0.15
1	1.01.11	0.15	0.15	1	1.01.11	0.15	0.15
1	1.01.12	0.15	0.15	1	1.01.12	0.15	0.15
1	1.01.13	0.15	0.15	1	1.01.13	0.15	0.15
1	1.01.14	0.15	0.15	1	1.01.14	0.15	0.15
1	1.01.15	0.15	0.15	1	1.01.15	0.15	0.15
1	1.01.16	0.15	0.15	1	1.01.16	0.15	0.15
1	1.01.17	0.15	0.15	1	1.01.17	0.15	0.15
1	1.01.18	0.15	0.15	1	1.01.18	0.15	0.15
1	1.01.19	0.15	0.15	1	1.01.19	0.15	0.15
1	1.01.20	0.15	0.15	1	1.01.20	0.15	0.15
1	1.01.21	0.15	0.15	1	1.01.21	0.15	0.15
1	1.01.22	0.15	0.15	1	1.01.22	0.15	0.15
1	1.01.23	0.15	0.15	1	1.01.23	0.15	0.15
1	1.01.24	0.15	0.15	1	1.01.24	0.15	0.15
1	1.01.25	0.15	0.15	1	1.01.25	0.15	0.15
1	1.01.26	0.15	0.15	1	1.01.26	0.15	0.15
1	1.01.27	0.15	0.15	1	1.01.27	0.15	0.15
1	1.01.28	0.15	0.15	1	1.01.28	0.15	0.15
1	1.01.29	0.15	0.15	1	1.01.29	0.15	0.15
1	1.01.30	0.15	0.15	1	1.01.30	0.15	0.15
1	1.01.31	0.15	0.15	1	1.01.31	0.15	0.15
1	1.01.32	0.15	0.15	1	1.01.32	0.15	0.15
1	1.01.33	0.15	0.15	1	1.01.33	0.15	0.15
1	1.01.34	0.15	0.15	1	1.01.34	0.15	0.15
1	1.01.35	0.15	0.15	1	1.01.35	0.15	0.15
1	1.01.36	0.15	0.15	1	1.01.36	0.15	0.15
1	1.01.37	0.15	0.15	1	1.01.37	0.15	0.15
1	1.01.38	0.15	0.15	1	1.01.38	0.15	0.15
1	1.01.39	0.15	0.15	1	1.01.39	0.15	0.15
1	1.01.40	0.15	0.15	1	1.01.40	0.15	0.15
1	1.01.41	0.15	0.15	1	1.01.41	0.15	0.15
1	1.01.42	0.15	0.15	1	1.01.42	0.15	0.15
1	1.01.43	0.15	0.15	1	1.01.43	0.15	0.15
1	1.01.44	0.15	0.15	1	1.01.44	0.15	0.15
1	1.01.45	0.15	0.15	1	1.01.45	0.15	0.15
1	1.01.46	0.15	0.15	1	1.01.46	0.15	0.15
1	1.01.47	0.15	0.15	1	1.01.47	0.15	0.15
1	1.01.48	0.15	0.15	1	1.01.48	0.15	0.15
1	1.01.49	0.15	0.15	1	1.01.49	0.15	0.15
1	1.01.50	0.15	0.15	1	1.01.50	0.15	0.15
1	1.01.51	0.15	0.15	1	1.01.51	0.15	0.15
1	1.01.52	0.15	0.15	1	1.01.52	0.15	0.15
1	1.01.53	0.15	0.15	1	1.01.53	0.15	0.15
1	1.01.54	0.15	0.15	1	1.01.54	0.15	0.15
1	1.01.55	0.15	0.15	1	1.01.55	0.15	0.15
1	1.01.56	0.15	0.15	1	1.01.56	0.15	0.15
1	1.01.57	0.15	0.15	1	1.01.57	0.15	0.15
1	1.01.58	0.15	0.15	1	1.01.58	0.15	0.15
1	1.01.59	0.15	0.15	1	1.01.59	0.15	0.15
1	1.01.60	0.15	0.15	1	1.01.60	0.15	0.15
1	1.01.61	0.15	0.15	1	1.01.61	0.15	0.15
1	1.01.62	0.15	0.15	1	1.01.62	0.15	0.15
1	1.01.63	0.15	0.15	1	1.01.63	0.15	0.15
1	1.01.64	0.15	0.15	1	1.01.64	0.15	0.15
1	1.01.65	0.15	0.15	1	1.01.65	0.15	0.15
1	1.01.66	0.15	0.15	1	1.01.66	0.15	0.15
1	1.01.67	0.15	0.15	1	1.01.67	0.15	0.15
1	1.01.68	0.15	0.15	1	1.01.68	0.15	0.15
1	1.01.69	0.15	0.15	1	1.01.69	0.15	0.15
1	1.01.70	0.15	0.15	1	1.01.70	0.15	0.15
1	1.01.71	0.15	0.15	1	1.01.71	0.15	0.15
1	1.01.72	0.15	0.15	1	1.01.72	0.15	0.15
1	1.01.73	0.15	0.15	1	1.01.73	0.15	0.15
1	1.01.74	0.15	0.15	1	1.01.74	0.15	0.15
1	1.01.75	0.15	0.15	1	1.01.75	0.15	0.15
1	1.01.76	0.15	0.15	1	1.01.76	0.15	0.15
1	1.01.77	0.15	0.15	1	1.01.77	0.15	0.15
1	1.01.78	0.15	0.15	1	1.01.78	0.15	0.15
1	1.01.79	0.15	0.15	1	1.01.79	0.15	0.15
1	1.01.80	0.15	0.15	1	1.01.80	0.15	0.15
1	1.01.81	0.15	0.15	1	1.01.81	0.15	0.15
1	1.01.82	0.15	0.15	1	1.01.82	0.15	0.15
1	1.01.83	0.15	0.15	1	1.01.83	0.15	0.15
1	1.01.84	0.15	0.15	1	1.01.84	0.15	0.15
1	1.01.85	0.15	0.15	1	1.01.85	0.15	0.15
1	1.01.86	0.15	0.15	1	1.01.86	0.15	0.15
1	1.01.87	0.15	0.15	1	1.01.87	0.15	0.15
1	1.01.88	0.15	0.15	1	1.01.88	0.15	0.15
1	1.01.89	0.15	0.15	1	1.01.89	0.15	0.15
1	1.01.90	0.15	0.15	1	1.01.90	0.15	0.15
1	1.01.91	0.15	0.15	1	1.01.91	0.15	0.15
1	1.01.92	0.15	0.15	1	1.01.92	0.15	0.15
1	1.01.93	0.15	0.15	1	1.01.93	0.15	0.15
1	1.01.94	0.15	0.15	1	1.01.94	0.15	0.15
1	1.01.95	0.15	0.15	1	1.01.95	0.15	0.15
1	1.01.96	0.15	0.15	1	1.01.96	0.15	0.15
1	1.01.97	0.15	0.15	1	1.01.97	0.15	0.15
1	1.01.98	0.15	0.15	1	1.01.98	0.15	0.15
1	1.01.99	0.15	0.15	1	1.01.99	0.15	0.15
1	1.01.100	0.15	0.15	1	1.01.100	0.15	0.15

NAZWA RYSUNKU

**RZUT PIĘTRA 1**

NAZWA INWESTYCJI:

**BUDYNEK USŁUG TURYSTYCZNYCH**

**USTRONIE**  
LUXURY APARTMENTS

ADRES INWESTYCJI:

**USTRONIE MORSKIE**

INWESTOR:

**SOKOŁOWO Spółka z o. o.**  
ul. Aleja Wincentego Witosa 31  
00-710 Warszawa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**pracownia projektowa**  
**COLOSSEUM**  
ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200

AUTOR - ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. Mirosław Zwolski  
upr. nr BK IIF 7342/50/94  
mgr inż. arch. Krystian Kozioł  
upr. nr POIK/398/2011

PODPIS:

SKALA:

**1:200**

DATA:

**2023-07-21**

rys. nr

**02**