

















































Wyniki - Grzejniki

Kondygnacja	Pom.	Opis pomieszczenia	Symbol	n	L	H	$\Phi_{p,r}$	$\Phi_{r,r}$	$\Phi_{def,r}$	Usyt	Osi.	Podł	Z.T.
				el.	m	m	W	W	W				
1 PIĘTRO	2.1.2	Pokój 2.1.2	CV22-60	12	1,200	0,600	1705	1743	-38	1,00	1,00	GH	
1 PIĘTRO	2.1.3	Kuchnia z oknem gaz 2.1.3	CV22-60	10	1,000	0,600	1343	1432	-89	1,00	1,00	GH	
1 PIĘTRO	2.1.4	Pokój 2.1.4	CV22-60	7	0,700	0,600	958	1007	-49	1,00	1,00	GH	
1 PIĘTRO	2.1.5	Łazienka z oknem 2.1.5	CV22-60	7	0,700	0,600	872	901	-29	1,00	1,00	GH	
1 PIĘTRO	2.1.5	Łazienka z oknem 2.1.5	SAN15 06	1	0,600	1,470	556	625	-69	1,00	1,00	FH	
1 PIĘTRO	2.3.2	Pokój 2.3.2	CV11-60	12	1,200	0,600	1005	1036	-31	1,00	1,00	GH	
1 PIĘTRO	2.3.3	Łazienka z oknem 2.3.3	SAN15 07	1	0,750	1,470	764	784	-20	1,00	1,00	FH	
1 PIĘTRO	2.3.4	Pokój 2.3.4	CV11-60	26	2,600	0,600	2219	2255	-36	1,00	1,00	GH	
1 PIĘTRO	2.4.2	Pokój 2.4.2	CV11-60	11	1,100	0,600	902	945	-43	1,00	1,00	GH	
1 PIĘTRO	2.4.3	Łazienka z oknem 2.4.3	SAN15 07	1	0,750	1,470	764	784	-20	1,00	1,00	FH	
1 PIĘTRO	2.4.4	Pokój 2.4.4	CV11-60	26	2,600	0,600	2172	2244	-72	1,00	1,00	GH	
2 PIĘTRO	3.1.2	Łazienka bez okna 3.1.2	SAN18 07	1	0,750	1,764	1012	967	45	1,00	1,00	FH	
2 PIĘTRO	3.1.3	Pokój 3.1.3	CV22-60	10	1,000	0,600	1367	1438	-71	1,00	1,00	GH	
2 PIĘTRO	3.1.3	Pokój 3.1.3	CV22-60	10	1,000	0,600	1367	1438	-71	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.1.2	Pokój dzienny	CV22-60	16	1,600	0,600	2185	2300	-115	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.1.3	Kuchnia	CV22-60	11	1,100	0,600	1626	1613	13	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.1.4	Pokój 1.1.4	CV22-60	10	1,000	0,600	1463	1462	1	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.1.5	Łazienka z oknem 1.1.5	CV22-60	9	0,900	0,600	1194	1178	16	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.1.5	Łazienka z oknem 1.1.5	SAC11 04	1	0,400	1,134	574	393	181	1,00	1,00	FH	
PRZYZIEM	1.2.2	Pokój 1.2.2	CV22-60	10	1,000	0,600	1369	1439	-70	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.2.3	Łazienka bez okna 1.2.3	SAN15 07	1	0,750	1,470	746	779	-33	1,00	1,00	FH	
PRZYZIEM	1.2.4	Pokój 1.2.4	CV22-60	4	0,400	0,600	598	588	10	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.2.5	Kuchnia z oknem gaz 1.2.5	CV22-60	11	1,100	0,600	1582	1602	-20	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.2.6	Pokój 1.2.6	CV22-60	9	0,900	0,600	1242	1297	-55	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.2.6	Pokój 1.2.6	CV22-60	9	0,900	0,600	1242	1297	-55	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.3.2	Pokój 1.3.2	CV22-60	7	0,700	0,600	1039	1027	12	1,00	1,00	GH	

Kondygnacja	Pom.	Opis pomieszczenia	Symbol	n	L	H	$\Phi_{p,r}$	$\Phi_{r,r}$	$\Phi_{def,r}$	Usyt	Osi.	Podł	Z.T.
				el.	m	m	W	W	W				
PRZYZIEM	1.3.3	Łazienka bez okna 1.3.3	CV22-60	6	0,600	0,600	736	769	-33	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.3.3	Łazienka bez okna 1.3.3	SAN11 07	1	0,750	1,134	664	627	37	1,00	1,00	FH	
PRZYZIEM	1.3.4	Pokój 1.3.4	CV22-60	6	0,600	0,600	894	881	13	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.3.5	Kuchnia z oknem gaz 1.3.5	CV22-60	9	0,900	0,600	1209	1289	-80	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.3.5	Kuchnia z oknem gaz 1.3.5	CV22-60	9	0,900	0,600	1209	1289	-80	1,00	1,00	GH	
PRZYZIEM	1.3.5	Kuchnia z oknem gaz 1.3.5	CV22-60	9	0,900	0,600	1209	1289	-80	1,00	1,00	GH	

Materiały - Grzejniki - tabela zbiorcza

n _{el}	L	H	G	Pod.	N _{pro}	N	V _{pro}	V _{istn}	V	M _{pro}	M	Producent	Opis
szt.	m	m	m		szt.	szt.	l	l	l	kg	kg		
1	0,750	1,470	0,078	 FH	3	3	25		25	54	54	PURMO	Grzejnik łazienkowy PURMO Santor
1	0,600	1,470	0,078	 FH	1	1	7		7	15	15	PURMO	Grzejnik łazienkowy PURMO Santor
1	0,750	1,764	0,078	 FH	1	1	10		10	22	22	PURMO	Grzejnik łazienkowy PURMO Santor
1	0,750	1,134	0,078	 FH	1	1	6		6	14	14	PURMO	Grzejnik łazienkowy PURMO Santor
1	0,400	1,134	0,078	 FH	1	1	4		4	9	9	PURMO	Grzejnik łazienkowy PURMO Santor
16	1,600	0,600	0,102	 GH	1	1	10		10	52	52	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
12	1,200	0,600	0,102	 GH	1	1	7		7	39	39	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
11	1,100	0,600	0,102	 GH	2	2	13		13	72	72	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
10	1,000	0,600	0,102	 GH	5	5	31		31	164	164	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
9	0,900	0,600	0,102	 GH	6	6	33		33	177	177	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
7	0,700	0,600	0,102	 GH	3	3	13		13	69	69	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
6	0,600	0,600	0,102	 GH	2	2	7		7	39	39	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
4	0,400	0,600	0,102	 GH	1	1	2		2	13	13	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
26	2,600	0,600	0,060	 GH	2	2	18		18	101	101	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
12	1,200	0,600	0,060	 GH	1	1	4		4	23	23	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V
11	1,100	0,600	0,060	 GH	1	1	4		4	21	21	PURMO	Grzejnik stalowy płytowy PURMO V