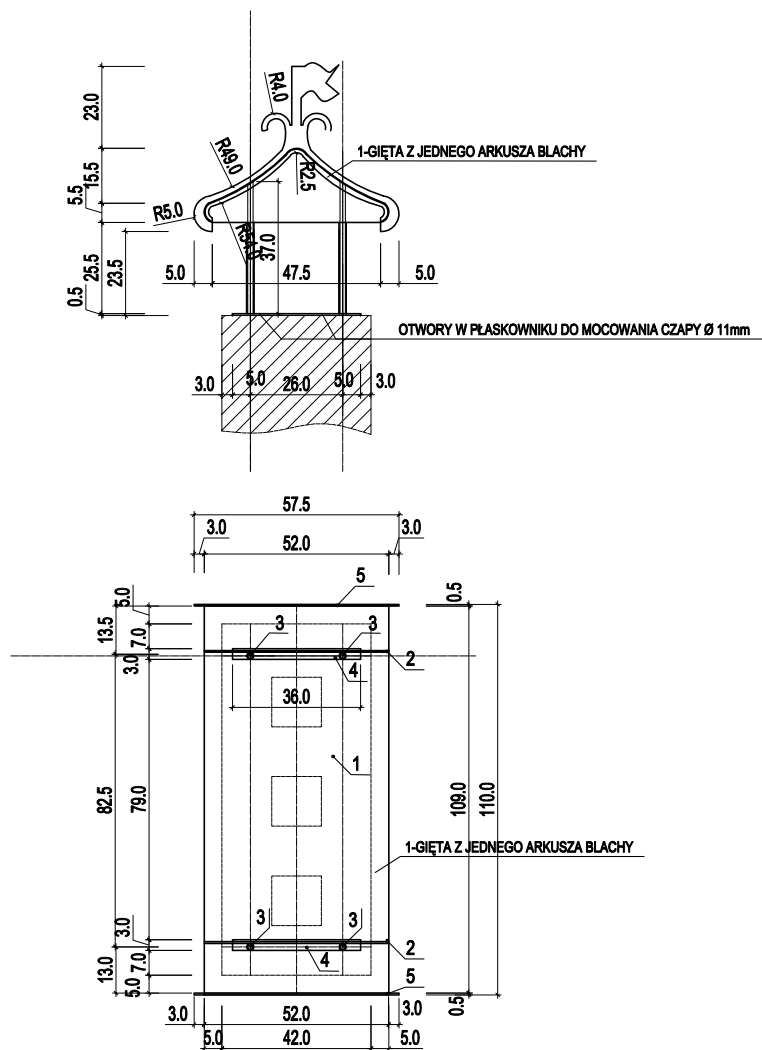


komin 2



-WSZYSTKIE ELEMENTY CZAPY KIMINOWEJ ŁĄCZYĆ ZE SOBĄ
JAK NA RYSUNKU POPRZEC SPAWANIE W OSŁONIE GAZOWEJ
LUB LUTOWANIE TWARDE
-CZAPĘ KIMINOWĄ MONTOWAC DO TRZONU KIMINOWEGO
KOTWAMI CHEMICZNYMI M 10 x 80 ZE STALI NIERDZEWNEJ KWASOODPORNEJ
CONAJMNIJ 3-4 SZTUK NA PŁASKOWNIK

Zestawienie miedzi

Nr elem.	Nazwa elementu	Wymiary (mm)	Ilość	Masa jed. kg/m	Masa cał. (kg)
1	BLACHA MIEDŹ 1,5	0,727 mX 1,090m	1	10,58	10,58
2	BLACHA MIEDŹ 1,5-CZOŁOWA	0,0621m2	2	0,83	1,66
3	RURKA MIEDŹ Ø 20X3mmTWARDA	0,370m	4	0,53	2,12
4	PŁASKOWNIK MIEDŹ 30X5mm	0,360m	2	0,48	0,96
5	BLACHA OZDOBNA	0,0416m2	2	0,56	1,12

Razem 16,44kg

ARTMAN STUDIO		ARTMAN@WP.PL TEL: 510 182 914 FAX: 62 5933022	
PRACOWNIA ARCHITECTURALNA I WYKONAWSTWO		BIELSKA - 65-401 GĘTACHÓW WILKÓW UL. DZIEDZICA 19/17	
Investor	GINNA TWAROGÓRA, RYNEK 14, 65-418 TWAROGÓRA		
adres inwestycji	GINNA TWAROGÓRA UL. RATUSZOWA 65-418 TWAROGÓRA		
temat rys.	REWALORYZACJA ELEWACJI BUDYNKÓW UL. RATUSZOWEJ BUDYNEK NR 1 (A) - KIMIN 2 DETAL CZAPY KIMINOWEJ		
ARCHITECTURA	NR LPR.	DATA	PODPIS
mgr inż. arch. ANNA SZCZÓŁ	3109/10/09	06.10	
mgr inż. arch. MARTA SZYMAŃSKA		06.10	
opracowała mgr inż. arch. KATARZYNA LOGOŃ	1509/09/09	06.10	
nr projektu	0342-SORC/09	1:10	PW arch A-1.A-D
	SKALA	faza	branża nr rys.