

Grupa II

Architectural drawing of a chimney cross-section and elevation for Group II.

Cross-section (top):

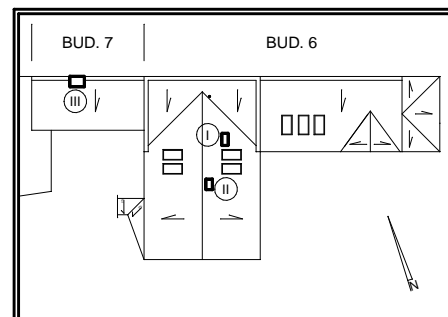
- Overall width: 68
- Overall height: 42
- Top corners: 25°
- Bottom corners: 1, 2
- Internal dimensions: 12, 14, 12, 14
- Center height: 38

Elevation (bottom):

- Top section: płyta żelbetowa 68 cm (concrete slab 68 cm), opierzona blachą ty (supported by brick wall)
- Bottom section: kalenica (ridge), height ~47
- Overall height: ~104
- Height markers: +7,47, +7,00
- Labels: cc, tc

[illegible]

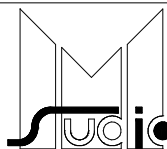
Architectural drawings of the roof structure. The top drawing is a plan view showing a rectangular roof with a grid of 3x3 sections. Dimensions include a total width of 90 and 94, and a total length of 68. A north arrow is present. The bottom drawing is a cross-section showing the roof profile with a flat concrete slab (94 x 68 x 6 cm) supported by a brick wall. The cross-section shows a total height of 78 and a brick wall thickness of 23. Labels include 'płyta żelbetowa 94 x 68 x 6 cm', 'opierzona blachą tytanowo-cynkową', 'CC', 'attyka', and 'tc'.



BUDYNKI NR 6 I 7 - RZUT DACHU
ROZMIESZCZENIE GRUP KOMINÓW SKALA 1:500

1. Oznaczenia materiałów wykończeniowych zewnętrznych wg opisu na rys. B19
2. Przekrój A-A zwieńczenia komina na rys. B51

ul. Królowej Jadwigi 48/2
61-872 POZNAŃ
tel. (0-61) 852-94-80



Autor: Upr. nr GT-10/76/PII
Opracowanie:
Sprawdzający: Upr. nr 161/86/PW

Poniec, ul. Kościuszki 7
Działki nr 1188/1, 1188/2, 1188/3
Przebudowa zespołu budynków poszpitalnych
na przedszkole

BUDYNKI NR 6 i 7
Zwieńczenia kominów - nowe
Projekt adaptacji

arch. Andrzej Maciej Maleszka
arch. Wojciech Skórzewski
arch. Małgorzata Fornalczyk

1:20	07.2012
------	---------

B53