

ścianka z poliwęglanu
na konstrukcji aluminiowej

Technical drawing of a window frame cross-section. The drawing shows a multi-pane window with dimensions in millimeters. Key dimensions include: total width 452, pane width 180, frame width 24, and total height 102. The drawing also shows the internal structure of the frame, including the sash and the frame itself. The material specification is: ścianka z poliwęglanu na konstrukcji aluminiowej (polycarbonate wall on an aluminum frame).

[illegible]

ścianka z poliwęglanu na konstrukcji aluminiowej

Technical drawing of a window frame cross-section. The drawing shows a window frame with a curved top and a vertical section. Dimensions are indicated in millimeters (mm) and centimeters (cm). The frame is made of aluminum (marka 150 x 150 x 8) and is insulated with polystyrene (ścianka z poliweglanu na konstrukcji aluminiowej). The frame is secured with 70x50x4 and 50x50x4 profiles. The drawing also shows the window glass and the surrounding wall structure.


Dimensions (mm): 10, 12, 6, 104, 78, 12, 106, 2, 55, 200, 150.

Components and Notes:

- uszczelnienie
- profil zamknięty 70x50x4
- profil zamknięty 50x50x4
- obróbka blacharska
- marka 150 x 150 x 8
- ścianka z poliweglanu na konstrukcji aluminiowej

Levels: ± 0.00 , -2.70

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY SKORYGOWAĆ
INDYWIDUALNIE NA PLACU BUDOWY

INWESTPROJEKT - ZACHÓD Spółka z o.o. Łódź ul. Narutowicza 7/9			
nazwa obiektu	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej	branża	architektura
adres	Aleksandrów Łódzki , M. Skłodowskiej Curie 1		
temat rysunku	PROJEKT BUDOWLANY REMONTU I TERMOMODERNIZACJI Zadaszenia studzienek okiennych		skala 1:50
projektant	mgr inż. arch. B. Czyżykowski nr upr. 440/89/WŁ	podpis	data 04. 2010
asystent proj.		podpis	data
sprawdz.		podpis	data
		nr rys	
		nr strony	