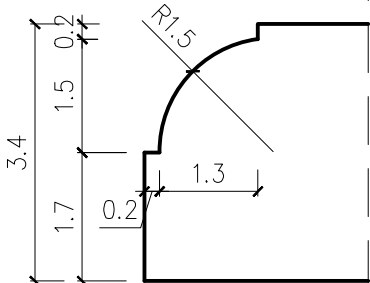
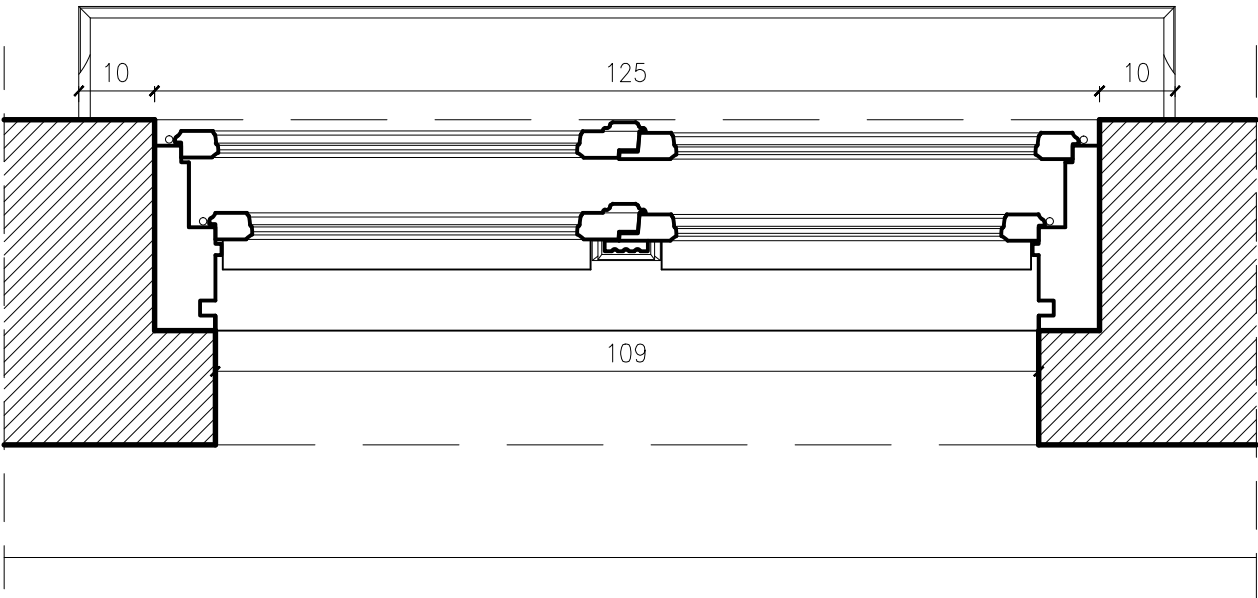
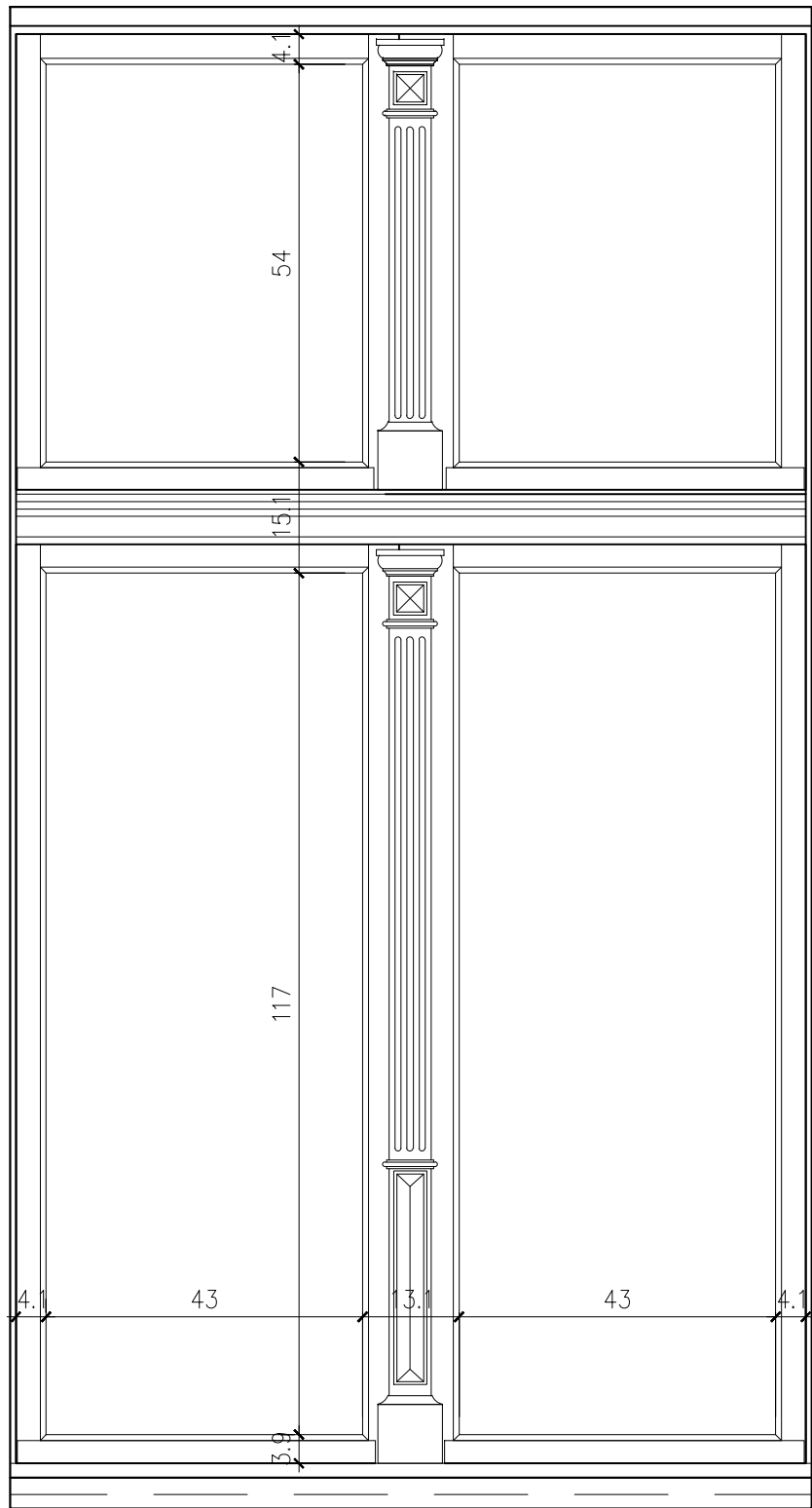


OKNO O8
(INWENTARYZACJA)

widok zewnętrzny i przekroje
skala 1:10

WIDOK OKNA W ELEWACJI

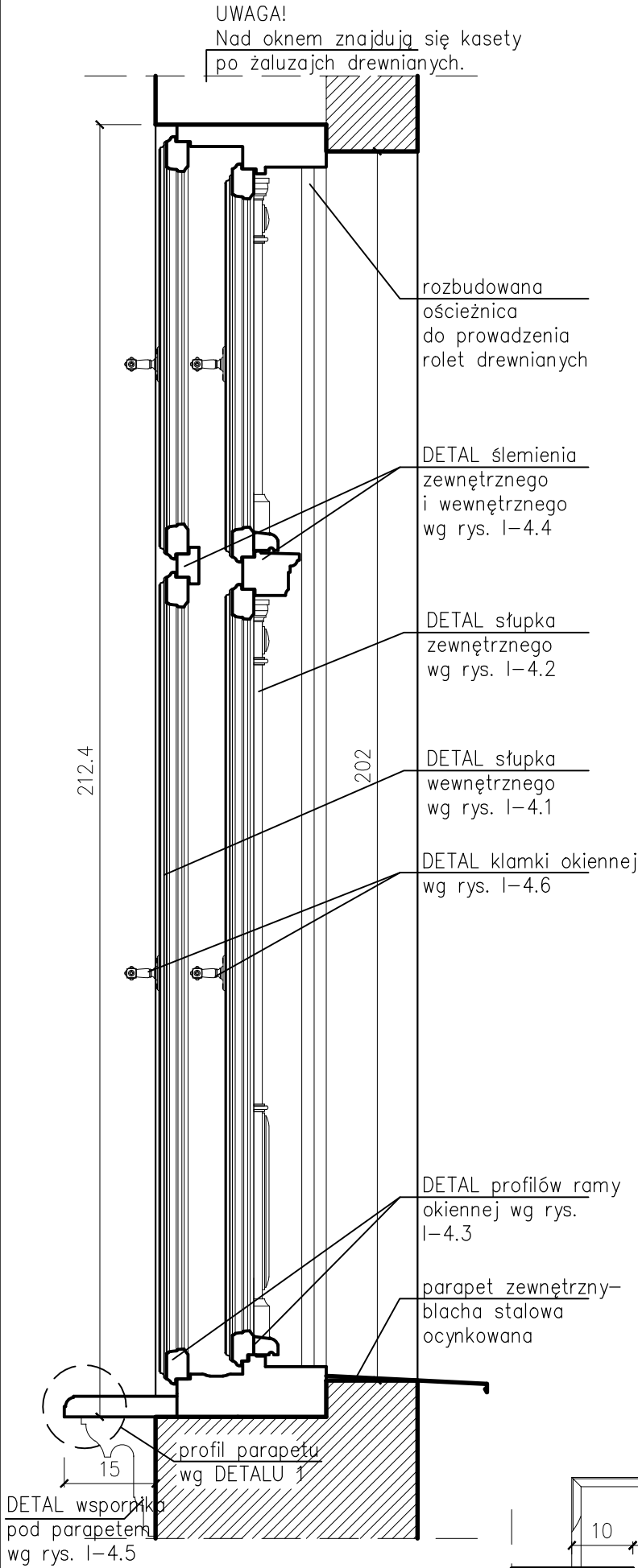


DETAL 1
PROFIL PARAPETU
skala 1:1

parapet drewniany,
w kolorze białym, 9001 wg RAL
frezy podłużne po obwodzie

UWAGA!
Z uwagi na charakter obiektu
(budynek istniejący) podane
wielkości otworów są orientacyjne.
Wykonawca stolarki będzie
zobowiązany pomierzyć
rzeczywiste otwory na budowie.
Projekt wykonawczy stolarki
należy rozpatrywać łącznie z
rysunkami inwentaryzacji. Po
zakończeniu prac remontowych i
przed wykonaniem stolarki
okiennej należy dokonać pomiaru
otworów okiennych. Każde okno
należy traktować indywidualnie.

UWAGA!
Nad oknem znajdują się kasety
po żaluzjach drewnianych.



PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ABRAMSKI-ŻUREK 80-214 GDAŃSK, UL. ŚMOLUCHOWSKIEGO 10/10, TEL. (58) 345 13 93, abramskizurek@wp.pl				
Projekt budowlano-wykonawczy wymiany stolarki okiennej budynku przy ul. al. Zwycięstwa 27 w Gdańsku				
OKNO O8 (INWENTARYZACJA), widok zewnętrzny i przekroje		SKALA	1:10	
AUTOR	mgr inż. arch. Izabela Parulska upr. nr 25/98/OL mgr inż. Maria Żurek upr. nr 66/To/98	DATA		lipiec 2015
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Dominika Perdoch mgr inż. arch. Marta Stefaniak	NR RYS.		I-2.4.1