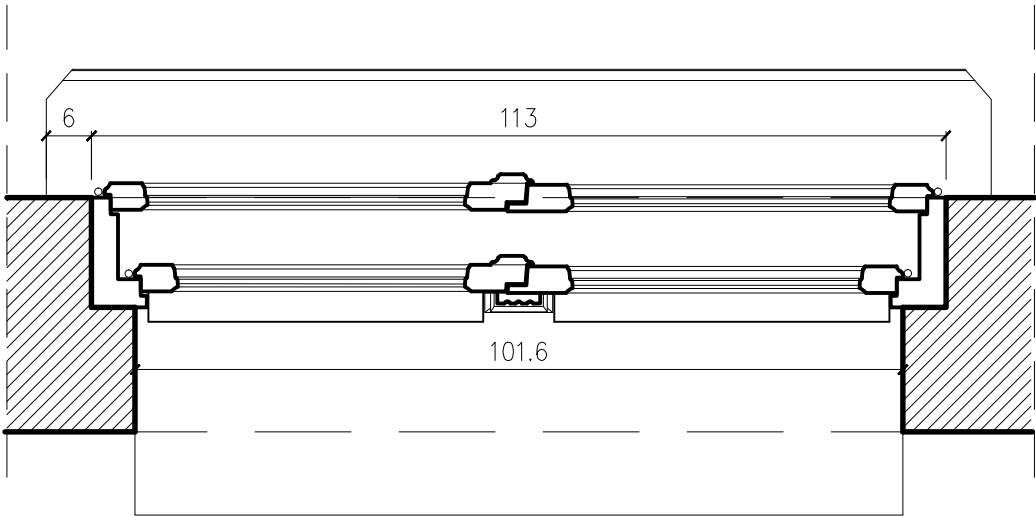
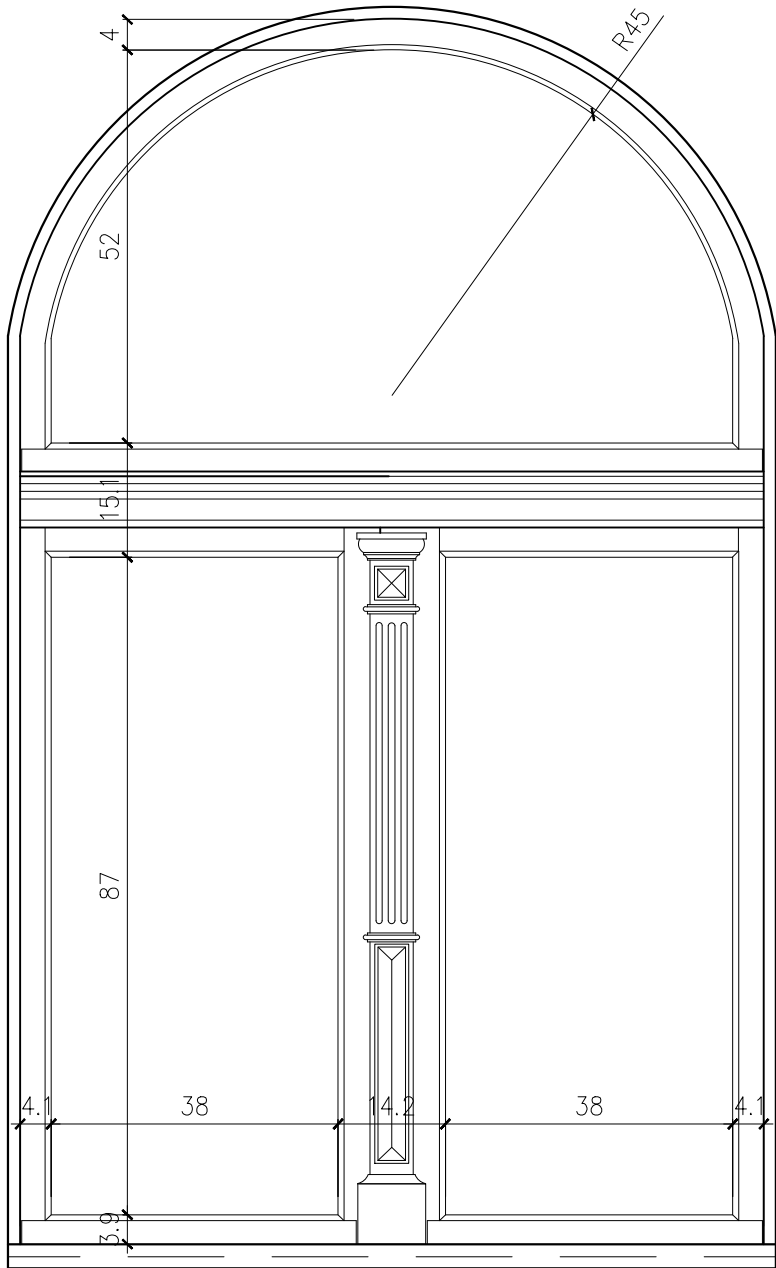


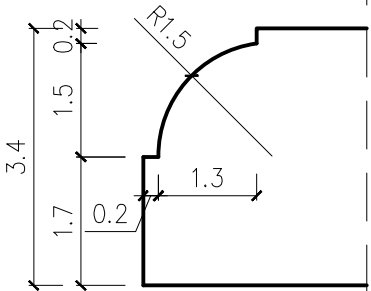
OKNO O20
(INWENTARYZACJA)

widok zewnętrzny i przekroje
skala 1:10

WIDOK OKNA W ELEWACJI



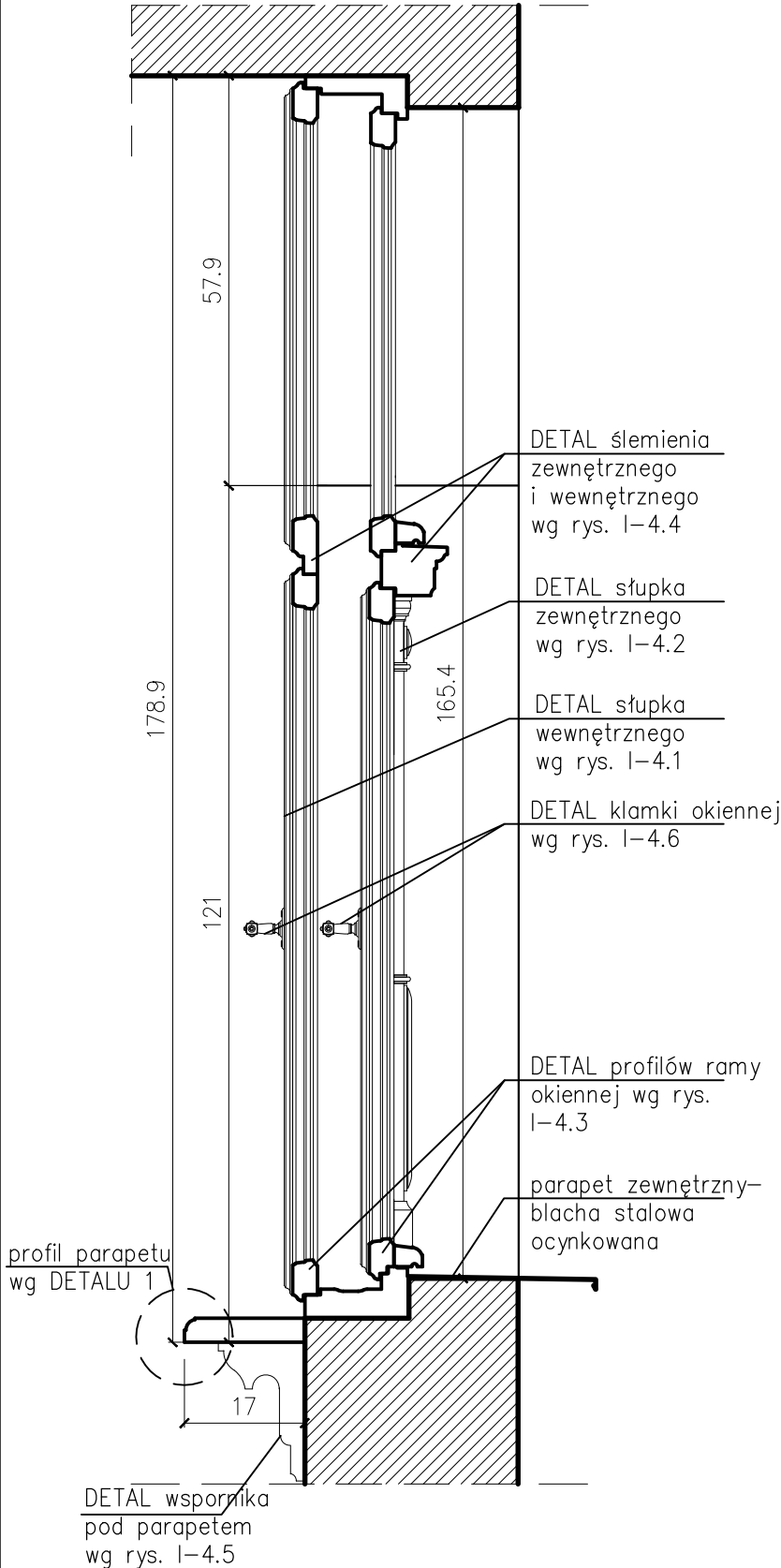
PROFIL PARAPETU
skala 1:1



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.



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			
AUTOR:	mgr inż. arch. Izabela Parulska upr. nr 25/98/OL	DATA:	lipiec 2015
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Dominika Perdoch mgr inż. arch. Marta Stefaniak	NR RYS:	I-3.3.1