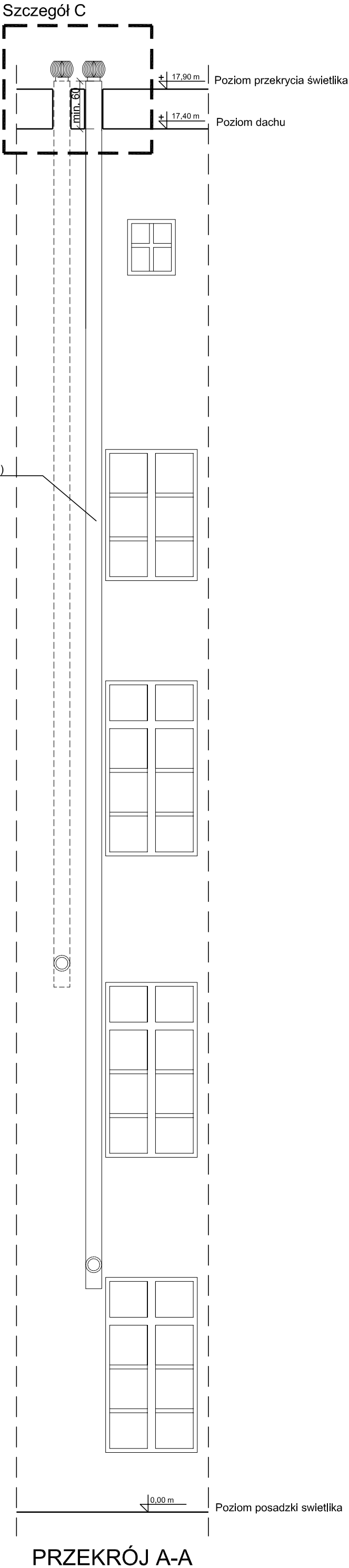


projektowane kanał
wentylacji grawitacyjnej (Ø150mm)
+ izolacja termiczna 50 mm
- mieszkania nr 2



PROJEKT WYKONAWCZY									
MONTAŻU WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ W POM. ŁAZIENKI W LOKALU NR 2 W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM									
OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			JEDNOSTKA PROJEKTOWA MB PROJEKT Marek Banaśiewicz 53-425 Wrocław ul. Ślaska 3					
TEMAT RYSUNKU LOKALIZACJA	PRZEKRÓJ A-A'			WROCŁAW, UL. GRUNWALDZKA 3-5/2 OBREB: PL. GRUNWALDZKI DZIAŁKA NR 81/20 AM - 28			DATA	LIPIEC 2017 r.	
						SKALA		1:50	
INWESTOR	GMINA WROCŁAW Pl. Nowy Targ 1-8 50-141 Wrocław						NR RYS.		A/2
ARCHITEKTURA							PODPISY		
PROJEKTANT	mgr inż.arch.MAŁGORZATA KULCZAK upr.292/01/DUW								
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż.arch.TOMASZ WŁODARCZYK upr.162/99/DUW								

UWAGI:

1. Przewód wentylacyjny montowany na elewacji, należy pomalować w kolorze zbliżonym do istniejącego tynku na elewacji.