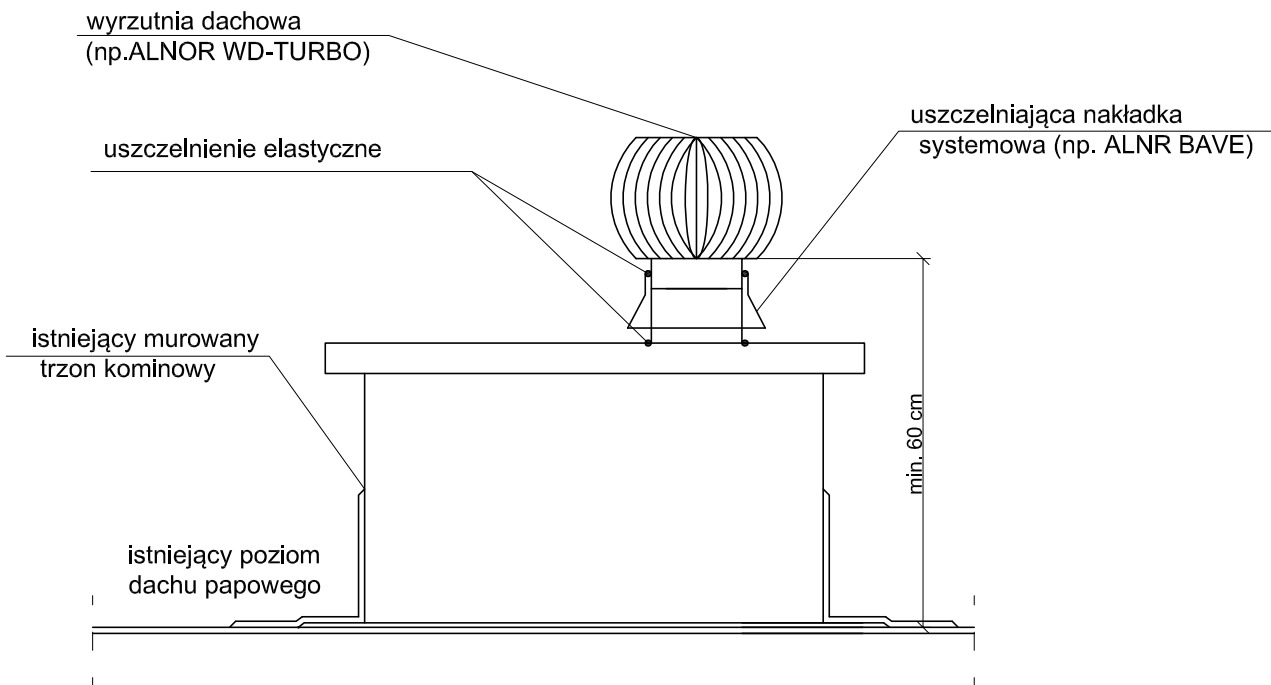


SZCZEGÓŁ B - wyprowadzenie przewodu wentylacyjnego ponad połąć dachu

- Uwaga:
- projektuje się rewitalizację i uszczelnienie wykorzystywanych przewodów kominowych np. poprzez wprowadzenie do przewodów wkładów uszczelniających typu ALUFOR - wymiar wkładu odpowiadający przekrojowi kanału wentylacyjnego,
 - połączenie wyrzutni dachowej z istniejącym przewodem wentylacyjnym (14 cm x 27 cm) należy zrealizować poprzez przejściowy element redukujący (przejście z kanału prostokątnego na kanał okrągły \varnothing 15 cm).



PROJEKT WYKONAWCZY				
MONTAŻ PRZEWODU WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ DLA POM. KUCHNI I DLA POM. ŁAZIENKI Z WC W LOKALU NR 1 W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM				
OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		JEDNOSTKA PROJEKTOWA MB PROJEKT Marek Banasiewicz 53-425 Wrocław ul. Stalowa 3	
TEMAT RYSUNKU	SZCZEGÓŁ B			
LOKALIZACJA	WROCŁAW, UL. REJA 6-8/1 OBREB: PLAC GRUNWALDZKI DZIAŁKA NR 81/26 AM - 28		DATA	SIERPIEŃ 2017 r.
			SKALA	1:15
INWESTOR	GMINA WROCŁAW Pl. Nowy Targ 1-8 50-141 Wrocław			NR RYS. A/3
ARCHITEKTURA	mgr inż.arch.MAŁGORZATA KULCZAK upr.292/01/DUW		PODPISY	
PROJEKTANT				
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż.arch.TOMASZ WŁODARCZYK upr.162/99/DUW			