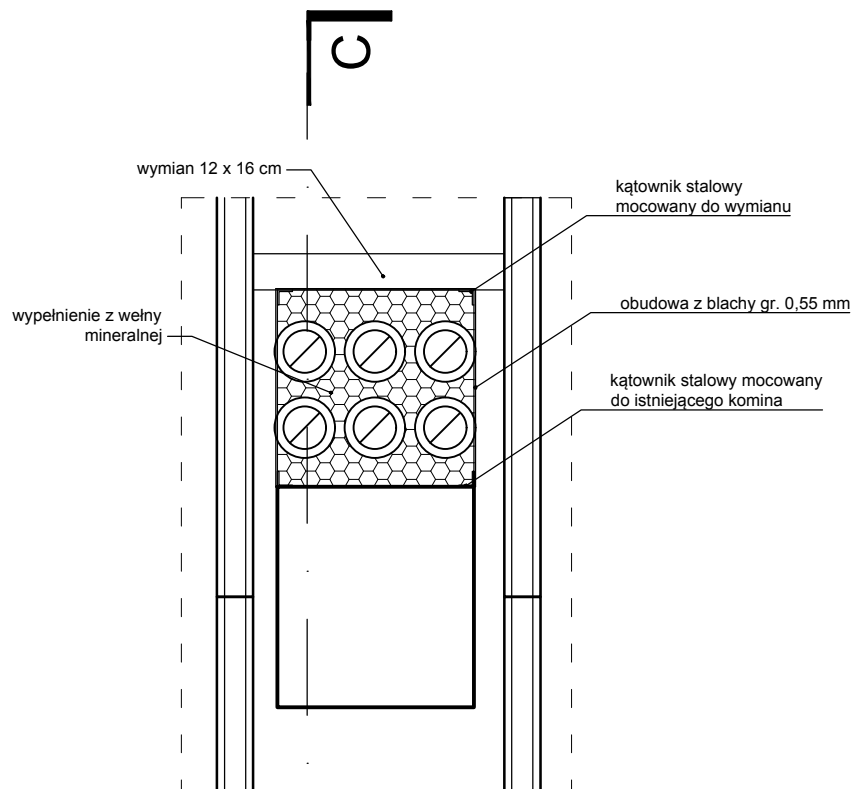
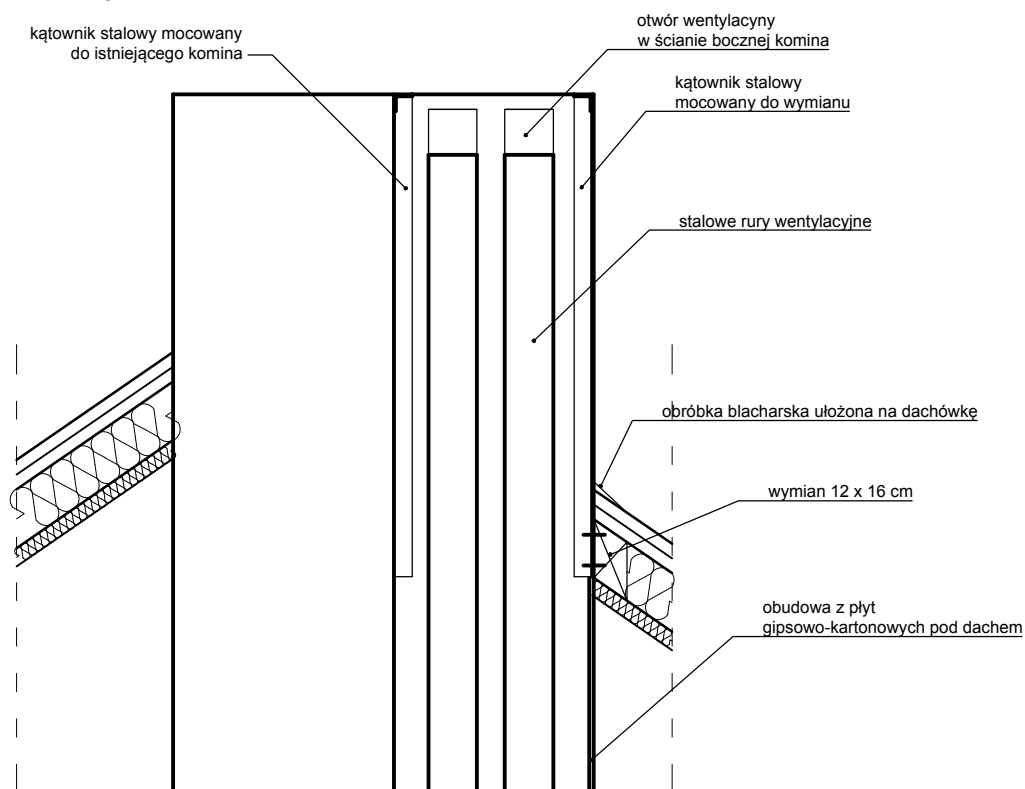


RZUT  
1:25



PRZEKRÓJ C-C  
1:25



#### UWAGA:

1. OBUDOWĘ NOWYCH KOMINÓW PONAD DACHEM WYKONAĆ Z BLACHY STALOWEJ W KOLORZE SZARYM, ISTNIEJĄCYCH KOMINÓW.
2. POMIĘDZY RURAMI WENTYLACYJNYMI UŁOŻYĆ IZOLACJĘ Z WEŁNY MINERALNEJ
3. WOKÓŁ KOMINA WYKONAĆ OBRÓBKĘ BLACHARSKĄ POŁĄCZONĄ Z OBRÓBKĄ ISTNIEJĄCEGO KOMINA MUROWANEGO
4. NA PODDASZU ORAZ NIŻSZYCH PIĘTRACH RURY WENTYLACYJNE OBUDOWAĆ PŁYTĄ GIPSOWO-KARTONOWĄ

SPAN-PROJEKT 44-100 Gliwice, ul. Centaura 15/22  
tel. 601 444 818, spanprojekt@poczta.fm

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował	inż. Kazimierz Jabłoński	4/2000	
Opracował	Michał Jabłoński		
Tytuł projektu	Projekt budowlany remontu dachu budynku przy ul. Jagiellońskiej 6 w Mysłowicach		
Inwestor	Gmina Miasto Mysłowice, ul. Powstańców 1 41-400 Mysłowice		
Przedmiot rysunku	RZUT I PRZEKRÓJ DODATKOWYCH KOMINÓW WENTYLACYJNYCH		
Skala	Data	Branża	Faza
1:25	07.2019	arch-bud	PB
			Nr rysunku
			14