

Zaprojektowano wymurowanie w pustaków systemowych Rondo Plus 20 (lub innych poziome. Kominowy wentylacyjny, spalinowy murowane z pustaków z betonu lekkiego w systemie „Schiedel”. Do przewodów wentylacyjnych wykorzystano pustaki systemowe kanałowe pionowe ! wentylacyjne o 50% większe od przekroju przewodu, wyposażone w urządzenie umożliwiającej Odległość górnego krawędzi otworu wentylacyjnego od sufitu max.15cm. Należy stosować kratki poziomu posadzki na wys. 40 cm do każdego przewodu dymowego należy przewidzieć wysięk. ST IIIA, odizolowanej 2x papą asfaltową, od trzonu komina z odsadzką- kapinosem szer.6cm. Od zgodnie z rzędnymi. Czapa kominowa wykonana z płyty żelbetowej o gr.12 cm zbrojonej prętami fi 6 spełniających te same warunki techniczne) z otworami wentylacyjnymi. Wyprowadzone ponad dach Zaprowadzenie wentylacji w pustakach systemowych Rondo Plus 20 (lub innych

1.13.2. Komin

Ściany działowe - murowane z bloczków silikatowych gr.12cm kl.15MPa na zaprawie cem.-wap marki M10 lub podobnych o nie gorszych parametrach techniczno-wytrzymałościowych. Analogicznie można zastosować ściany działowe w systemie suchej zabudowy szkieleto- aluminiowym CW100, UW100 wypelionych wełna mineralną gr.8cm, wykończone 2xpłyta GKF, a w pomieszczeniach mokrych 2xpłyta GKF.

Ściana zewnętrzna ocieplona od zewnątrz wełną mineralną gr. 15 cm lub styropianem EPS 80 - 036 . podobnych o nie gorszych parametrach techniczno-wytrzymałościowych.

1.13.1. Przegrody wewnętrzne w budynku

1.13. OPIS ARCHITEKTONICZNY

Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. użytkowa	PIĘTRO	
					332,79 m²
2.1	Komunikacja	Wykładzina PCV	21.91 m²		
2.2	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	35.40 m²		
2.3	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	38.98 m²		
2.4	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	11.89 m²		
2.5	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	28.86 m²		
2.6	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	28.86 m²		
2.7	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	11.92 m²		
2.8	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	16.33 m²		
2.9	WC+przedst. Terakota	Terakota	3.56 m²		
2.10	WC+przedst. Terakota	Terakota	3.56 m²		
2.11	WC dla niepełnosprawnych	Terakota	4.45 m²		
2.12	Kuchnia-sala warsztatowa	Terakota	42.26 m²		
2.13	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	19.17 m²		
2.14	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	28.36 m²		
2.15	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	17.55 m²		
2.16	Pom. dydaktyczne	Wykładzina PCV	19.73 m²		