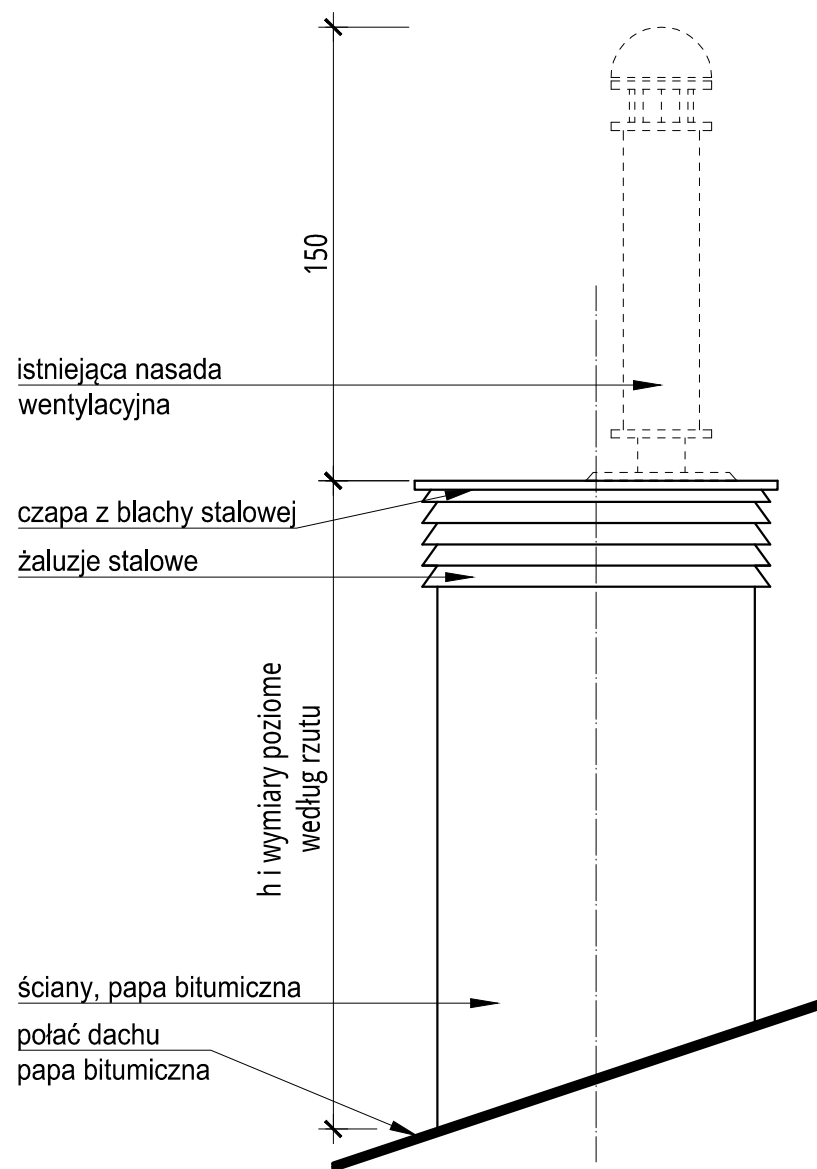
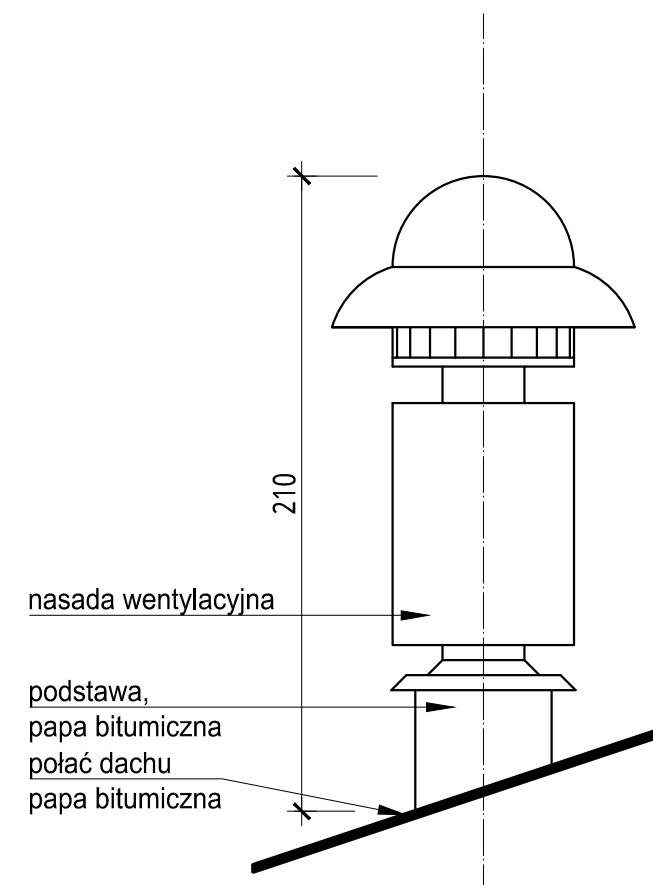


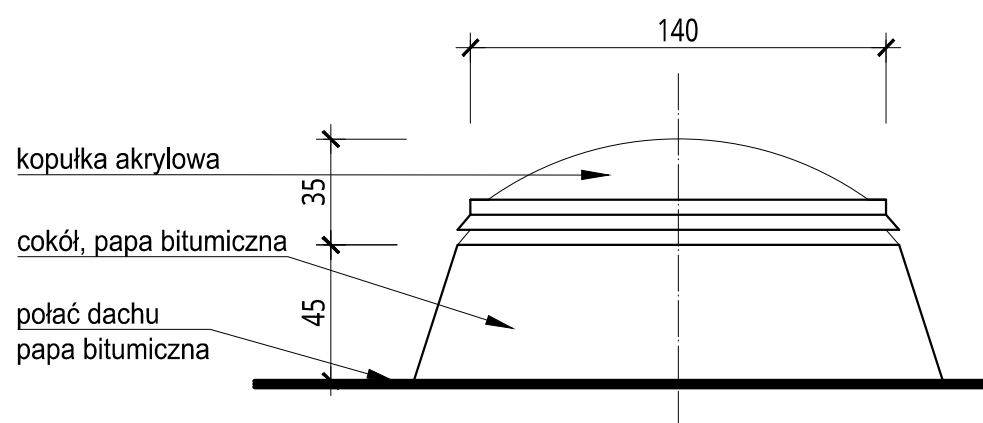
Kominy głównej i niższych połaci dachu, pomiędzy osiami 1-4 i 13-14.
Ściany kominów w tym zakresie wykończone są tynkiem cienkowarstwowym na styropianie.
Jeśli na kominie jest nasada wentylacyjna (wg rzutu) jej wysokość wynosi 150 cm.



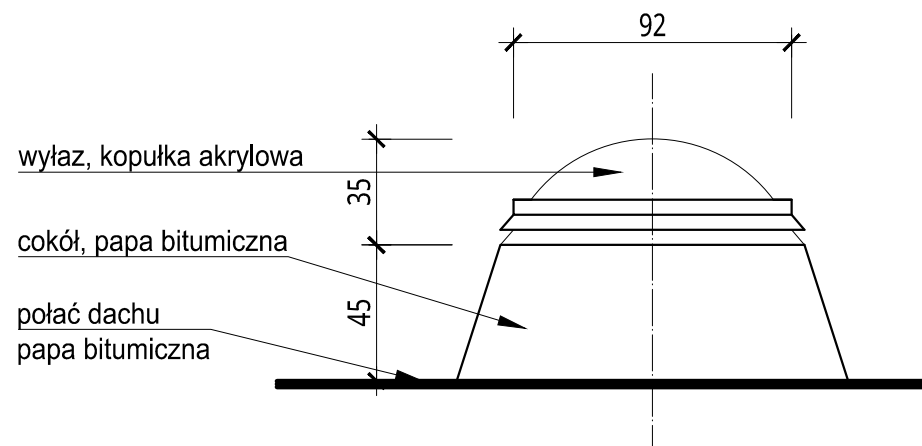
Kominy na głównej połaci dachu nad centralną częścią budynku, pomiędzy osiami 4 i 12.
Ściany kominów w tym zakresie wykończone są papą bitumiczną.
Jeśli na kominie jest nasada wentylacyjna (wg rzutu) jej wysokość wynosi 150 cm.



Nasada wentylacyjna nad halą sportową, h 210 cm



Kłapa oddymiająca na podstawie dachowej



Kłapa wylazowa na podstawie dachowej

Projekt	PROJEKT MODERNIZACJI POSZYCIA DACHOWEGO WIELOFUNKCYJNEJ HALI SPORTOWEJ Z PŁYWALNIĄ AWF KATOWICE			Nr Rysunku	I04
Klient	AWF KATOWICE, UL. MIKOŁOWSKA 72A, 40-065 KATOWICE				
Tytuł Rysunku	INWENTARYZACJA DACHU - TYPY KOMINÓW, KŁAP I WYŁAZÓW			Rewizja	A
Skala	1:25			Zwolniony	Z
	Autor mgr inż. arch. ŁUKASZ PRAŻUCH	Narysował	Sprawdził		
	Nr uprawnień 1/SŁOKK/2012 spec. arch.	Nr uprawnień	Nr uprawnień		
Data	Podpis	Podpis	Podpis	Faza projektu	PR
2021.11.08					

