



Legenda:

pion W1- projektowany zewnętrzny dwuścienny komin wentylacyjny Ø150/225 z blachy stalowej chromoniklowej nierdzewnej izolowany wełną mineralną. Rewizja w miejscu wpięcia pionów. Wyprowadzić min. 1,0 metr ponad dach.



 PROJEKTY BUDOWLANE KIEROWANIE ROBOTAMI NADZÓR ZASTĘPCZY				
www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376 ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)				
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa ul. M. Konopnickiej 16, 58-300 Wałbrzych.		Obiekt:	
			Budynek mieszkalny, ul. M. Konopnickiej 16/9 , 58-300 Wałbrzych	
Temat:	Wentylacja nawiewno- wywiewna w lokalu mieszkalnym.		Stadium:	Arkusz
			PB	A3
Sprawdził:	mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW		Tytuł rysunku:	
			Rzut lokalu mieszkalnego nr 9- Wentylacja nawiewno- wywiewna	
Rysował:	mgr inż. Piotr Kopinowski		Skala:	
			-	
Asystował:	inż. Daria Skowrońska		Nr rys.	
			1/S	