



Efektywna powierzchnia dachu spadowego EPD = 2101,30 m²
Efektywna powierzchnia dachu płaskiego EPD = 216,00 m²
Łączna efektywna powierzchnia dachu EPD = 2317,30 m²

Wielkości rur spustowych przyjęte dla wartości natężenia opadów wynoszącej 75 mm/h na 1cm²

Wszystkie elementy wystające z dachu jak kominy, wentylacja, świetlik, attyka, szyb windy itp. wymagają obróbek blacharskich lub koinierzy systemowych wg wybranej technologii.

Nr rys.	Obiekt	Budynek produkcyjno-magazynowy z częścią socjalną oraz wiatą w zabudowie usługowej wraz z instalacją gazową wewnętrzną i zbiornikową.		Skala		
PAB-4				1:100		
Adres	Złęczewo Szlacheckie; dz. nr ewid. 34; gm. Zaręby Kościelne			Data		
Temat	Rzut połaci dachowej			06.2022 r.		
Projektant		Nr uprawnień; specjalność	Podpis			
autor:		spec. architektoniczna				
mgr inż. arch. Paweł Wilczyński		MA/047/09				
sprawdzający:		spec. architektoniczna				
mgr inż. arch. Adam Radomski		MA/038/09				