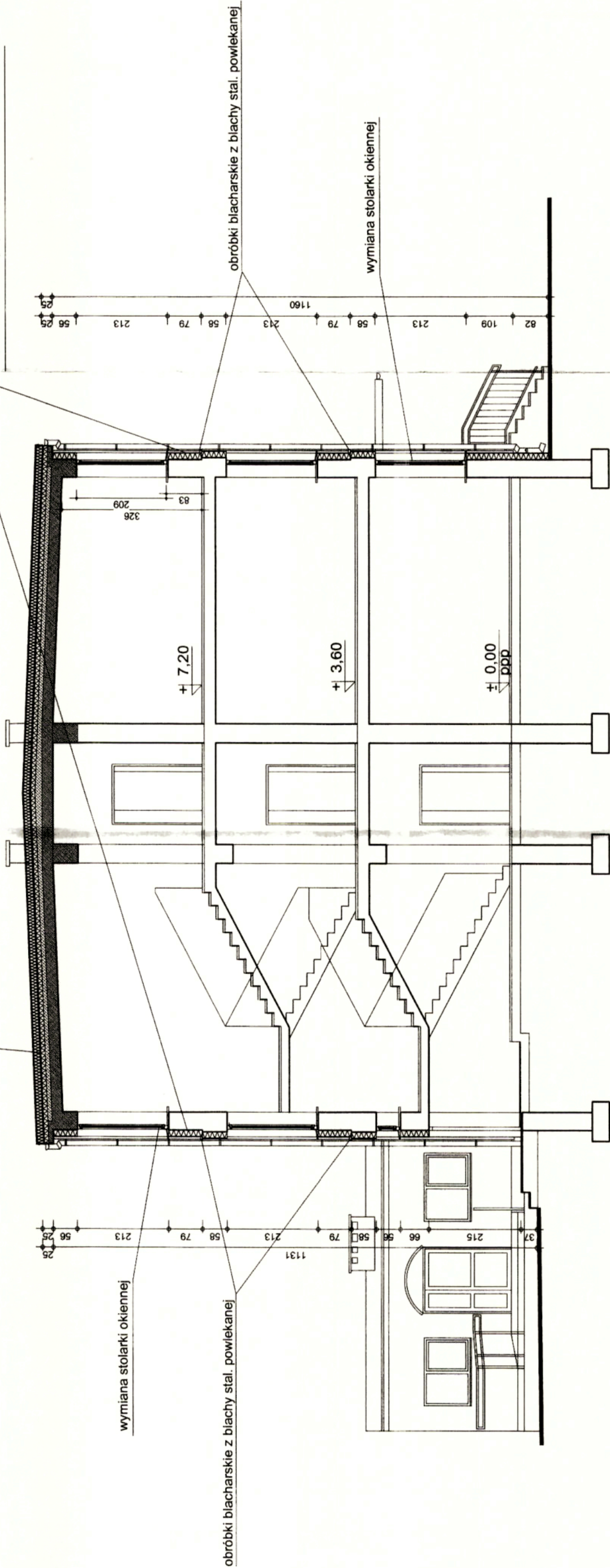


docieplenie stropodachu niewentylowanego matami twardymi z wełny mineralnej warstwą gr. 15 cm  
z wykonaniem nowego pokrycia dachowego z warstw papy termozgrzew.: podkładowej i wierzchniego krycia

plyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70 (FS 15),  
EPS 100 w systemie gr. 15 cm  
z polikrztanianowq wyprawq tynkarskq



<b>ZAKŁAD</b>		USŁUG PRECYZ. ELEKTROTECH. ELEKTRON. I USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE		19-400 Olecko ul. Batorego 21/4	
Nazwa obiektu:		BUDYNEK SZKOŁY ZSLIZ W OLECKU - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU			
Adres obiektu:		OLECKO UL. GOLDA POKA 29.			
Projektant:		Współpraca:		Sprawdzający:	
mgr inż. arch. Mirosław Krasowski nr uprawn.: BM/129/88		mgr inż. arch. Mirosław Zadroga nr uprawn.: 6/MWOKK/2012		mgr inż. arch. Kamil Birgiel nr uprawn.: 6/MWOKK/2012	
Skala: 1:100		Nazwa rysunku:		Przekrój budynku głównego	
Branża architektura		Data:		Nr arkusza:	
		07.2018		7	