


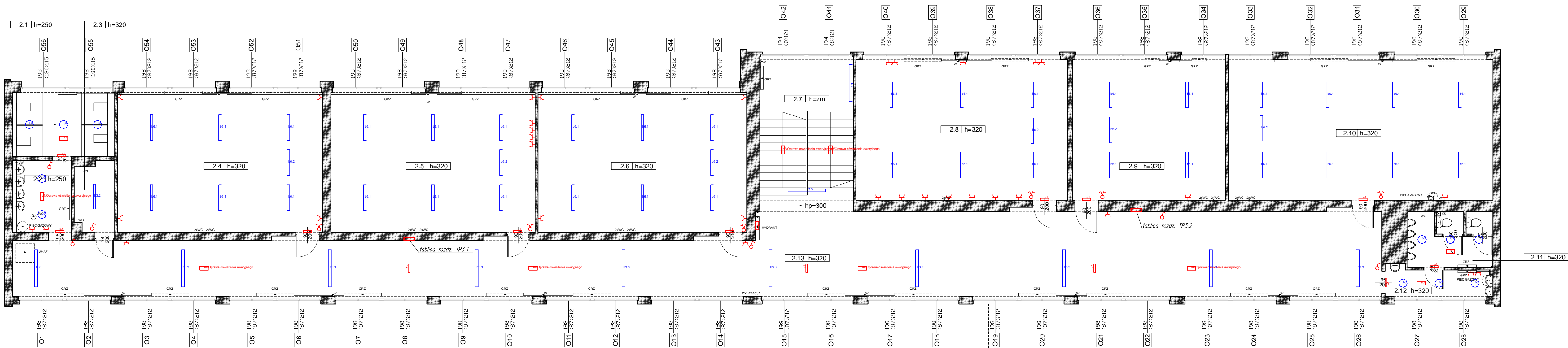


Uwagi:	
- Wymiary należy sprawdzić na budowie - Wszelkie nieścisłości konsultować z projektantem (obowiązuje forma pisemna) - Rozpatrywać łącznie z opisem i projektami branżowymi - Wymiary zczytywać wyłącznie z linii wymiarowych - Wymiary ślusarki okiennej: otwór w ścianie w stanie surowym	- Wymiary ślusarki drzwiowej: światło futryny drzwiowej - Powierzchnia użytkowa liczona: poniżej 140cm - 0% między 140 - 220cm - 50% powyżej 220cm - 100%
- Przed przystąpieniem do realizacji zamierzenia budowlanego należy sporządzić projekt wykonawczy uzgodniony i zatwierdzony przez architekta (obowiązuje forma pisemna)	

LEGENDA:

-  wypust na oprawę oświetleniową (sufit)
-  wyłącznik instalacyjny, pojedynczy
-  wyłącznik instalacyjny, podwójny



Tytuł projektu				9
Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 28 w Zabrzu przy ul. Kosmowskiej 43				
Nazwa i adres obiektu budowlanego				
Budynek Szkoły Podstawowej nr 28, 41-808 Zabrze, ul. Kosmowska 43				
działka nr 3867/65				
Inwestor				
Miasto Zabrze - Urząd Miasta Zabrze, ul. Powstańców Śląskich 5-7, 41-800 Zabrze				
Przedmiot rysunku		Nr rysunku		
PLAN INSTALACJI NA POZ. 2 PIĘTRA		IE13		
Branża	Skala	Data	Faza	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	1:100	02. 2019	PW	
Projektował	Uprawnienia			
Piotr Zawodny	187/94			
Opracował	Uprawnienia			
Piotr Zawodny	187/94			
Opracowanie		biuro architektoniczne Adam Radzimski		www.baar.pl
		41-800 Zabrze, ul.Puławskiego 17 t.502 083 384		biuro@baar.pl
PRZEBIEG TECHNICZNY PRAC AUTORSKIE KOPROWANIE ROZPOWIEKALNIE BEZ ZOBOWIĄZANIA				