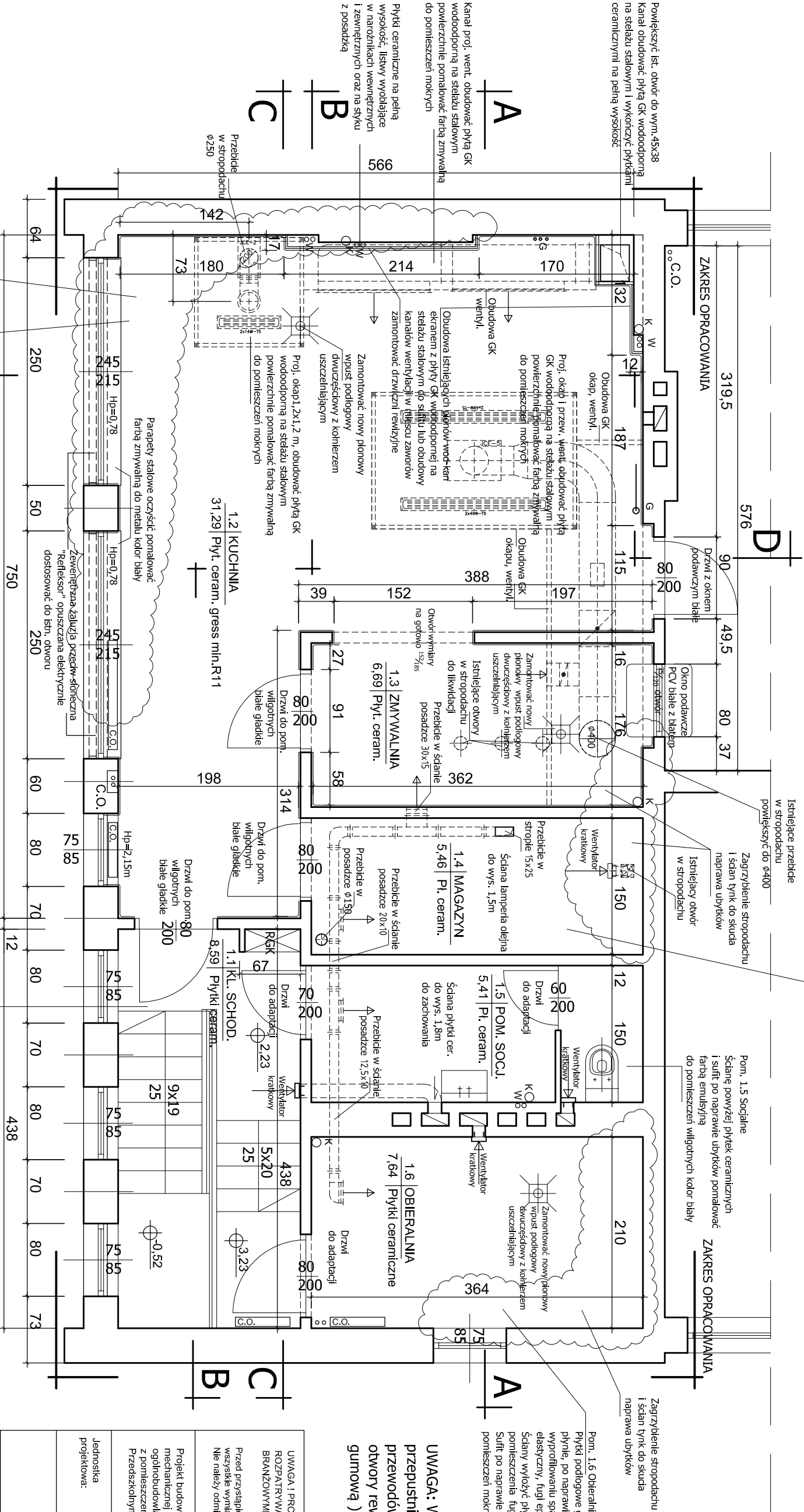


UWAGA: W miejscu występowania przepustnic i otworów czyszczących przewodów wentylacyjnych wykonać otwory rewizyjne szczelne (z uszczelka gumową) w zabudowie z płyty GK



Pom. 1.1 Klatka schodowa
Ściany po usunięciu starych powłok malarskich i naprawie ubytków istniejący cokoł z płytek do adaptacji (uzupełnienie płytek odpinowanych), do wysokości 1,5 m lamperia zmywalna kolor płaskowy, powyżej ścianę i sufit pomalować farbą emulsyjną do pomieszczeń wilgotnych kolor biały

RZUT PARTERU

UWAGA ! PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ WRAZ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI			
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku.			
Projekt budowlano wykonawczy remontu instalacji wentylacji mechanicznej wraz z wykonaniem niezbędnych robót ogólnobudowlanych w pomieszczeniach kuchennych łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi w Zespole Szkółno Przedszkolnym nr 3 Warszawa ul. Przyczkowska 27			
Jednostka projektowa:	ARCHITEKTURA Piotr Zubrzycki 00-349 Warszawa ul. Tamka 6/8 lok 9 tel/fax 22 826 41 92		
	MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA ul. Stanisława Kostki Potockiego 11 02-958 Warszawa		
	Zespół szkolno Przedszkolny ul. Przyczkowska 27 Warszawa		
Rodzaj projektu:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
	Architektura		
Nazwa rysunku	RZUT PARTERU - PROJEKT		
Projekował	mgr inż. arch. Piotr Zubrzycki Wa-1275/94 MA-1044		
SKALA	DATA:	NR. RYS.	NR. STR.
1 : 50	06. 2016	8	
Projekt ten jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie i zmiany mogą być dokonywane jedynie za zgodą projektanta			