



UWAGI:
1. Szczegółowa specyfikacja materiałowa znajduje się w opisie.
2. Rodzaj płytek gresowych do akceptacji przez głównego projektanta na etapie realizacji.
3. Podczas rozmierniania płytek należy dopasować fugi na ścianach oraz na podłodze.

Uwagi:
– rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi, wszystkie elementy konstrukcji, instalacji wg projektów branżowych – wszelkie rozbieżności należy zgłosić i uzgodnić z projektantem
– projekt jest chroniony prawem autorskim
– przed rozpoczęciem prac budowlanych dokumentację należy zweryfikować a o rozbieżnościach poinformować projektanta. Elementy nieokreślone w projekcie należy każdorazowo ustalić z projektantem
– wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie
– wymiar otworów drzwiowych dostosować do systemów producenta. Wykonać obmiar otworów przed zamówieniem okien i drzwi
– kolorystyka, faktura i forma widocznych materiałów budowlanych zastosowanych w obiekcie należy każdorazowo uzgodnić z głównym projektantem
– przykładowo wyspecyfikowane materiały, przy zmianie na inne należy każdorazowo uzgodnić z projektantem
– wszelkie instalacje mające wpływ na wygląd budynku lub wnętrza, a w szczególności takie jak kanały wentylacyjne, grzejniki, elementy oświetleniowe, biały montaż, wyposażenie stałe i ruchome należy skonsultować z głównym projektantem przed przystąpieniem do robót
– wszystkie przepusty instalacyjne zgodnie z pkt. 234 z Dz.U.2019.0.1065 a tam gdzie jest to wymagane w klasie EIS
– wszystkie elementy dokumentacji projektowej i przetargowej stanowią łącznie kompletną dokumentację. Wykonawca ma obowiązek powiadomić głównego projektanta o zauważonych różnicach w poszczególnych elementach dokumentacji. Rozbieżności lub braki w poszczególnych elementach nie zwalniają wykonawcy od obowiązku wykonania robót zawartych w dokumentacji projektowej lub jednym z jej elementów.

projekt project Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej im. Adama Mickiewicza wraz z robotami budowlanymi towarzyszącymi, z uwzględnieniem wytycznych w zakresie dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami	
Wierzbno 84, dz.nr 352, am-1, 55-216 Wierzbno, gmina Domaniów	
inwestor investor Gmina Domaniów Domaniów 56, 55-216 Domaniów	
grupa projektowa design team PORT PORT Józef Franczek, Marcin Kolanus ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław tel. +48 690 539 737 biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl	
opracowanie team mgr inż. arch. Józef Franczek mgr inż. arch. Dominika Rembielak inż. arch. Julia Kochańska inż. arch. Karol Gorczyca inż. arch. Anna Kosmala inż. arch. Kamil Plich	
projektant designer mgr inż. arch. Józef Franczek nr upr. 07/DSOKK/2012	
sprawdzający designer mgr inż. arch. Marcin Kolanus nr upr. 74/DSOKK/2017	
branża range: ARCHITEKTURA	
stadium stage: projekt wykonawczy	
rysunek sheet title: RZUT WYKOŃCZENIA ŚCIAN - RZUT POZIOMU 0	
skala scale: 1:100	nr No.: A_51
data date: Wrocław, 07.2022	