

UWAGI!

We wszystkich pomieszczeniach wykonać cokołik o h=15cm


Ułożenie terdokoły antypoślizgowej we wszystkich pomieszczeniach z uwzględnieniem fundamentów pod urzqdzenia

W pomieszczeniu nr. 1 zagruntować a następnie otynkować ściany stosując cementowo-wapienną zaprawę tynkarską. Po ndłożeniu tynku dokładnie gładziq szpachlowq, następnie wyłożyć glazurę na h=2m a także pomalować pozostałe powierzchnie ścian powżej glazury farbq emulsyjną. Sufity w postaci płyt warstwowej gr. 12cm ułożyć na kątownikach aluminiowych o wymiarach 12x12cm przytwierdzonych do boków wieńców.

W pomieszczeniu nr. 2, 3 i 4 zagruntować a następnie otynkować ściany stosując cementowo-wapienną zaprawę tynkarską. Po ndłożeniu tynku dokładnie gładziq szpachlowq, następnie wyłożyć glazurę na h=2m a także pomalować pozostałe powierzchnie ścian powżej glazury farbq emulsyjną. Sufity w postaci płyt warstwowej gr. 12cm ułożyć na kątownikach aluminiowych o wymiarach 12x12cm przytwierdzonych do boków wieńców.

PARAMETRY BUDYNKU:

powierzchnia użytkowa = 76,82 m²
powierzchnia zabudowy = 91,00 m²
powierzchnia całkowita = 91,00 m²
kubatura = 510,37 m³

<div><div></div><div>PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "INEKO" JERZY KUJAWSKI 14-200 ILAWA, ul. Ostródzka 53, telefon 0-89/648-71-51, tel. 0-89/648-76-41 http://www.ineko.pl, e-mail: biuro@ineko.pl</div></div>				NR RYSUNKU	
OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY				2	
ADRES: Skrzynki, gmina Baruchowo, pow. Włocławek działki nr.: 297/100, 297/99, 31, 86/2					
INWESTOR: Gmina Baruchowo, Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo					
TEMAT: RZUT PRZYZIEMIA					
PROJEKTOWAŁ	OPRACOWAŁ	KREŚLIŁ	SPRAWDZIŁ		
mgr inż. arch. Marek Woszczyński	Adrian Kujawski	Adrian Kujawski		PODZIAŁKA 1:50	
				DATA Styczeń 2014r.	