



PRZEKRÓJ I-I - ROZBUDOWA

a	<b>DACH</b>
	dachówka ceramiczna
	łaty 4-6cm
	kontrłaty
	folia wiatroizolacyjna
b	pas górny więzara kratowego
	<b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA</b>
	tynek cem.-wap. 1,5cm
	Pustak typu Porotherm gr. 25cm, na zaprawie cem.-wap.m5
	styropian EPS 70-040 gr. 15cm
c	tynek mineralny, strukturalny gr. 1,5mm na siatce
	<b>PODŁOGA NA GRUNCIE</b>
	panele podłogowe/plytki ceramiczne
	posadzka cementowa zbrojona siatką gr. 10cm
	styropian EPS 100-038 "Podłoga" gr. 5cm
	plyta żelbetowa gr. 20cm
	folia PE 0,2mm
	podbudowa z kruszywa gr min 20cm

UWAGI:  
1. WSZYSTKIE PRACE ZWIĄZANE Z INWESTYCJĄ WYKONYWAĆ ZGODNIE Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONAWSTWA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH.  
2. WSZYSTKIE WYMIARY BEZWZGLĘDNIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W TRAKCIE REALIZACJI INWESTYCJI.  
3. WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE NALEŻY WYKONAĆ BARDZO STARANNIE ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ.  
4. PODANE SZCZEGÓŁOWE DEKLARACJE TECHNOLOGII I PRODUKTÓW MAJĄ CHARAKTER PRZYKŁADOWY I ICH ZADANIEM JEST ZILUSTROWAĆ OGÓLNE ZAŁOŻENIA WYKONAWSTWA ROBÓT I WYPOSAŻENIA, DOPUSZCZA SIĘ ROZWIĄZANIA ALTERNATYWNE I RÓWNOWAŻNE DLA PRZYJĘTYCH MATERIAŁÓW I TECHNOLOGII ZA ZGODĄ INWESTORA I BIURA PROJEKTÓW.

Pracownia Projektowa Małgorzata i Piotr Rapp ul. Krapkowicka 88 47-320 Gogolin		<div><div>RAPP</div><div>Architektura &amp; Inżynieria</div></div> <div>PROJEKT</div>		www.rapp-projekt.pl pracownia@rapp-projekt.pl kom. 888-798-575	
Autor:		mgr inż. arch. Dawid Waloszek upr. nr 01 / OPOKK / 2009 spec. arch.		Podpis:	
Sprawdzający arch.:		mgr inż. arch. Adam Nossol upr. Nr 04 / OPOKK / 2012 spec arch.			
Opracował:		inż. arch. Małgorzata Rapp			
Inwestor:		Gmina Chrzastowice, ul. Dworcowa 38, 46-053 Chrzastowice		Branża:	ARCH.
Obiekt:		Rozbudowa remizy Ochotniczej Straży Pożarnej		Skala:	1:50
Adres inwestycji:		ul. Zielona 2, dz. nr 543/103 i 446/102, 46-053 Dębie		Data:	20/11/2020
Treść rysunku:		PRZEKRÓJ I-I - ROZBUDOWA		Rys:	A/5
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE, ROZPOWSZECZNIANIE, DOKONYWANIE JAKICHKOLWIEK ZMIAN BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE					