



D01	DACH OCIEPLONY
2,5 cm	DACHÓWKA PŁASKA
4,0 x 6,0 cm	ŁATA DREWNIANA
6,0 cm	KONTRŁATA DREWNIANA
	MEMBRANA DACHOWA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA
20,0 cm	KROKWI DREWNIANE WEŁNA SKALNA POMIĘDZY
10,0 cm	STELAŻ DO MONTAŻU PŁYT GK WEŁNA SKALNA POMIĘDZY
	FOLIA PAROSZCZELNA
1,25 cm	PŁYTA GK MOCOWANA DO PROFILI

D03	ZADASZENIE TARASU
	PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA
	PAPA TERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA
0-8,0 cm	STYROPIAN W SPADKU
18,0 cm	STROP MONOLITYCZNY ŻELBETOWY

ST01	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY
1,5 cm	WYKOŃCZENIE
7,0 cm	JASTRYCH
10,0 cm	IZOLACJA STYROPIAN
20,0 cm	STROP MONOLITYCZNY WG KONSTRUKCJI
1,0 cm	TYNK CEMENTOWO WAPIENNY

ST02	STROP
18 cm	BELKI DREWNIANE WEŁNA SKALNA POMIĘDZY
1,5 cm	WYKOŃCZENIE POSADZKI

P01	PŁYTA FUNDAMENTOWA
1,5 cm	WYKOŃCZENIE POSADZKI
7,0 cm	WYLEWKA BETONOWA
20,0 cm	IZOLACJA TERMICZNA
20,0 cm	PŁYTA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA
20,0 cm	IZOLACJA TERMICZNA XPS
10,0 cm	BETON PODKŁADOWY
	IZOLACJA PRZECIWWODNA

30,0 cm PODSEK ZAGROBOWY MECHANICZNY
www.ProjektStodola.pl

UWAGI:

RYSEK ROZPATRYWAĆ Z KOMPLETNYM WIELOBRANŻOWYM PROJEKTEM BUDOWLANYM, KTÓREGO JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT KIEROWNIK BUDOWY POWINIEN SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE PROJEKTOWANE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE BUDYNKU. WSZELKIE NIEJASNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM FUNDAMENTY I ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONAĆ ZGODNIE Z RYS. KONSTRUKCYJNYMI.

POZOSTAŁE UWAGI WG CZĘŚCI OPISOWEJ

**RYUNKI SĄ CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI
ROZPOWSZECHNIANIE I KOPIOWANIE BEZ WIEDZY
I ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.**

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Budynek mieszkalny jednorodzinny wraz z niezbędną infrastrukturą tech.

inwestor:

ul.

Projekt Stodola

dane kontaktowe:
PROJEKT STODOLA
TEL: 730 195 275
INFO@PROJEKTSTODOLA.PL
WWW.PROJEKTSTODOLA.PL

autor projektu / numer uprawnień

podpis:

MGR INŻ. ARCH. PIOTR BUCZAK 04/DSOKK/2017
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ
MGR INŻ. ARCH. ADAM DŁUGOSZOWSKI 7/DSOKK/2024
projektant adaptujący/ uprawnienia:

branża: ARCHITEKTURA format: 297x420 skala: 1 : 50 data opracowania: 11.2022 data adaptacji:

nazwa rysunku:
PRZĘKÓJ C-C

numer projektu 24E1 stadium PB branża A wersja numer rysunku 07

3 C
07 skala 1 : 50