

WARSTWY PRZEKROJOWE	
Ip.	PRZEGRODY POZIOME
1	POSADZKA NA GRUNCIE 1. gres/panele/wykładzina - 2cm 2. wylewka cementowa -7cm 3. folia PE 4. izolacja termiczna z płyty z polistyrenu ekstrudowanego XPS -20 cm 5. hydroizolacja pozioma bitumiczna 6. chudy beton - 10cm 7. warstwa piasku zagęszczonego - 30cm 8. grunt rodzimy
2	DACH 1. pokrycie dachowe- blacha na rąbek stojący/ dachowe płyty blaszane 2. łąty 3. kontrłąty 4. folia paroprzepuszczalna dachowa (o wysokiej paroprzepuszczalności) 5. krokwie docieplenie między krokwaiami wełną mineralną+ szczzelina wentylacyjna 2cm - 17 cm 6. stelaż pod płytę GK + docieplenie między stelarzem wełną mineralną- gr 5cm 7. folia paroizolacyjna 8 2x płyta GK - 2,5cm

Ip.	PRZEGRODY PIONOWE
A	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 1. elewacyjne płyty blaszane mocowane wkrętami 2. poziome łąty drewniane/stalowe rusztu montażowego mocowane poprzez uchwyty systemowe do ściany konstrukcyjnej- 6cm 3.termoizolacja pomiędzy poziomymi łątami - 20cm 4. ściana murowana- bloczki z betonu komórkowego/żelbet- 24cm 5. tynk cementowo-wapienny
B	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - tynk cementowo- wapienny - ciana murowana/ żelbetowa 8/10cm - tynk cementowo- wapienny
C	ŚCIANA FUNDAMENTOWA - tynk cokołowy cienkowarstwowy (do 10 cm poniżej poziomu terenu) - hydroizolacja bitumiczna pionowa - styrodur XPS -15cm - ściana żelbetowa -24cm - hydroizolacja bitumiczna pionowa

UWAGI:
1) PROJEKTU BUDOWLANY (PB) SŁUŻY DO UZYSKANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ, BUDOWA POWINNA BYĆ PROWADZONA NA PODSTAWIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO (PW).
2) DOKUMENTACJĘ ARCHITEKTONICZNĄ NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POSOŁALYMI DOKUMENTAMI WIELOBRANŻOWEGO PROJEKTU.
3) WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO SPRAWDZENIA I DOMIERZENIA WSZYSTKICH WYMIARÓW W NATURZE NA PLACU BUDOWY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH ORAZ PO USTALENIU DOSTAWCY I TYPU URZĄDZEŃ PRZEWIDZIANYCH DO MONTAŻU W OBIEKCIE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
4) FUNDAMENTY, PODCIĄGI, NADPROŻA, SŁUPY I WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTR. WYKONYWAĆ WG BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ.
5) W POMIESZCZENIACH WILGOTNYCH ORAZ NA KLATKACH SCHODOWYCH ZASTOSOWAĆ NA ŚCIANACH I SUFITACH TYNKI CEMENTOWO-WAPIENNE gr. 1,5cm.
6) PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI I ŚLUSARKI NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY OTWORÓW NA BUDOWIE.
7) OKNA I DRZWI NALEŻY WYPOSAŻYĆ W NAWIEWNIKI ZGODNE Z NORMĄ: PN-83/B-03430, WENTYLACJA W BUDYNKACH MIESZKALNYCH ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO I UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ. WYMAGANIA.
8) OBRÓBKĘ BLACHARSKIE WYKONAĆ Z BLACHY TYTANOWO - CYNKOWEJ MIN 5MM.
9) ELEMENTY DREWNIANE - IMPREGNOWANE CIŚNIENIOWO WG WSKAZAŃ PRODUCENTA, ZABEZPIECZONE PRZED DZIAŁANIEM WARUNKÓW POGODOWYCH, WILGOCI, GRZYBÓW, PLEŚNI, ROZWOJEM KROORGANIZMÓW I ZASINIENIEM, ORAZ ZABEZPIECZONE DO GRANIC NRO
10) ELEMENTY STALOWE OCYNKOWANE
11) GÓRNA KRAWĘDZ OTWORÓW WENTYLACYJNYCH NA WYS 15 cm POD STROPEM, OTWORY ZABEZPIECZONE KRATKĄ WENTYLACYJNĄ.
12) WYMIARY DRZWI PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY.
13) WYMIAROWANIE OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH ZAWIERA OBUSTRONNY LUZ PRZEWIDZIANY NA MONTAŻ.
14) POWIERZCHNIE POMIESZCZEŃ PODANO W ŚWIETLE NIEWYKOŃCZONYCH ŚCIAN.
15) WSZELKIE ZMIANY W PROJEKCIE NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM. W WYPADKU DOKONANIA ZMIAN BEZ WIEDZY PROJEKTANTA, OSOBA DECYDUJĄCA O ZMIANIE PRZEJMUJE ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA CAŁĄ INWESTYJCJĘ. PROJEKT OBJEKTU JEST PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z „USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH” Z 4 LUTEGO 1994 R. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW BHP, SZCZEGÓŁOWYCH NORM I WYMAGAŃ TECHNICZNYCH, WARUNKÓW WYKONYWANIA I ODBIÓRÓW BUDOWLANYCH ORAZ INSTRUKCJĄ PRODUCENTA. PRZYSZŁY WYKONAWCA POWINIEN DYSPONOWAĆ UMOWĄ NA WYWÓZ ODPADÓW. NA CZAS PRAC BUDOWLANYCH NALEŻY WYKONAĆ ODPowiednie ZABEZPIECZENIA PRZED SPADAJĄCYMI RZECZAMI. WSZYSTKIE HAŁAŚLIWE PRACE WYKONYWAĆ MOŻNA TYLKO W ODPOWIEDNICH TERMINACH.
16) PRACE BUDOWLANE MOGĄ BYĆ WYKONYWANE TYLKO NA OBSZARZE OBJEKTU POZWOLENIEM NA BUDOWĘ, A PO ZAKOŃCZENIU TEREN BUDOWY NALEŻY DOPROWADZIĆ DO NALEŻYTEGO STANU I PORZĄDKU.
17) W ZALEŻNOŚCI OD JAKOŚCI WYDRUKU KOLORY NA RYSUNKACH MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ OD RZECZYWISTYCH.



ul. Targ Rybny 2, 70-535 Szczecin
tel: 91 484 30 56, fax: 91 886 54 22
mobile +48 608 42 42 09,
maciejpanek@home.pl

architekci

PRAWAAUTORSKIE ZASTRZEŻONE/
COPYRIGHTS RESERVED

Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 02.95r)

ul. Targ Rybny 2, 70-535 Szczecin
tel: 91 484 30 56, fax: 91 886 54 22
mobile +48 608 42 42 09,
maciejpanek@home.pl

architekci

PRAWAAUTORSKIE ZASTRZEŻONE/
COPYRIGHTS RESERVED

Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 02.95r)

PROJEKT WYKONAWCZY: ZESPÓŁ PROJEKTOWY "IDS Architekci Sp. z o. o." POD KIERUNKIEM mgr inż. arch. Macieja PANEK	
PROJEKTANT:	podpis:
mgr inż. arch. Maciej PANEK upr. proj. nr 22/ZPOIA/2005 specjalność architektoniczna	
SPRAWDZAJĄCY:	podpis:
mgr inż. arch. Joanna MAREK-SZYSZKA upr. proj. nr 12/ZPOIA/2002 specjalność architektoniczna	
OPRACOWANIE:	podpis:
mgr arch. Adriana GAGATEK specjalność architektoniczna	

BUDOWA WOLNO STOJĄCEGO BUDYNKU ŚWIETLICY ŚRODOWISKOWEJ Z ZEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: GAZOWĄ, ELEKTRYCZNĄ, WODOCIĄGOWĄ, KANALIZACJI SANITARNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z URZĄDZENIAMI ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA DZIAŁCE 43/13, W ŁĘGACH, OBRĘB ŁĘGI, GMINA DOBRA

adres:

działka nr ewid. 43/13, Gmina Dobra, obręb Łęgi

inwestor / użytkownik / adres :

GMINA DOBRA
ul. Szczecińska 16a
72-003 Dobra

rysunek / temat / część :

WARSTWY PRZEKROJOWE

faza:	branża:	proj. nr:
P.W.	ARCHITEKTURA	
skala:	miejsce i data:	nr rys.:
1:50	Szczecin, grudzień 2015	A P 08