

D1 stropodach nad garażem, REI 30, NRO - Broof (11)
U oblicz = 0.147 W/m²K

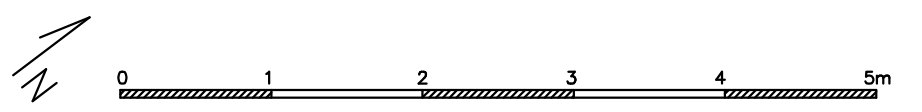
zazielenienie ekstesywne	3...
warstwa wegetacyjna	10...
warstwy systemu dachu zielonego	
izolacja termiczna PIR FA T ze spadkiem 2% (λ = 0.025 W/mK)	min 2...
izolacja termiczna OPTIM R (λ ≤ 0.007 W/mK)	2x2...
plyta żelbetowa	16...

D2 stropodach nad pomieszczeniami mieszkalnymi
U oblicz = 0.082 W/m²K

papa termozgrzewalna podkładowa z wkładką nośną z włókniny poliestrowej	
elastomerobitumiczna samoprzylepna papa podkładowa	
termoizolacja (BauderPir FA T) - spadkowa 2% (λ ≤ 0.025 W/mK)	min 30...
warstwa podkładowa hydroizolacji	
termoizolacja (BauderPir FA) (λ ≤ 0.025 W/mK)	
klej do termoizolacji	
paroizolacja (szybkozgrzewalna elastomerobitumiczna papa paroizolacyjna)	
bitumiczna emulsja gruntująca	
plyta żelbetowa z widocznym wzorem deskowania (odcisk deskowania)	20...

D3 - świetlik szklane
U oblicz = ... W/m²K

- UWAGI OGÓLNE:
- BRANŻA ARCHITEKTONICZNA JEST NADRZĘDNA WZGLĘDEM OPRACOWAŃ BRANŻY SANITARNEJ I ELEKTRYCZNEJ.
 - WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
 - PROJEKT OPRACOWANO NA BAZIE MAPY DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA WSZYSTKICH WYMIARÓW I RZĘDNYCH. A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM A STANEM RZECZYWISTYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
 - KOLORYSTYKĘ, FAKTURĘ I FORMĘ WIDOCZNYCH MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH I ELEMENTÓW WYKOŃCZENIOWYCH ZAŚTOSOWANYCH W PROJEKIE NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM.
 - WSZELKIE ROZWIĄZANIA ZAMIENNE, MAJĄCE WPŁYW NA ESTETYKĘ REALIZACJI, NALEŻY BEZWZGLĘDNE UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM.
 - WYMIAROWANIE NIE ZAWIERA WEWNĘTRZNYCH OKŁADZIN ŚCIENNYCH ORAZ GRUBOŚCI TYNKÓW. NATOMIAST WYMIARY PIONOWE I POZIOME ORAZ KOTY WYSOKOŚCIOWE UWZGLĘDNIAJĄ WYKOŃCZENIE PODŁÓG I SCHODÓW



PRACOWNIA 111 ul. Strzelców 24/31 81-584 Gdynia tel. 666 00 03 06 www.pracownia111.pl kontakt@pracownia111.pl	nazwa obiektu budowlanego	PROJEKT BUDOWLANY DOMU JEDNORODZINNEGO WOLNOSTOJĄCEGO Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INSTALACJAMI: WODNO - KANALIZACYJNA, ELEKTROENERGETYCZNA, GAZOWA, KANALIZACJI DESZCZOWEJ.		
	adres inwestycji	ul. Bławkowa 33, Gdańsk Działka nr 1070, obręb 1 Osowa		
	inwestor	Barbara Pruszczyńska ul. Łanowa 8/4 87-800 Włocławek		
	tytuł rysunku	RZUT DACHU		
projektant:	mgr inż. arch. Jacek Portalski	nr uprawnień	PO/KK/256/2008	tytuł rysunku tytuł rysunku
opracowali:	mgr inż. arch. Tomasz Miąskiewicz mgr inż. arch. Katarzyna Godlewska	podpis		
pozostałe dane	branża: architektura	tytuł: projekt budowlany	skala: 1:100	data: wrzesień 2019