



Ściana

konstrukcja szkieletowa profile zimnogięte
plyta warstwowa z rdzeniem poliuretanowym o grubości 100mm

Podłoga pompowni

blacha ryflowana ocynkowana gr.3mm
folia paroizolacyjna
wełna mineralna gr.100mm
blacha trapezowa ocynkowana
belki stalowe poprzeczne profile ocynkowane

Stropodach

plyta warstwowa z rdzeniem poliuretanowym o grubości 100mm
wypełnienie wełną mineralną grubości 50 mm
folia paroprzepuszczalna
blacha trapezowa ocynkowana
odprowadzenie wód deszczowych w słupach pionowych segmentu

X1

plyta podłogowa kontenera
profile nośne stalowe ramy kontenera
słupki z bloków betonowych 24x38 kl.20MPa
fundamenty betonowe 50x50x30cm z betonu C30/37
klasy ekspozycji XC2–XC4

X2

plyta podłogowa kontenera
szczelina powietrzna wentylacyjna 10cm
wymiana wierzchniej warstwy gleby –
płukane kruszywo mineralne
podłoże – grunt rodzimy Pd $I_p=0,52$

UWAGA

Posadowienie bezpośrednie na gl. 0,8m p.p.t
Po wyborze dostawcy kontenerów należy wymiary i rozstaw fundamentów
dopasować do konstrukcji kontenera i wymagań producenta.

Biowatt S.A.
ul. Blacharska 2, 61-006 Poznań
tel/fax 061 855 35 90



Zamawiający / Inwestor:		Agro Bieganów Sp. z o.o. Bieganów 19 69-108 Cybinka		Obiekt :		Budowa biogazowni rolniczej Bieganów przy fermie z dwoma instalacjami odnawialnego źródła energii do wytwarzania energii w kogeneracji każda o mocy elektrycznej 1 MW	
Lokalizacja:		nr ew. działki o nr ew. 98/23, 98/44 oraz 98/45, obręb 0002 Grzmiąca, jednostka ewidencyjna 080501_5 Cybinka – obszar wiejski, powiat słubicki, woj. lubuskie		Autorzy :		IMIĘ i NAZWISKO, UPRAWNIENIA	
Projektował:		mgr inż. arch. Tomasz Sobkowiak, upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/69/2009 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		DATA/PODPIS		08.2021	
Sprawdził:		mgr inż. arch. Alina Antoniewicz, upr. nr 167/PW/93 w specjalności architektonicznej		08.2021		Tytuł :	
Projektował:		mgr inż. Łukasz Jan Konieczny upr. nr WKP/0188/POOK/08 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		08.2021		STEROWNIA ST - RZUT I PRZEKRÓJ	
Sprawdził:		mgr inż. Anna Małgorzata Passowicz upr. nr WKP/0070/POOK/08 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		08.2021		Faza : PROJEKT BUDOWLANY	
						Skala : 1:50	
						Branża : ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	
						Numer projektu: PB/BZ-53/2020	
						Nr rysunku: PB-AK-12	