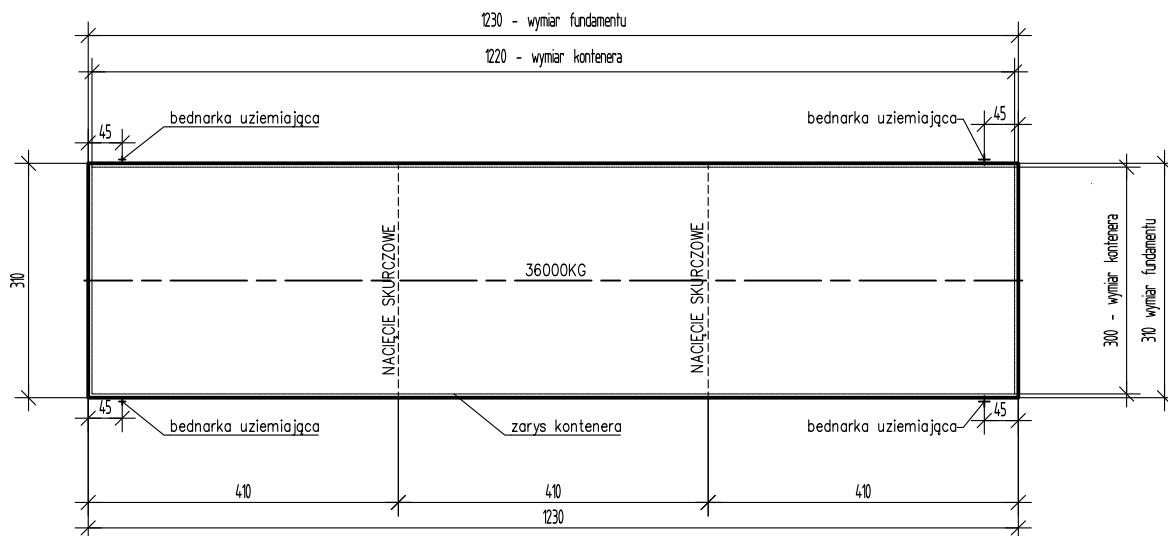
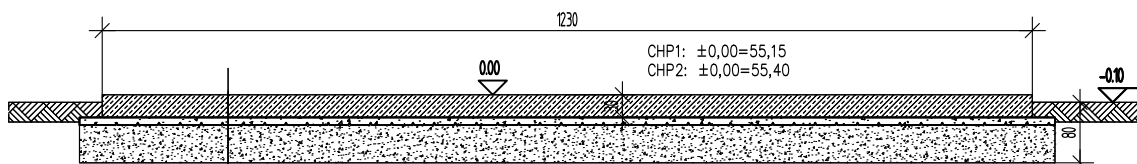


## RZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ




## PRZEKRÓJ FUNDAMENTU I PODBUDOWY



Płyta żelbetowa gr.30cm C30/37  
 2x folia pośligowa PE 0,5mm  
 Podbeton gr.10cm C12/15  
 $E_{v2} \geq 120 \text{ MPa}$  i  $E_{v1}/E_{v2} \leq 2,2$   
 Podbudowa gr.50cm Pospółka,  $I_s \geq 1,00$   $R_m = 2,5 \text{ MPa}$   
 Podłoże gruntowe  $P_d$   $I_p = 0,52$   $E_{v2} \geq 45 \text{ MPa}$

Beton C30/37,  $w/c \leq 0,48$  wg PN-EN 206  
 stal zbrojeniowa B500SP  
 Klasy ekspozycji XC2-XC4, XF2, XF3

			<b>Biowatt S.A.</b> ul. Blacharska 2, 61-006 Poznan 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 ślubicki, woj. lubuskie				
Autorzy :	IMIĘ i NAZWISKO, UPRAWNIENIA	DATA/PODPIS	Tytuł :  JEDNOSTKA KOGENERACJI CHP1 - 2 - PŁYTA FUNDAMENTOWA		
Projektował:	mgr inż. arch. Tomasz Sobkowiak, upr. nr WP-QIA/OKK/UjB/69/2009 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	08.2021			
Sprawdził:	mgr inż. arch. Alina Antoniewicz, upr. nr 167/PW/93 w specjalności architektonicznej	08.2021	Faza : PROJEKT BUDOWLANY		
Projektował:	mgr inż. Łukasz Jan Konieczny upr. nr WKP/0188/POOK/06 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	08.2021			
Sprawdził:	mgr inż. Anna Małgorzata Passowicz upr. nr WKP/0070/POOK/08 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	08.2021	Skala : 1:100		Branża : ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA
			Numer projektu: PB/BZ-53/2020		Nr rysunku: PB-AK-03