

PRZĘCZÓJ A-A

Wyciąg ręczny mieszadła

Zbiornik żelbetowy
Dw=16,0m, hw=6,0m

1,5%

+6,55

25

1,5%

+6,22

Belka 50x70cm

maks.poziom wypełnienia

+5,30

Belka 50x70cm

597

522

Mieszadło zatapialne

stup Ø50

50

10,00 = 49,36 m n.p.m.

1600

1700

stup Ø50

527

50

30

20

30

20

płyta fundamentowa Ø17,0m gr.50cm

(X1)


(X2)

(S1)

Elementy stalowe zewnętrzne:
stal S235J2G3 ocynkowana
Elementy stalowe wewnętrzne:
stal nierdzewna np. X5CrNi 18-10

The drawing is a circular roof plan (RZUT STROPU) with a diameter of 1660 mm. It features a grid of concentric circles and radial lines. Key components and dimensions include:

- Dimensions:** The overall diameter is 1660 mm. A central horizontal section line is labeled 'A' at both ends. Radial dimensions of 240 mm are marked along the left edge.
- Structural Details:** Two circular columns are labeled 'słup $\varnothing 50$ '. A heating pump is labeled 'Pompa zatapialna' with dimensions 100 mm x 100 mm. A heating hatch is labeled 'Mieszadło zatapialne' with dimensions 100 mm x 150 mm. An inspection hatch is labeled 'Właz rewizyjny z klapką zamykaną ręcznie'.
- Other Labels:** 'RZUT STROPU' is at the top. Slope indicators of 1,5% are shown in two locations.

		Biowatt S.A. ul. Blacharska 2, 61-006 Poznań tel. 61 855 35 90			
Zamawiający / Investor:		Agro Biogarden Sp. z o.o. Biogarden 69-108 Cielęcin		Dział:	
Lokalizacja:		Budowa biogazowni rolniczej Biogarden przy firmie z dwoma instalacjami odnawialnego źródła energii do wytwarzania energii w generacji każdej o mocy elektrycznej 1 MW			
Autorzy / Inżynier:		nr ew. zgłoszeń nr ew. BZS, 08/44 oraz 08/45, obrot. 0002 Gremiaca. (zawartość zgłoszenia 08/0071 „Czyli” - okazać się nie mogła, powstał błąd w ew. lub błąd)		DATA PODPISU	
Projektował:		mgr inż. arch. Tomasz Bokowski, upr. nr WPO-CAIOAKH/06/08/2009 w szczególności autorka projektu i autorka projektu i autorka projektu		08.2021	
Sprzedał:		mgr inż. arch. Anna Antkowiak, upr. nr WPO-187/03 w szczególności autorka projektu		Tytuł:	
Projektował:		mgr inż. Łukasz Jan Kozłowski, upr. nr WPO-15/05/POROKOS w szczególności autorka projektu		08.2021	
Sprzedał:		mgr inż. Anna Malinowska-Porokos, upr. nr WPO-15/05/POROKOS w szczególności autorka projektu		ZBIORNIK NA ODKŁADY Z SEPARATORA ZBOS - RZUTY I PRZEKRYCIE	
Projektował:		mgr inż. Marcin Jacek Jędrzejak, upr. nr WPO-17/05/POROKOS w szczególności autorka projektu i autorka projektu i autorka projektu		08.2021	
Sprzedał:		mgr inż. Paweł Adam Łaskowski, upr. nr WPO-14/04/POROKOS w szczególności autorka projektu i autorka projektu i autorka projektu		08.2021	
Projektował:		mgr inż. Jacek Herman		Tytuł:	
Wprowadził:		inż. Anna Stropińska		Faza: PROJEKT BUDOWLANY Skala: 1:50 Branża: WIELOBRANŻOWE	
		Numer projektu: PB/BZ-53/2021		Nr rysunku: PB-AK-24	