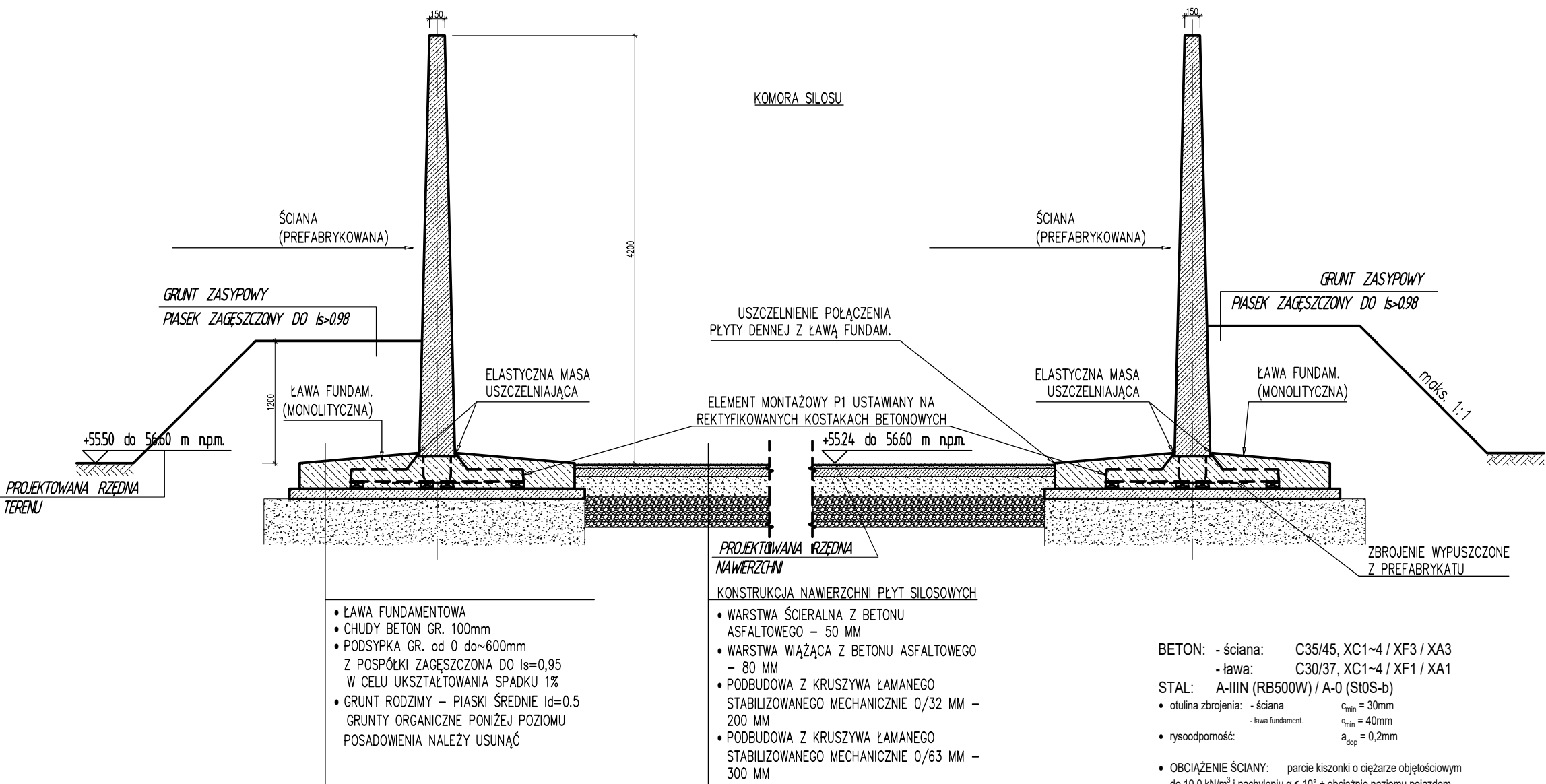
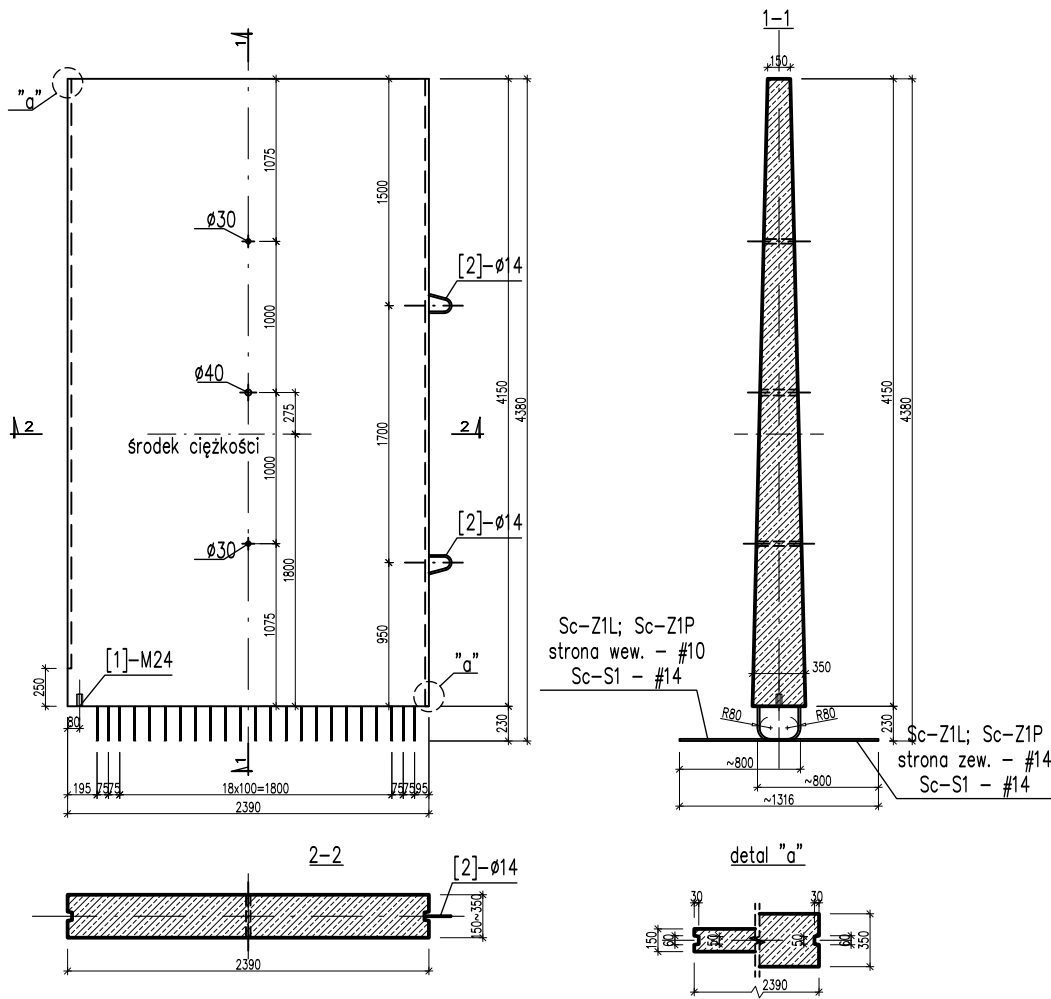


PRZEKRÓJ A-A



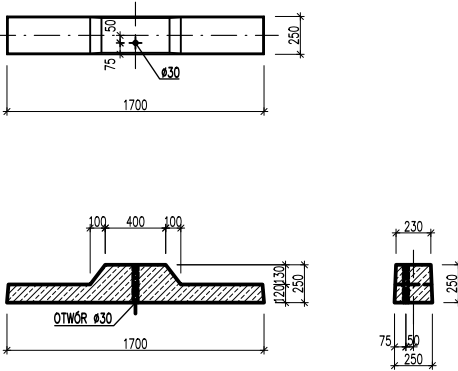
ŚCIANA PREFABRYKOWANA



BETON: C35/45, XC1~4 / XF3 / XA3
STAL: A-IIIN (RB500W) / A-0 (St0S-b)

- otulina zbrojenia: $c_{min} = 30mm$
- rysoodporność: $a_{exp} = 0,2mm$
- zużycie betonu: 2,49 m^3/szt (1,04 m^3/mb)
- ciężar: 62,1 kN/szt (26,0 kN/mb)


ELEMENT MONTAŻOWY P1



BETON: C35/45, XC1~4 / XF1 / XA1
STAL: A-IIIN (RB500W) / A-0 (St0S-b)

- otulina zbrojenia doligóra/bok: $c_{min} = 15 / 15 / 15 \text{ mm}$
- zużycie betonu: 0,07 m^3/szt
- ciężar: 1,75 kN/szt

UWAGA : Wszystkie wymiary zostały podane w milimetrach.

| | | | |
|--|--|---|--|
| <div>Biowatt S.A. ul. Blacharska 2, 61-006 Poznań tel/fax 061 855 35 90</div> <div></div> | | | |
| Zamawiający / Inwestor: Agro Bieganów Sp. z o.o. Bieganów 19 69-108 Cybinka | | Objekt : 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 Grzmąca, jednostka ewidencyjna 080501_5 Cybinka – obszar wiejski, powiat słubicki, woj. lubuskie | | |
| Autorzy : | IMIĘ I NAZWISKO, UPRAWNIENIA | | Tytuł : |
| Projektował: | mgr inż. arch. Tomasz Sobkowak, upr. nr WP-01AOKK01p8/69/2009 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | | SIŁOS NA SUBSTRATY STAŁE SIŁ - PRZEKROJE |
| Sprawdził: | mgr inż. arch. Alina Antoniewicz, upr. nr 167/PW/93 w specjalności architektonicznej | | |
| Projektował: | mgr inż. Łukasz Jan Koniczny, upr. nr WKP/0188/POK/06 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej | | Faza : PROJEKT BUDOWLANY |
| Sprawdził: | mgr inż. Anna Małgorzata Pasowicz, upr. nr WKP/0070/PK/08 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej | | Skala : 1:100 Branża : ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA |
| Numer projektu: | | | PB/BZ-53/2020 |
| Nr rysunku: | | | PB-AK-11 |