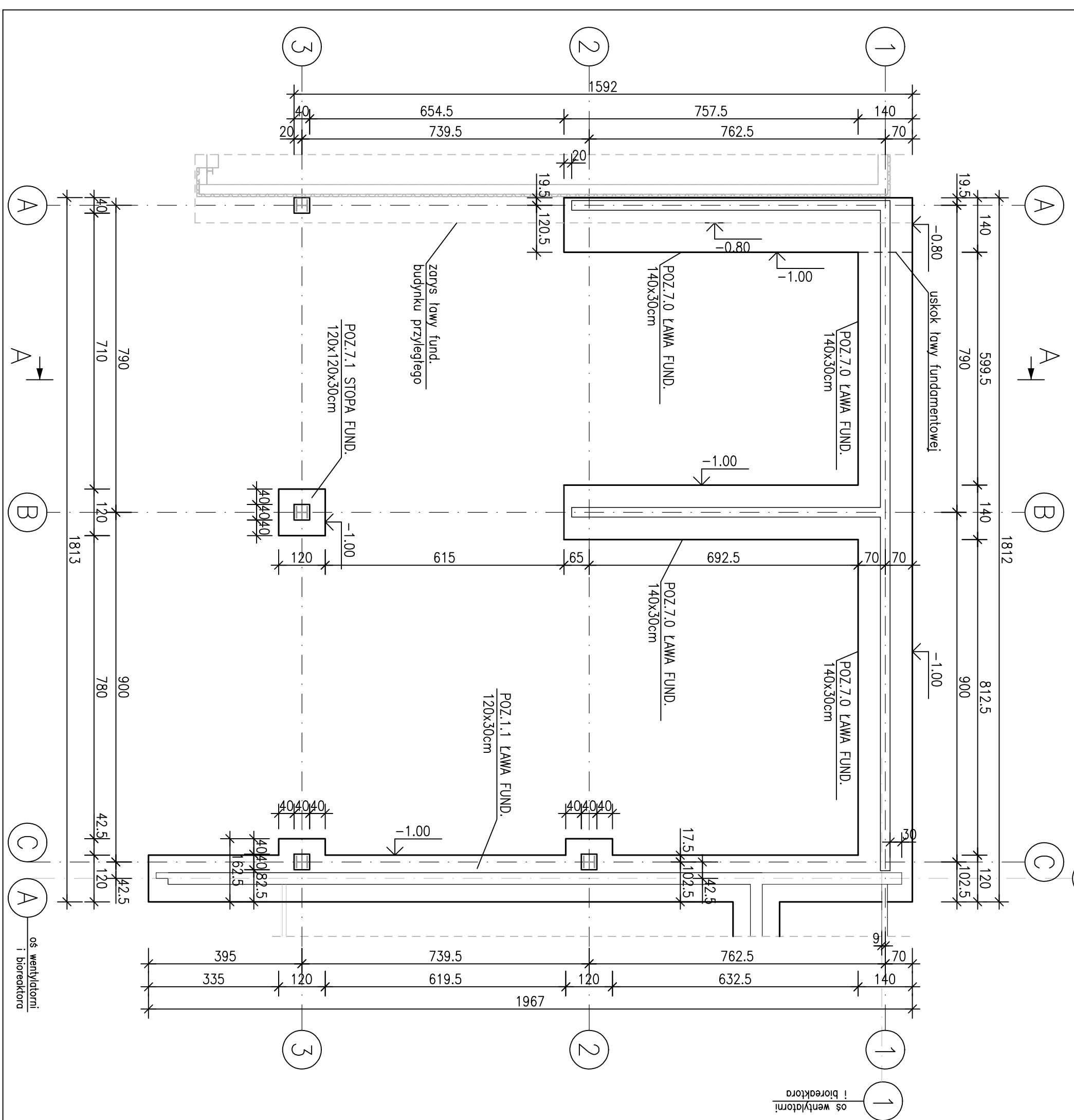
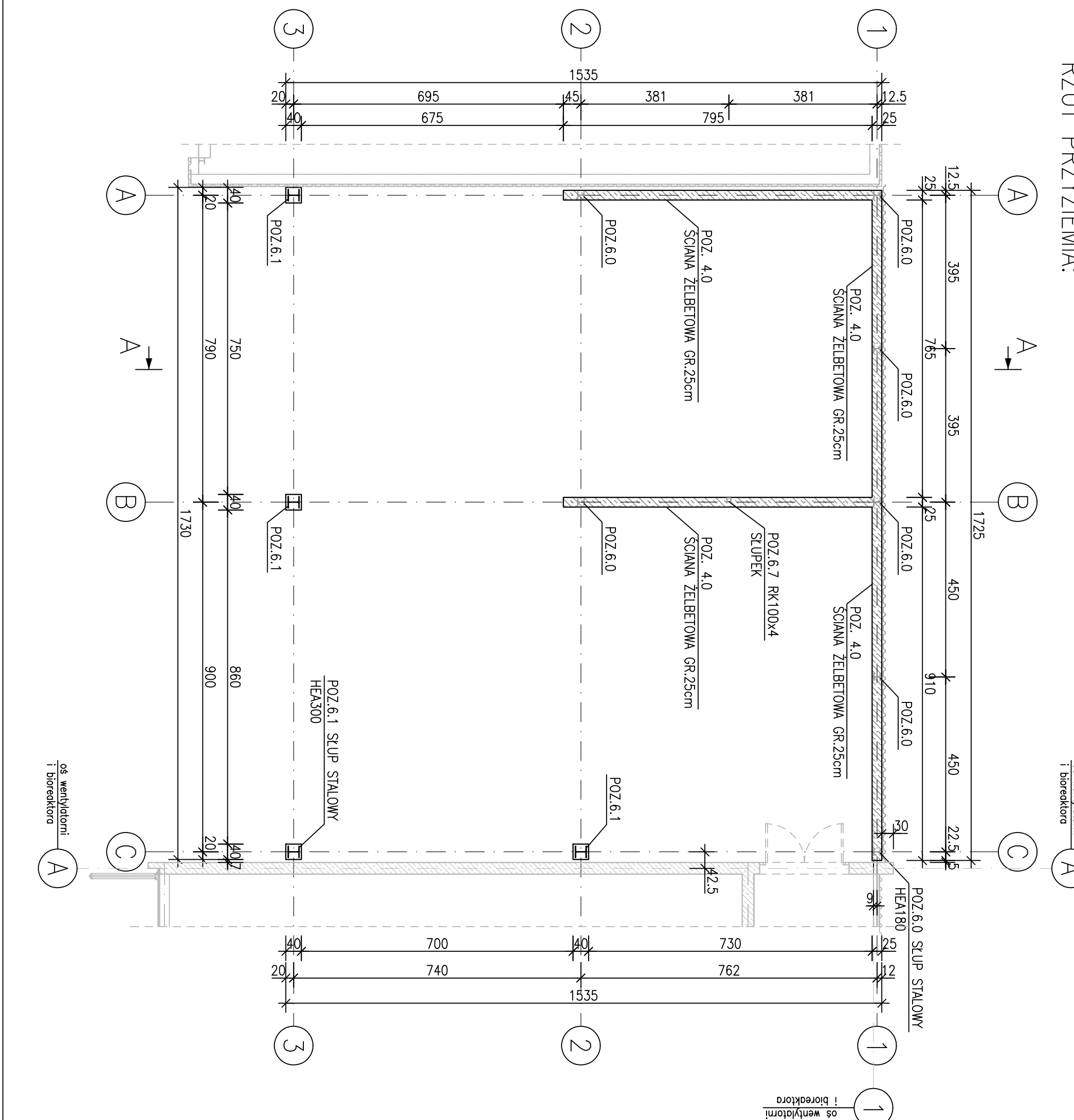


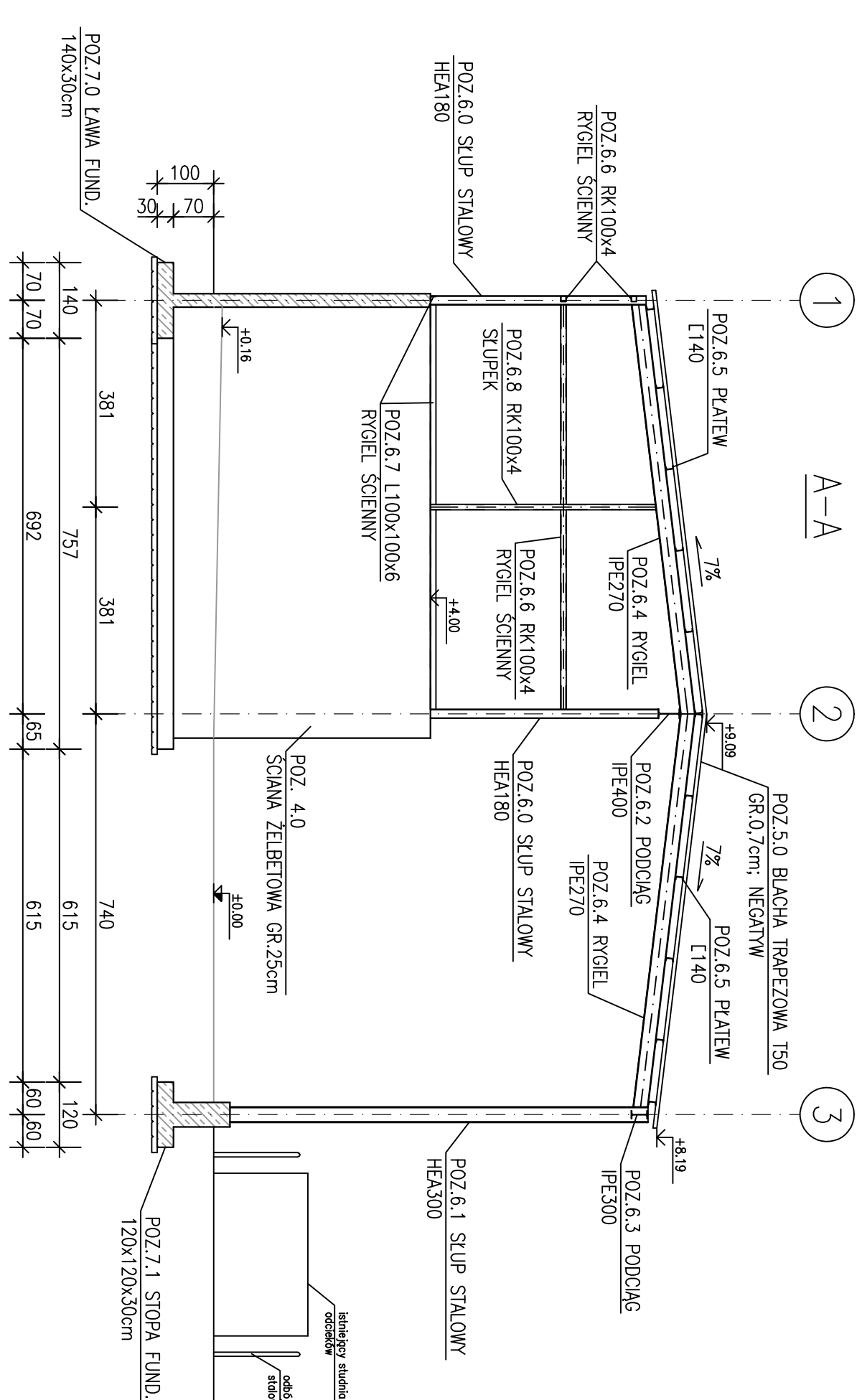
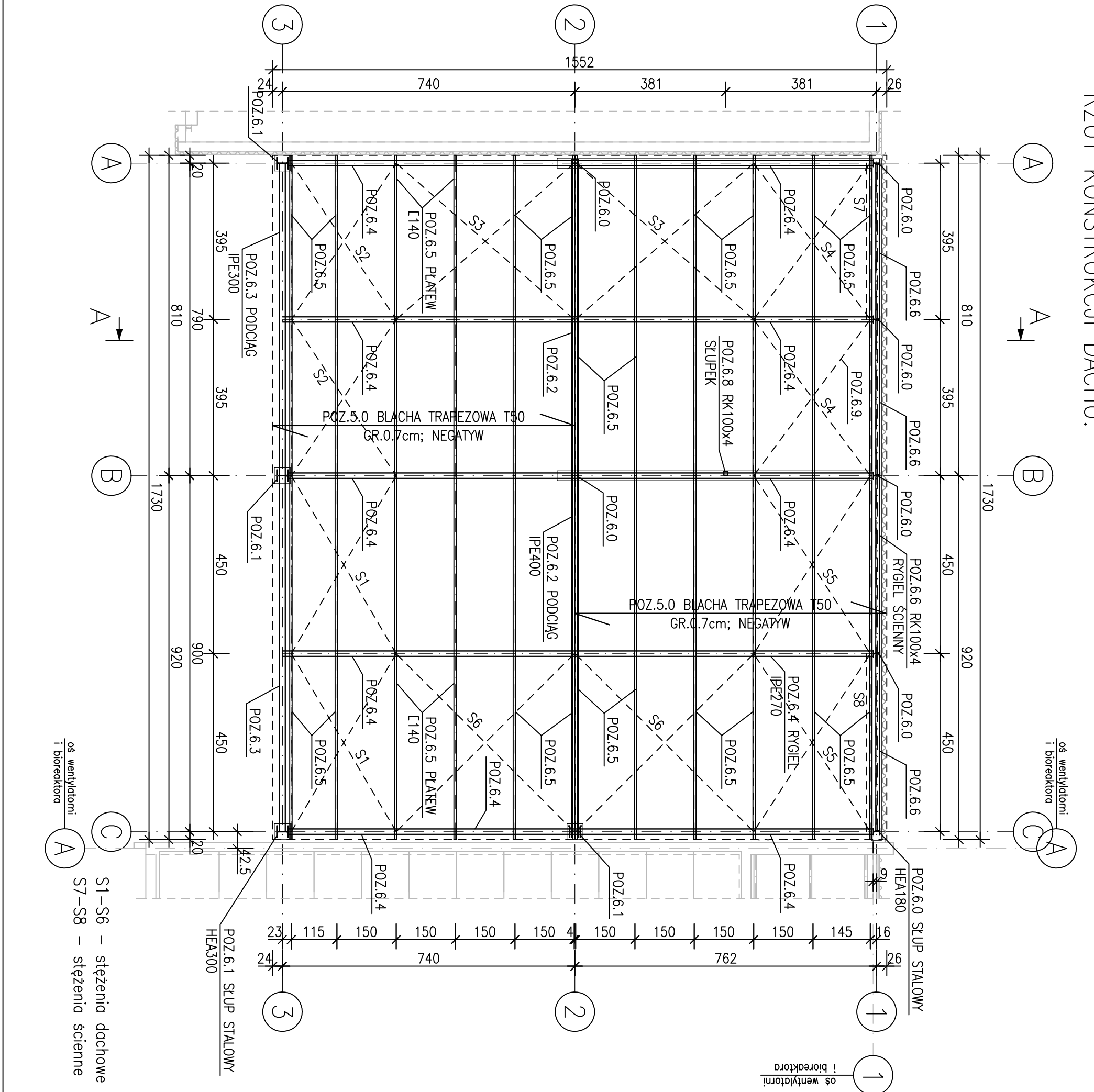
RZUT FUNDAMENTÓW:



RZUT PRZYZIEMIA:



RZUT KONSTRUKCJI DACHU:



PROJEKT BUDOWLANY

BUDOWA INSTALACJI BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW NA TERENIE ZAKŁADU ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW W WINCENTOWIE, GMINA KRASNYSTAW

OBJEKT: NR 9 - BIOREKTOR ZASTĘPOWY, DZIELKA nr 5/136 obręb Wincentów, działka 963 obręb Białe

WIATA

RZUT FUNDAMENTÓW, RZUT PRZYZIEMIA, RZUT KONSTRUKCJI DACHU, PRZEKROJ A-A

K5

1:100

BRANŻA: KONSTRUKCJA

PROJEKTANT: mgr inż. Adam Fiedor

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Adam Fiedor

OPRACOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Dąbrowski

LEGENDA:

1. Poziom posadowienia fundamentów: -1,00m p.p.+0,00.

2. Minimalna grubość podbetonu - 10 cm.

3. Rysunek rozpartycić łącznie z całym projektem budowlanym.

4. Fundamenty posadowione w warstwie piasków średnich.

5. W wyniku przeprowadzonych badań geologicznych występowanie wody gruntowej stwierdzono na głębokości ~ 2,50m p.p.l.

6. Wykopy fundamentowe należy zabezpieczyć przed opadami atmosferycznymi.