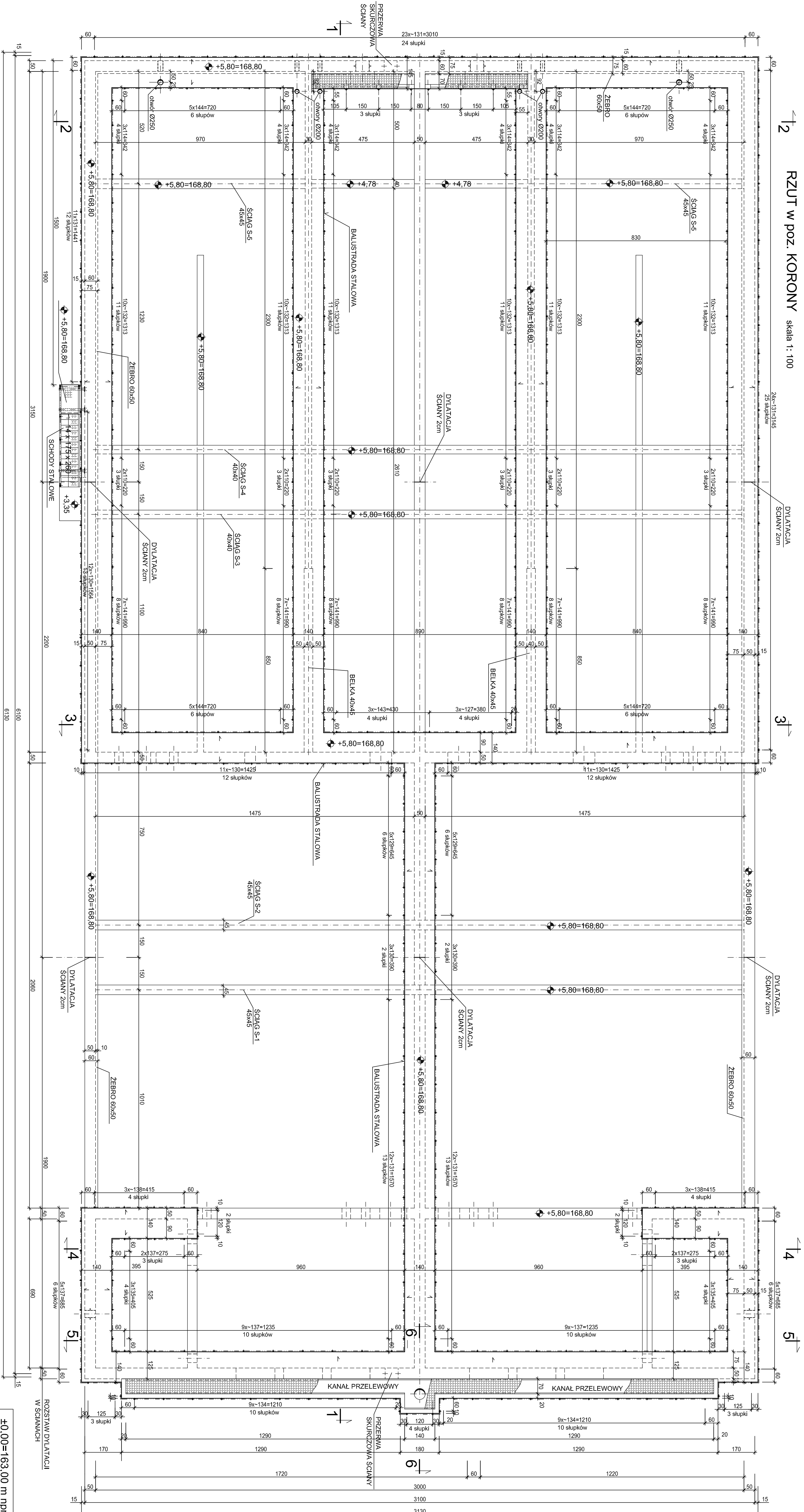



Ob.4A i 4B Reaktor biologiczny

RZUT W POZ. KORONY skala 1:100



BETON C30/37, wodoczysty W8
 KLASA EKSPLOZyjCJI: XA1, XC4, XF3
 BETON PODKLADOWY C8/10
 STAL ZBROJENIOWA AIII N, AI
 STAL KONSTRUKCYJNA 1.4301, S235JR

UWAGI:
 1. USTYLIOWANIE OBIEKTU wg Projektu zagospodarowania terenu.
 2. ROZPATRYWAC LACZNIE Z PROJEKTEM TECHNOLOGICZNYM.

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
|  Biuro Projektów Geodezji i Budownictwa WODKOWO-WARSZAWA Sp. z o.o. ul. Wesoła 10, 01-641 Warszawa | Projektant mgr inż. Ewelina Chojńska | Projekt mgr inż. Wł. W. 165/90 | Projektant mgr inż. Wojciech Szank | Projekt mgr inż. Wojciech Szank |
| | Projektant mgr inż. Ewelina Chojńska | Projekt mgr inż. Wł. W. 165/90 | Projektant mgr inż. Wojciech Szank | Projekt mgr inż. Wojciech Szank |
| Wykonawca Młgskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. 31 maja 3, 05-000 Łask | Wykonawca Młgskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. 31 maja 3, 05-000 Łask | Wykonawca Młgskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. 31 maja 3, 05-000 Łask | Wykonawca Młgskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. 31 maja 3, 05-000 Łask | Wykonawca Młgskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. 31 maja 3, 05-000 Łask |