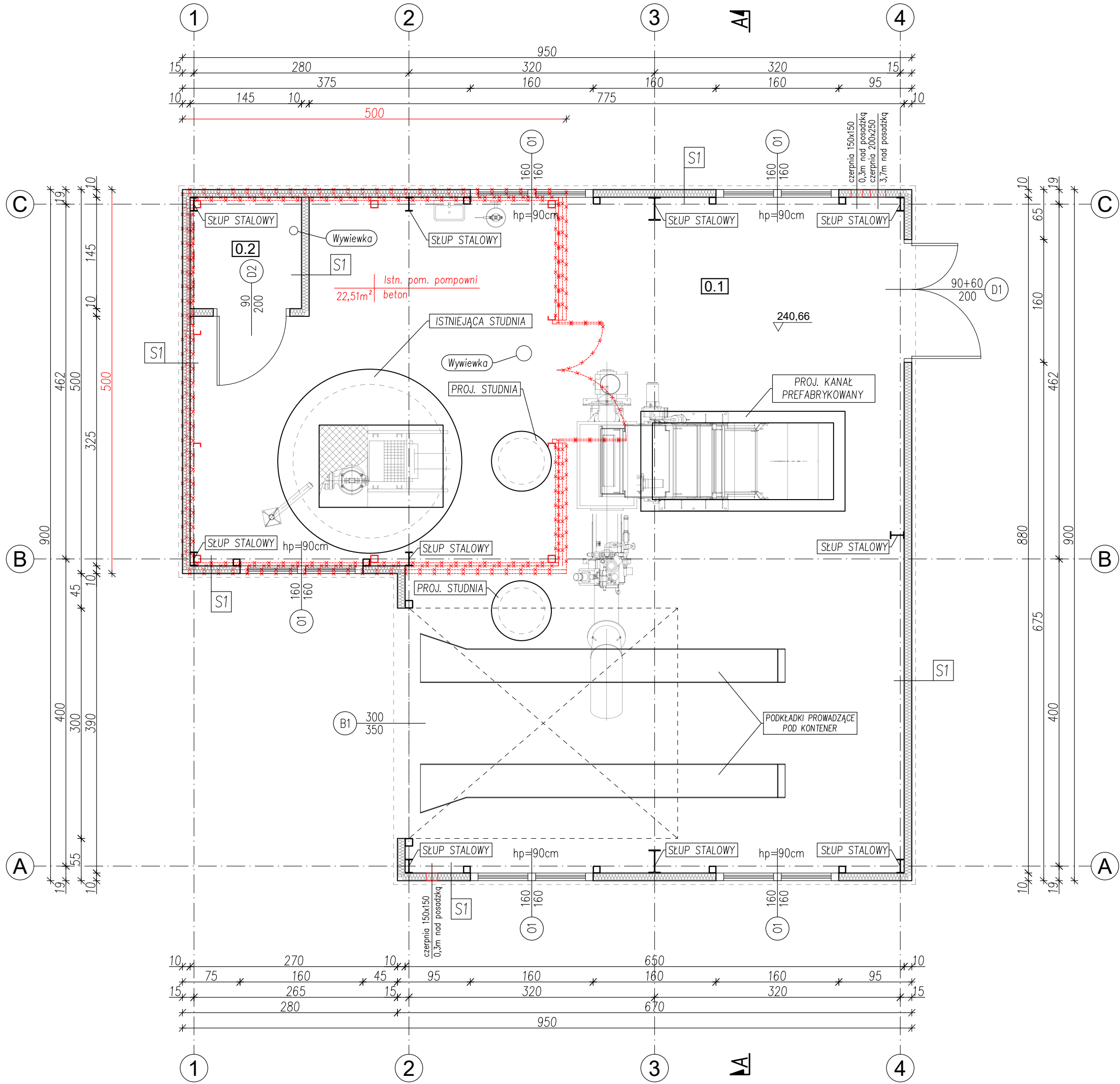


RZUT PARTERU
skala 1:50



LEGENDA

— — — — — istniejąca pompownia przeznaczona do rozbiórki

Stal:
- zbrojeniowa: B500SP
- konstrukcyjna: S235
Beton: C30/37 (B37)

±0,00 = 240,66 m n.p.m.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Lp.	Pomieszczenie	Typ posadzki	Pow. użyt. [m²]
0.1	POMIESZCZENIE POMPOWNI	POSADZKA BETONOWA	68.24
0.2	POMIESZCZENIE SKŁADOWANIA ŚRODKÓW DO DEZYNFEKCJI	POSADZKA BETONOWA	2.10
RAZEM POWIERZCHNIA PARTERU [m²]			70.34

Biuro projektowe

AQUEDUCT

o/Dębica ul. Wielopolska 23/4
39-200 Dębica
tel. 14 670 22 11
e-mail: projektdebica@interia.pl

Inwestor

Gmina Imielin
ul. Imielińska 81
41-407 Imielin

Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione

**BUDOWA, ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W IMIELINIE
WRAZ Z ROZBIÓRKĄ OBIEKTÓW I URZĄDZEŃ KOLIDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ**

Stadium	Projekt budowlany	Branża	architektura
Adres obiektu budowlanego	Miejsc. Imielin	Pow. bieruńsko-łędzki	Woj. śląskie
Projektowała	mgr inż. arch. Agnieszka Mika	Rz/A-18/2011 - spec. architektura	02.2025r.
Sprawdził	mgr inż. arch. Michał Smajdor	8/PKOKK/2013 - spec. architektura	02.2025r.
Nazwa rysunku	BUDYNEK POMPOWNI - RZUT PARTERU		Skala 1:50 Nr rys. PAB-2.1