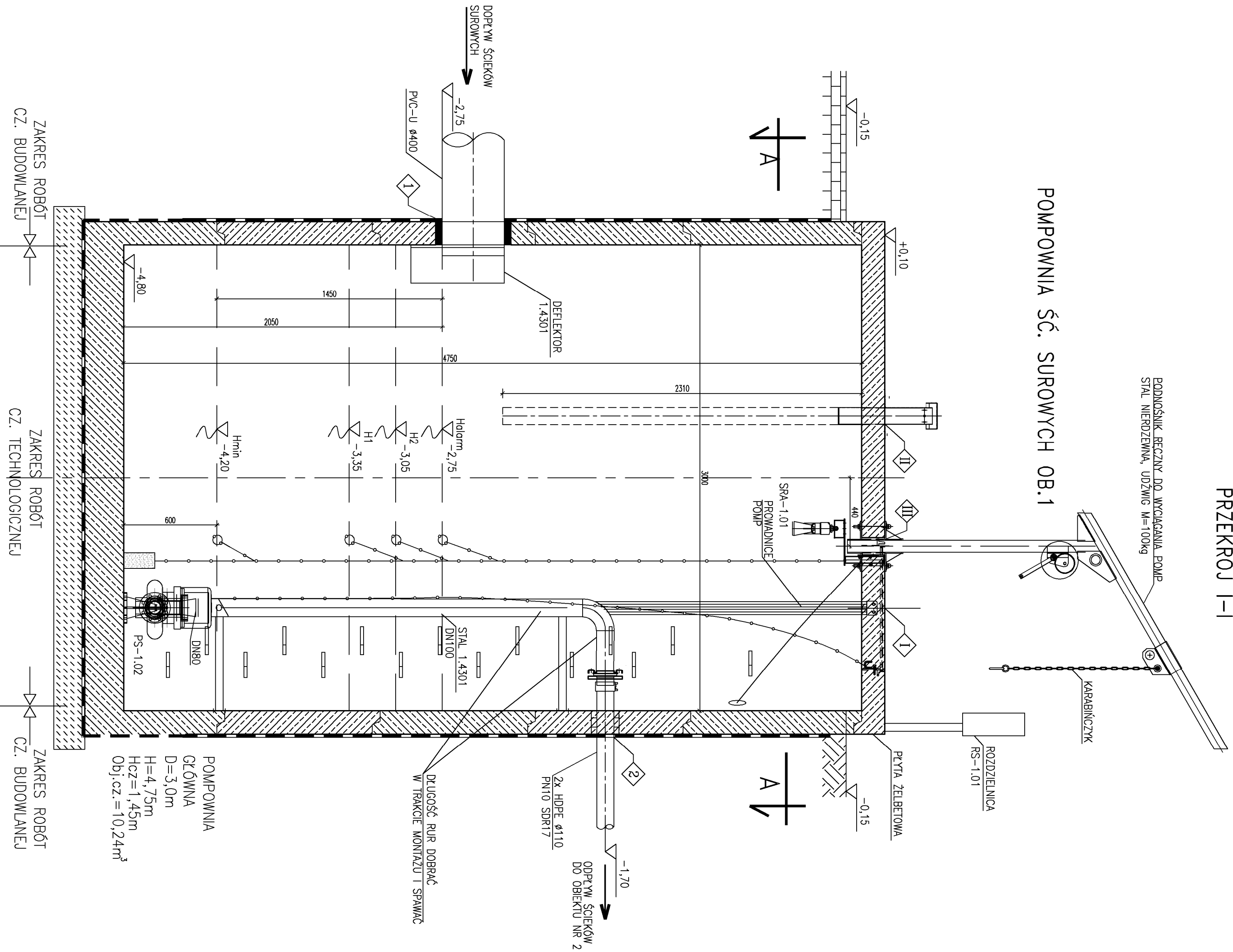


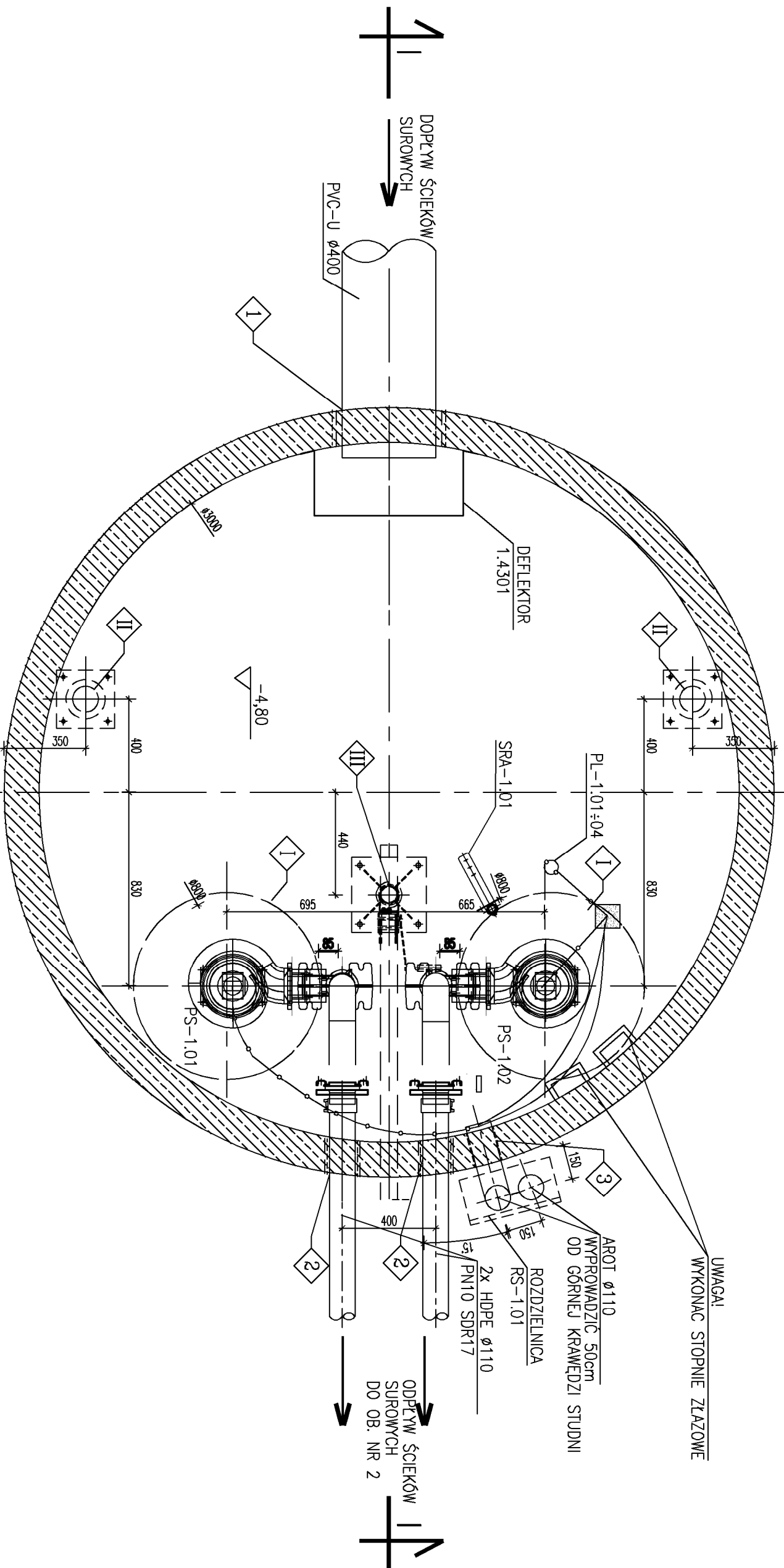
PRZEKROJ I-

PODNOŚNIK RĘCZNY DO WYCiąGANIA POMOCY STAL NIERDZEWNA, UDŹWIG M=100kg

POMPOWIA SC. SUROWYCH OB.1



RZUT A-A



OTWOROWANIE ŚCIAN - PRZEJŚCIA SZCZELNE

Lp.	PRZELICZENIE	ØOTWORU RZĘDNA OTW. OSI	WYMIAR
1	Przelicze szczerby typ GR-SR dla rurki zgrzewanej PVC-U Ø400mm	Ø502	1
2	Przelicze szczerby typ GR-SR dla rurki zgrzewanej HDPEØ110mm PN10 SDR11	Ø152	2
3	Øwno dla ANOTØ10	Ø120	1

OTWOROWANIE PŁYTY WIERZCHNIEJ

Lp.	PRZEZNACZENIE	IŁOŚĆ OTWORÓW OTW. SZŁ.	UWAGI
I	Opak. na wiaz zełwiny wtopiony w plyte	2 Klasa A15	
II	Opak. na komplek wentylacyjny	2	Montaż wg technologii
III	Opak. do mocowania żurawia	1	Montaż wg technologii

UWAGI: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE ZBIORNIKA PATRZ RYSUNK
7 BRANŻY ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA

Z BRANŻY ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA

$\pm 0,00 = 162,30$ m n.p.m.

UWAGA: Rury Arot poza zakresem dostawy technologii

Technologia dostaw

Zmjeny:	Opis	Dat	Naznisko	Podpis
---------	------	-----	----------	--------

Daniel Baran
08-400 Garwolin, ul. Jagodzińska 53
tel. 60364645

Oznaczenia: PE, HDPE, st.1,4301 (OH18N9), PVC, PVC-U, SPIRO, PN1, PN10, PN16, HA, H (chrom), EA, BA, B/I, B/II, B/III, A15 patrz tabela równoważnych symb. TPRdE

KOPIA ROBOCZ