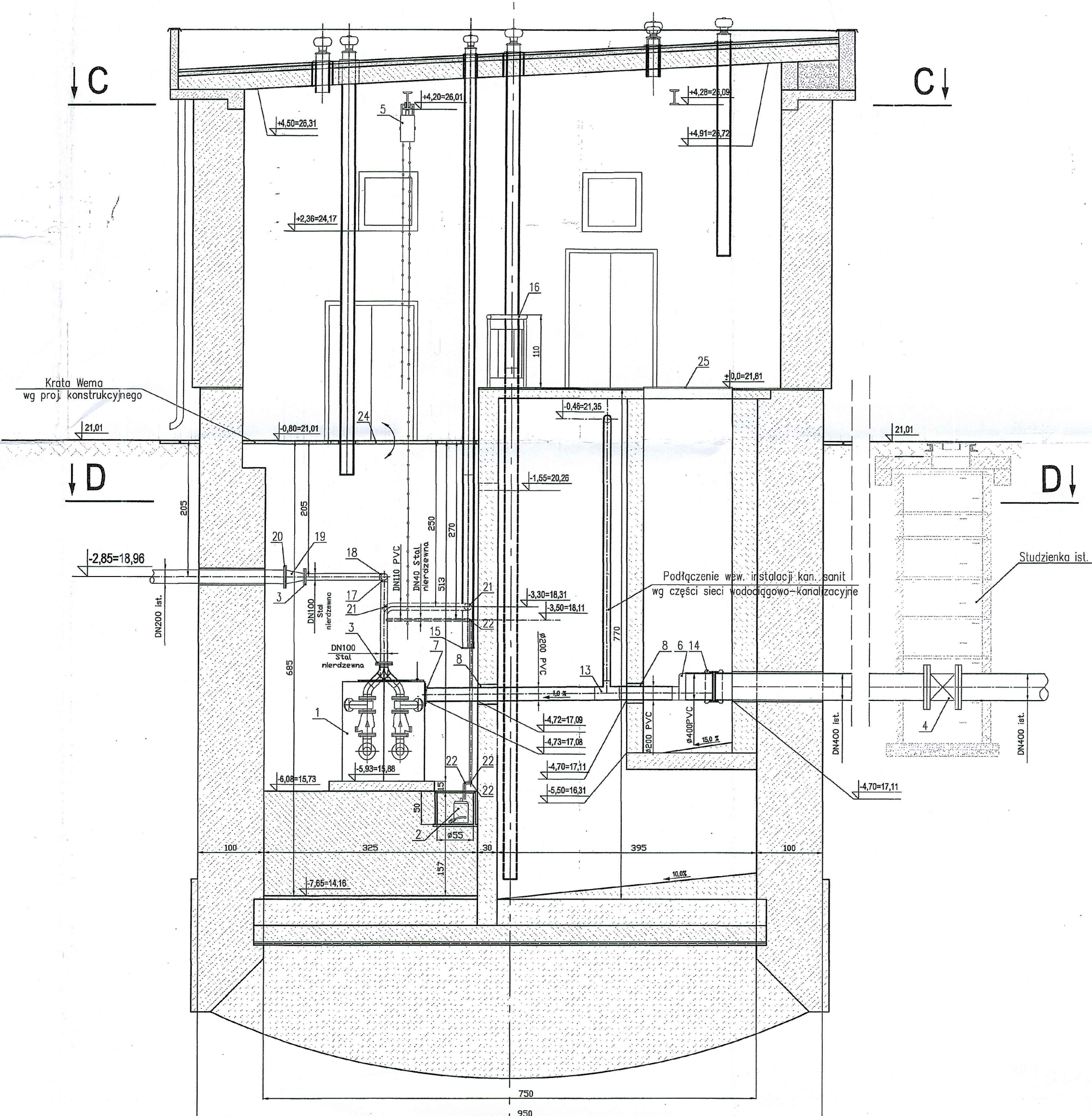
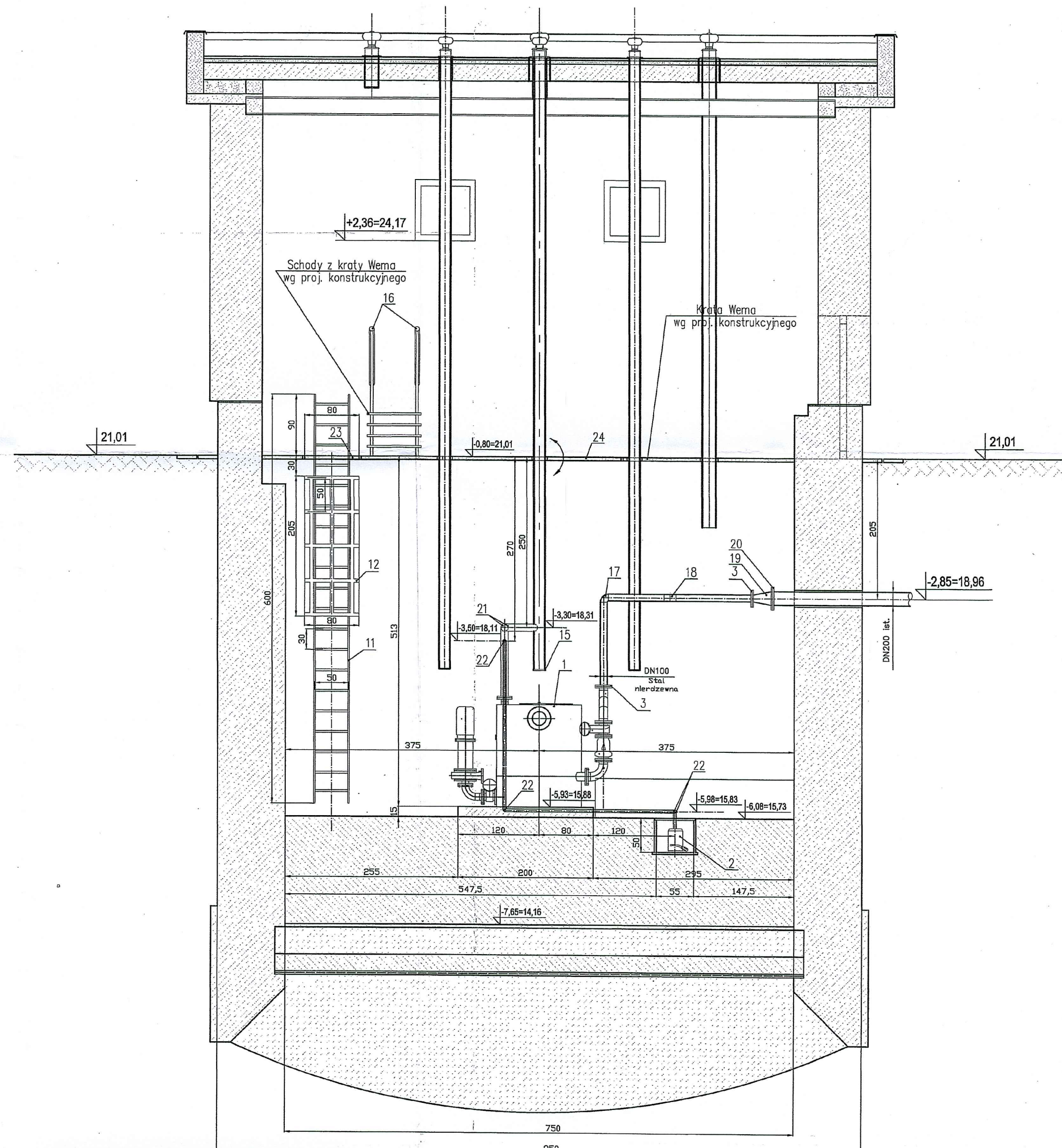


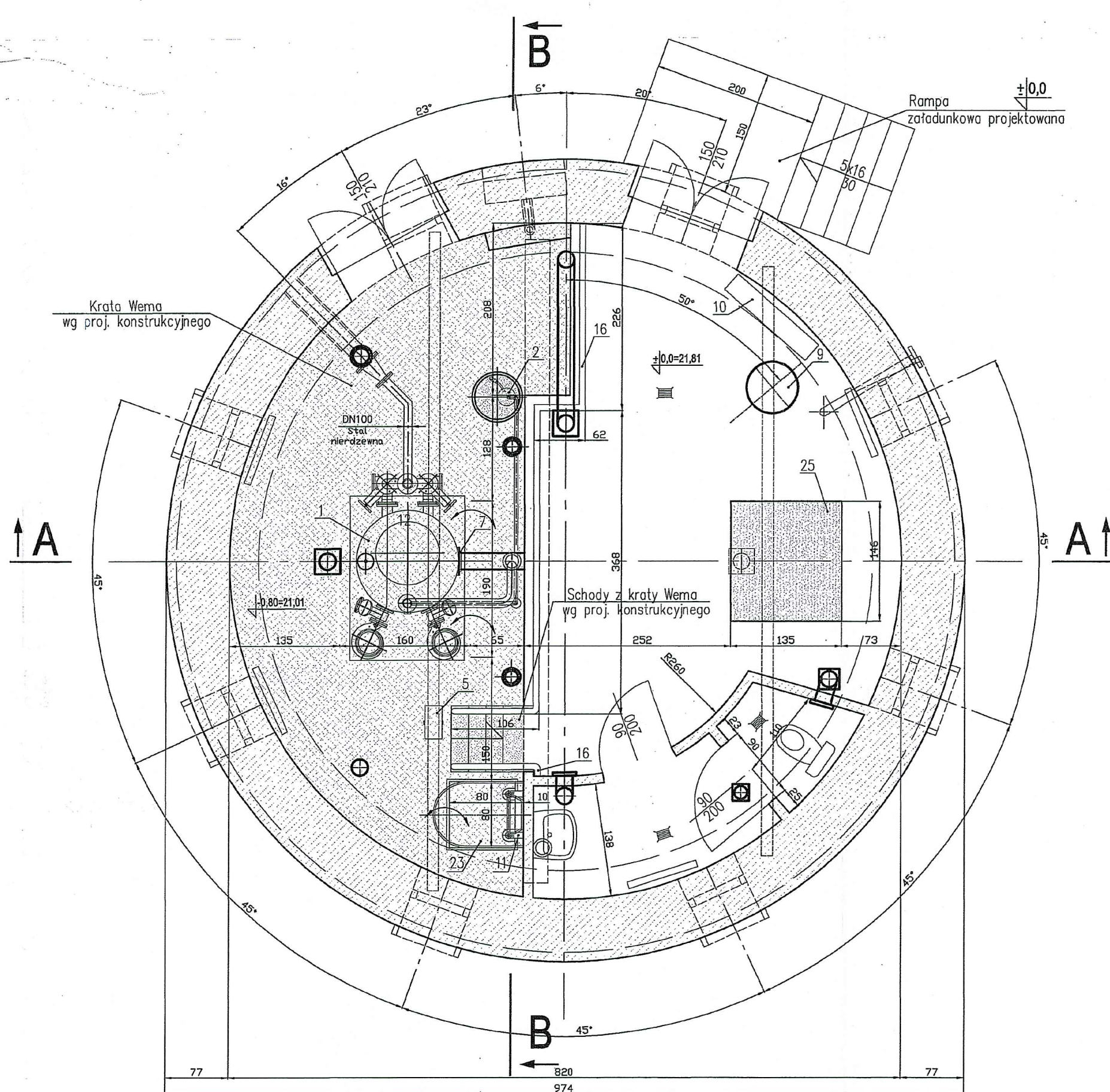
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



RZUT PRZYZIEMIA C-C



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

Lp.	Nazwa elementu	Szt.
1	Kanał wentylacyjny Ø200PVC z wentylatorem dachowym WD II Ø200 DOSPEL	2
2	Kanał wentylacyjny Ø200PVC z wentylatorem typ TRN200 DOSPEL	5
3	Kanał wentylacyjny Ø160PVC z wentylatorem dachowym WD II Ø150 DOSPEL	3
4	Kanał wentylacyjny Ø160PVC z wentylatorem typ TRN150 DOSPEL	1
5	Grzejnik elektryczny z termostatem	4
6	Kratka wentylacyjna Ø200 PVC	2

ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI KANAŁÓW

Lp.	Nazwa elementu	Długość [m]
1	Ø160 PVC	30,0
2	Ø200 PVC	37,0

Zaopiniowano pod względem zgodności z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymaganiami ergonomii:
1. bez zastrzeżeń
2. z zastrzeżeniami wymienionymi w załączniku nr 1
Lp. opinii: 21.06.2013
Data: 21.06.2013
Podpis: [signature]

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPADAWCZYCH
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam z uwagami:
bez uwag

Zaopiniowano pod względem zgodności z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymaganiami ergonomii:
1) bez zastrzeżeń
2) z zastrzeżeniami wymienionymi w załączniku nr 1
Lp. opinii: 28.07.2013
Data: 28.07.2013
Podpis: [signature]