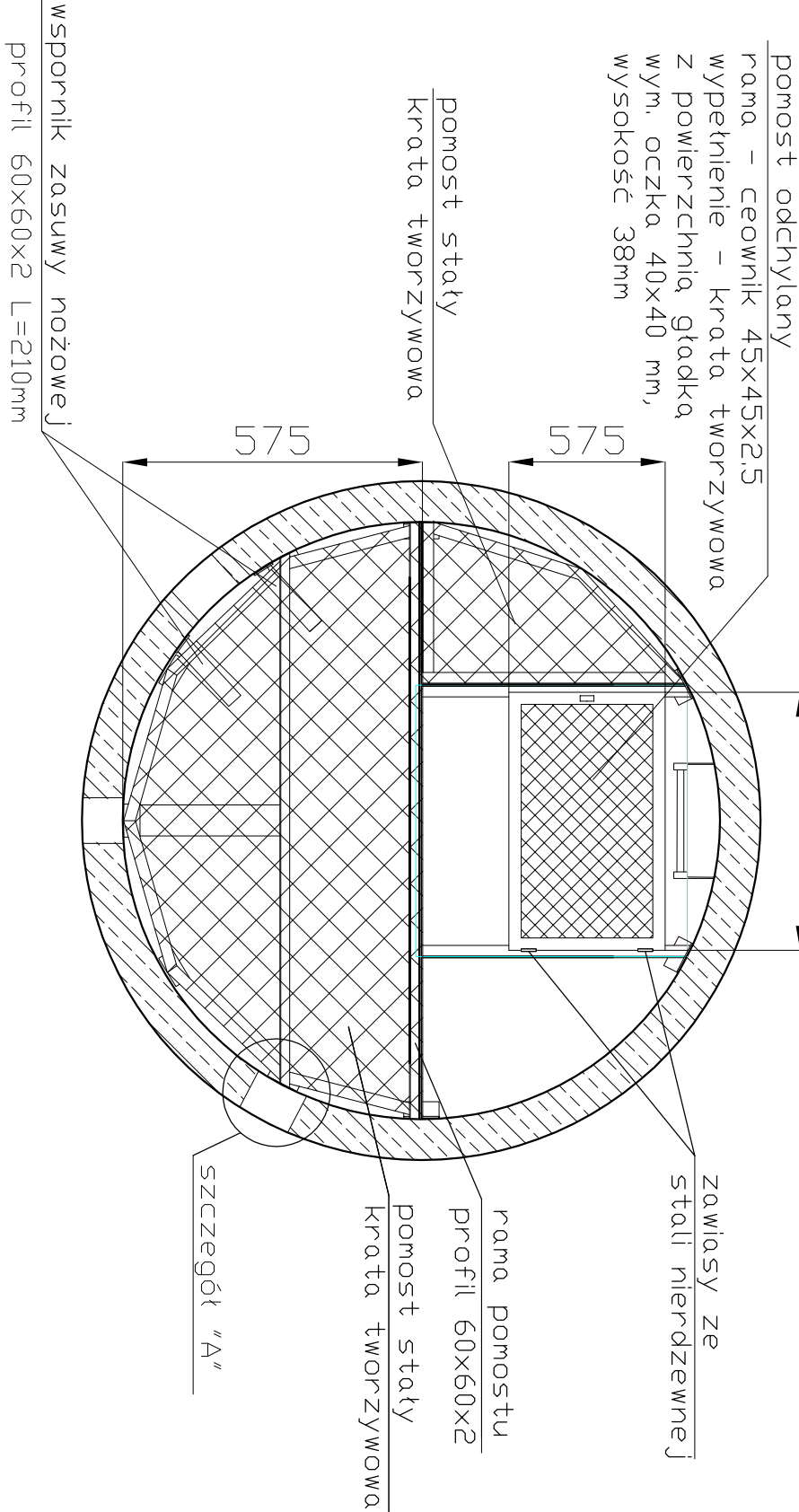
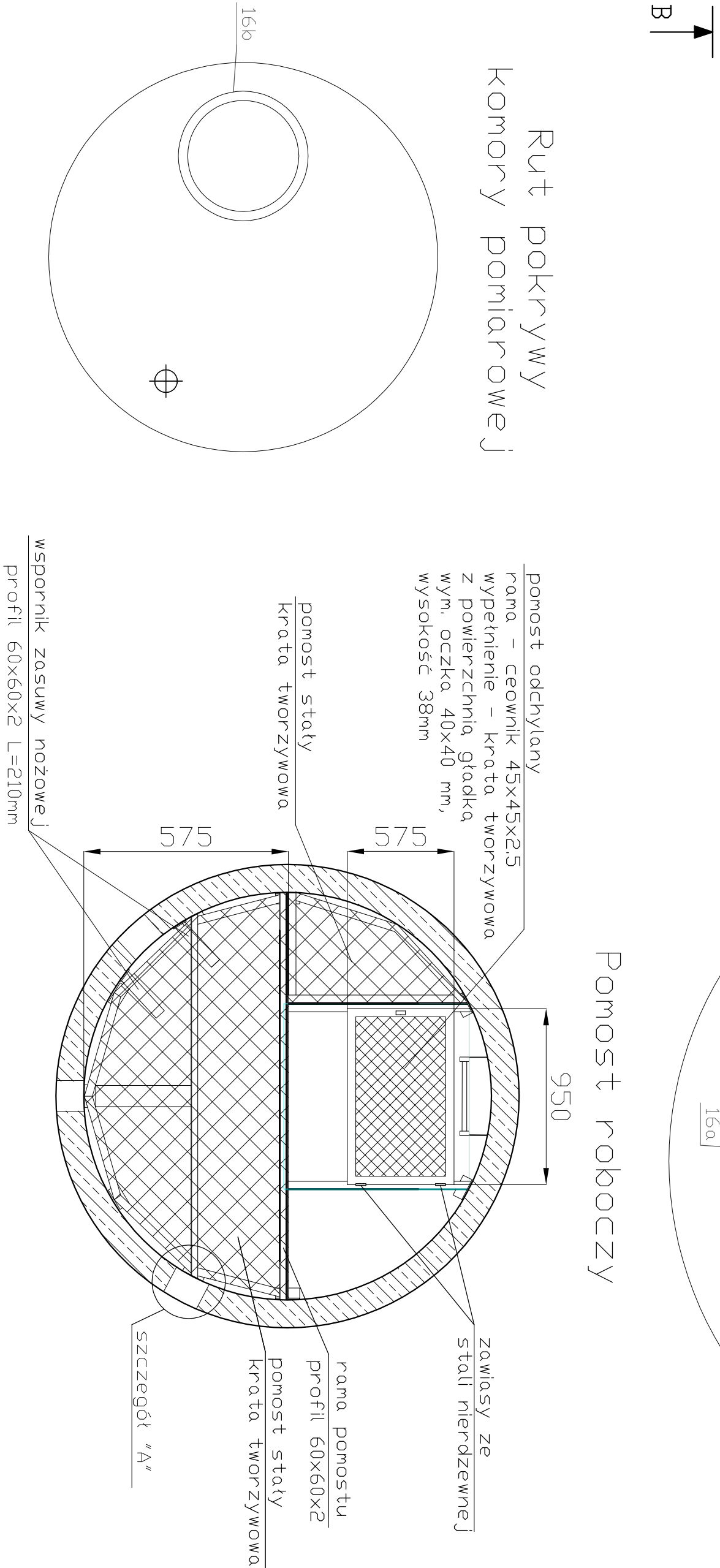



Rut pokrywowy
przepompowni P-23

Rut pokrywowy
zbiornika awaryjnego
(istn. przepompownia P-23)



ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA

Lp	Nazwa	Ilość	Materiał	Lp	Nazwa	Ilość	Materiał
1	Pompa zastopowa wg opisu i charakterystyk P-22 kW	2	wg katalogu	26	Zasuwka nożowa DN 300	1	żeliwo
2	Kolano stopowe DN80	2	żeliwo	26a	Zasuwka nożowa DN 200	1	żeliwo
3	Zbiornik przepompowni	1	wg projektu	27	Króciec jednokoleinerzowy DN 300	1	żeliwo
4	Zasuwka nożowa DN100	2	wg katalogu	28	Deflektor z blachy 2,0 mm	1	żeliwo
5	Zawór zwrotny kolonowy DN100	2	wg katalogu	29	Uszczelnienie tańcuchowe DN100	2	uszczelnienie
6	Nasada płuczająca 52 z pokry.	1	wg katalogu	29a	Uszczelnienie tańcuchowe DN200	1	uszczelnienie
7	Zawór kulowy DN150	1	wg katalogu	29b	Uszczelnienie tańcuchowe DN300	1	uszczelnienie
8	Układ tłoczny DN100	2	wg projektu	30	Króciec elektryczny szczelny	1	PVC110
9	Rurociąg tłoczny PE110	2	wg projektu	31	Pomost odchylany	1	żeliwo
10	Wyłacznik pływokowy	2	wg katalogu	32	Zasuwka klinowa DN50	2	żeliwo
11	Sonda hydrostatyczna	1	wg katalogu	33	Obieg płuczający DN50	2	żeliwo
12	Działnica przepompownia	1	PVC200	34	Stopa zurawia	1	ocynkowana
12a	Działnica komora pomiarowa	1	żeliwo	34a	Żuraw przenośny 400 kg	1	żeliwo
13	Rurociąg napływowy	1	wg projektu	35	Króciec jednokoleinerzowy DN 100	1	żeliwo
14	Przewodnice rurowe dł. 5700 mm z rur. o śr. 2"	4	wg projektu	36	Króciec jednokoleinerzowy DN 100	2	żeliwo
15	Szafa sterownicza	1	wg katalogu	36a	Przewodnice rurowe dł. 5700 mm z rur. o śr. 2"	2	żeliwo
16	Działnica zewnętrzna przep.	1	żeliwo	37	Trzebień zasuwki nożowej	1	żeliwo
16a	Próbna zewnętrzna zbiornik awaryjny	1	żeliwo	38	Skośy technologiczne	1	żeliwo
17	Komplekt wentylacyjny DN100 (rok.)	1	żeliwo	39	Trójnik orłowy DN 100	1	żeliwo
18	Komplekt wentylacyjny DN100 (wyw.)	2	żeliwo	40	Króciec dwukoleinerzowy DN 100	1	żeliwo
19	Wieża wejściowy przepompownia	1	żeliwo	41	Zbiornik komory pomiarowej	1	żeliwo
19a	Wieża wejściowy komora pom.	1	żeliwo	42	Króciec jednokoleinerzowy DN 100	1	żeliwo
20	Łącznica 6 mm DIN 766 400 kg	2	żeliwo	43	Przeprawy DN100 - poz. pr. pozioma	1	wg projektu
20a	Łącznica 3 mm DIN 766 200 kg	1	żeliwo	44	Kompensator mieszczący ze stali nierdzewnej DN100	1	żeliwo
20b	Łącznica 3 mm DIN 766 70 kg	1	żeliwo	45	Króciec dwukoleinerzowy DN 100	3	żeliwo
21	Złaczka kolinerzowa DN100/110	1	żeliwo	46	Króciec jednokoleinerzowy DN 100/100	1	żeliwo
22	Złaczka kolinerzowa DN100/100	1	żeliwo	47	Króciec jednokoleinerzowy DN 100/100	1	żeliwo
23	Złaczka kolinerzowa DN100/100	2	żeliwo	48	Króciec jednokoleinerzowy DN 100/100	3	żeliwo
24	Złaczka kolinerzowa DN100/100	1	żeliwo	49	Redukcja elektrooporowa PE 160/110	2	PE
25	Złaczka kolinerzowa DN100/110	1	żeliwo				

			
INNTECH s.c. K. KOWALEWSKI D. KOWALEWSKA, 14-100 Ostroda, ul. Cicha 23			
Obiekt	Przebudowa przepompowni P-23 przy ul. Wiosennej w Osztynie wraz z budową oddziału ścieku kanalizacji sanitarnej tłocznej		
Adres	Miasto Osztyn, ul. Wiosenna dz. nr 39/7, 43/1, - obręb nr 6, dz. nr 27/10 - obręb nr 5 m.Osztyn - jedn. ewid. 288201, 1 M.Osztyn		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Orlowska 10a, 10-210 Osztyn		
Tytuł	Schemat przepompowni ścieków P-23 - RZUTY		
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kowalewski	Nr upr. WAM00022P.OCS008	Rys. nr S-5.1
Sprawdził	mgr inż. Bartosz Szewczyk	Nr upr. WAM00022P.OCS008	Skala: 1:25