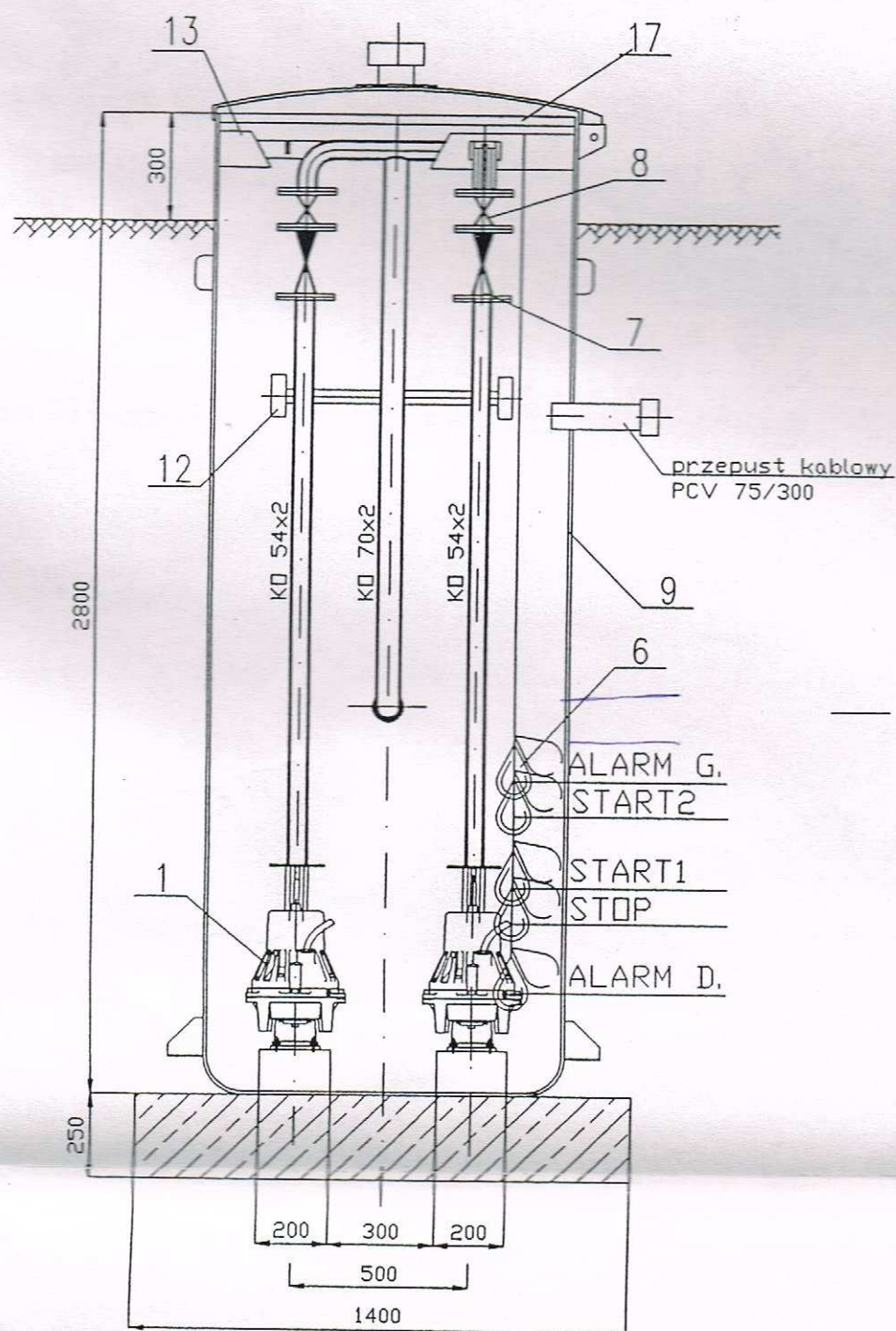
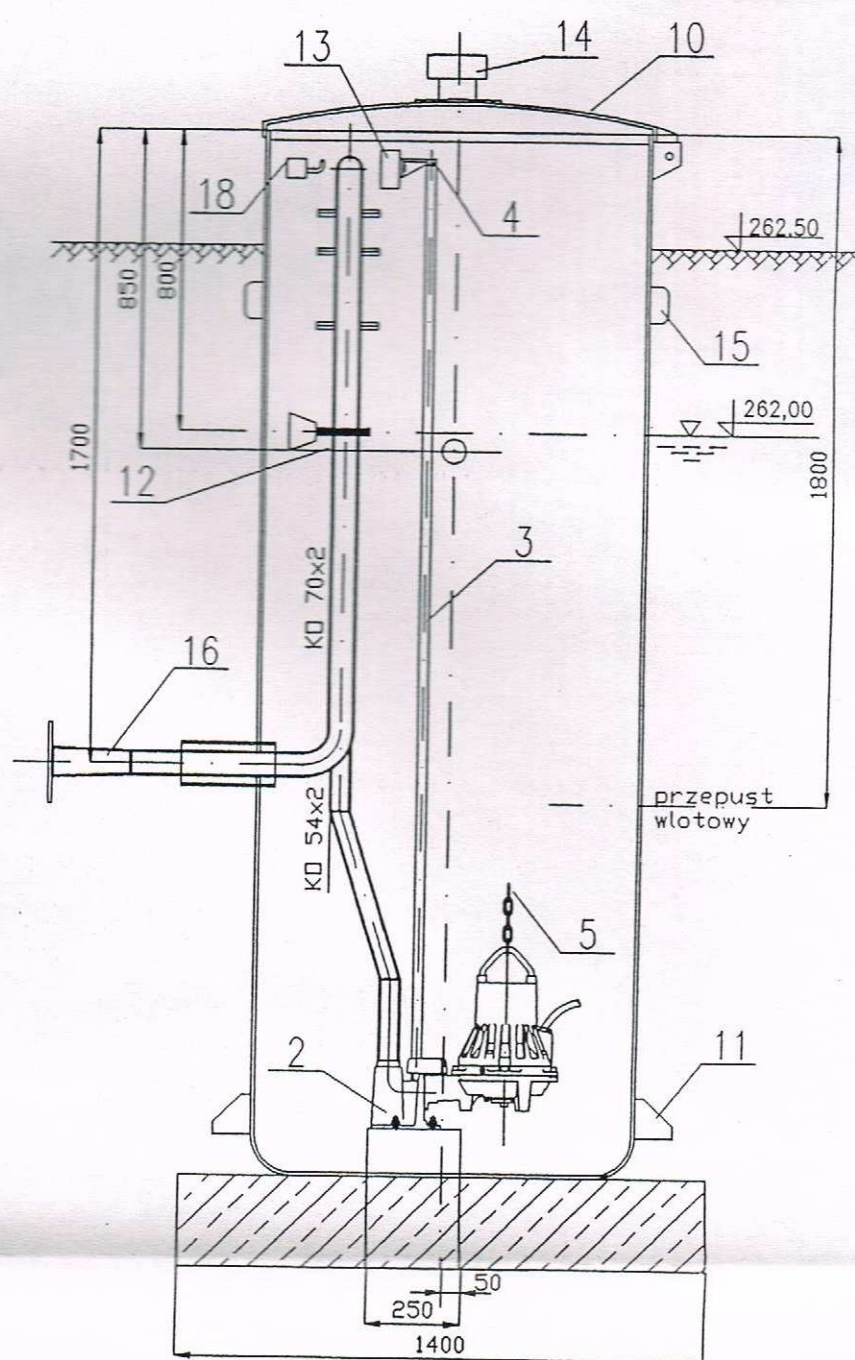


Pompownia ścieków KOCHANOWICE PS-K1

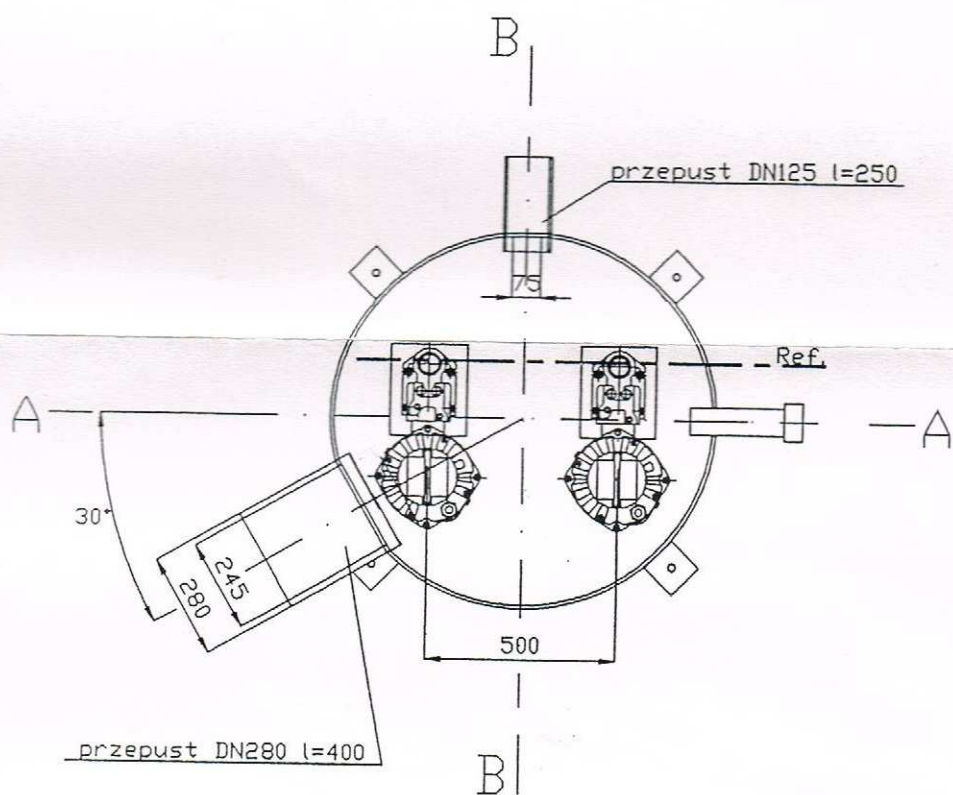
Przekroj A-A



Przekroj B-B



Rzut



18	Wieszak na kable	1 szt.
17	Krata zabezpieczająca - tworzywo	1 kpl.
16	Redukcja elektrooporowa PE 90/75	1 szt.
15	Uchwyty transportowe	4 szt.
14	Kominek wentylacyjny (KD)	1 szt.
13	Belka pod górne uchwyty C100x50x3	1 szt.
12	Podpora rurociągów C40x20x2	3 szt.
11	Uchwyty kotwiące z otworami Ø18 ocynk.	8 szt.
10	Pokrywa z żywic z zawiasem ze stali ocynk.	1 szt.
9	Studnia pompowni z żywic Ø1000 H=2800	1 szt.
8	Zasuwa z klinem gumowanym DN65 - żeliwo	2 szt.
7	Zawór zwrotny kulowy prosty DN65 - żeliwo	2 szt.
6	Regulatory pływakowe	1 kpl.
5	Łańcuchy do pomp i regulatorów pływakowych - stal nierdzewna A4	1 kpl.
4	Belka wsporcza - stal nierdzewna	1 kpl.
3	Prowadnice - stal nierdzewna	1 kpl.
2	Podstawa pod pompy	2 szt.
1	Pompa Sulzer AS 0631.142 S17/2D lub równoważna	2 szt.
Poz.	Nazwa elementu	Ilość

Uwaga:
Nowe wyposażenie zbiornika obejmuje powyższe pozycje: 1 - 8, 16 i 17; przewody tłoczne DN65 ze stali nierdzewnej (ścianka 2 mm), połączenia kotnierzowe nierdzewne, elementy łączne - stal nierdzewna lub materiał wg specyfikacji producenta; połączenie z rurociągiem tłocznym PEHD wewnątrz zbiornika za pomocą złączki STAL/PE 65/75 oraz dodatkowo nasada płuczka T-52 z pokrywą + zawór kulowy 2" - 1 szt. Ponadto wymianie podlegać będzie rozdzielnica zasilająco-sterownicza przepompowni ścieków (rozdzielnica musi posiadać Europejski Certyfikat Jakości 'CE').

Należy ocenić stan techniczny elementów niepodlegających wymianie i w razie konieczności poddać renowacji lub wymianie.