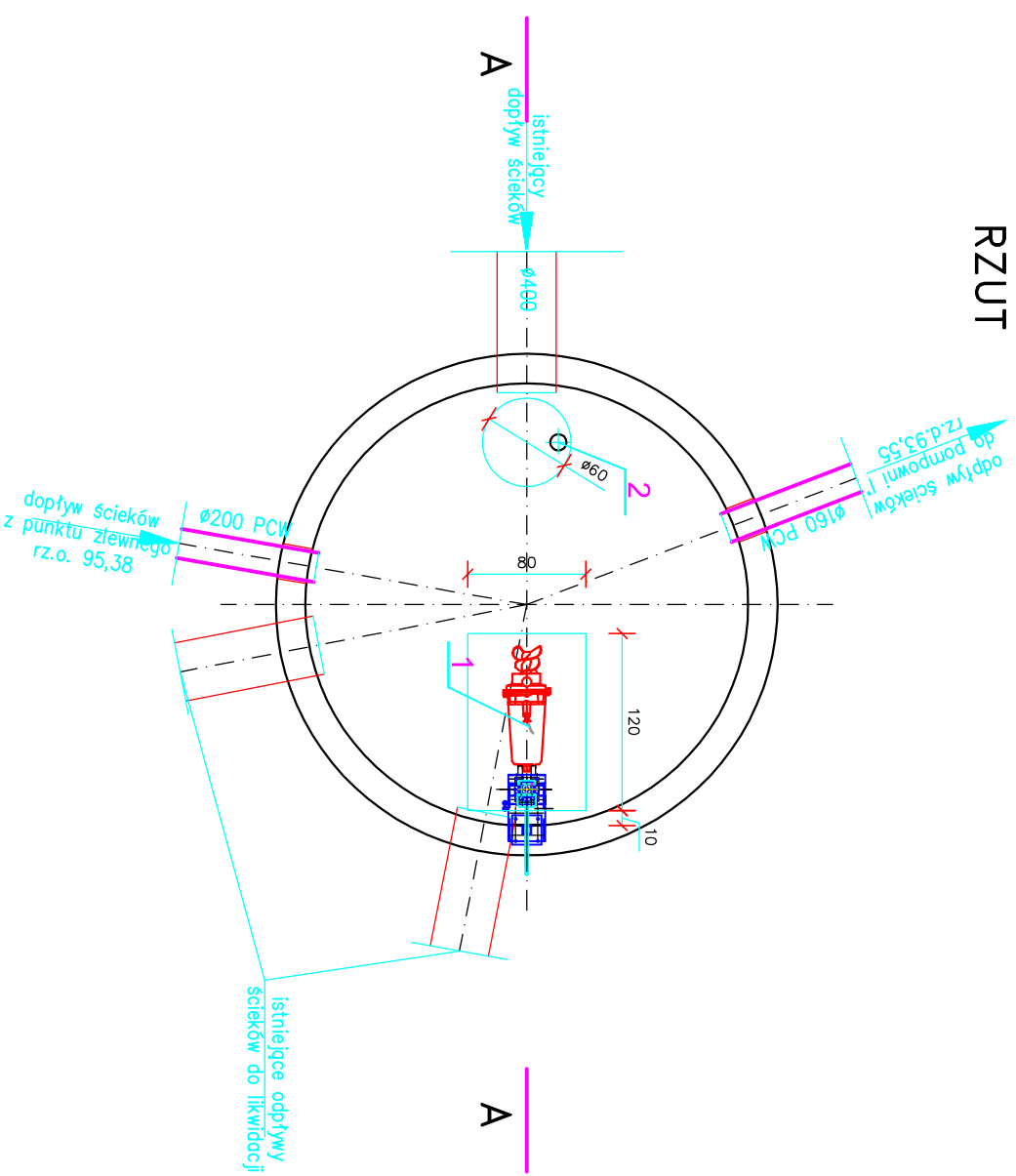


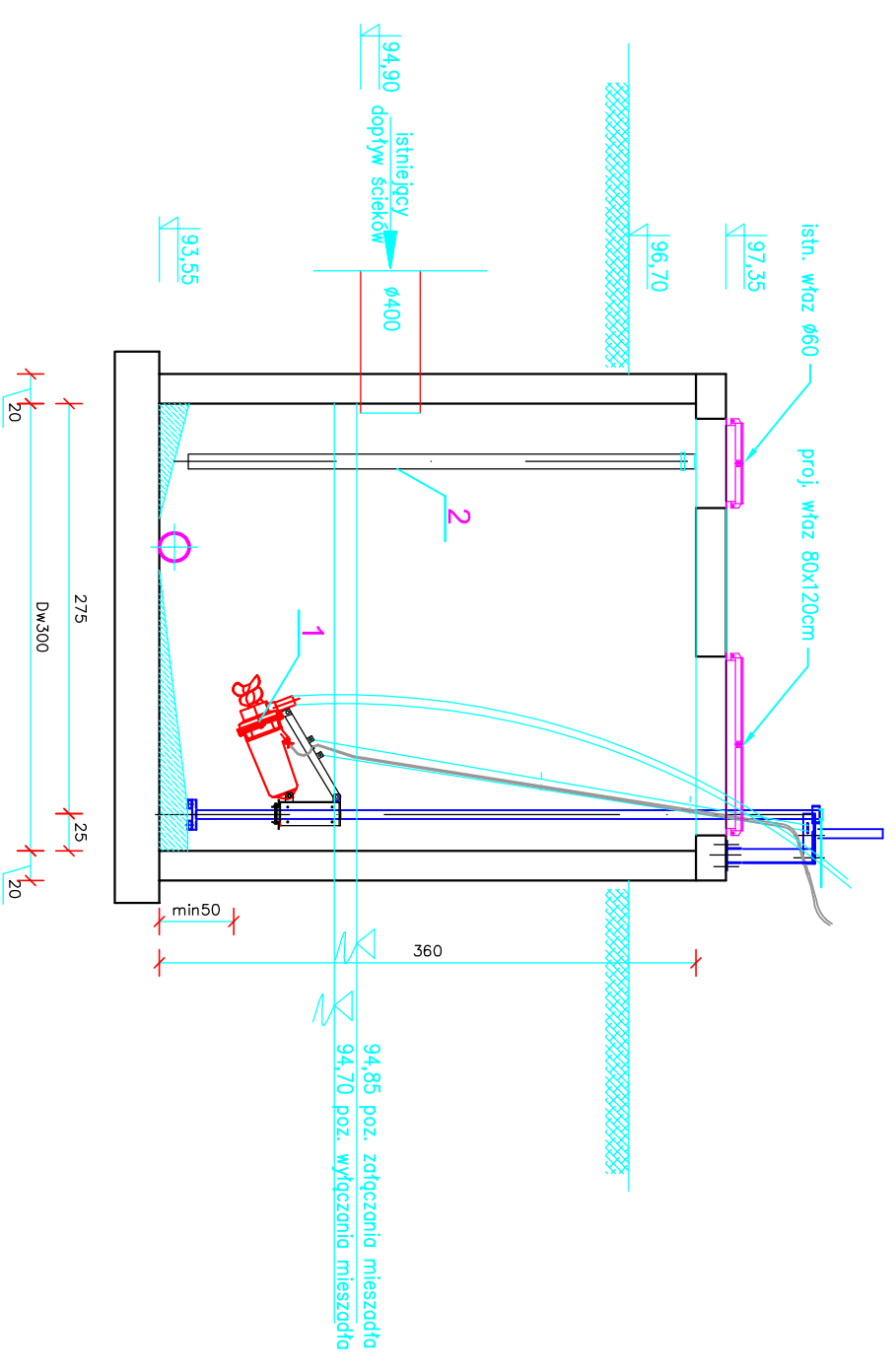
WSTĘPNY ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY OBIEKT NR 1

SKALA 1:50

RZUT



PRZEKRÓJ A-A



UWAGA:

1. W płycie pokrywowej należy wyciąć otwór 80x120cm
2. Istniejące odpływy zlikwidować, otwory zamurować zaprawą szybkowiązującą
3. Dno komory wyprofilować w kierunku odpływu betonem B 25
4. Montaż mieszadła – wg wytycznych producenta
5. Sondę hydrostatyczną mocować w rurze ochronnej PVC ϕ 110

Poz.	Wyszczególnienie	Ilość	Producent dostawca
1	Mieszadło napowietrzające Aqua-jet Af 15 T1	1	ABS Pompy Sp. z o.o. Warszawa ul. Rydygiera 8
2	Sonda hydrostatyczna	1	

ECOKUBE TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA

Ecokube Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 55, 90-009 Łódź

Nazwa opracowania:

Projekt budowlano – wykonawczy
rozbudowy oczyszczalni ścieków w Łękach Koscielnych

Bransza: **technologie**

Faza: **PB-W**

Tytuł rysunku:

WSTĘPNY ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY OBIEKT NR 1

Skala: **1:50**

Data: **02.2008r**

Projektował:
inż. Bohdan Jaguzański

Nr uprawnień:
GP-II-9348-51/78

Opracował:
mgr inż. Magdalena Bulzacka

Nr uprawnień:

Sprawił:
mgr inż. Ewa Baczynska

Nr uprawnień:
263/02/WL

4