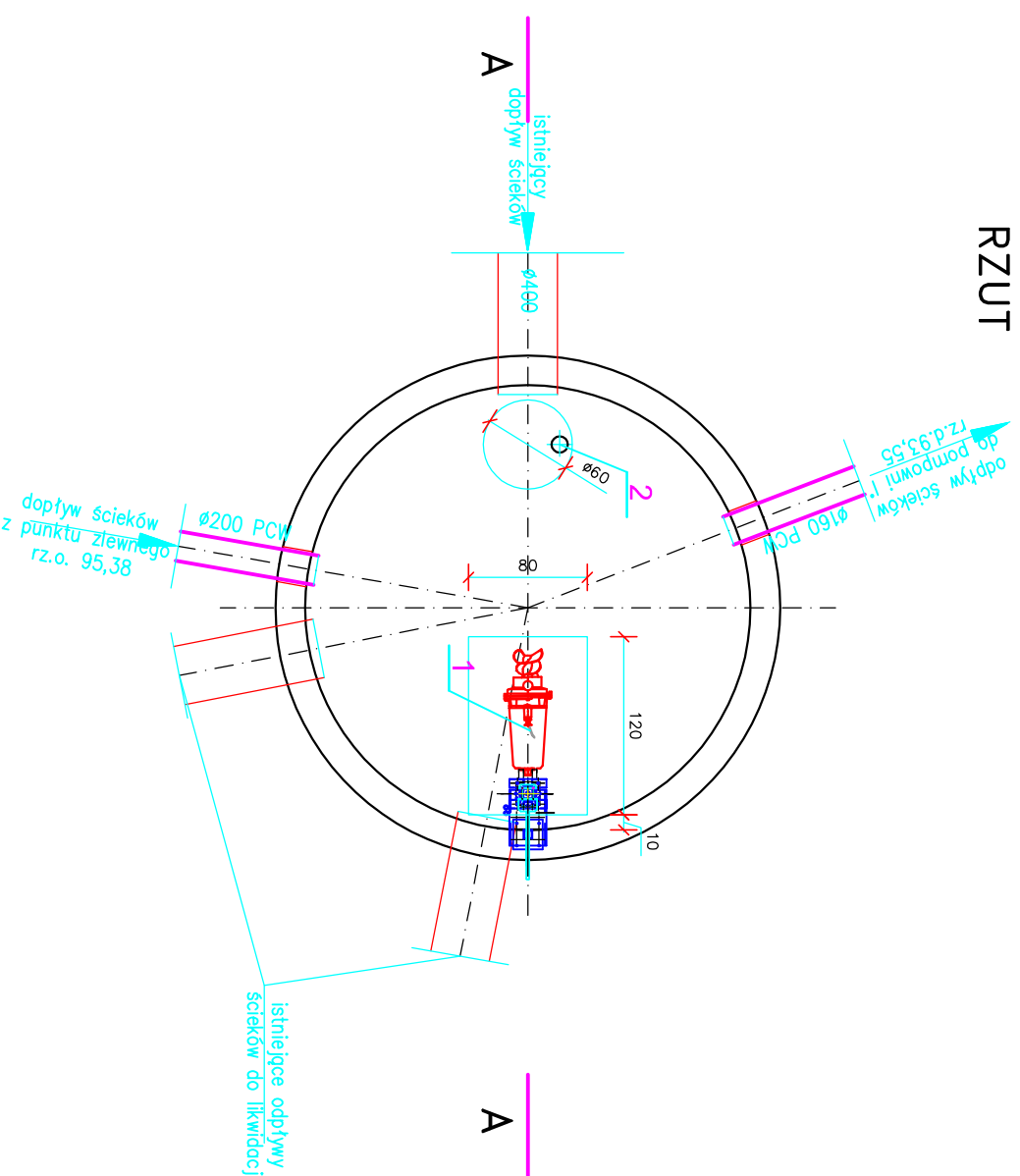


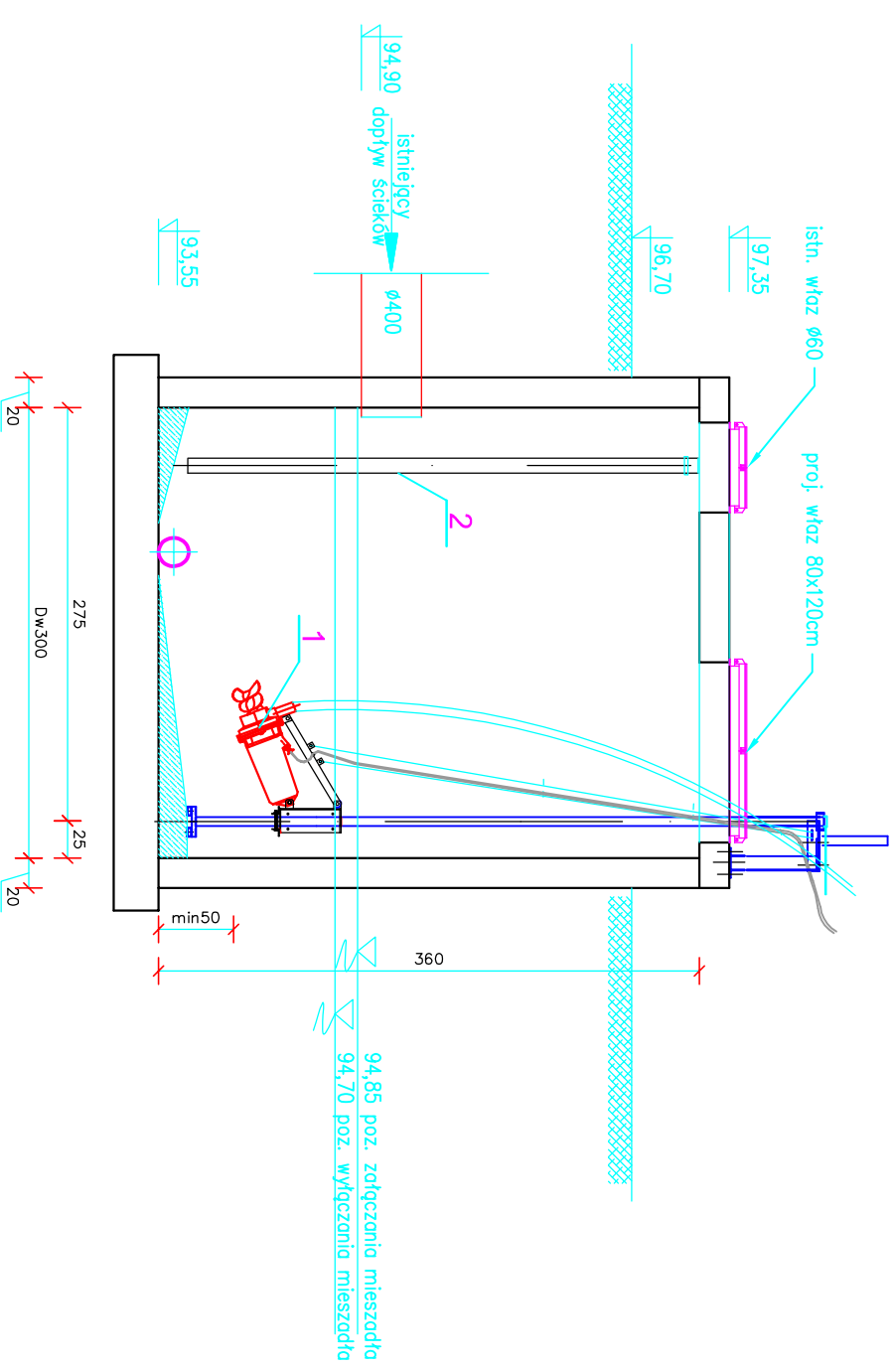
# WSTĘPNY ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY OBIEKT NR 1

SKALA 1:50

RZUT



PRZEKRÓJ A-A



## UWAGA:

1. W płycie pokrywowej należy wyćcić 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  $\varnothing$ 110

Poz.	Wyszczególnienie	Ilość	Producent dostawca
1	Mieszadło napowietrzające Aquo-Jet AF 15 T1	1	ABS Pompy Sp. z o.o. Warszawa Rydygiera 8
2	Sonda hydrostatyczna	1	

## ECOKUBE TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA

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

Nazwa opracowania:

Projekt budowlany – wykonawczy  
rozbudowy oczyszczalni ścieków w łekach Koscielnych

Branża:

technologie

Faza:

PB-W

Tytuł rysunku:

WSTĘPNY ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY OBIEKT NR 1

Skala:

1:50

Data:

02.2008r

Projektował:

inż. Bohdan Jagużcański

Nr uprawnień:

GP-II-9348-51/78

Opracował:

mgr inż. Magdalena Bulzacka

Nr rysunku:

Sprawił:

mgr inż. Ewa Baczyńska

Nr uprawnień:

263/02/WK

4