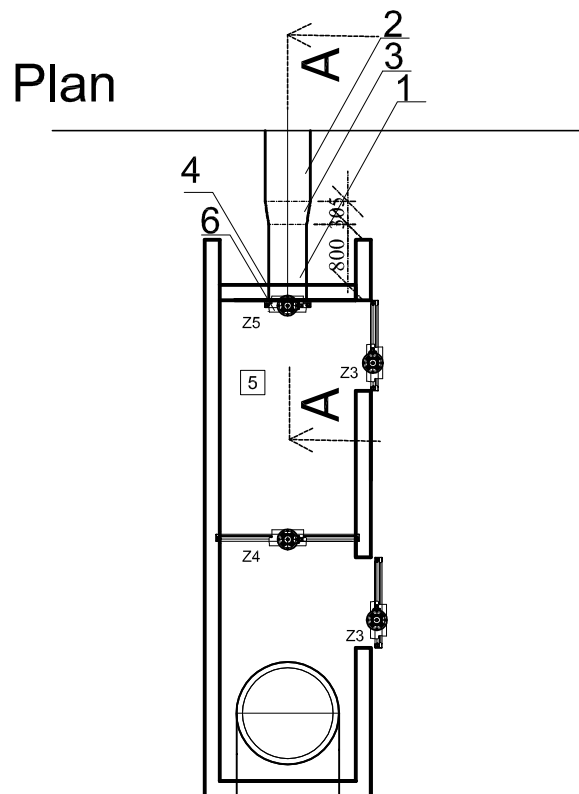
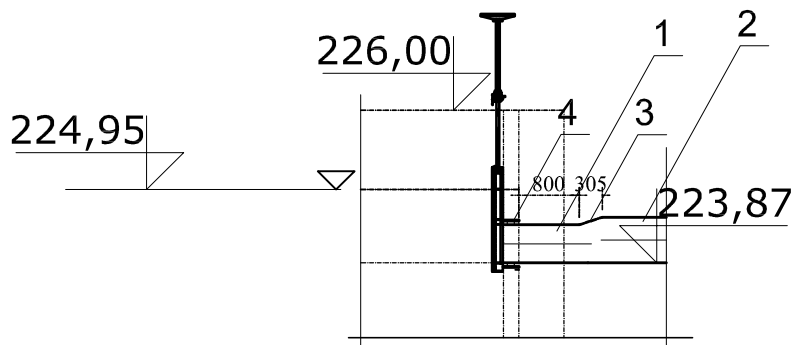


WYLOT Z KOMORY ROZDZIAŁU

Przekrój A - A



UWAGI:
Wymiary w milimetrach
Pozimy ścieków w.g. szkicu
geodezyjnego dla dopływu max.

| L.p. | OPIS |
|------|--|
| 1 | Rura ze SN DN 500 |
| 2 | Rura PEHD DN600 |
| 3 | Zwężka niesymetryczna DN 600/500 ze SN |
| 4 | Przejście łańcuchowe typu ŁU 7 |
| 5 | Kolano DN 500 ze SN |
| 6 | Zasuwa głębinowa DN 500 typu BAP 3 |

ECOKUBE

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA

Ecokube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128/134, 90-527 Łódź

Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Pod Lasem 62, 44-210 Rybnik

Zadanie inwestycyjne:
OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWEJ NA BUDOWĘ NOWEGO OSADNIKA WSTĘPNEGO ORAZ
WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEGO CIĄGU TECHNOLOGICZNEGO

Nazwa opracowania:
PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY NOWEGO OSADNIKA WSTĘPNEGO
ORAZ WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEGO CIĄGU TECHNOLOGICZNEGO

Branża:
technologia

Faza:
PW

Tytuł rysunku:
Wylot z komory rozdziału

Skala:
1:100

Data:
07.2017

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Włodzimierz Kuśmierczyk
SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Katarzyna Matuszewska-Turniak
OPRACOWAŁ:
mgr inż. Bartosz Zagórski

NR UPRAWNIEN
48/99/WŁ
LOD/0894/POOS/08

PODPIS

Nr rysunku:

09