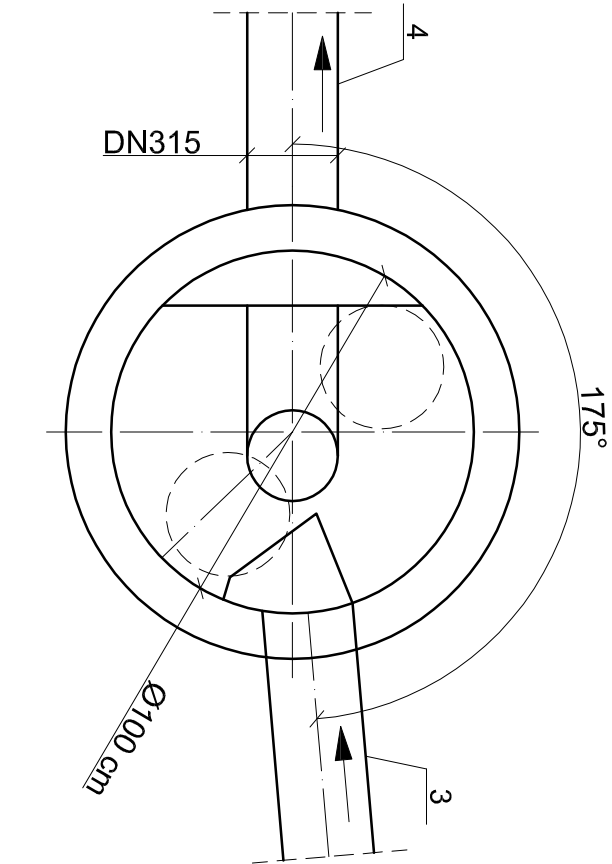


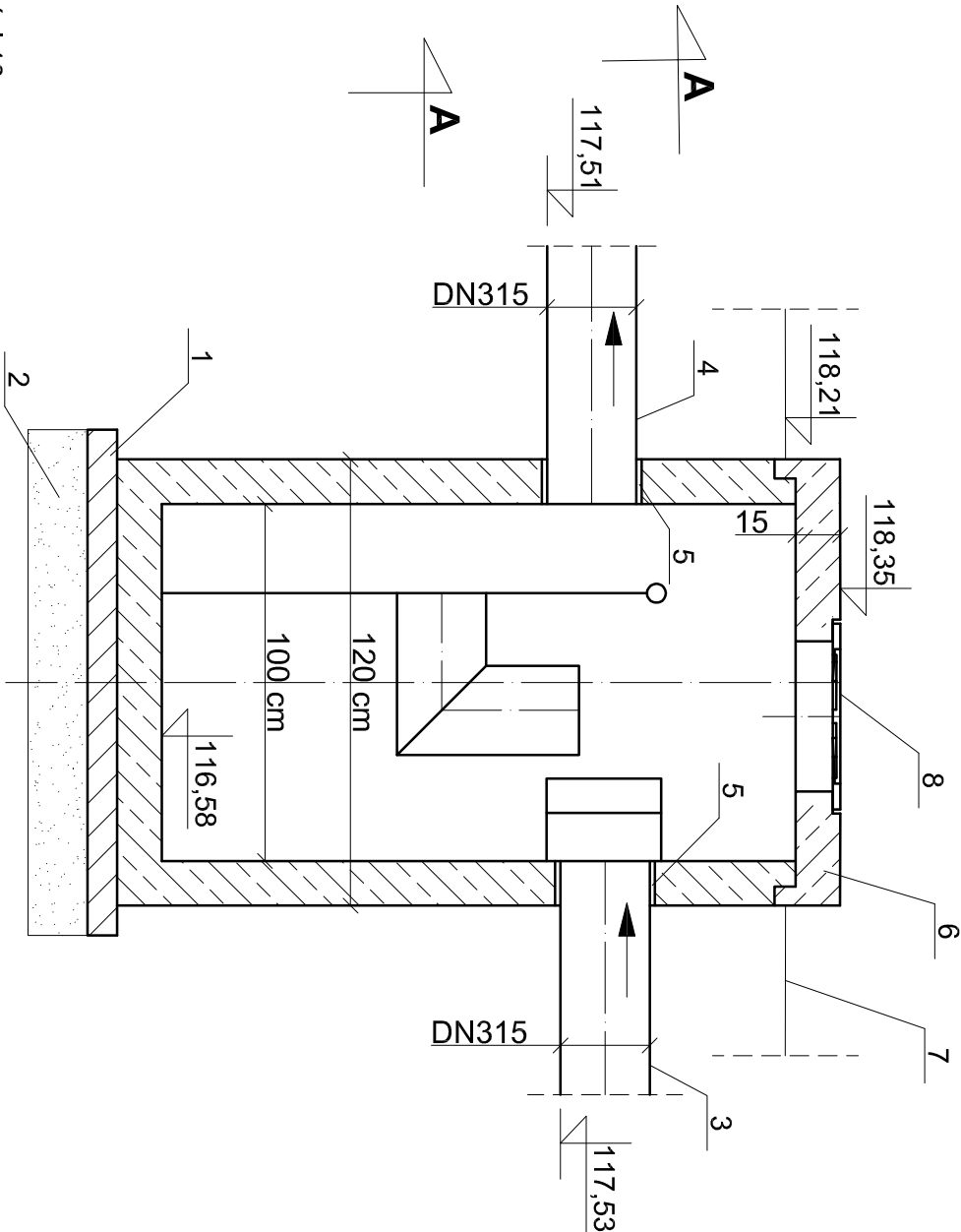
Osadnik wirowy

Schemat

Widok z góry



Przekrój A-A



- 01. Podbudowa z betonu C8/10, grubości 10 cm.
- 02. Podsyпка płaskowa gr. 20 cm.
- 03. Rura dopływowa Ø300/315 mm.
- 04. Rura odpływowa Ø300/315 mm.
- 05. Uszczelki.
- 06. Pokrywa gr. 150 mm.
- 07. Teren zielony.
- 08. Właz Ø625 mm, klasy D400.

BIPRO

BIURO PROJEKTÓW "BIPRO"
15-139 Białystok, ul. Ks. A. Syczewskiego 8/301

TEMAT: Rozbudowa z przebudową drogi gminnej nr 105338B

ul. Nadrzeczna w Wasilkowie - kanalizacja deszczowa

STADIUM: Projekt wykonawczy

Podpis:

Nazwa rysunku:

Opracował:
mgr inż. Marek Baidak

Osadnik
wirowy

Projektował:
mgr inż. Violetta Chańko
Bl/192/01

Data: 08.11.2021

Skala: Rys. nr

8