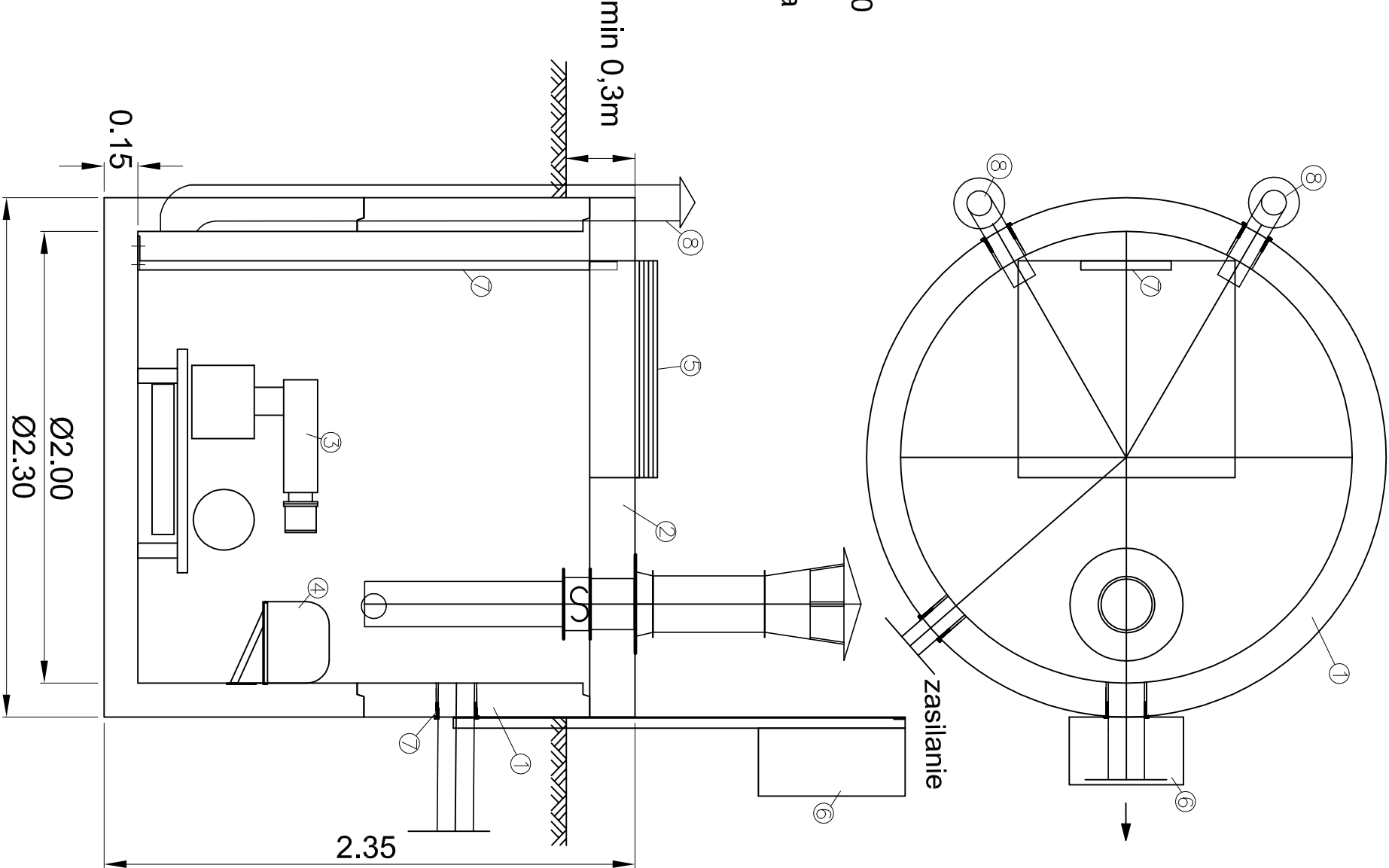



Studnia instalacyjna $\phi=2000$

- 1 - korpus betonowy $\phi 2000$
- 2 - pokrywa betonowa $\phi 2000$
- 3 - dmuchawa główna
- 4 - dmuchawa uzupełniająca
- 5 - właz 960x960 lekki
- 6 - rozdzielnica
- 7 - drabinka
- 8 - wywiewka



Projektant	Biurow Architektoniczne FORMING spółka z o.o.		
	90-130 Łódź, Narutowicza 55/5		
Projektant instalacji	 92-431 Łódź, ul. Keplinga 3/23 tel. 603422121		
Temat:	BUDOWA LOKALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W LUBANI		
Inwestor:	GMINA SĄDKOWICE 96-206 Sądkowice pow. rawski, woj. łódzkie		
Projektant	mgr inż. Piotr Kurpienik upr. nr 83/00/WŁ		
Opracował	mgr inż. Bartosz Dyszkiewicz		
Data:	Branża:	Faza:	Skala:
CZERWIEC 2009	INSTAL. SANIT.	PROJ. BUDOWLANY	1:25
Tytuł rysunku: Studnia instalacyjna			
Nr rysunku: IS - 11			