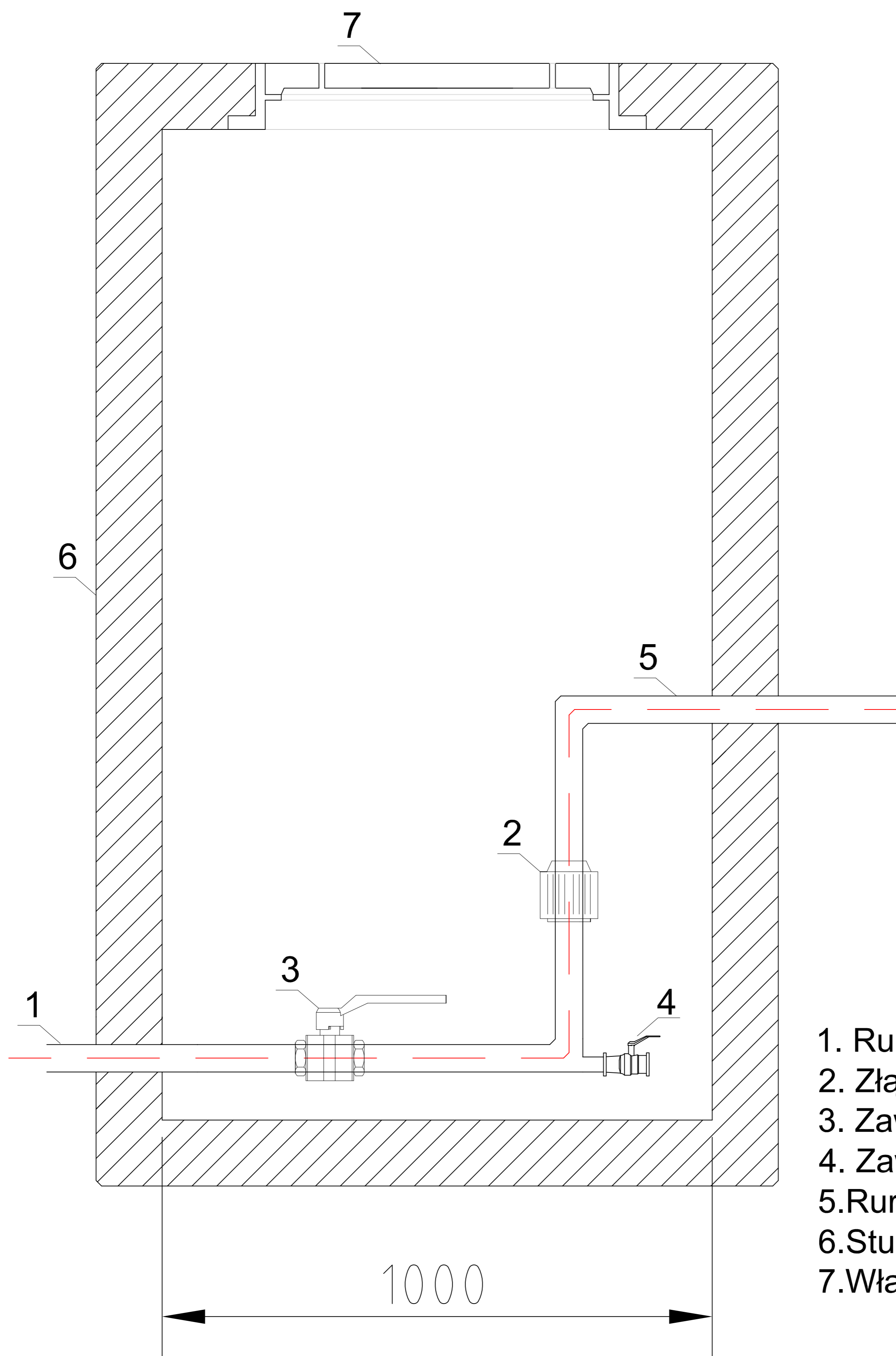


Schemat studzienki spustowej Ø1000



1. Rura Stalowa Ø50
2. Złączka przejściowa StalØ50/PE63
3. Zawór odcinający DN50
4. Zawór kulowy spustowy Ø15
5. Rura PE80 SDR 13,6 Ø63x5,8
6. Studnia Ø1000
7. Właz lekki

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c. Dmosin II nr 89 B, 95-061 Dmosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 90-734 Łódź, ul. Więckowskiego 33 pok. 120		
PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wiśniewski upr. proj. 323/80/WMŁ nr ŁOD/IS/3505/03	NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO, NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK KOMPLEKS BOISK PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W KORYCINIE nr dz. 239; 240/1; 241; 242; 244; 546; 547	SKALA
PODPIS DATA	NAZWA I ADRES INWESTORA GMINA KORYCIN 16-140 Korycin ul. Knyszyńska 2a	NUMER RYSUNKU
WSPÓŁPRACA AUTORSKA Karol Kopania	PRZEDMIOT RYSUNKU Schemat studzienki spustowej Ø1000	NUMER STRONY
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Włodzimierz Tokarczyk upr. proj. 237/85/WŁ nr ŁOD/IS/3925/03		
PODPIS DATA		