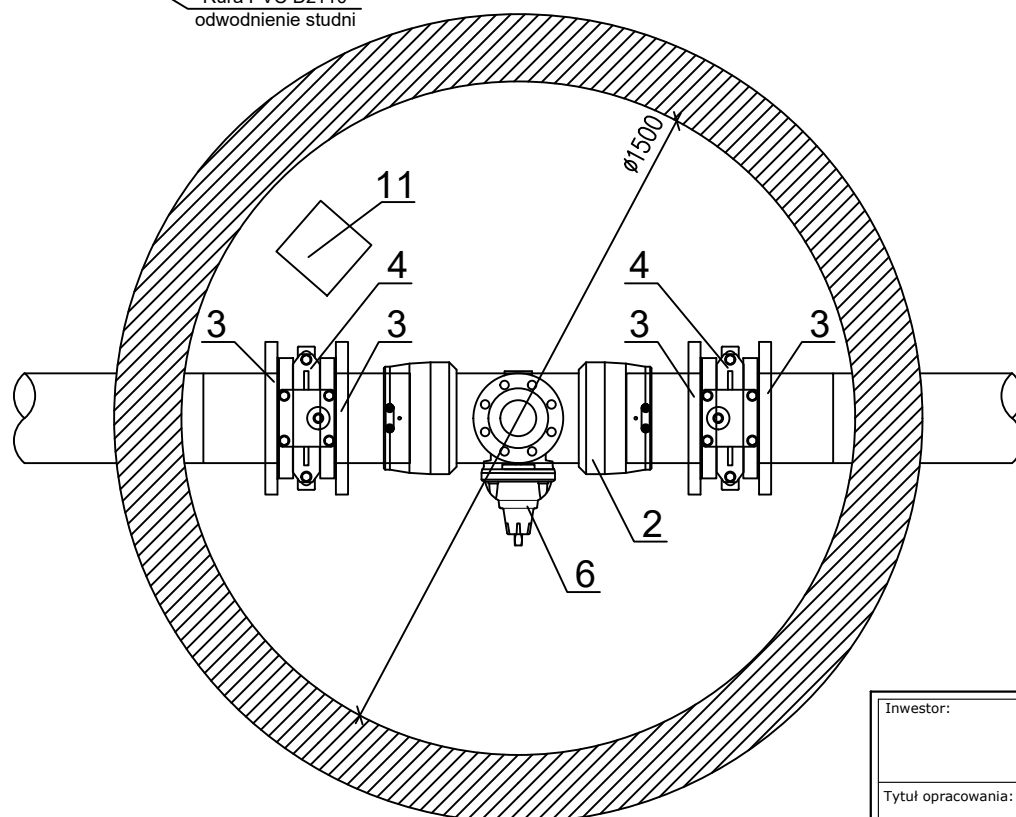


- 1 - Studnia betonowa DN1500 mm
2 - Trójnik elektrooporowy, redukc. PE Dz200/Dz90
3 - Tuleja kołnierzowa+kołnierz stalowy Dn200
4 - Zasuwa nożowa międzykołnierzowa Dn200
5 - Tuleja kołnierzowa+kołnierz stalowy Dn80
6 - Zasuwa żeliwna, kołnierzowa Dn80
7 - Złącze strażackie
8 - Rura PE Dz200 SDR11
9 - Przejście szczelne na rurę PE Dz200
10 - Właz żeliwny Ø600, D400
11 - Wpust podłogowy Dn100



Inwestor: Przedsiębiorstwo Inżynierii Mijeskiej Sp. z o.o. ul. Szarych Szeregów 2, 43-502 Czechowice-Dziedzice		
Tytuł opracowania: Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej w ulicy Łukowej w Czechowicach-Dziedzicach		
Stadium: PROJEKT TECHNICZNY		
Tytuł rysunku: Studnia rewizyjna Ø1500		Data: 21.11.2024
Projektował: mgr inż. Pacuła Piotr SLK/4463/POOS/12	Sprawdził: mgr inż. Grażyna Marszałek S-98/00	Skala: ---
		Nr rysunku: 4.2