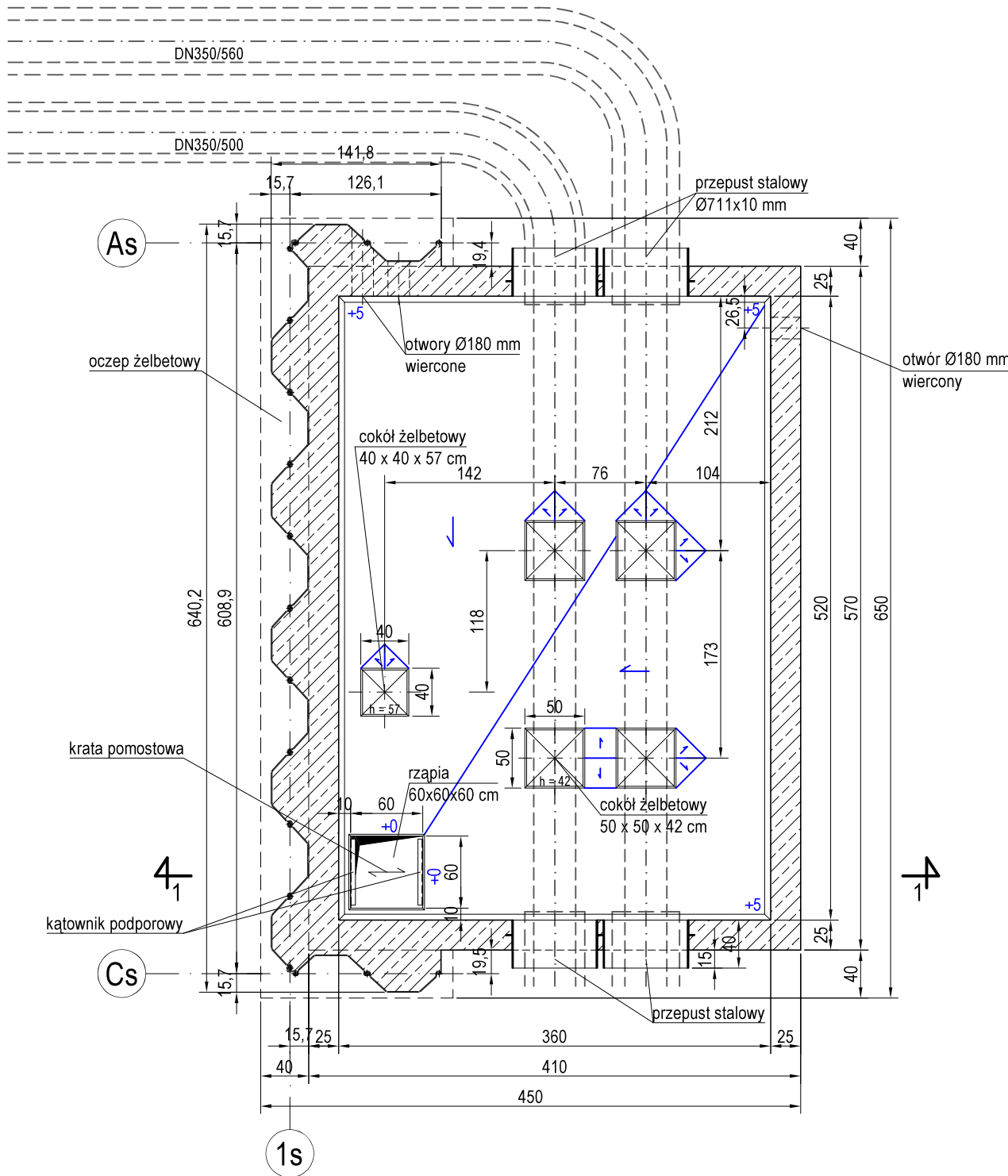


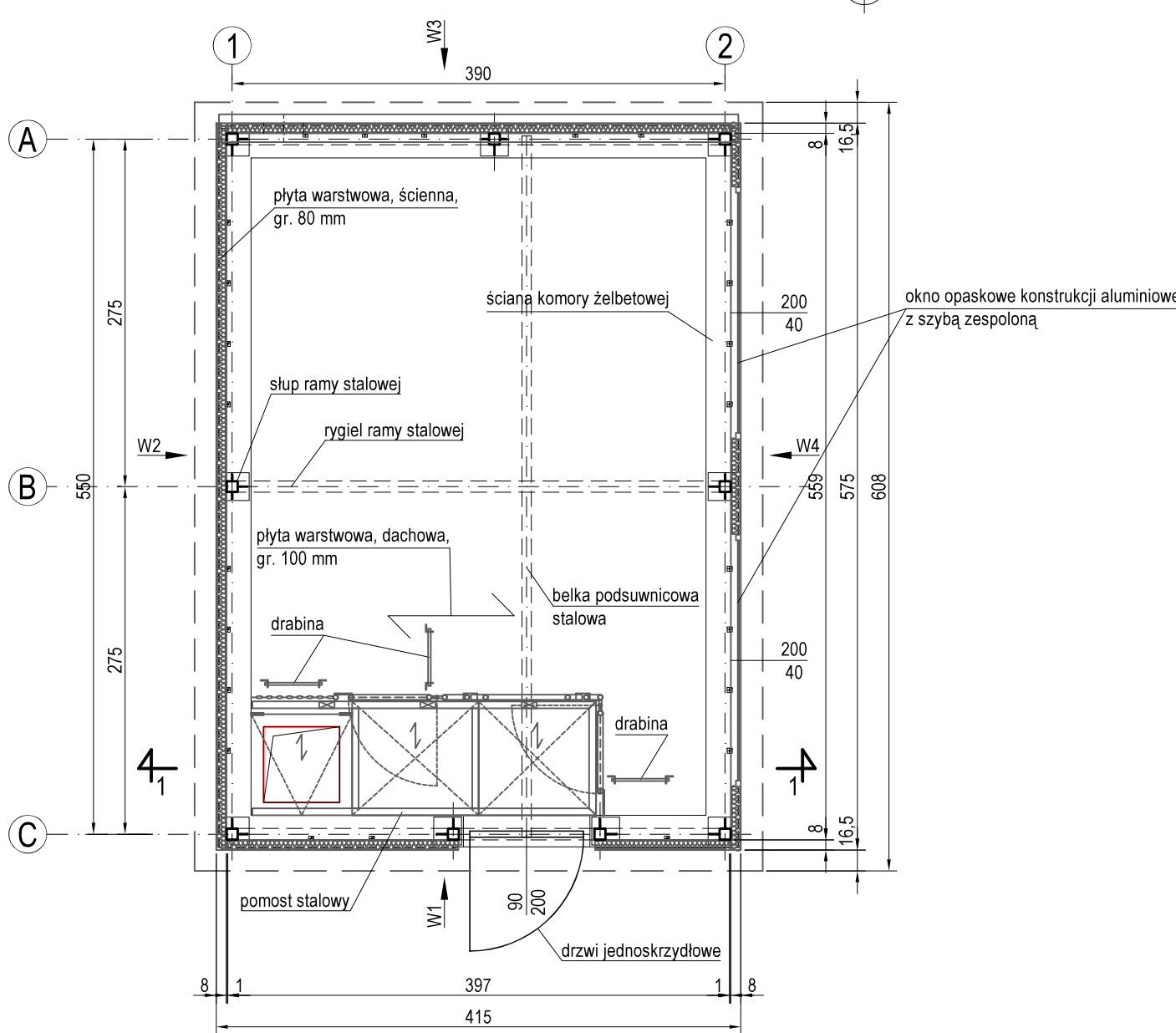
Rzut komory (A-A)

1:50



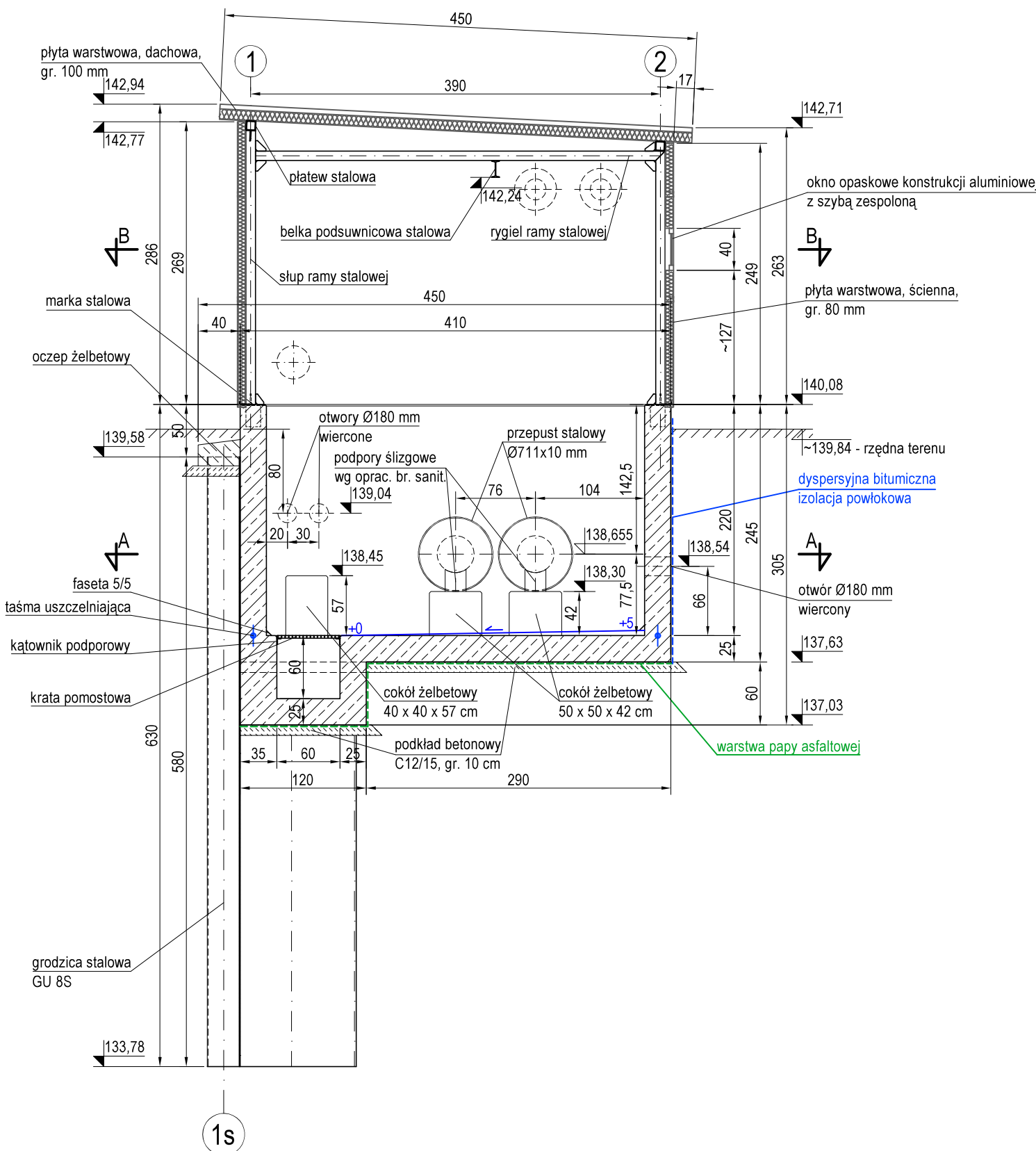
Rzut obudowy komory (B-B)

1:50



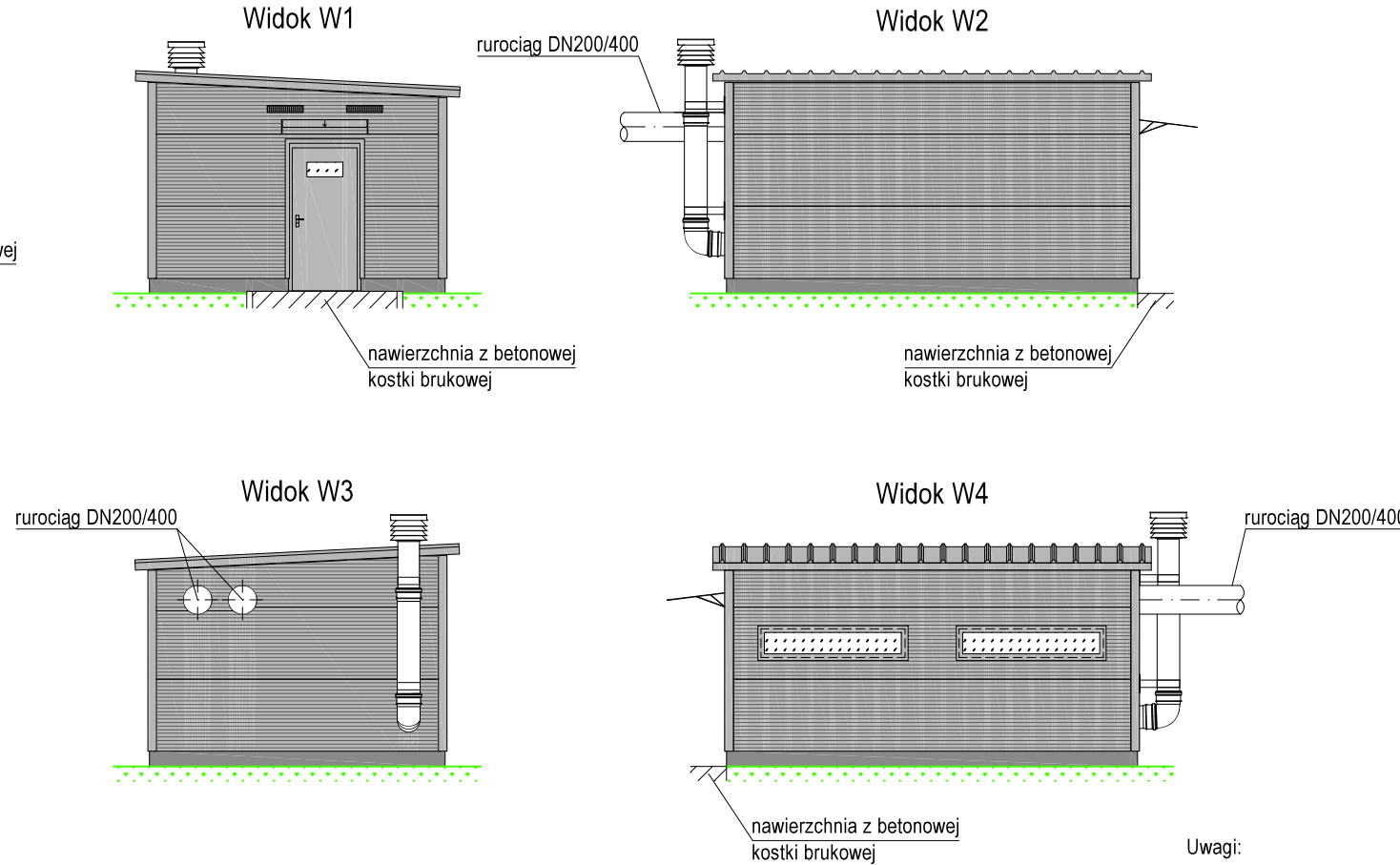
Przekrój 1-1

1:50



Widoki obudowy komory

1:100



- Uwagi:
- Wymiary w [cm].
 - Rzędne w [m n.p.m.].
 - Z uwagi na czytelność rysunku pomost stalowy pokazano jedynie na rzucie obudowy komory.

Numer sprawy			
NO/99/2022			
Zamierzenie budowlane/Obiekt budowlany			
Budowa przepompowni ciepłowniczej dla modernizowanej sieci ciepłowniczej w dzielnicy Chwarzno-Wiczlino w Gdyni			
Stadium projektu			
Projekt Budowlany			
Element projektu			
Projekt Architektoniczno-Budowlany			
Nazwa tomu			
-			
Funkcja	Imię i nazwisko	Data sporządzenia/	Podpis
	Nr uprawnień	sprawdzenia	
	Specjalność		
Projektant	inż. Daniel Mikusik	10.01.2023 r.	
	POM/0047/POOK/05		
	konstr.-bud.		
Opracowujący	inż. Martyna Meyer	10.01.2023 r.	
Projektant	inż. Bartłomiej Figur	10.01.2023 r.	
sprawdzający	POM/0087/POOK/07		
	konstr.-bud.		
Tytuł rysunku			
Komora przepompowni wraz z obudową			
Nr archiwalny	Branża	Skala	Nr rysunku
20/2022	K	1:100, 1:50	2.0