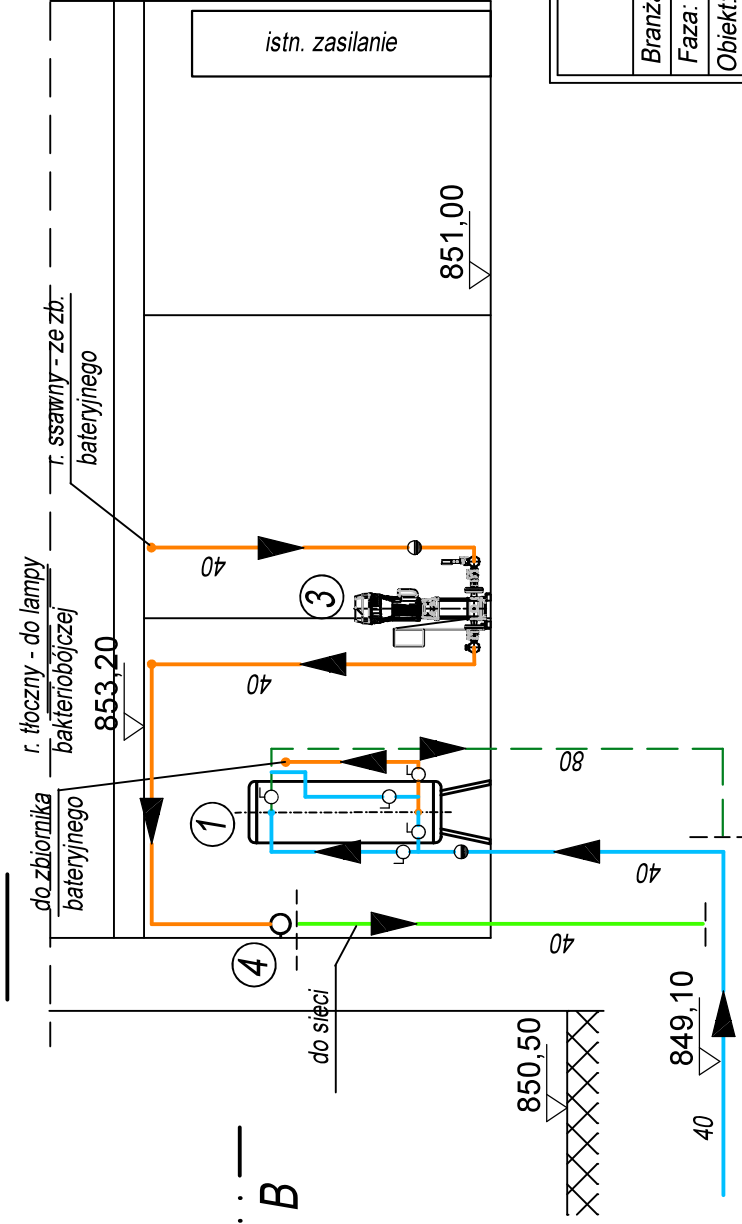
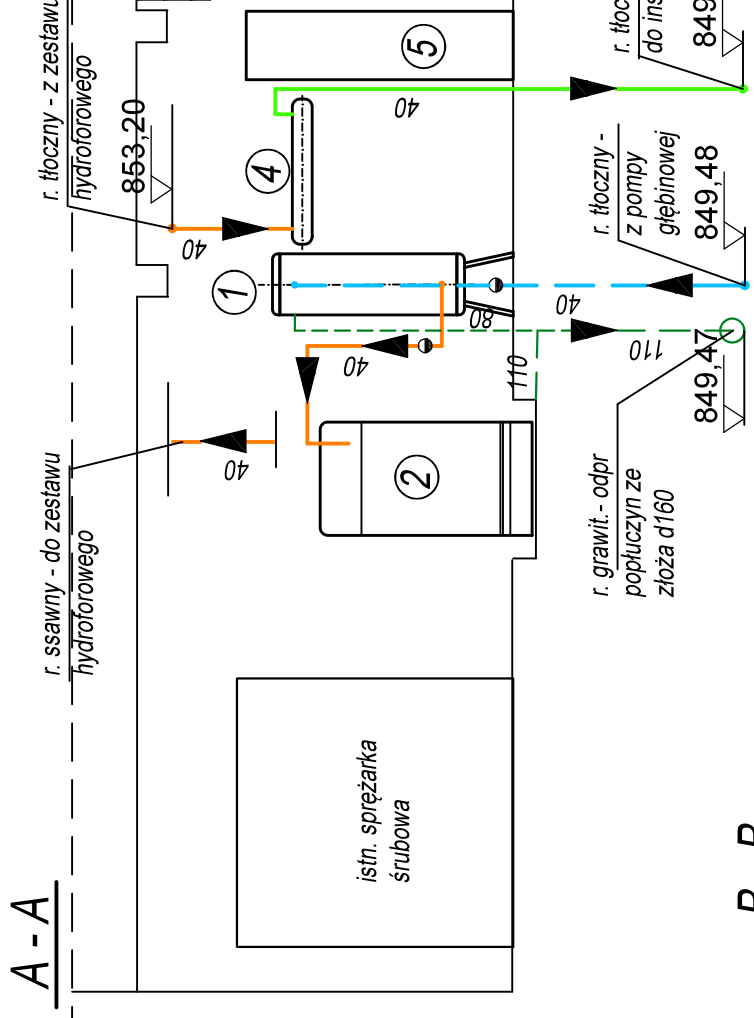
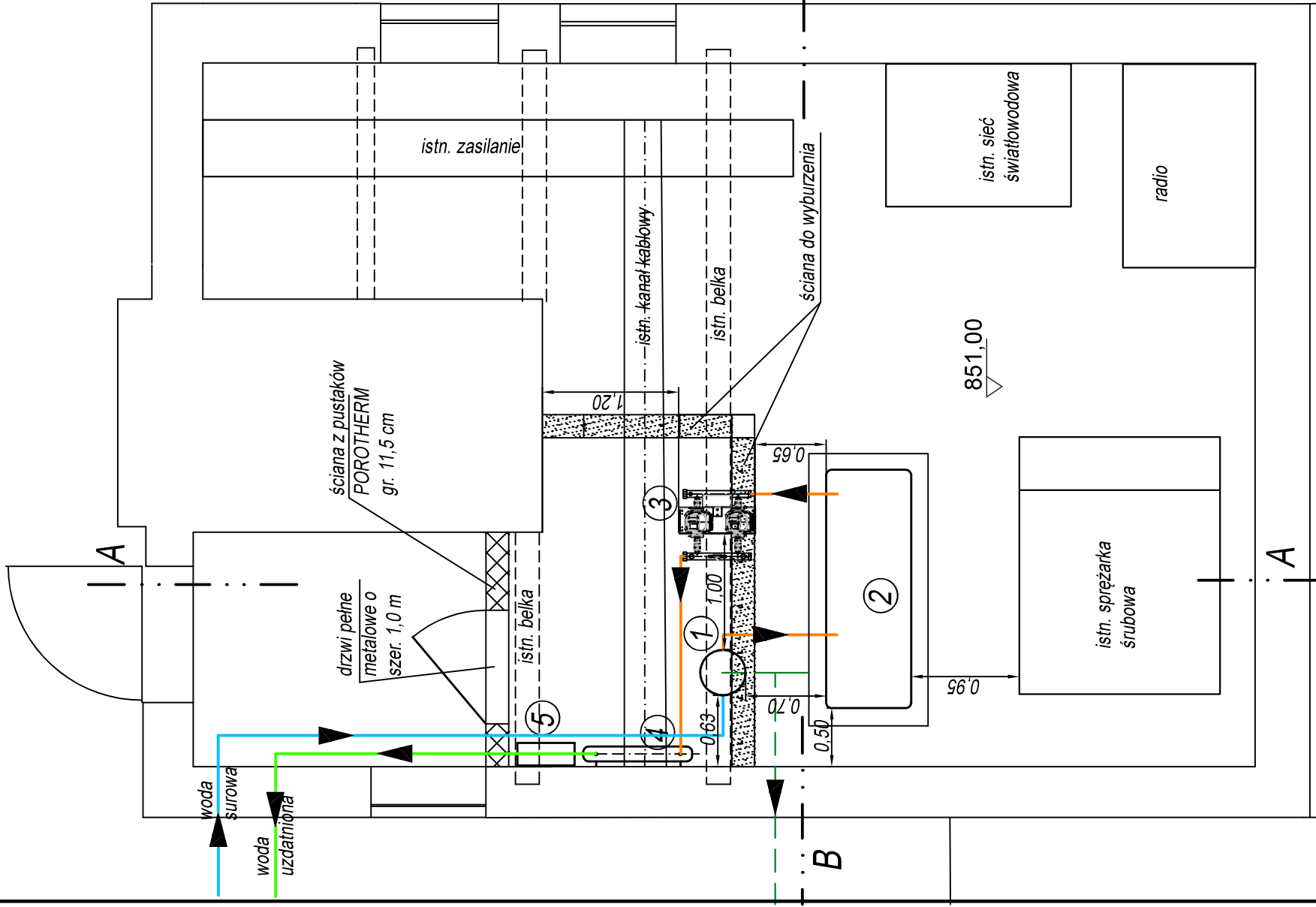
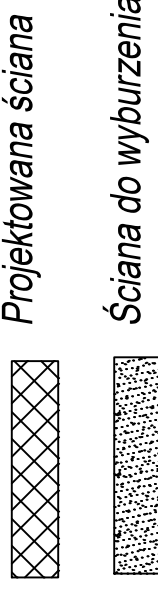


Pomieszczenie hydroforowni.

skala 1:50



- ① Filtr do odzeleniania i odmanganiania O11
- ② Zbiornik baterijny TITAN AQUA poj. 1500 l
- ③ Zestaw hydroforowy
- ④ Lampa bakteriobójcza do wody TMAV 120
- ⑤ Szafka sterownicza



- rurociąg wody surowej - z pompy głębinowej
- rurociąg wody po filtrze do odzeleniania bakteriologicznym
- rurociąg wody uzdatnionej - po lampie bakteriobójczej
- rurociąg odprowadzający popłuczyny filtra

Branża: Instalacje	Cn 555
Faza: Projekt Budowlany	
Objekt: Projekt rurociągu tłoczno od studni głębinowej do górnej stacji kolejki linowej "Czantoria" w Ustroniu Polanie	
Treść rysunku: POMIESZCZENIE HYDROFOROWNI	
Autor projektu: mgr inż. I. Swarowska	
Nr uprawnień: 315/80/Kt	
Opracował: mgr inż. I. Swarowska	
Nr uprawnień: 315/80/Kt	
Sprawdzał: inż. S. Serafin	
Nr uprawnień: UAN-VI-1227/196/86	
Prezes zarządu: inż. bud. S. Serafin	
Data wykonania: 02.2018	Skala: 1:50
	Rys. nr: 6
Licencja # 1243352	