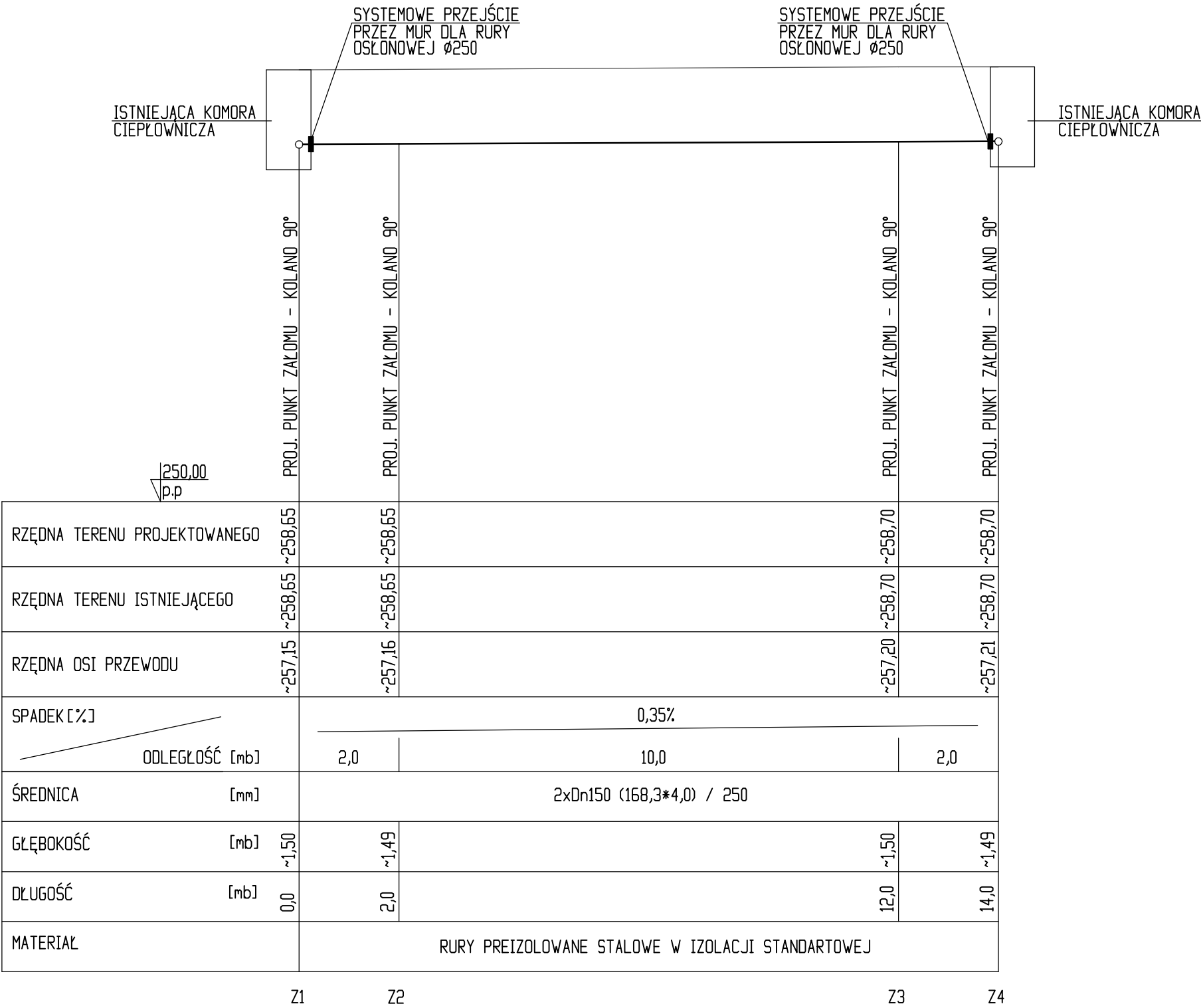


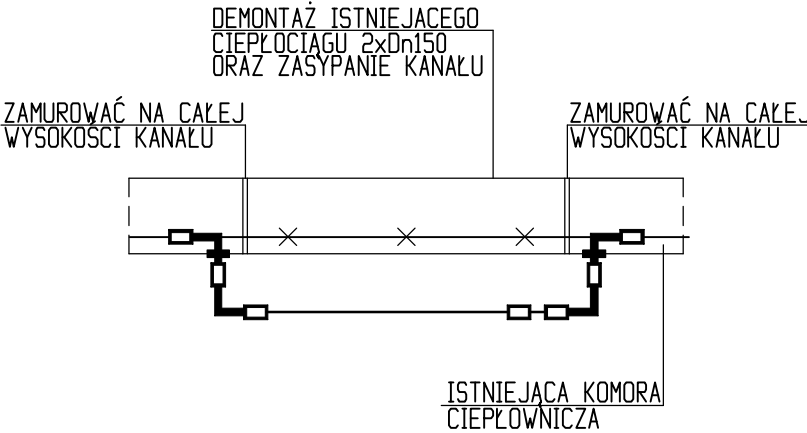
PROFIL PRZEKŁADANEGO (PRZEBUDOWYWANEGO) CIEPŁOCIĄGU

SKALA 1:100






SCHEMAT MONTAŻOWY

OBYWIAZUJE DLA ZASILANIA I POWROTU
SKALA ----



OZNACZENIA:

-  KOLANO PREIZOLOWANE Dn150/250 90°
-  MUFA PREIZOLOWANA NA RURĘ Dn150/250
-  SYSTEMOWE PRZEJŚCIE PRZEZ MUR DLA RURY OSŁONOWEJ Ø250

Jednostka projektowa PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ JEKIELEK 40-738 KATOWICE HARCERSKA 13 TEL/FAX: 32 252 11 45, 602 22 41 82 mail.mjekielek@op.pl		
Nazwa projektu: BUDOWA PREFABRYKOWANEJ PORTIERNI PRZY SP SZPITALU KLINICZNYM NR 1 W ZABRZU		
Adres: SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 im. PROF. STANISŁAWA SZYSZKO ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH UL. 3 MAJA 13-15, 41-800 ZABRZE		
Inwestor/adres: SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 1 im. PROF. STANISŁAWA SZYSZKO ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH UL. 3 MAJA 13-15, 41-800 ZABRZE		
Nazwa arkusz: PROFIL + SCHEMAT MONTAŻOWY		
Autor/projektant:	Upr. nr:	Podpis:
inż. Bogumił Korczyński	6550/16	
Sprawdził:	Upr. nr:	
mgr inż. Kornelia Wojtas	9233/21	
Faza:	Branża:	Nr rysunku:
PROJEKT TECHNICZNY	SANITARNA	2
Skala:	Miejsce i data:	
1:100	Katowice 07.2022	