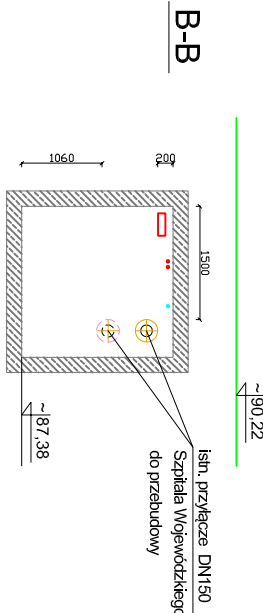
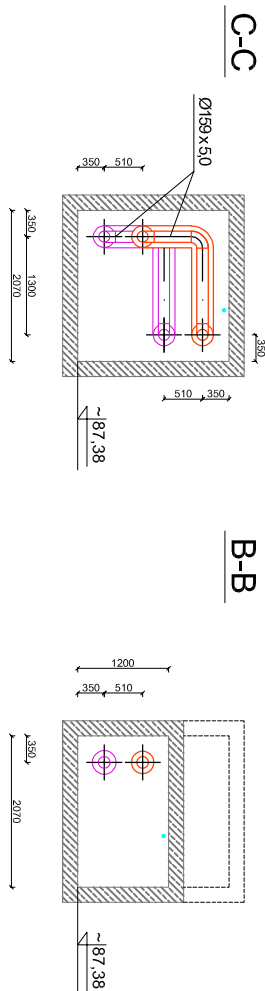
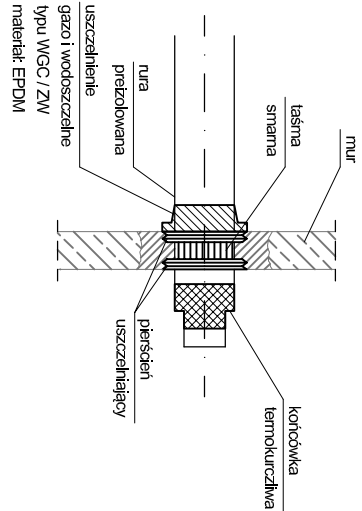


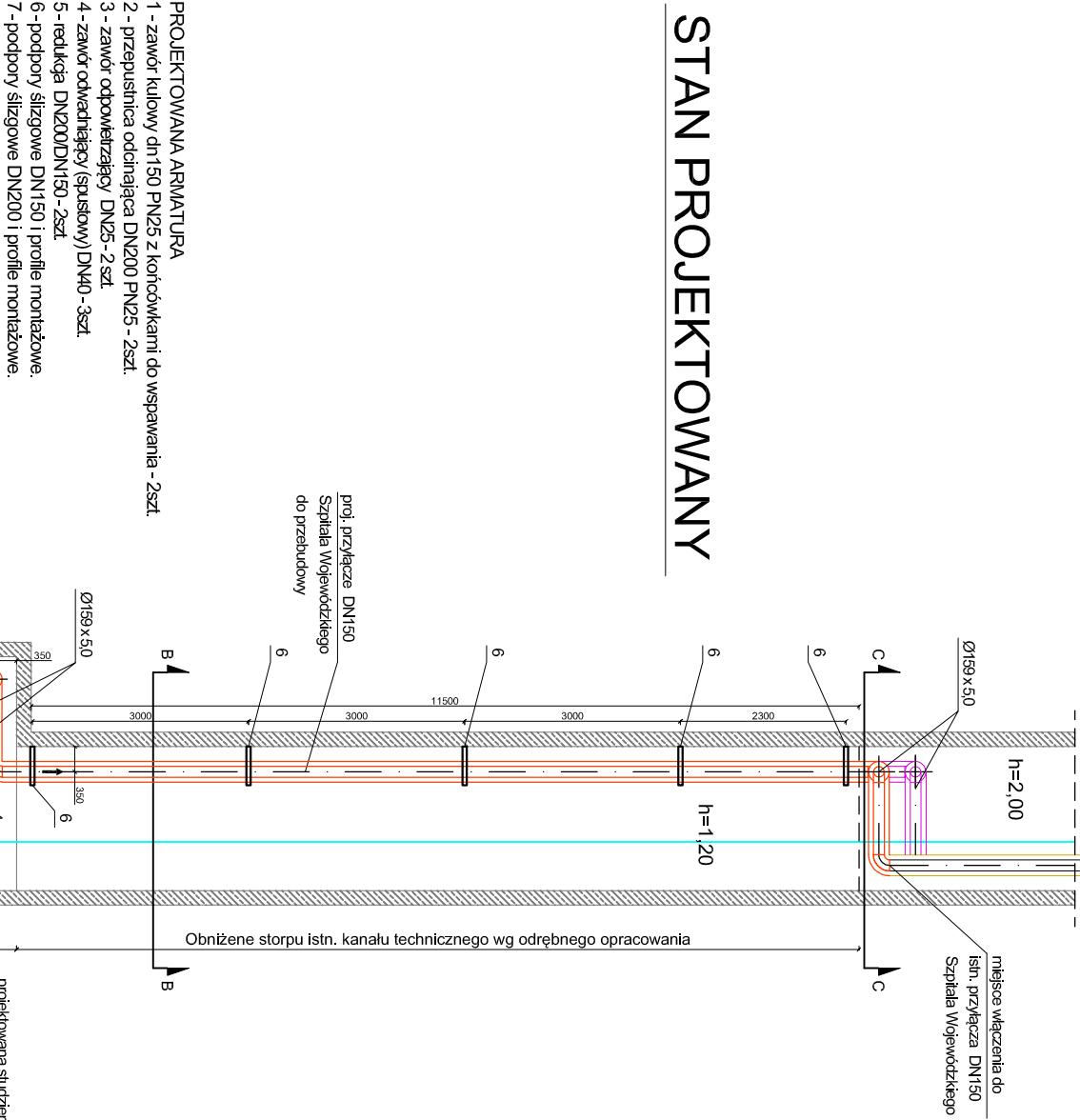
KOMORA P7/2 (A14)



SCHEMAT PRZEJŚCIA RURY PREIZOLOWANEJ PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE

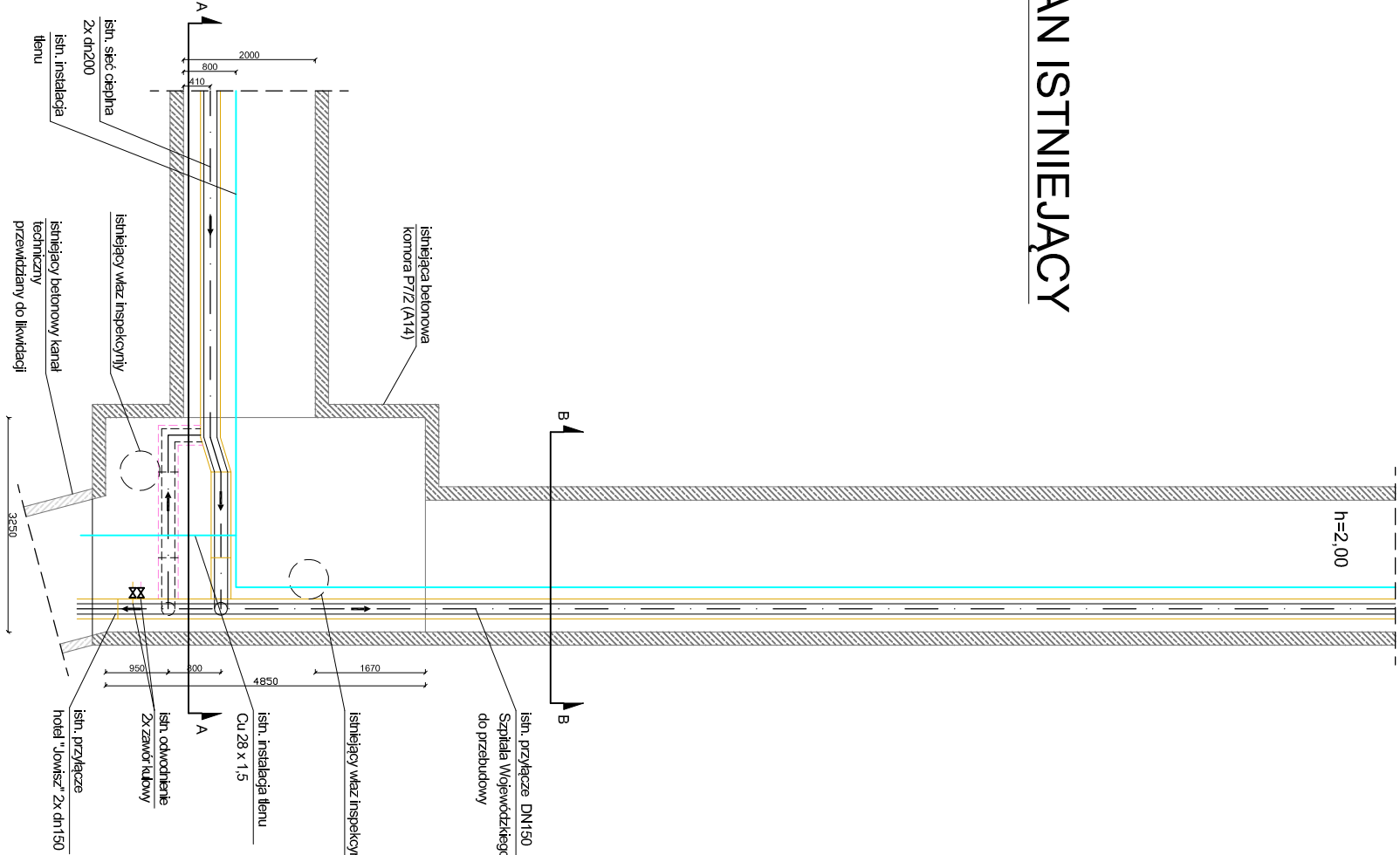


STAN PROJEKTOWANY

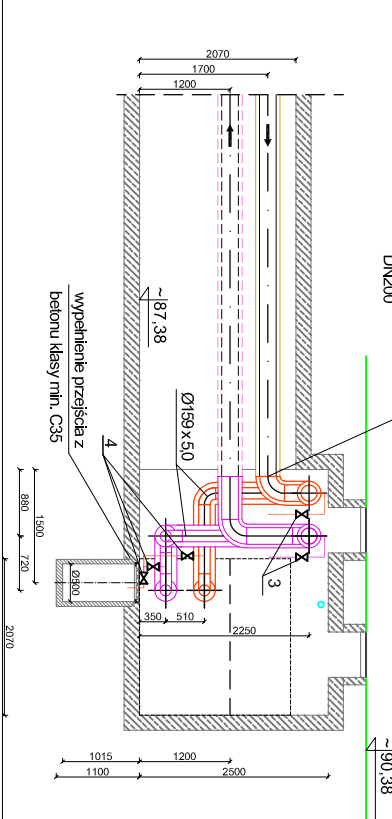


- PROJEKTOWANA ARMATURA
- 1-żarówkowy (150) PN25 łączący do wspawania - 2szt.
 - 2-żarówkowy (150) PN25 łączący do wspawania - 2szt.
 - 3-żarówkowy (150) PN25 łączący do wspawania - 2szt.
 - 4-żarówkowy (150) PN25 łączący do wspawania - 2szt.
 - 5-żarówkowy (150) PN25 łączący do wspawania - 2szt.
 - 6-żarówkowy (150) PN25 łączący do wspawania - 2szt.
 - 7-żarówkowy (150) PN25 łączący do wspawania - 2szt.

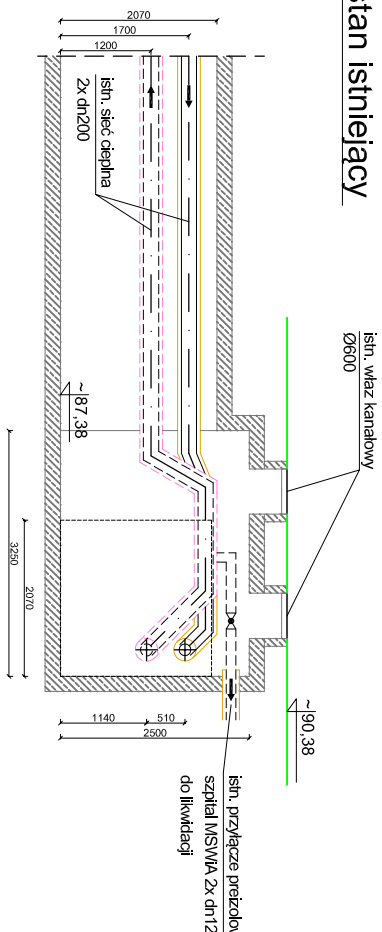
STAN ISTNIEJĄCY



A-A stan projektowany



A-A stan istniejący



INDUSTRIA PROJECT

ul. Azymutalna 9

60-298 Gdańsk

Zamawiający/inwestor

"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o. , ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań

Nazwa inwestycji

Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem

Nazwa i adres obiektu budowlanego

Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka
działka nr 2/29, 2/17, 2/22 art.27, obręb Golech,
ulica Adama Wyrzoka, 60 – 663 Poznań

Projektował

Inż. Tomasz Sokolowski w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń
mgr inż. Jacek Naumik w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń

Opracował

Sprawdził

mgr inż. Damian Dęwnowski w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń
mgr inż. Iga Włowiecka w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń

Numer projektu

IB-G-P_159_16

Numer rysunku /

IP159_PW_DR_IS.30105-A

Tytuł rysunku

SZCZEGÓŁ KOMORY P7/2 (A14)

Data

12/2017

Bransza

SANITARNIA

Faza

Projekt wykonawczy

Skala

1:100

Nr strony