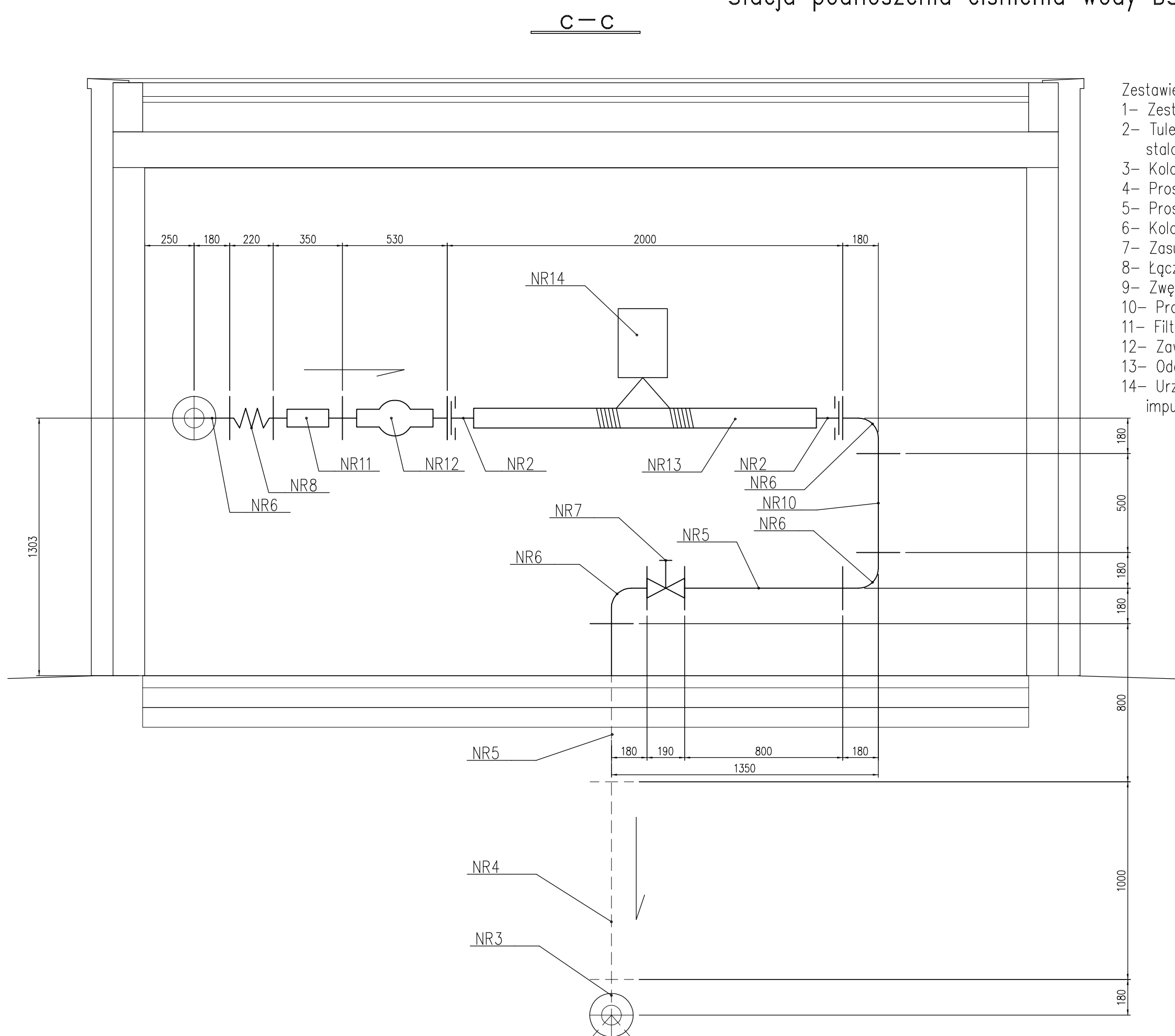
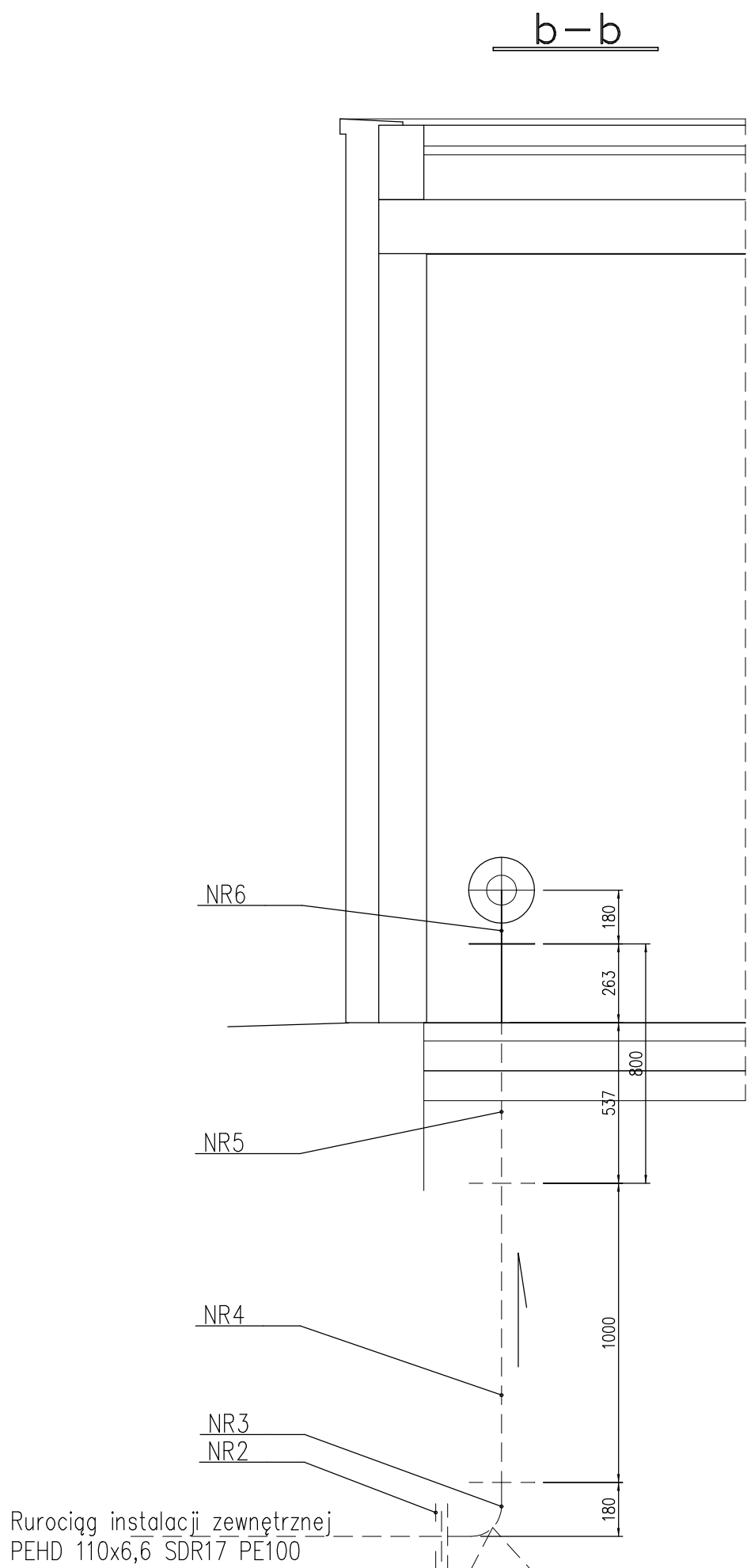


- Uwaga
1. Rury, armaturę i urządzenia mocować do ścian i posadzki za pomocą systemowych mocowań ze stali 1.4301.
  2. Do miary wzajemnego usytuowania armatury i urządzeń w budynku należy traktować orientacyjne w powiązaniu z gabarytami zakupionego i dostarczonego zestawu hydroforowego.

## Stacja podnoszenia ciśnienia wody BSPCW 1:20



- Zestawienie elementów
- 1- Zestaw hydroforowy – 1 kpl.
  - 2- Tuleja kołnierzowa dn 110 PE SDR17 PE100 z luźnym kołnierzem stalowym (PE+stal 1.4301) – 4 szt.
  - 3- Kolano kołnierzowe DN100 90° ze stopą żel. sfero. – 2 szt.
  - 4- Prostopad kołnierzowy DN100 żel. sfero. L=1000 mm – 1 szt.
  - 5- Prostopad kołnierzowy DN100 żel. sfero. L=800 mm – 3 szt.
  - 6- Kolano kołnierzowe DN100 90° żel. sfero. – 8 szt.
  - 7- Zasuwa kołnierzowa krótka DN100 – 2 szt.
  - 8- Łącznik amortyzacyjny – 2 szt.
  - 9- Złotówka kołnierzowa DN100/80 żel. sfero. – 2 szt.
  - 10- Prostopad kołnierzowy DN100 żel. sfero. L=500 mm – 3 szt.
  - 11- Filtr siatkowy kołnierzowy DN100 – 1 szt.
  - 12- Zawór antyskażeniowy BA kołnierzowy DN100 – 1 szt.
  - 13- Odcinek rury dn 110 PEHD SDR17 PE100 L=1800 mm
  - 14- Urządzenie do demineralizacji wody bazujące na technologii impulsów elektromagnetycznych – 1 kpl.

<div>LATECKI</div> <div>projekt</div>		<div>Euro-Projekt</div> <div>Grzegorz Latecki</div> <div>82-300 Elbląg, ul. Stanisława Staszica 15/25</div> <div>tel. +48 506 147 384</div> <div>e-mail: <a href="mailto:projekt@europrojekt.elblag.pl">projekt@europrojekt.elblag.pl</a></div>			
PROJEKTANT	PAWEŁ LEWANDOWSKI				
NR UPR. BUD.	WAM/0148/PWOS/14				
DATA SPORZĄDZENIA	07.2022				
SPRAWDZAJĄCY	JACEK ZIELIŃSKI				
NR UPR. BUD.	POM/0039/POCS/14				
DATA SPORZĄDZENIA	07.2022				
OPRACOWAŁ	GRZEGORZ LUBACHA				
DATA SPORZĄDZENIA	07.2022				
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Budowa dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz kompleksowym zagospodarowaniem terenu				
TYTUŁ RYSUNKU	Stacja podnoszenia ciśnienia wody BSPCW				
NUMER RYSUNKU	S7	SKALA RYSUNKU	1:20		