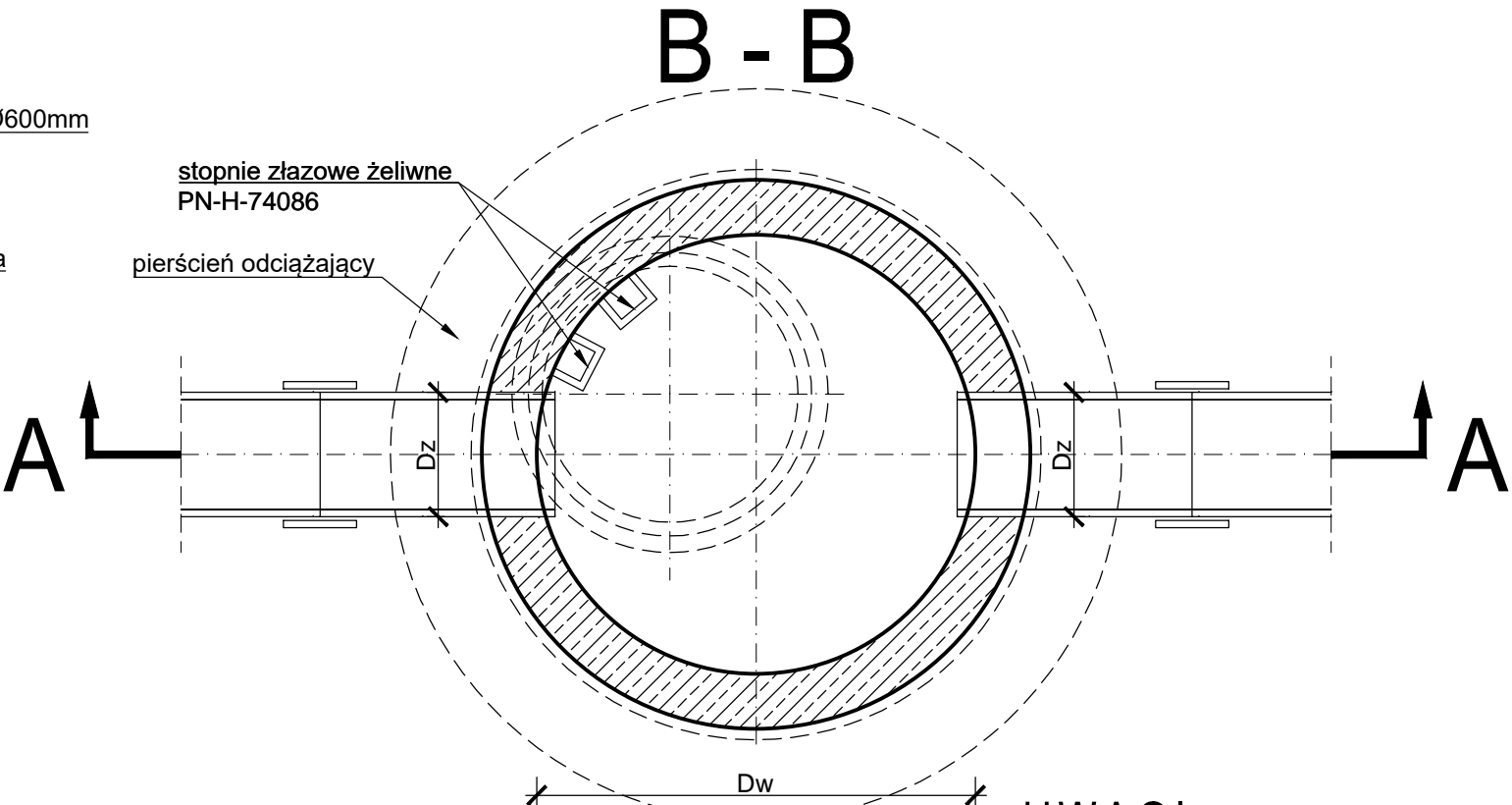
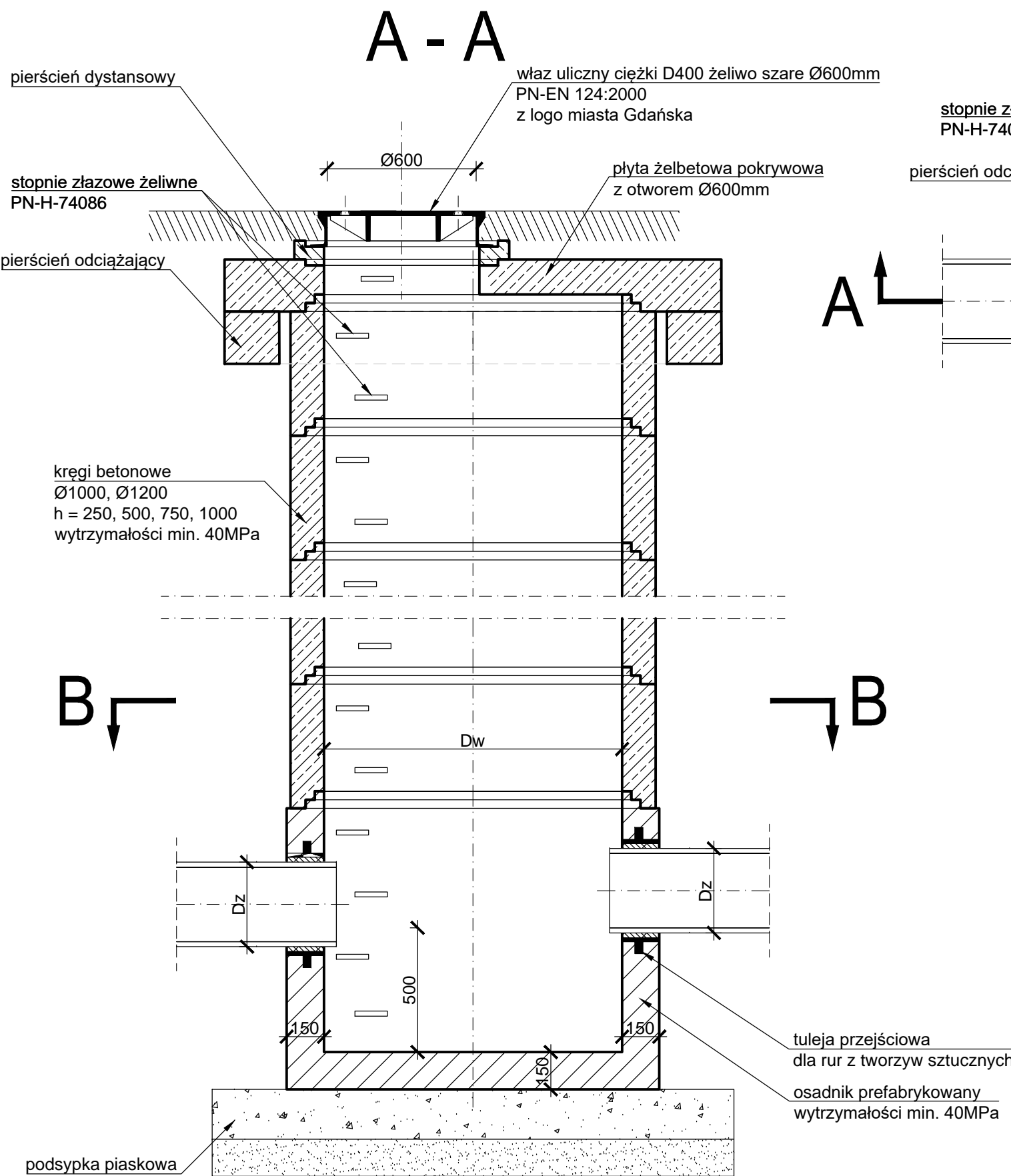


STUDNIA KANALIZACYJNA Z KRĘGÓW BETONOWYCH Z OSADNIKIEM



- UWAGI**
- 1. STUDZIENKI WYKONĆ WG PNB-10729; PN-EN 1917
  - 2. WYMIAROWANIE W MILIMETRACH
  - 3. KANAŁY ŁĄCZYĆ OSIOWO

<div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</div> <div><div><div>PROINWESTA</div></div><div><div>ul. Toruńska 18C/A, 80-747 Gdańsk</div><div>tel.: (058) 710-44-65</div><div>e-mail: biuro@proinwesta.pl</div></div></div>		<div>INWESTOR:</div> <div><div><div><div></div><div>Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska</div></div></div><div>Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk</div></div>	
<div>NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:</div> <div>PRZEBUDOWA AL. HALLERA W GDAŃSKU NA ODCINKU IV - OD AL. PŁAŻYŃSKIEGO DO UL. W CZASY (JEZDNI W KIERUNKU BRZEŻNA)</div>			
<div>ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:</div> <div>GDĄSK, al. Hallera</div> <div>Jednostka ewid: 226101_1</div> <div>Obręb ewid: 022</div> <div>Nr działek ewid: 25/1, 37/3, 37/4</div>		<div>DATA:</div> <div>X 2022</div>	
<div>BRANŻA DROGOWA</div>			
<div>PROJEKTANT:</div> <div>mgr inż. Marek Słomiński, nr upr. POM/0076/PWOD/14</div>		<div>31.10.2022 r.</div>	
<div>PROJEKTANTKA SPRAWDZAJĄCA:</div> <div>mgr inż. Dorota Nowicka-Zembura, nr upr. SLK/8563/PBD/19</div>		<div>31.10.2022 r.</div>	
<div>STADIUM:</div> <div>PROJEKT WYKONAWCZY</div>		<div>SKALA:</div> <div>1:20</div>	
<div>TYTUŁ RYSUNKU:</div> <div>SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</div>		<div>NR RYS:</div> <div>D_IV-4.4</div>	