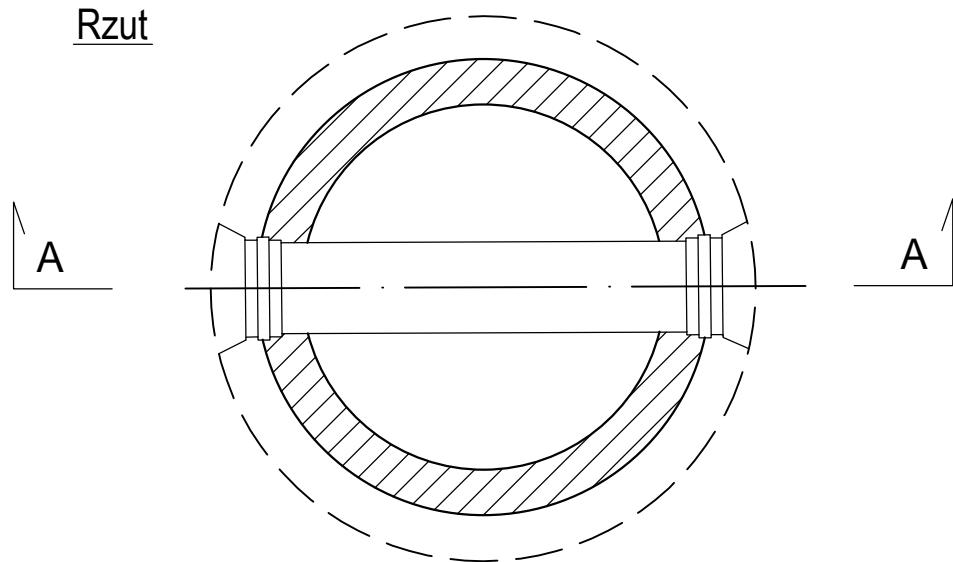
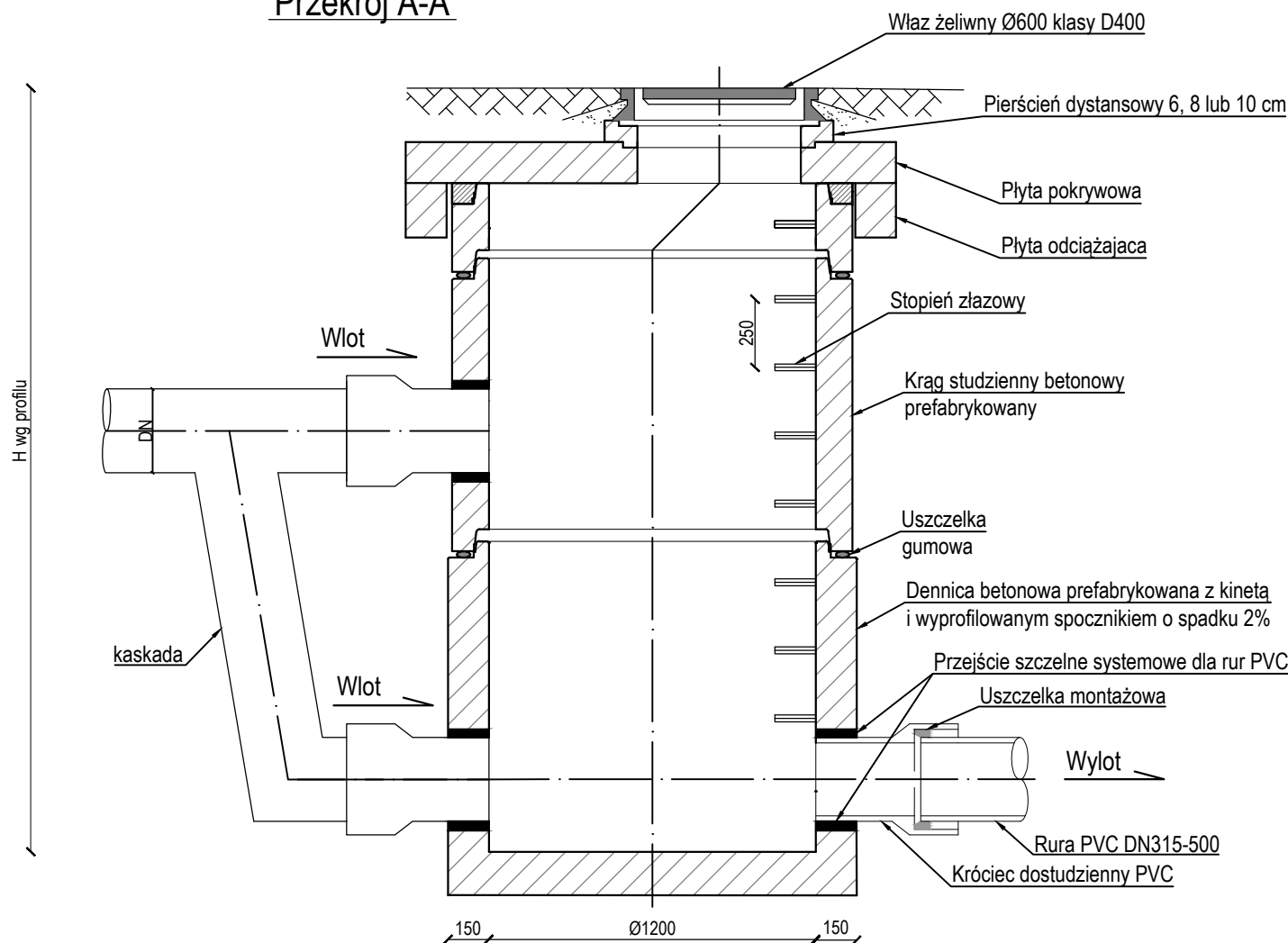


Studnia betonowa DN1200 kaskadowa

Rzut

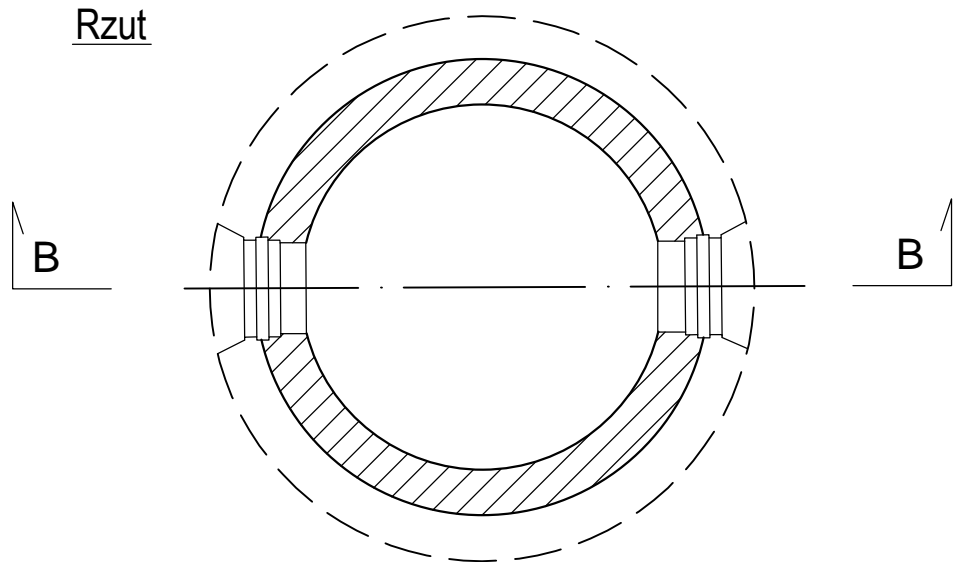


Przekrój A-A

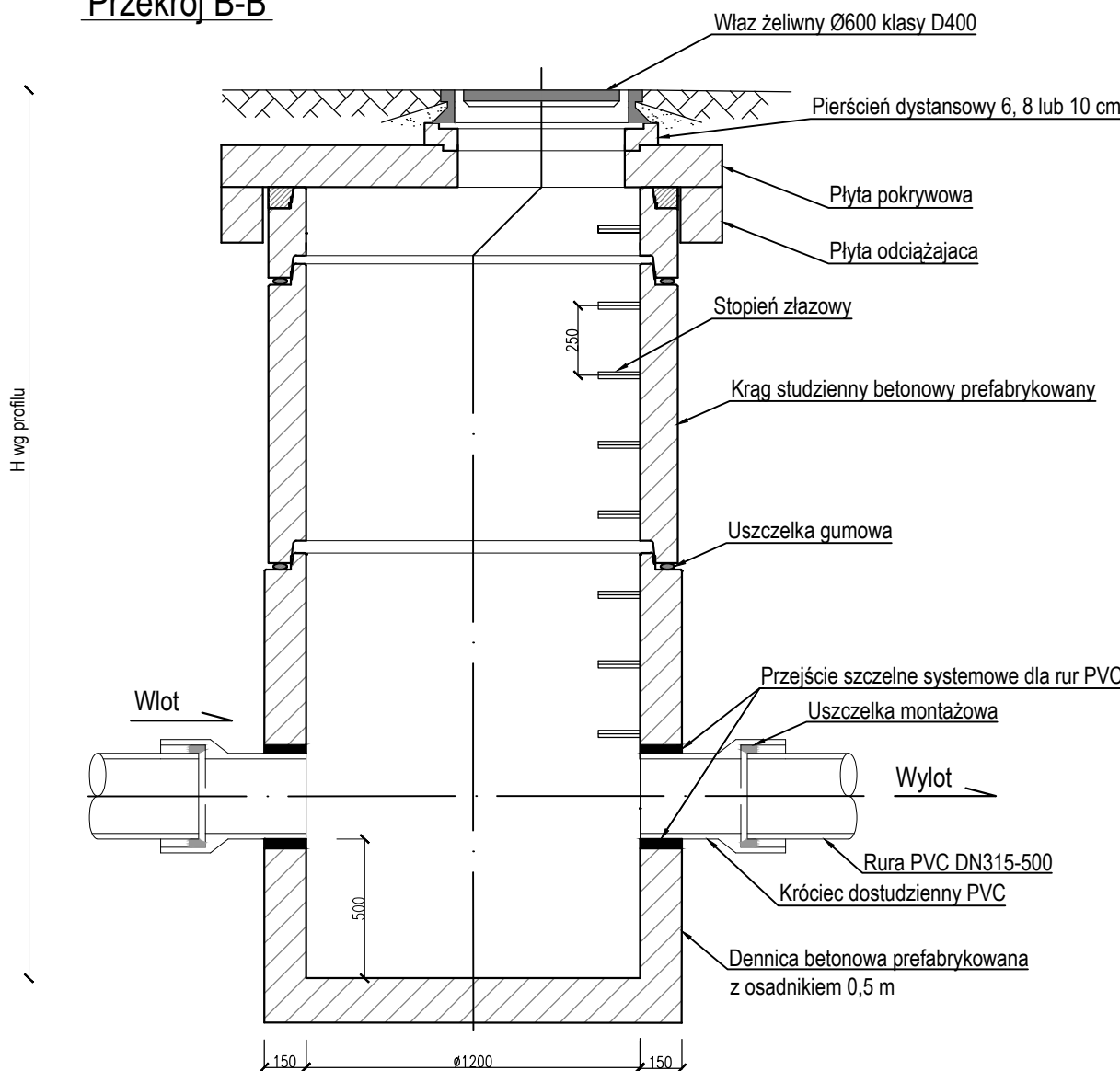




Studnia betonowa DN1200 z osadnikiem

Rzut



Przekrój B-B



Inwestor: <div><div>Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów <small>Rekreacja • Ogrodnictwo • Parkowa Gmina</small></div></div>		Gmina Milanówek ul. Kościuszki 45 05-822 Milanówek	
Wykonawca: <div><div>Design &amp; Consulting for natural and built assets</div></div>		ARCADIS Sp. z o.o. ul. Wołoska 22A 02-675 Warszawa tel: 22 203 20 03, fax: 22 203 20 01	
Stadium: <b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>			
Nazwa inwestycji: Przebudowa zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej			
Nazwa zamówienia: <b>Przygotowanie kompleksowego programu uregulowania gospodarki wodnej na obszarze Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów</b>			
Nazwa opracowania: Zadanie 3. Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej przebudowy zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej w gminie Milanówek			
Branża: SANITARNA			
Tytuł rysunku: Studnia z kręgów betonowych DN1200			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność/Uprawnienia	Podpis
Kierownik Projektu	mgr inż. Małgorzata Firląg	-	
Projektant	mgr inż. Kinga Stasik	MAP/0246/PWOS/12	
Opracował	mgr inż. Małgorzata Firląg	-	
	mgr inż. Joanna Walewska	-	
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Ławik	MAP/0239/PWOS/10	
Nr archiwalny: PLO115.000159	Data opracowania: 03.2016 r.	Skala: 1:25	Nr rysunku: 4.2