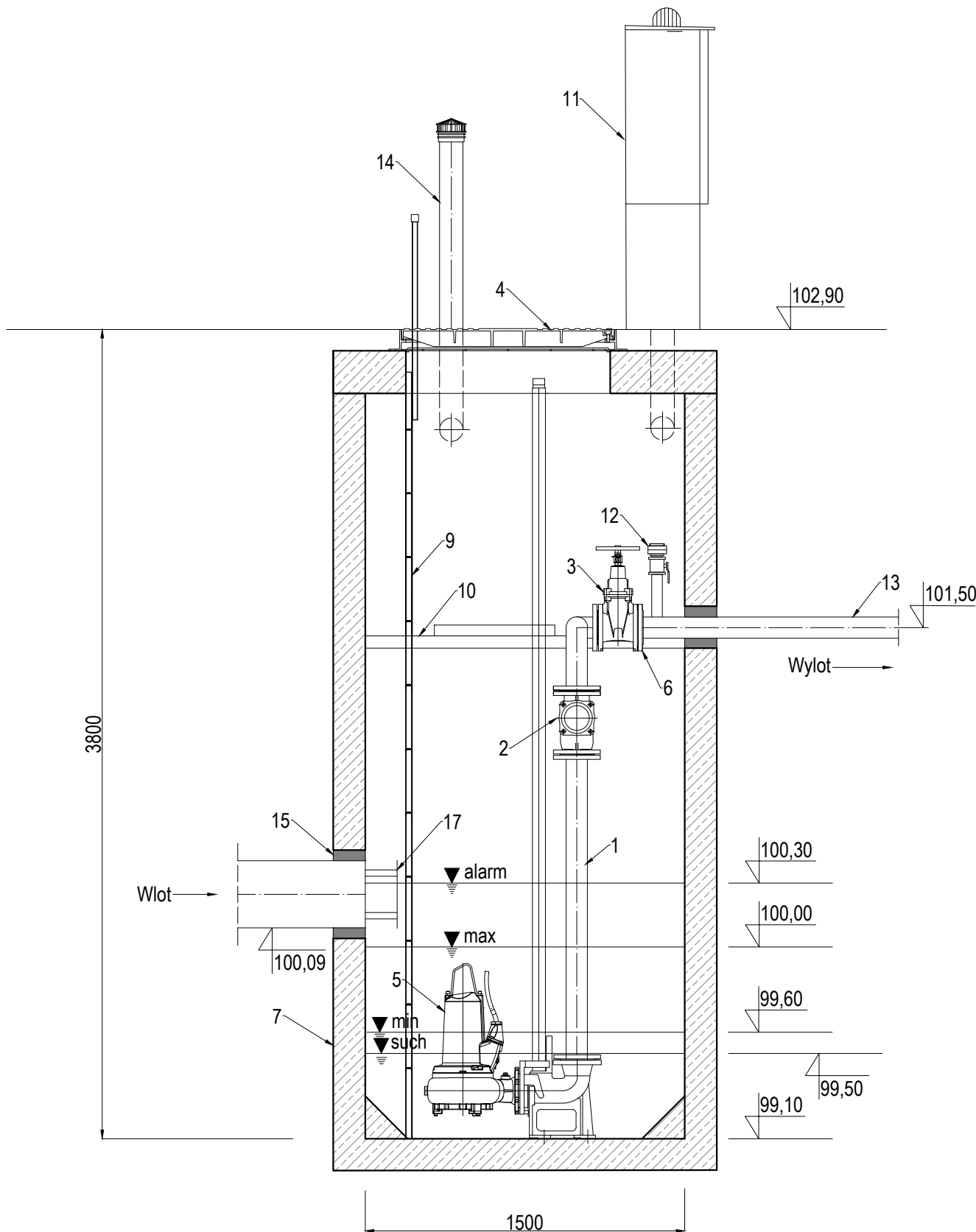




	Nazwa elementu	szt.
1	Orurowanie DN80	mb.
2	Zawór kulowy kolanowy zwrotny DN80	2
3	Zasuwa nożowa DN80	2
4	Przykrycie włazowe EU-D400 960x960 GJ	1
5	Pompa ABS AS0830 S13/ 4D P1= 1,9 kW P2= 1,3 kW In= 3,6 A	2
6	Kolnierz normowy DN80	1
7	Zbiornik Beton C35/45 Ø1500 mm H=3,8 m	1
8	Szafa sterownicza	1
9	Drabina do dna - stal 1.4307, oznakowana CE	1
10	Pomost eksploatacyjny - stal 1.4301+krata TWS	1
11	Wysuwana poręcz drabiny - stal 1.4031	2
12	Nasada płuczająca	1
13	Rurociąg tłoczny PE 100 SDR 17 PN 10 (110x96,8), L= 12 m	1
14	Wentylacja	1
15	Przejście szczelne dla rury PVC-U DN315	1
16	Przejście szczelne dla rury DN80	1
17	Deflektor ze stali nierdzewnej	1



<div>Inwestor:</div> <div><div>Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów</div><div><small>Wesoła • Brwinów • Piłsudna Łąka</small></div></div>		<div>Gmina Brwinów</div> <div>ul. Grodziska 12</div> <div>05-840 Brwinów</div>	
<div>Wykonawca:</div> <div><div><small>Design & Consultants for natural and built assets</small></div></div>		<div>ARCADIS Sp. z o.o.</div> <div>ul. Wołoska 22A</div> <div>02-675 Warszawa</div> <div>tel: 22 203 20 03, fax: 22 203 20 01</div>	
<div>Stadium:</div> <div>PROJEKT BUDOWLANY</div>			
<div>Nazwa inwestycji:</div> <div>Przebudowa zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej</div>			
<div>Nazwa zamówienia:</div> <div>Przygotowanie kompleksowego programu uregulowania gospodarki wodnej na obszarze Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów</div>			
<div>Nazwa opracowania:</div> <div>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</div>			
<div>Branża:</div> <div>SANITARNA</div>			
<div>Tytuł rysunku:</div> <div>Pompownia PC-1 w ul. Łącznej</div>			
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: PL0115.000159	Data opracowania: 03.2016 r.	Skala: 1:25	Nr rysunku: 5.2