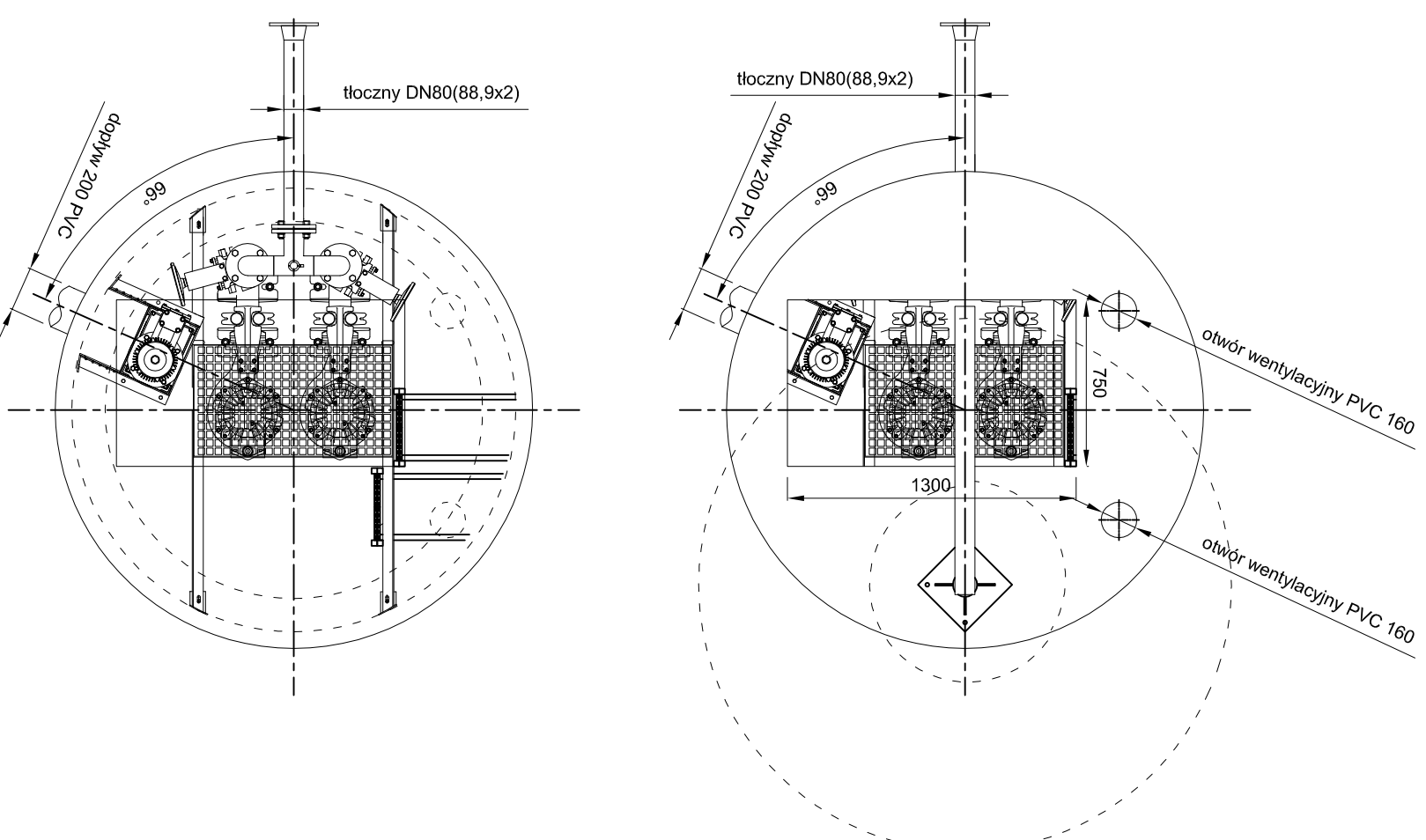


dławn	+1,10
start 2	+1,00
start 1	+0,90
stop	+0,40
poziom min.	+0,30



24	Włogarka do pomp ściekowych ZKM-150	1	stal nierdzewna kwasoodporna/ocynkowany ogniotwo
23	kącuch do opuszczenia pompy	1	stal nierdzewna kwasoodporna A2 (1.4404)
22	Rozdrabniarka MINI MONSTER lub równoważna	1	
21	Wentylator wywiewny mechaniczny	1	Ex, chemoodporny
20	Pomost technologiczny z kratą otwieraną z powierzchni terenu	1	stal nierdzewna kwasoodporna A2 (1.4404)
19	Układ tłoczny	1	stal nierdzewna kwasoodporna A2 (1.4404)
18	Przejście na przewody zasilające	1	PVC
17	Przejście rurociągów przez ścianę zbiornika	2	
16	Nasada płucząca	1	stal nierdzewna kwasoodporna A2 (1.4404)
15	Właz: 1300x750	2	stal nierdzewna kwasoodporna A2 (1.4404)
14	Kominiek wentylacyjny 1160	1	PVC
13	Kominiek wentylacyjny 1110	1	PVC
12	Demontowalny (antykradzieżowy) uchwyt do schodzenia	1	stal nierdzewna kwasoodporna A2 (1.4404)
11	Szafka sterownicza	1	
10	Króciec napływowy DN200	1	PVC
9	Prowadnica dwururkowa pompy	2	stal nierdzewna kwasoodporna A2 (1.4404)
8	Drabinka szluzowa	1	stal nierdzewna kwasoodporna z profilem antypoślizgowym
7	Króciec tłoczny	1	stal nierdzewna kwasoodporna A2 (1.4404)
6	Zasuwa nożowa DN80	2	żelwno mln GG25
5	Zawór zwrotny kulowy DN80	2	żelwno mln GG25
4	Zbiornik przepompowni	1	polimerobeton
3	Skosy dna	1	
2	Stopa sprzegająca	2	żelwno mln GG25
1	Pompa Fygit NP 3127 SH 248 P2-7ARW	2	
Lp.	Nazwa	Ilość	Materiał

		Dolnośląska Fundacja Ekorozwoju EKORAJ	
Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Kąty Wrocławskie ul. Krakowska 50-080 Kąty Wrocławskie		Projektowanie: mgr inż. Joanna Ochoczeńko Inpr. 938	
Nazwa obiektu budowlanego: Budowa kanalizacji sanitarnej dla północnej części Gminy Kąty Wrocławskie		Nazwa rysunku: Przepompownia ścieków PSM m. Samowór	
Stadium: PROJEKT ZMIENNY		Data:	12.2011
		Strona:	7
		Nr rys.:	7