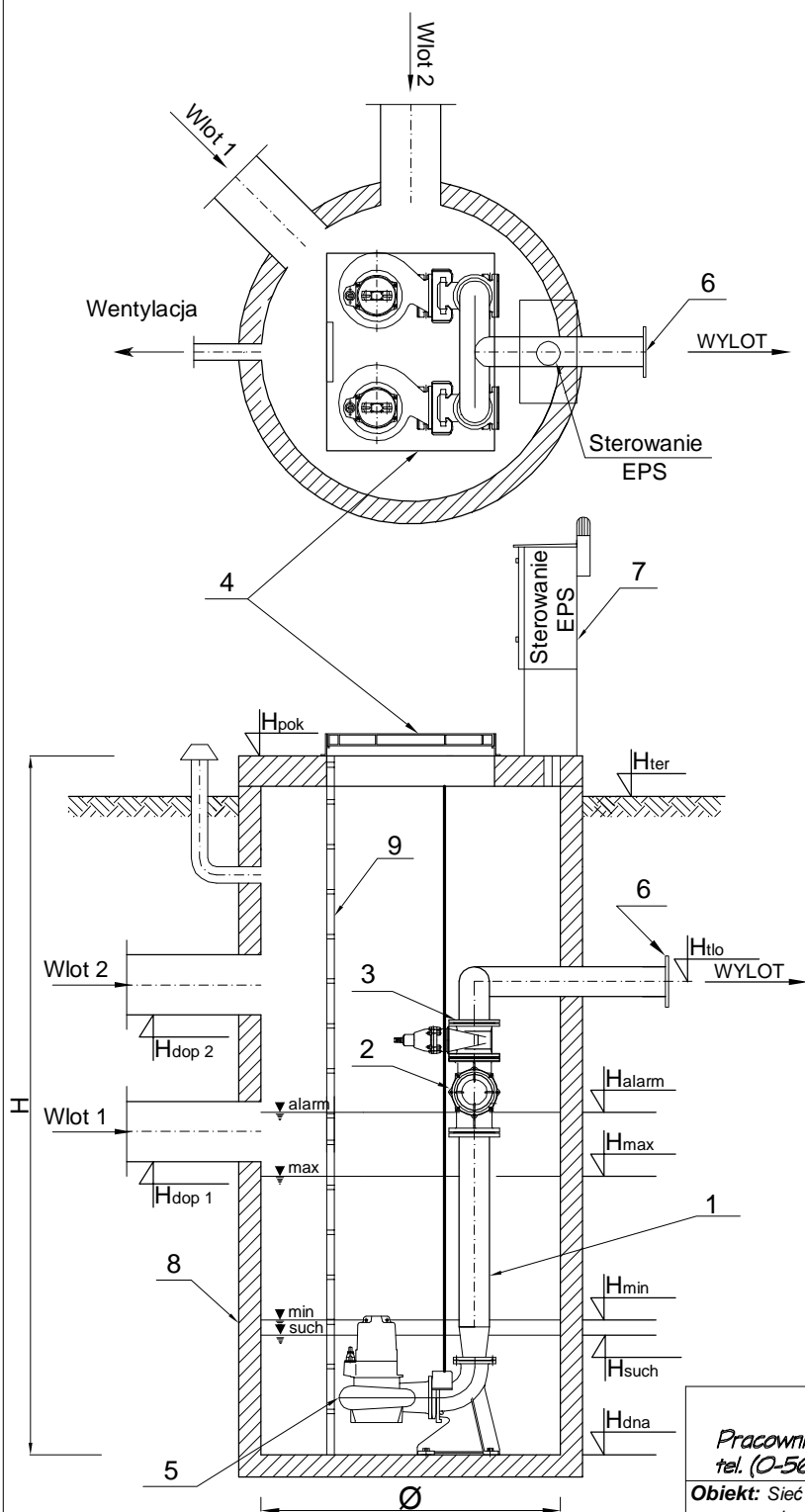


# POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW EPS Ø1500 SIII-PŚ1

## skala 1:50



	Nazwa elementu	szt.
1	Orurowanie DN 100	mb.
2	Zawór kulowy zwrotny DN 100	2
3	Zasuwa DN 100	2
4	Właz lekki aluminiowy 960x960	szt.
5	Pompa: KSB <b>POMPA-KRT F 80-315/122UG</b> P1= 12 kW P2= 12 kW In= 23,5 A	2
6	Kołnierz normowy DN 100	szt.
7	Szafa sterownicza	1
8	Zbiornik BETON B45 Ø1500 mm H=4,0m	1
9	Drabina	1

Rurociąg tłoczny De110x6.6 PE

	Oznaczenie	m n.p.m.
1	Hpok	311,000
2	Hter	310,600
3	Htlo	308,920
4	Hdop1 fi_dop1	307,663
5	Hdop2 fi_dop2	Brak
6	Halarm	307,773
7	Hmax	307,563
8	Hmin	306,970
9	Hsuch	306,870
10	Hdna	306,670

### TECHNIKA SANITARNA

Pracownia Projektowa  
tel. (0-56) 46-239-65

ul. Groblowa 15/17  
86-300 Grudziądz

**Obiekt:** Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków i obiektów oraz lokalnymi przepompowniami ścieków

**Adres:** Nieskurzów Stary, Piotrków Dolny, Nieskurzów Nowy, Baćkowice, Olszownica, Żerniki, Baranówek, Piskrzyn - gmina Baćkowice

**Inwestor:**  
Gmina Baćkowice  
Baćkowice 84,27-552 Baćkowice

Stanowisko	Imię i nazwisko	Podpis	
Projektant	inż. Kazimierz Kurkowski upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności: instalacje i sieci wentylacji nr ewid.: BP-RN-V/153/TO/82-83		
Sprawdził	inż. Marek Kolečki upr. bud. do proj. bez ogr. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i uzr. ciepłych, went., gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid.: KUP/0135/POOS/06		
Asys.proj.	Jakub Lewandowski		
Nr umowy	Data wykonania	Nr rys.	strona
1/k/07	październik 2009	43	46/IV