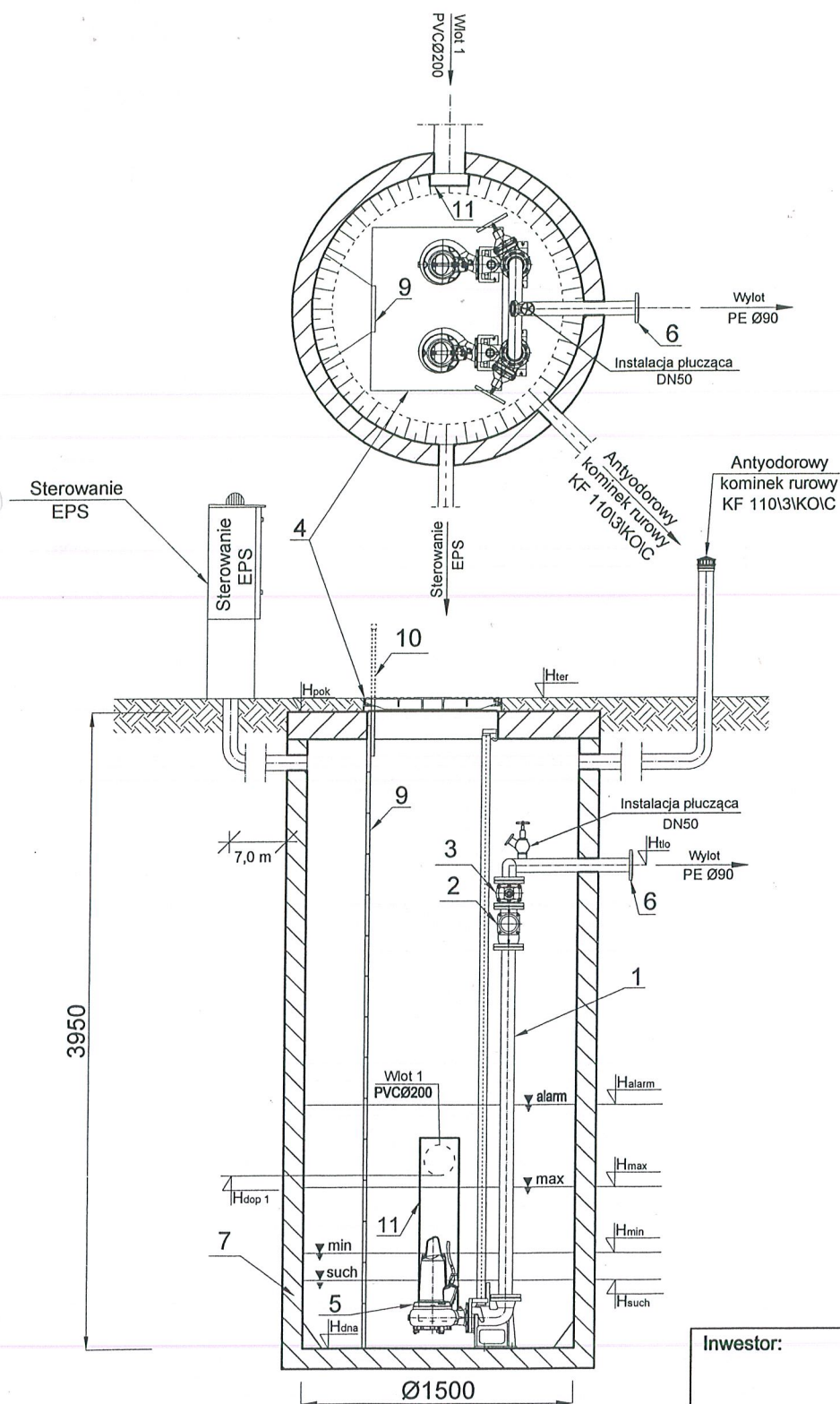


Schemat przepompowni

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec
Wydział Budownictwa i Architektury



	Nazwa elementu	szt.
1	Orurowanie DN80	mb.
2	Zawór kulowy zwrotny DN80	2
3	Zasuwa DN80	2
4	Właz kanałowy żeliwny EU-D400 960x960GJ	1
5	Pompa Grundfos SLV.80.80.22.4.50D P1= 2,9 kW P2= 2,2 kW In= 5,3 A	2
6	Kolierz normowy DN80	1
7	Zbiornik Beton C35/45 Ø1500 mm H=3,95 m	1
8	Szafa sterownicza	1
9	Drabina do dna - stal k.o.	1
10	Wysuwana poręcz drabiny - stal k.o.	1
11	Deflektor na wlocie stal nierdzewna	1

PE 100 SDR 17 PN 10 (90x79,2), L= 432 m

	Oznaczenie	m n.p.m.
1	H _{pok}	266,63
2	H _{ter}	267,00
3	H _{tlo}	265,30
4	H _{dop1} Ø	263,58
5	H _{dop2} Ø	-
6	H _{dop3} Ø	-
7	H _{alarm}	263,78
8	H _{max}	263,48
9	H _{min}	263,18
10	H _{such}	263,08
11	H _{dna}	262,68

Inwestor:

Gmina Koszęcin
ul. Powstańców Śląskich 10
42-286 Koszęcin

Jednostka Projektowa: Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji

KOMA s.c.

91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84

Objekt:
Budowa kanalizacji sanitarnej
w miejscowości Rusinowice dla ulic
Zielonej wraz z łącznikami, Joanny
Piecuch, Kolonia.

Treść rys.:

Schemat przepompowni ścieków

Rodzaj
proj.
PBW

proj. branża sanit.: inż. J. Kozłowski

Upr. bud

GP II 460 - 8/76

Podpis

Data:
09.2013

proj. branża sanit.: mgr inż. B. Kozłowski

LOD/1541/PWOS/10

Skala:
-

spr. branża sanit.: inż. H. Majewska

131/98/WŁ

Nr rys.
14