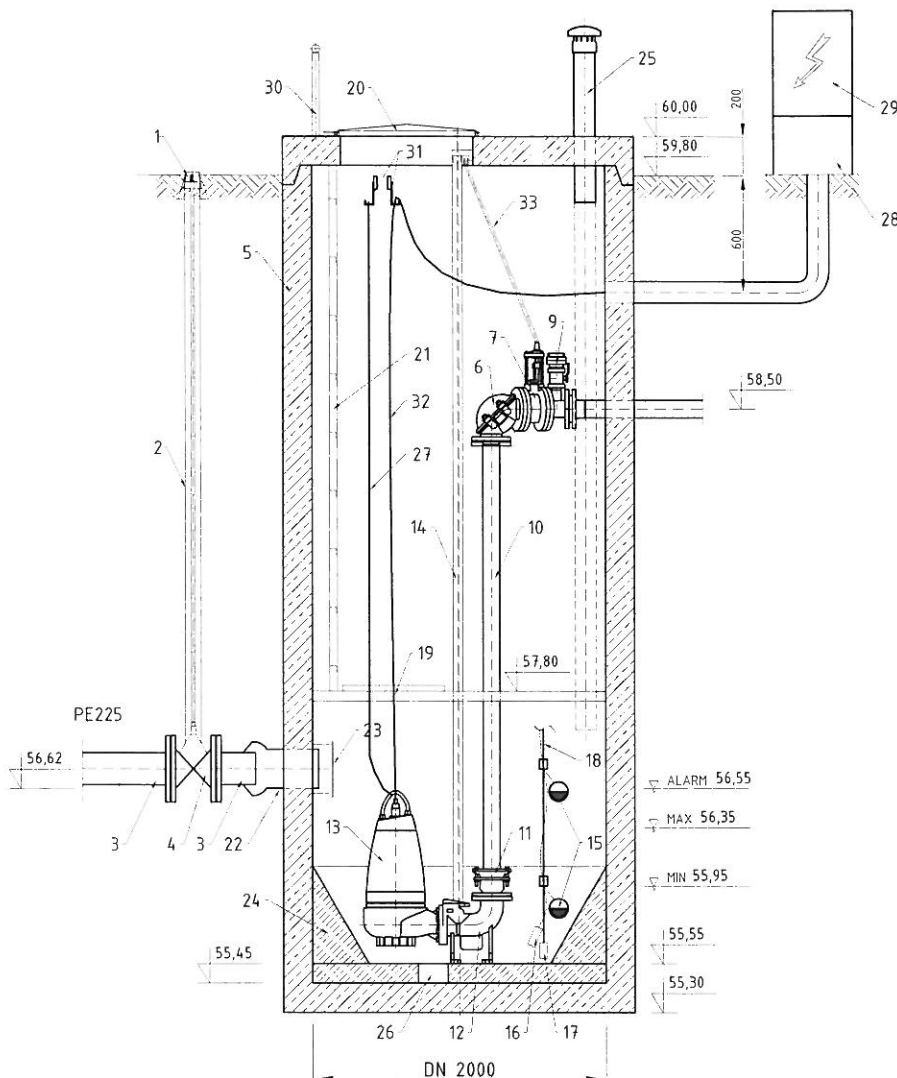
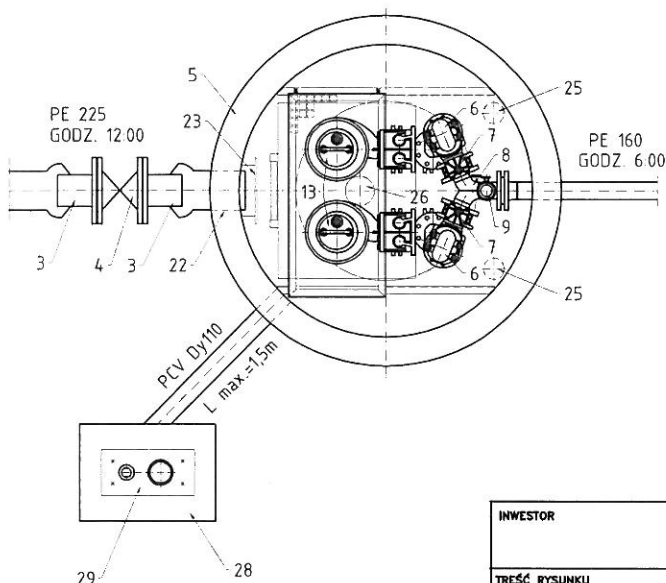


PRZEPOMPOWNI ZBIORNIKOWA



Nr	NAZWA ELEMENTU	szt.
1	Skrzynka uliczna do zasuwy	1
2	Obudowa do zasuwy	1
3	Króciec FW do rur kanaliz. DN200	2
4	Zasuwa klinowa z klinem ogumionym DN200	1
5	Zbiornik przepompowni DN2000x4500	1
6	Zawór zwrotny kulowy kolanowy DN80	2
7	Zasuwa klinowa DN80	2
8	Trójnik 2xDN80/150	1
9	Króciec do płukania DN50	1
10	Pion tłoczny DN80	2
11	Kompensator z żeliwa sferoidalnego	2
12	Kolano+ stopa sprzęgająca DN80	2
13	Pompa NP3127.181SH/249	2
14	Prowadnica 2" ISO	4
15	Wyłącznik pływakowy poziomu	2
16	Sonda hydrostatyczna	1
17	Obciążnik żeliwny	1
18	Łańcuch do włącz. pływakowych	1
19	Pomost roboczy	1
20	Właz stalowy	1
21	Drabina	1
22	Króciec PVC	1
23	Deflektor	1
24	Przydennice (skosy betonowe) kpl	-
25	Kominek wentylacyjny PCV	2
26	Zagłębienie w dnie D=250mm H=100mm	-
27	Łańcuch do pomp	2
28	Fundament betonowy pod szafę sterowniczą	1
29	Szafa sterownicza	1
30	Poręcz nadziemna	1
31	Hak na kable i łańcuchy	2
32	Kabel zasilający pompy	2
33	Wrzeciono przegubowe	2



PS1 OSOWO LĘBORSKIE

INWESTOR			
URZĄD GMINY W CEWICACH 84-312 CEWICE UL. W. WITOSA 16			
TREŚĆ RYSUNKU			STADIUM
PRZEPOMPOWNI SIECIOWA PS1 DN2000 mm RZUT I PRZEKRÓJ			PW
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Ewa Mich	NR UPRAWNIENI ZAP/0204/PWOS/10	DATA
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ewa Zinowska -Suska	NR UPRAWNIENI ZAP/0166/PWOS/07	12.2011
PROJEKT Projekt wykonawczy sieci kanalizacji sanitarnej w m. Łebunia, tranzytowego grawitacyjnego kanału sanitarnego z m. Łebunia do m. Osowo Lęborskie Skrzyżowanie, sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w m. Osowo Lęborskie, sieci kanalizacji tłocznej w m. Osowo Lęborskie Skrzyżowanie-Maszewo Lęborskie wraz z likwidacją oczyszczalni ścieków w m. Łebunia oraz rozbudową sieci wodociągowej rozdzielczej w m. Łebunia, Maszewo Lęborskie - Osowo Lęborskie Skrzyżowanie-Osowo Lęborskie.			NR RYSUNKU
SKALA bs			21