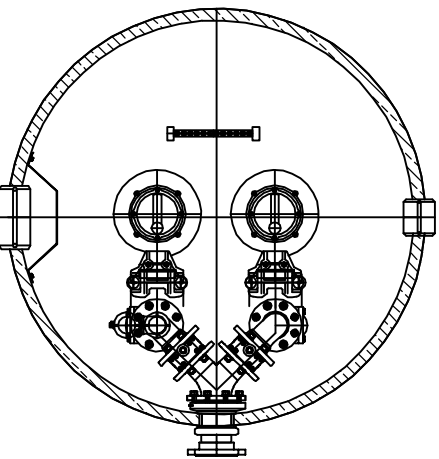
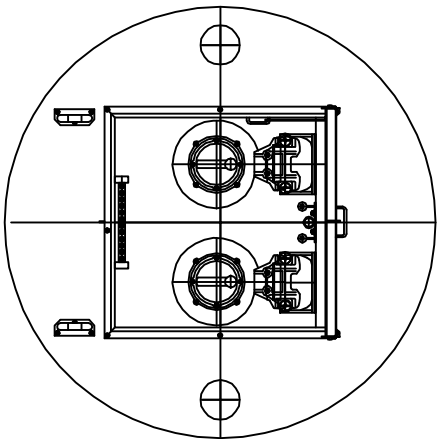
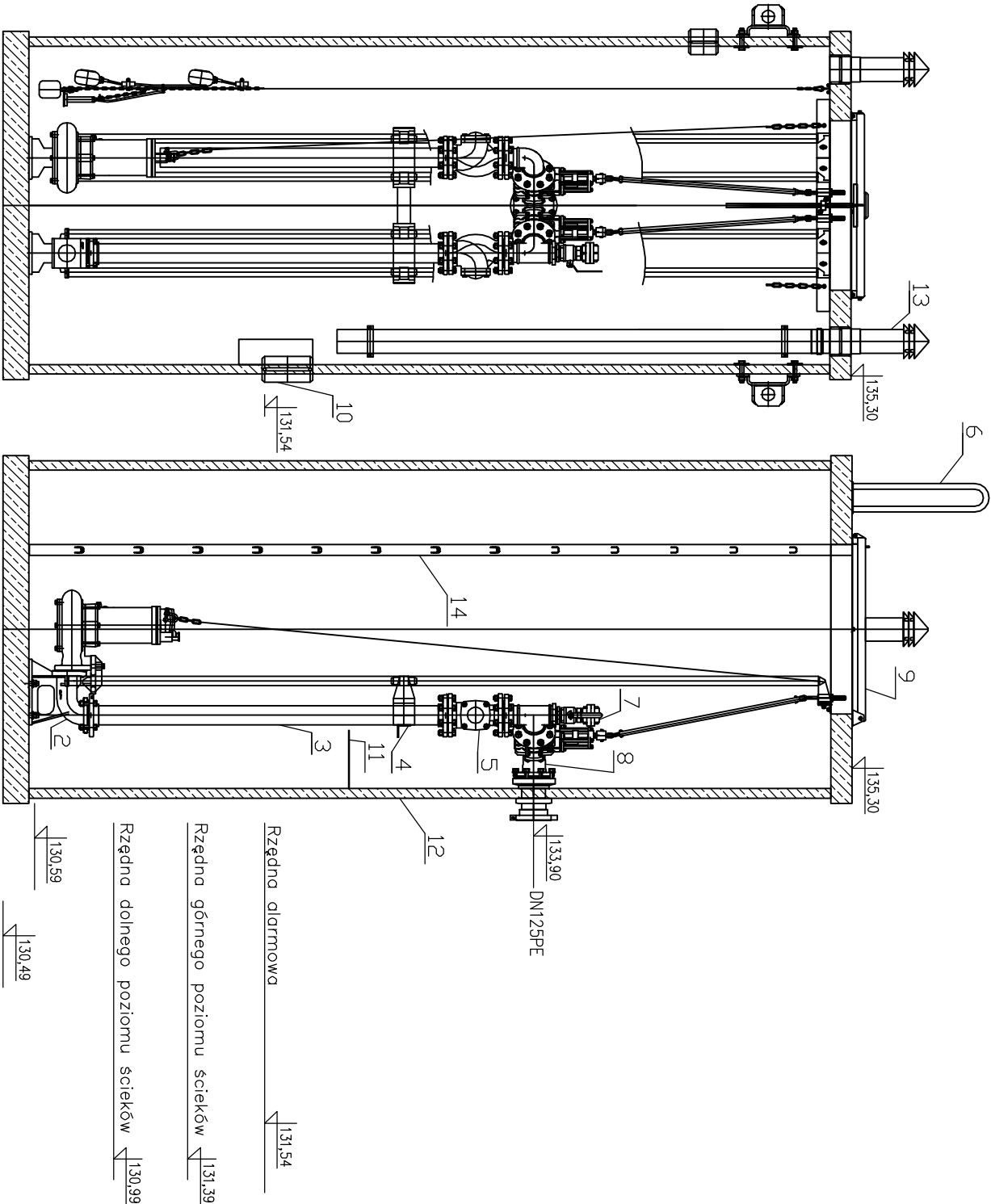



Lp.	NAZWA ELEMENTU
1	TYP POMPY: meprozet NURT 80PZM 2,2/SZ-2 –2szt.
2	Kolano stopowe DN80
3	Pion tłoczny DN80
4	Zawór zwrotny DN80
5	Zasuwa odcinająca DN80
6	Szafka sterownicza
7	Nasada płuczka
8	Rura ze stali nierdzewnej DN80
9	Właz – stal nierdzewna
10	Rurociąg grawitacyjny DN200 PVC
11	Podest roboczy
12	Zbiornik pompowni –polimerobeton DN1500
13	Kominiek wentylacyjny stali nierdzewnej DN100–2 szt.
14	Drabinka
15	Żuraw do wyciągania pomp



<div><div></div><div><b>ECOTEQ1. Bors, R. Flis sp. j.</b> ul. Włocławek 14 pok. 1-4, 55-083 WŁOCŁAW</div></div>		PROJEKTOWANIE I USŁUGI DLA BUDOWNICTWA					
INWESTOR:		GMINA JEJCZ-LASKOWICE UL. WITOSA 24, 55-220 JEJCZ-LASKOWICE					
OBJEKT:		WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ BUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DLA KOPALNI, MŁOCIC, MACYCH, MŁOCIC, GMINA JEJCZ-LASKOWICE					
ETAP I – SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRANTYCYJNO-OSIENIOWEJ DLA MIEJSCOWOŚCI KOPALNA		SANITARNA					
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ROBERT FLIS	DATA:	06.2013	NUMER UPRAWNIENI:	221/005/05	PODPIS:	STADIUM:  PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY
SPRZĄDZAJĄCY:	MGR INŻ. IRENEUSZ BORS	DATA:	06.2013	NUMER UPRAWNIENI:	63/005/03	PODPIS:	
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. AGATA KOZŁOWSKA	DATA:	06.2013	NUMER UPRAWNIENI:		PODPIS:	
SKALA:	TEMA:	PRZEPOMPOWIA PK3					
				NR RYSUNKU: 35			