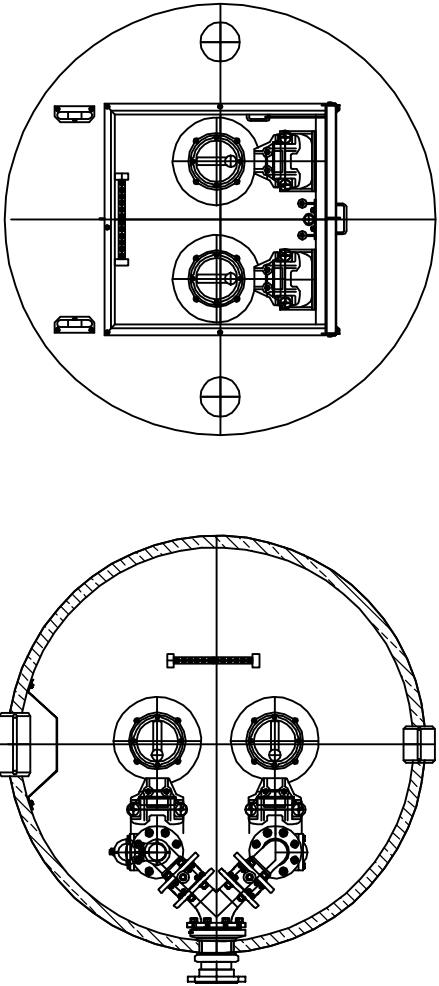
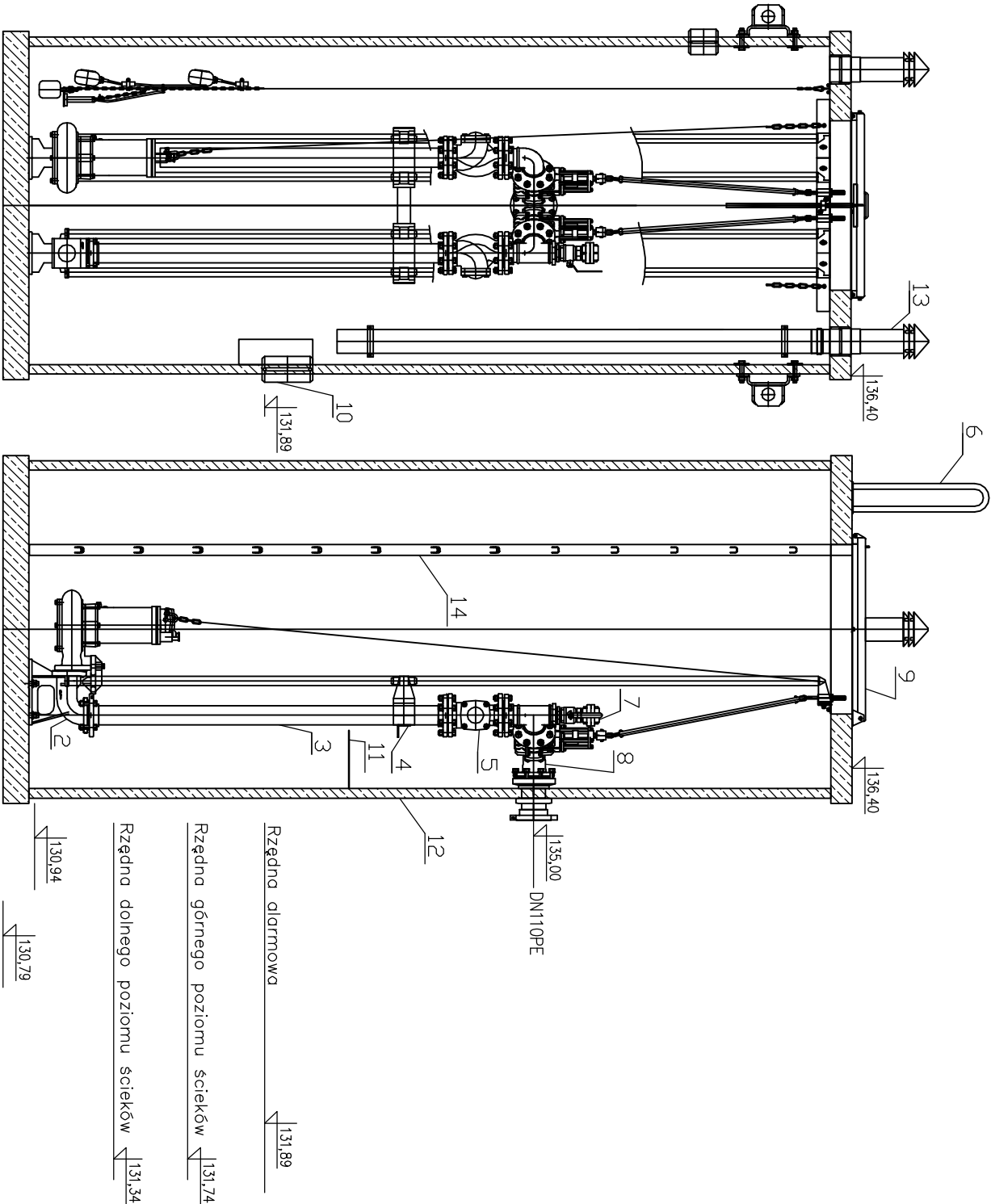



Lp.	NAZWA ELEMENTU
1	TYP POMPY: meprozet NURT 80PZM 2,2/SZ-2 –2szt.
2	Kolano stopowe DN80
3	Pion tłoczny DN80
4	Zawór zwrotny DN80
5	Zasuwa odcinająca DN80
6	Szafka sterownicza
7	Nasada płucząca
8	Rura ze stali nierdzewnej DN80
9	Właz – stal nierdzewna
10	Rurociąg grawitacyjny DN200 PVC
11	Podest roboczy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



<div><div></div><div>PROJEKTOWANIE I USŁUGI DLA BUDOWNICTWA ECOTEQ I. Bors, R. Flis sp. J. ul. Włoczyńska 14 pok. 1-4, 55-083 WIELICZKA</div></div>					
INWESTOR: GMINA JEJCZ-LASKOWICE UL. WITOSA 24, 55-220 JEJCZ-LASKOWICE					
OBIEKT: WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ BUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DLA KOPALINY, MŁOCIC MACZYCH, MŁOCIC, GMINA JEJCZ-LASKOWICE		BRANŻA: SANITARNA			
ETAP I – SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRANTYCYJNO-OSIENIOWEJ DLA MIEJSCOWOŚCI KOPALINA					
PROJEKTANT: MGR INŻ. ROBERT FLIS	DATA: 06.2013			NUMER UPRAWNIENI: 221/005/05	PODPIS:
SPRACZUJĄCY: MGR INŻ. IRENEUSZ BORS	DATA: 06.2013			NUMER UPRAWNIENI: 63/005/03	PODPIS:
OPRACOWUJĄCY: MGR INŻ. AGATA KOZŁOWSKA	DATA: 06.2013	NUMER UPRAWNIENI:	PODPIS:	STADIUM: PROJEKT BUDOWANO WYKONAWCZY	
SKALA:	TEMA:	PRZEPOMPOWIA PK1			
NR RYSUNKU: 33					