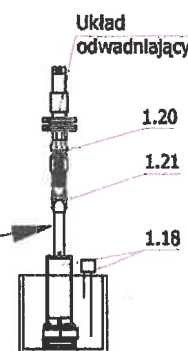
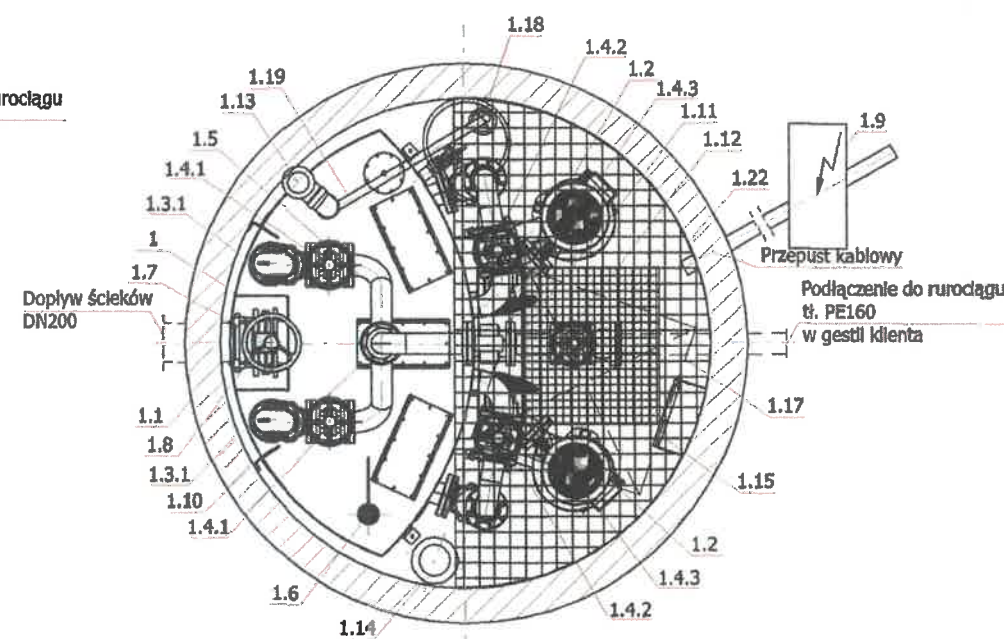
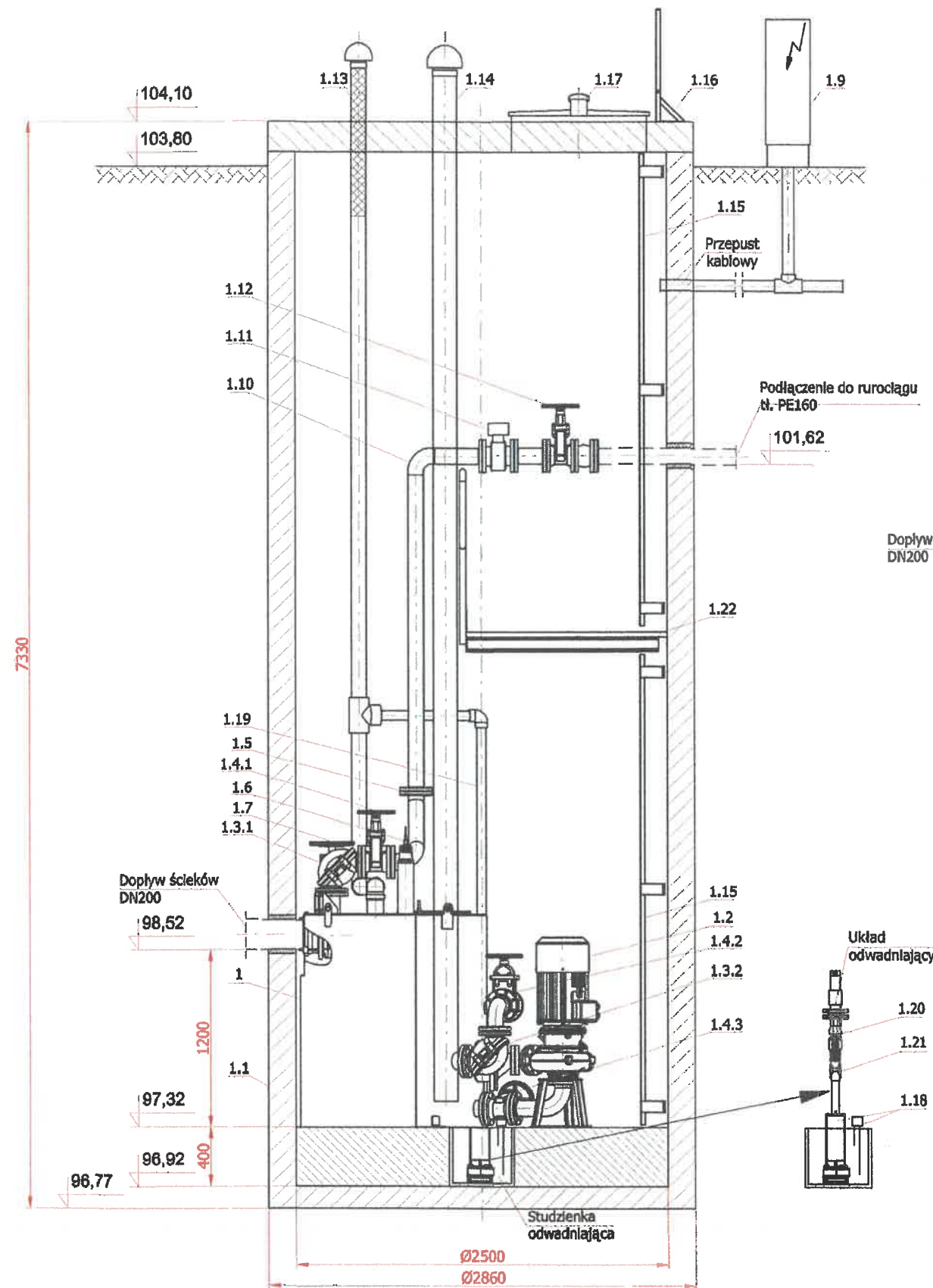


Wlot ścieków na godz. 6.00  
Wylot ścieków na godz. 12.00

Zestawienie elementów tłoczni ścieków

L.p.	Nazwa elementu	Ilość szt./kpl.
1	Tłocznia ścieków TSC.2.60	1
1.1	Zbiornik betonowy Ø2500x7330mm	1
1.2	Pompa typu FZC.3.20 /9,2kW IP68	2
1.3.1	Zawór zwrotny kulowy na tłoczeniu DN100 PN10	2
1.3.2	Zawór zwrotny kulowy na napływie DN100 PN10	2
1.4.1	Zasuwa kołnierzowa miękkouszczelniona DN100	2
1.4.2	Zasuwa kołnierzowa miękkouszczelniona DN100	2
1.4.3	Zasuwa kołnierzowa miękkouszczelniona DN100	2
1.5	Tłoczny rurociąg zbiorczy DN100	1
1.6	Sonda ultradźwiękowa	1
1.7	Zasuwa nożowa DN200	1
1.8	Łącznik rurowo-kołnierzowy DN200	1
1.9	Urządzenie zabezpieczająco-sterujące UZS.8	1
1.10	Podzespół kolanowy DN100	1
1.11	Przepływomierz elektromagnetyczny DN100	1
1.12	Zasuwa kołnierzowa miękkouszczelniona DN100	1
1.13	Wentylacja zbiornika tłoczni PE110 z kominkiem wywiewnym z blofiltrem	1
1.14	Wentylacja komory PE160 z kominkiem nawiewnym	1
1.15	Drabinka szluzowa	2
1.16	Drabinka wsporcza	1
1.17	Właz nierdzewny 900x900mm z wywiewką	1
1.18	Pompa odwadniająca FZV.1.02 /400V sterowana sondami poziom	1
1.19	Przewód odwadniający PE63	1
1.20	Zawór odcinający kulowy 2"	1
1.21	Zawór zwrotny kulowy kolanowy 2"	1
1.22	Pomost roboczy	1



OBIEKT	KANALIZACJA SANITARNA		
INWESTOR	GMINA MROCZA		
NAZWA RYS.	TŁOCZNIA ŚCIEKÓW P1 - UKŁAD HYDRAULICZNY		
PROJEKTANT	PIOTR MEYNAREK UPR. 59/2014 W ZAKRESIE INŻYNIERII SANITARNEJ	PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY	PIOTR BOCZAN UPR. 145/2013 W ZAKRESIE INŻYNIERII SANITARNEJ		
DATA	10.2016r.	RYS. 17	SKALA 1:50