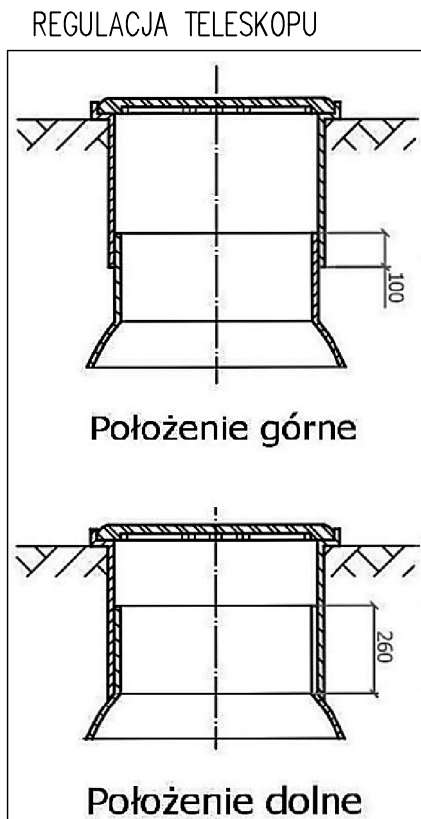


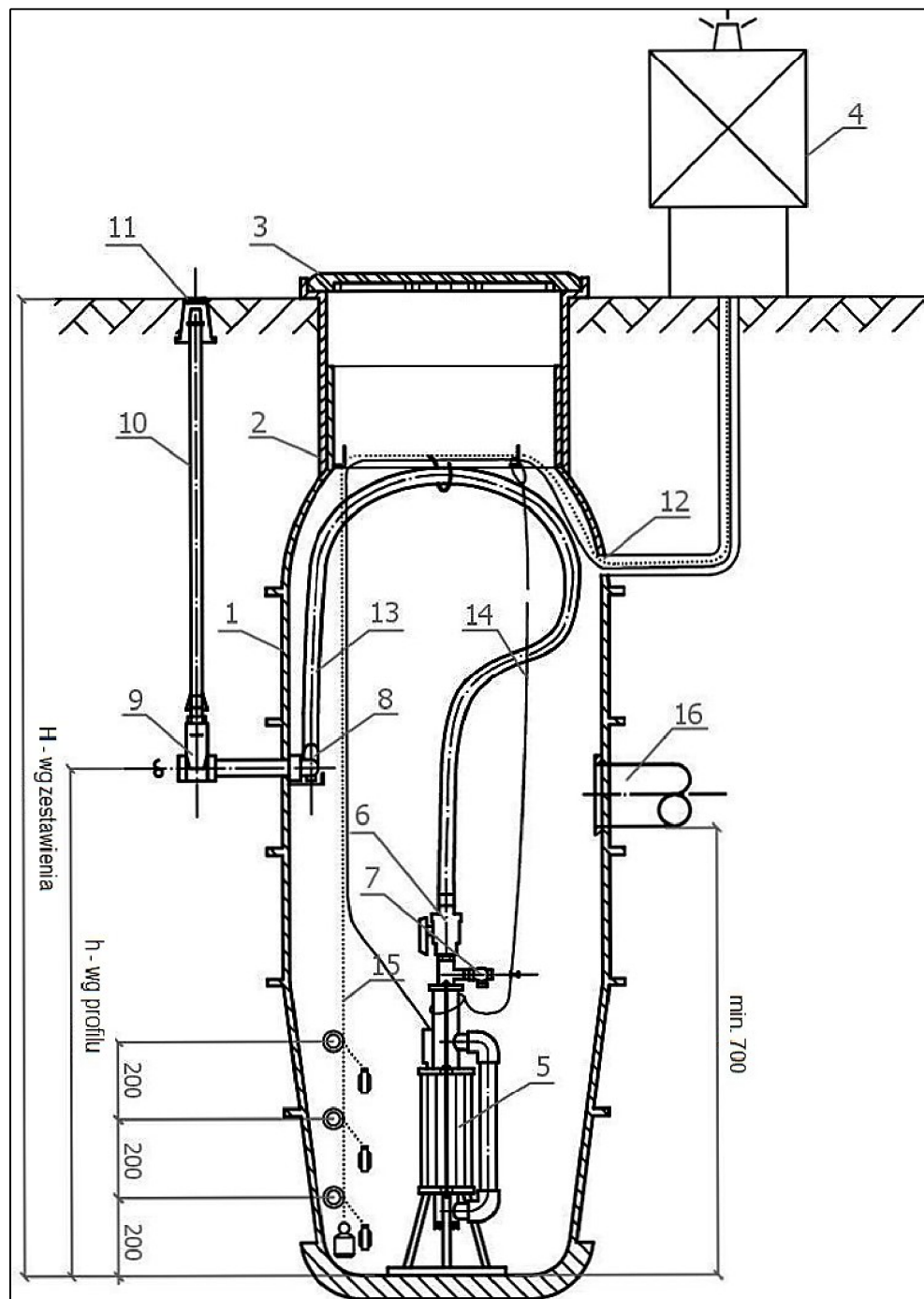
# SZCZEGÓŁ PRZEPOMPOWNI PRZYDOMOWEJ

## PRZYDOMOWA POMPOWNA ŚCIEKÓW



### LEGENDA:

1. Zbiornik PE Ø 800
2. Teleskop PE Ø 600
3. Pokrywa lekka HDPE Ø 680
4. Sterownica
5. Pompa wyporowa
6. Zawór odcinający DN32
7. Ciśnieniowy zawór bezpieczeństwa DN32
8. Zawór zwrotny DN32
9. Zasuwa DN 32 z kielichami gwintowanymi
10. Obudowa zasuwy
11. Skrzynka uliczna żeliwna
12. Przepust kablowy
13. Przewód tłoczny DN 32
14. Linka do wyciągania pompy
15. Zespół pływakowych regulatorów poziomu
16. Króciec dopływu dla rur PVC 160



BIURO PROJEKTÓW <b>"PRISAN"</b> Lublin, ul. Śródkowa 9/5		Inwestycja SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. MICKIEWICZA W RYKACH - ETAP2		Data 10.2016r.
Funkcja		Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektował:	mgr inż. Piotr Kulik	LUB/0079 /PBS/16		
Opracował:	mgr inż. Magdalena Sompot-Kulik			
Sprawdził:	inż. Hanna Gwiazda	1700/Lb/82		
Inwestor PGKiM Ryki ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki		Tytuł rysunku: Szczegół przepompowni		Stadium P. B-W.
		Branża sanitarna		Skala --
		Nr rys.		6