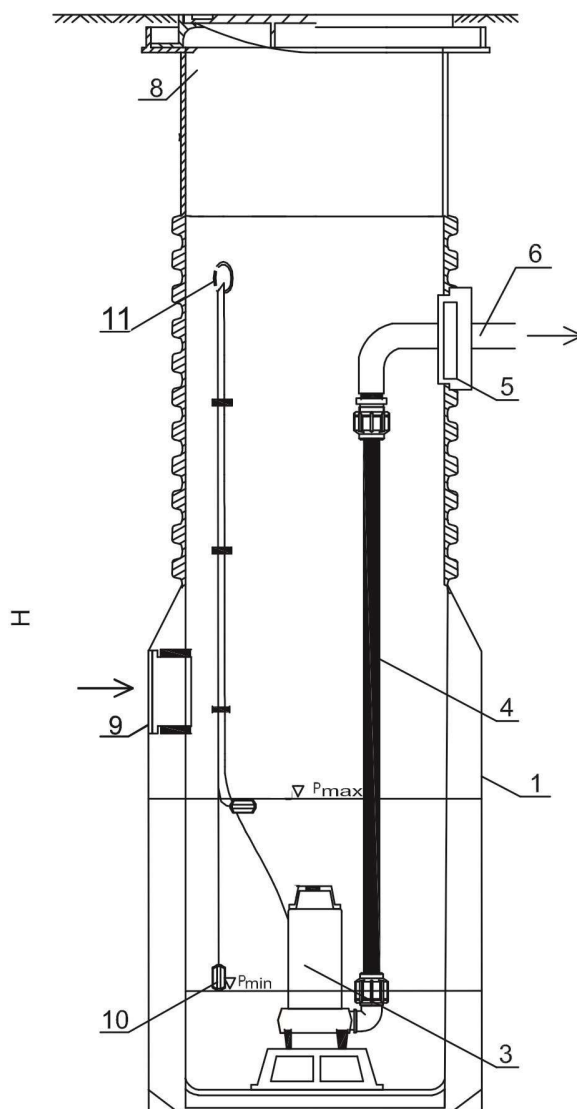


Przepompownia ścieków SP-250 z pompą zatapialną

1. Zbiornik przepompowni SP-250
3. Pompa zatapialna z pływakiem
4. Wewnętrzna instalacja tłoczna z rur PE100 Ø40 (Ø50 ścieki surowe)
5. Przejście szczelne
6. Rurociąg tłoczny do studni chłonnej
7. Śrubunek do łączenia stałej i wyjmowanej wewnętrznej instalacji tłocznej
8. Teleskopowy adapter do włączów
9. Dopływ ścieków - kształtka Ø110, Ø160 "in situ"
10. Pływak regulacyjny
11. Instalacja wentylacji grawitacyjnej i przepustu kablowego 50x250 z uszczelką "insitu" 50/60



KSM Krzysztof Michalski 98-200 Sieradz, Ciołkowskiego 11 NIP 827-146-18-23, REGON 100173973 Tel. 601 392 357, 43 822 35 70		Inwestor: Gmina Kodrąb ul. Niepodległości 7 97-512 Kodrąb	
	Imię i Nazwisko	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Konrad Rozpędzki upr. nr LOD/1794/POOS/11	08.2020	
Skala: Schemat	Przedmiot opracowania: Program Funkcjonalno – Użytkowy Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Kodrąb		
Nr rys. 4	Tytuł rysunku: Schemat przepompowni ścieków		