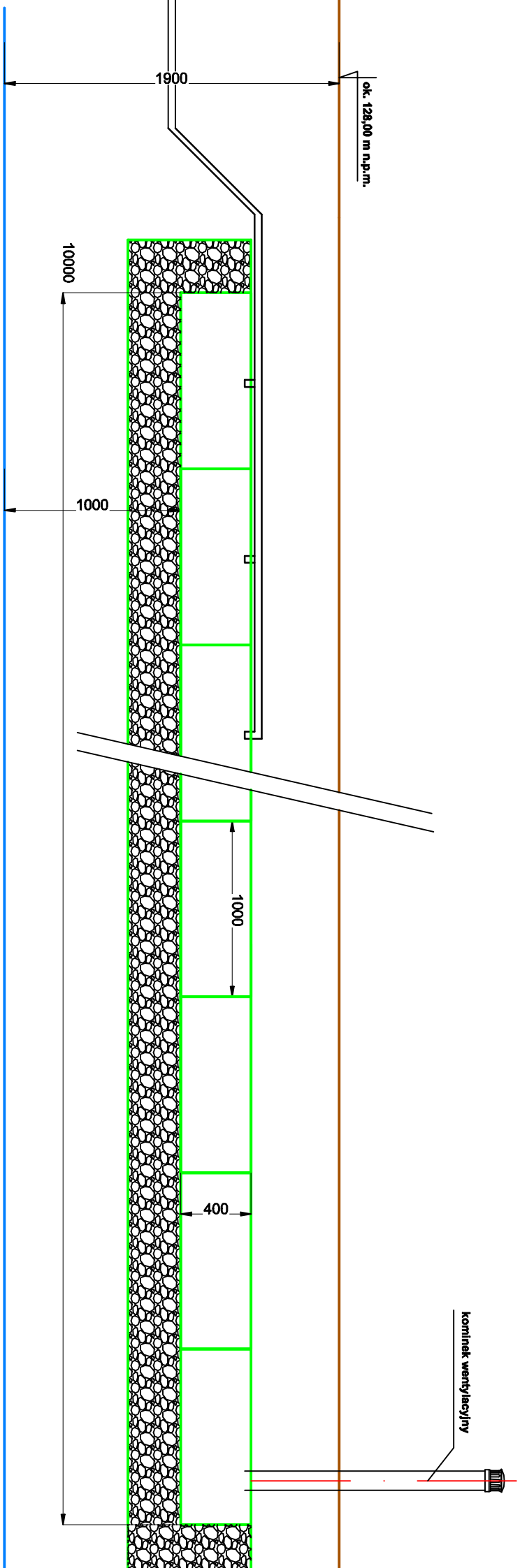


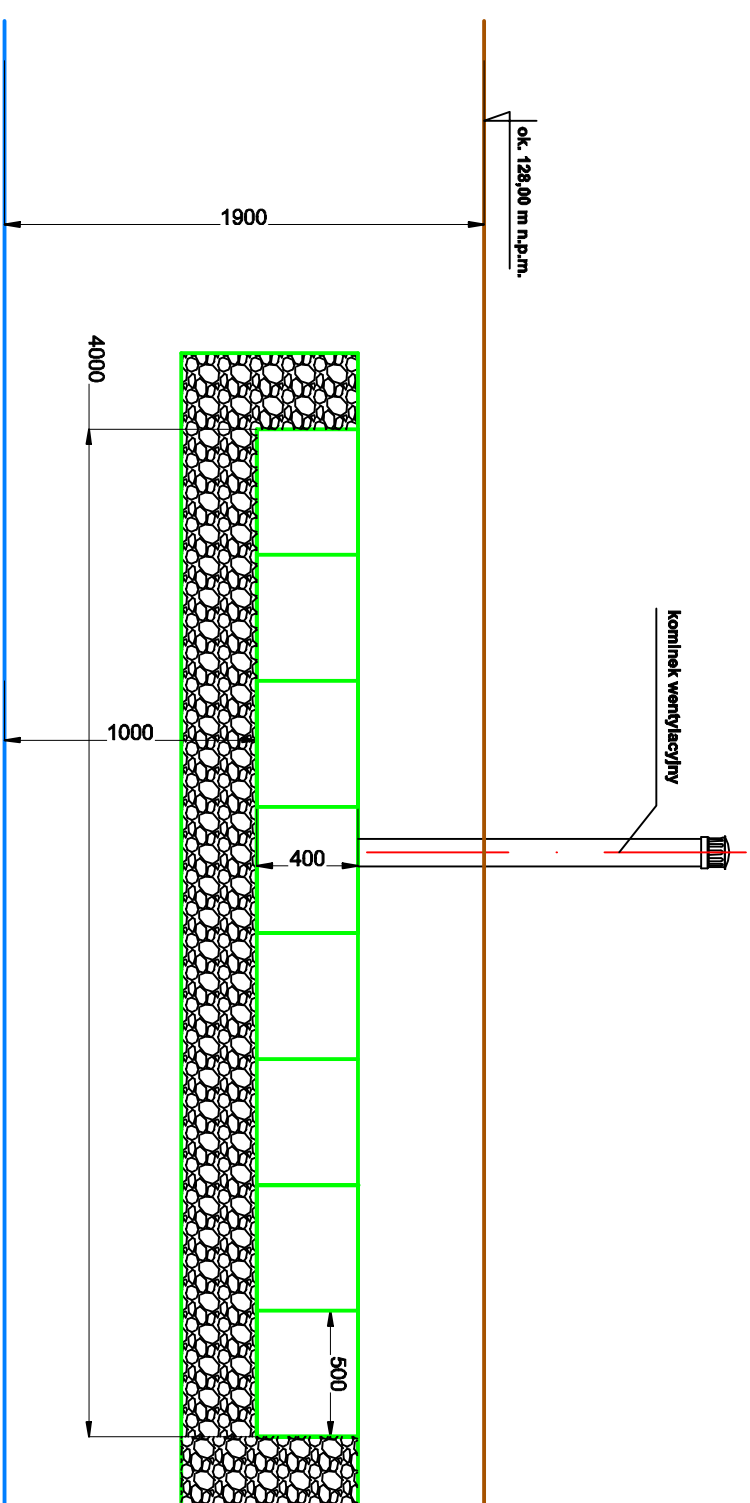
POMPOWNIĄ ŚCIKÓW DESZCZOWYCH

ok. 128,00 m n.p.m.




UWAGI

- układ drenażowo-retencyjny wykonać ze szkrynek 100x50x40;
- cały zbiornik owiniąć jedną warstwą włókny PP;
- układ odpowietrzyć koniwniłem wytłumieniem PVC 110 mm;
- szkrytki wykonać w obsypce żwirowej grubości min 0,3 m i granulacji 8-16 mm;



UWAGI

- układ drenażowo-rehabilitacyjny wykonać ze skrzyżnek 100x50x40;
- cały zbiornik otynkować jedną warstwą wótkiny PP;
- układ odpowietrzyć kominiem wstępnym PVC 110 mm;
- skrzyżniki wykonać w obsypce żwirowej grubości min 0,3 m i granulacji 8-16 mm;

		Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Geodolowska CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp. ul. Siedmich 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sądowski@codex.pl www.codex.pl	
Przedmiot zamówienia:	Budowa punktu zbiórki ścieków komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla Gminy Okonek		System dokumentacji:
Tytuł projektu:	Układ drenażowo-retencyjny - przekrój podłużny, poprzeczny urządzenia wodnego		Projekt wykonawczy
Termin:	Inny /zwazwyczaj	Specyfikacja:	Wzrost:
Projektował:	mgr inż. Robert Ochowiak	Instalacje sanitarne	Data:
Sprawdził:	mgr inż. Maciej Dzikowski	Instalacje sanitarne	Instalacje sanitarne
LUD/1467/PROG.10		1:30	
2016		2016	