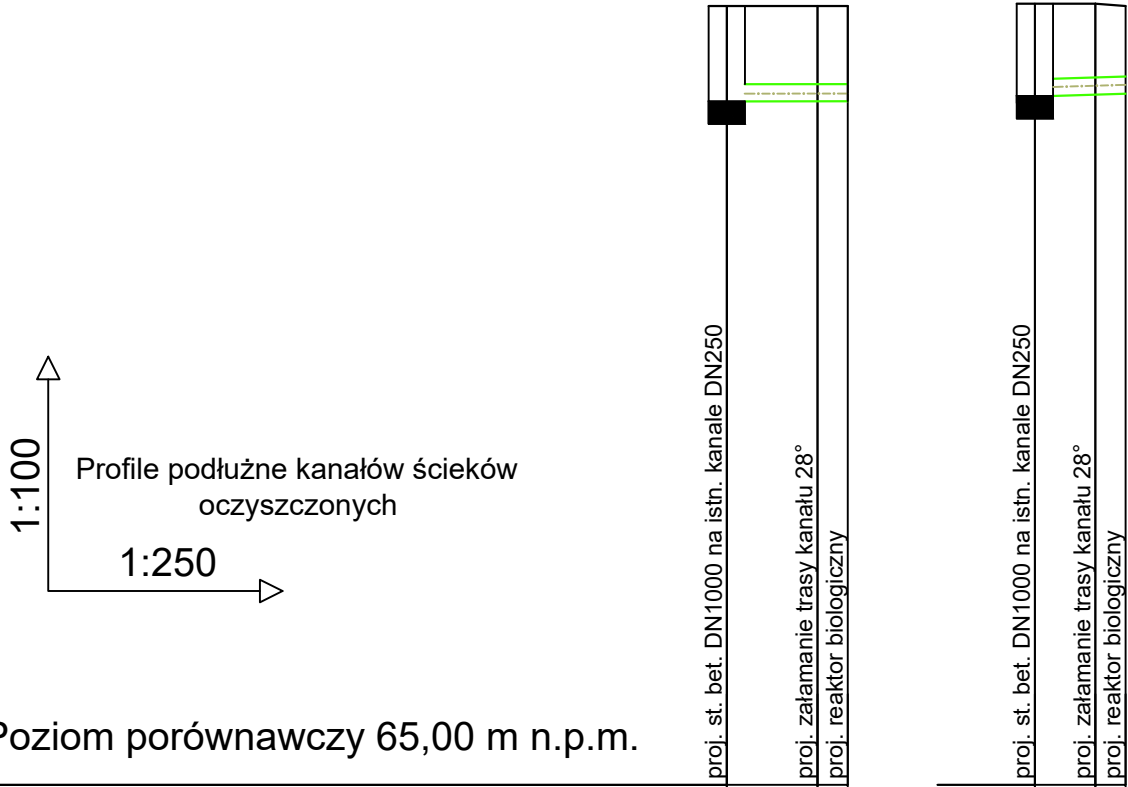


PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W STRYKOWIE
PROFILE PODŁUŻNE KANAŁÓW ŚCIEKÓW
OCZYSZCZONYCH
SKALA 1:100/250



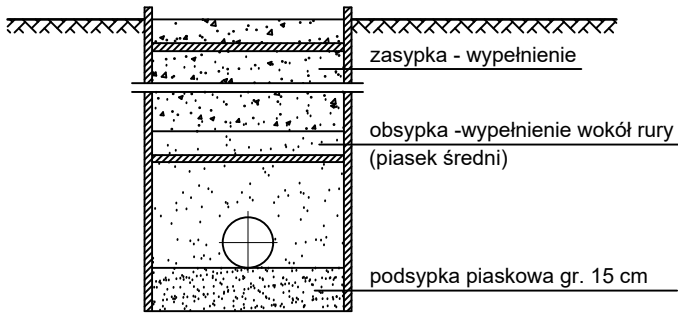
Poziom porównawczy 65,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	75,30	75,30	75,30	75,30
Rzędna terenu istniejącego	75,30	75,30	75,30	75,30
Rzędna dna kanału	74,03	74,04	74,04	74,14
Zagłębienie dna kanału [m]	1,27	1,26	1,26	1,16
Odległości [m]		3,00	1,00	2,00
Średnice, materiał	Ø250 PE			
Spadek	4,0 ‰			
Długość trasy [m]	0,00	3,00	4,00	0,00

SO1 SO2
Ob. 21.1.

SO3 SO4
Ob. 21.2.

- Kanał układać na podsypce piaskowej gr. 15 cm
- Przekrój przez wykop - schemat



- Wskaźnik zagęszczenia wg opisu technicznego.


OZNACZENIA:

— — — — — Teren istniejący

— — — — — Projektowany kanał

UWAGA:

- rzędne istniejącego uzbrojenia należy zweryfikować przekopami próbnymi przed przystąpieniem do prac, w przypadku odstępstwa powiadomić projektanta,
- Wszystkie rzędne obiektów istniejących podane są jako prawdopodobne.

ESKO Consulting Sp. z o.o. ul. Sikorskiego 19; 65-454 Zielona Góra tel. (68) 451-85-86, fax (68) 451-85-85 e-mail: sekretariat@esko.org.pl			
Zadanie inwestycyjne:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Strykowie, gm. Stęszew		
Obiekt:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW		
Adres obiektu:	Działki nr 462/18 obręb 0015 Strykowo, jedn. ewidencyjna 302114_5.		
Stadium projektu:	PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY	Nr rys.	PT-T-17
Branża:	TECHNOLOGICZNA		
Tytuł rysunku:	PROFILE PODŁUŻNE KANAŁÓW ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH		Skala: 1:100/250
	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień/specjalność:	Podpis/data:
Projektował:	dr inż. Barbara Jachimko	LBS/0090/POOS/12 BRANŻA SANITARNA	13.03.2024 r.
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Baczmański	14/93/ZG BRANŻA SANITARNA	13.03.2024 r.