

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W STRYKOWIE
PROFILE PODŁUŻNE RUROCIĄGÓW OSADU Z
REAKTORÓW DO POMPOWNI OSADÓW
SKALA 1:100/250

1:100
1:250

Profile podłużne rurociągów osadu z reaktorów do pompowni osadów

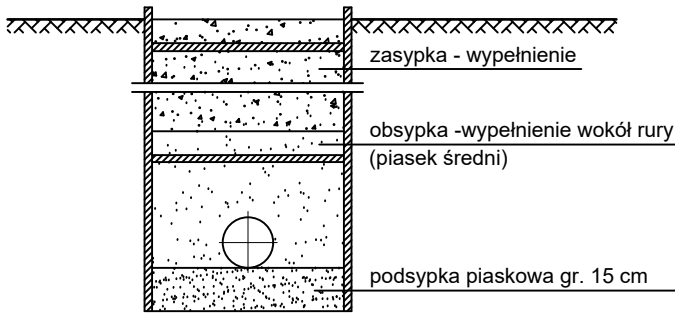
Poziom porównawczy 65,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	75,30	75,30	75,30
Rzędna terenu istniejącego	77,30	77,30	77,30
Rzędna osi rurociągu [m]	73,27	73,35	73,64
Zagłębienie osi rurociągu	2,03	1,95	1,66
Odległości [m]	1,50	4,50	
Średnice, materiał	65,8 ‰ Ø160 PE		
Długość trasy [m]	0,00	1,50	6,00

Os. 3.
Ob. 21.1.
Ob. 23.

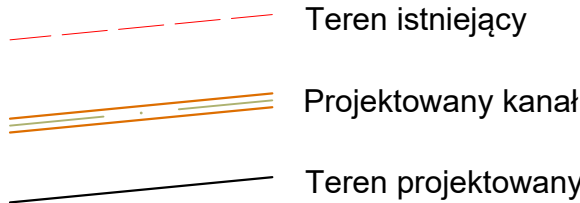
Os. 4.
Ob. 21.2.
Ob. 23.

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



- Wskaźnik zagęszczenia wg opisu technicznego.

OZNACZENIA:



- 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-18
Branża:	TECHNOLOGICZNA		
Tytuł rysunku:	PROFILE PODŁUŻNE RUROCIĄGÓW OSADU Z REAKTORÓW DO POMPOWNI OSADÓW		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.