

Profil podłużny przez urządzenia na oczyszczalni ścieków w Kłodzku – ścieki sanitarne – wyłączenie OWT

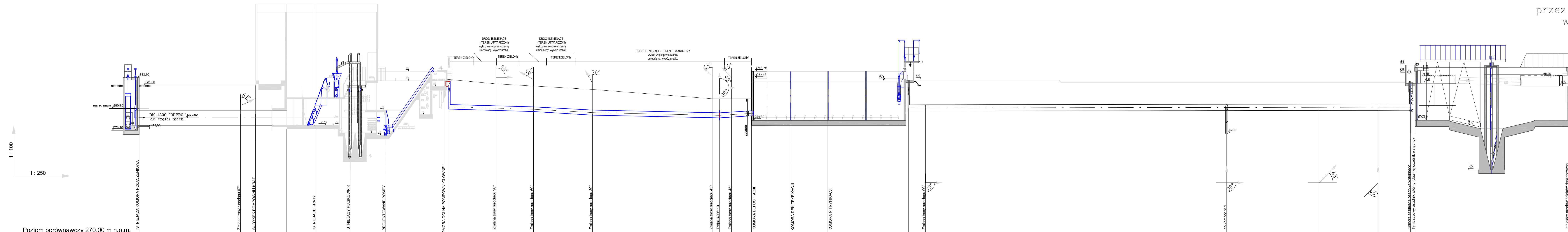
MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KŁODZKU

Rys. 5 Profil przepływu ścieków

przez układ technologiczny oczyszczania ścieków

w okresie wyłączenia osadnika wtórnego


Skala 1:100/1:250



1 : 100  
1 : 250

Ścieki oczyszczone istniejącym kanałem odpiwowym DN 800 "WIPRO" do odbiornika

Poziom porównawczy 270,00 m n.p.m.	
Rzędna terenu istniejącego	281,80   282,30   281,80   282,30   282,00   282,53   282,20   282,50   281,00   281,00   281,00   281,00   281,00   281,50   281,00   281,50   281,00   281,50   281,50   281,50   281,50   281,50   281,50   281,50
Rzędna dna rurociągu	279,50   279,70   279,90   279,90   280,35   280,26   280,17   279,91   279,67   279,69   279,75   279,85   280,30   280,30   280,35   280,35   280,35   280,35   280,35   280,35   280,35   280,35   280,35   280,35
Zagłębienie osi rurociągu [m]	2,30   2,40   2,40   2,40   2,17   1,84   2,03   1,84   1,33   1,31   1,25   1,15   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00
Odległości [m]	18,00   3,00   6,00   32,50   9,00   7,50   12,00   24,00   1,50   2,50   4,50   27,00   3,40   60,10   18,40   15,60   6,50
Średnice, materiał	Ø 1200 "WIPRO"   Ø 450GRP   Ø 450GRP   Ø 450GRP   Ø 450GRP   Ø 450GRP   Ø 500 stal
Spadki	0,0 %   1,0 %   1,0 %   2,16 %   1,0 %
Długość [m]	0,00   18,00   21,00   27,00   0,00   9,00   16,50   28,50   52,50   54,00   56,50   81,00   0,00   3,40   63,50   81,90   97,50   104,00

<small>ESKO-CONSULTING Sp. z o.o.                  ul. Śnieżna 112/36, 53-111 Wrocław                  BIURO: ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra                  tel. (68) 451-85-86, fax (68) 451-85-85                  e-mail: sekretariat@esko.org.pl</small>		
Branta	TECHNOLOGICZNA	
Zadanie inwestycyjne	MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KŁODZKU	Skala: 1:100/1:250
Stan: projekt	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rys: 5/8T
Tytuł rysunku: PROFIL PRZEPIYU ŚCIEKÓW PRZEZ UKŁAD TECHNOLOGICZNY OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW W OKRESIE WYŁĄCZENIA OSADNIKA WTÓRNEGO		
Projektował:	mgr inż. Bożena Markowska	Nr upr.: 16/2000/GW 11.2015.
Projektował:	dr inż. Barbara Jachimko	Nr upr.: LBS/0030/POOK/12 11.2015.
Opracował:	mgr inż. Paula Matejska	11.2015.
Sprawił:	mgr inż. Bożena Baczmańska	Nr upr.: 21/2001/GW 11.2015.