

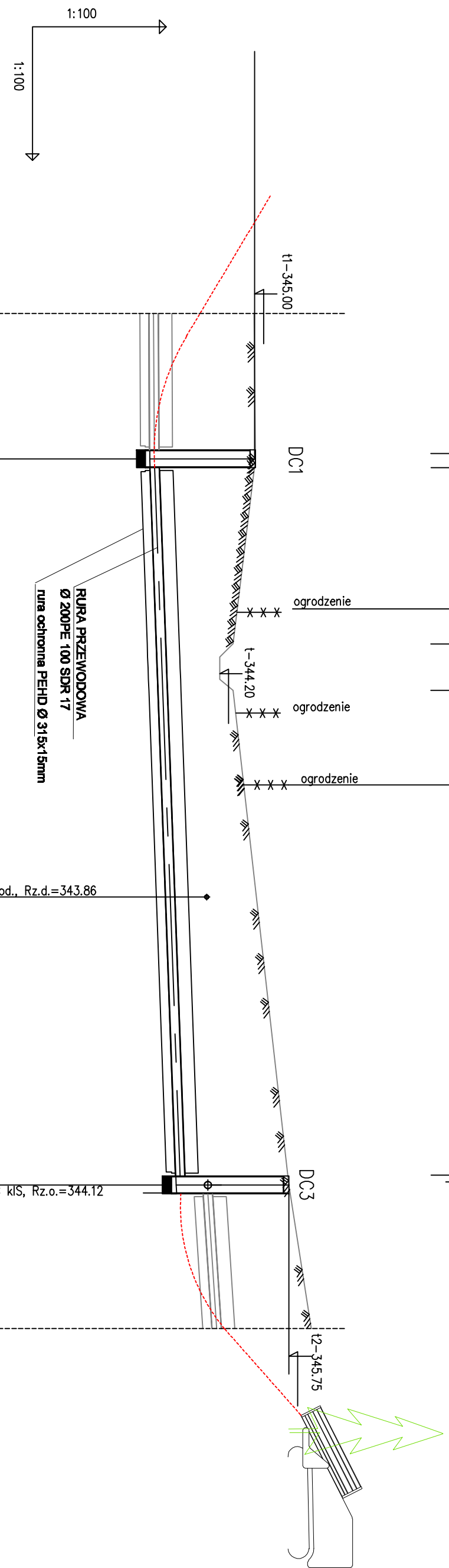
PRZEJŚCIE KANALIZACJĄ SANITARNAJĄ 200 PE 100 SDR 17 PRAWOBREŻNYM DOPŁYWEM SARKANDROWCA

SKALA 1:100

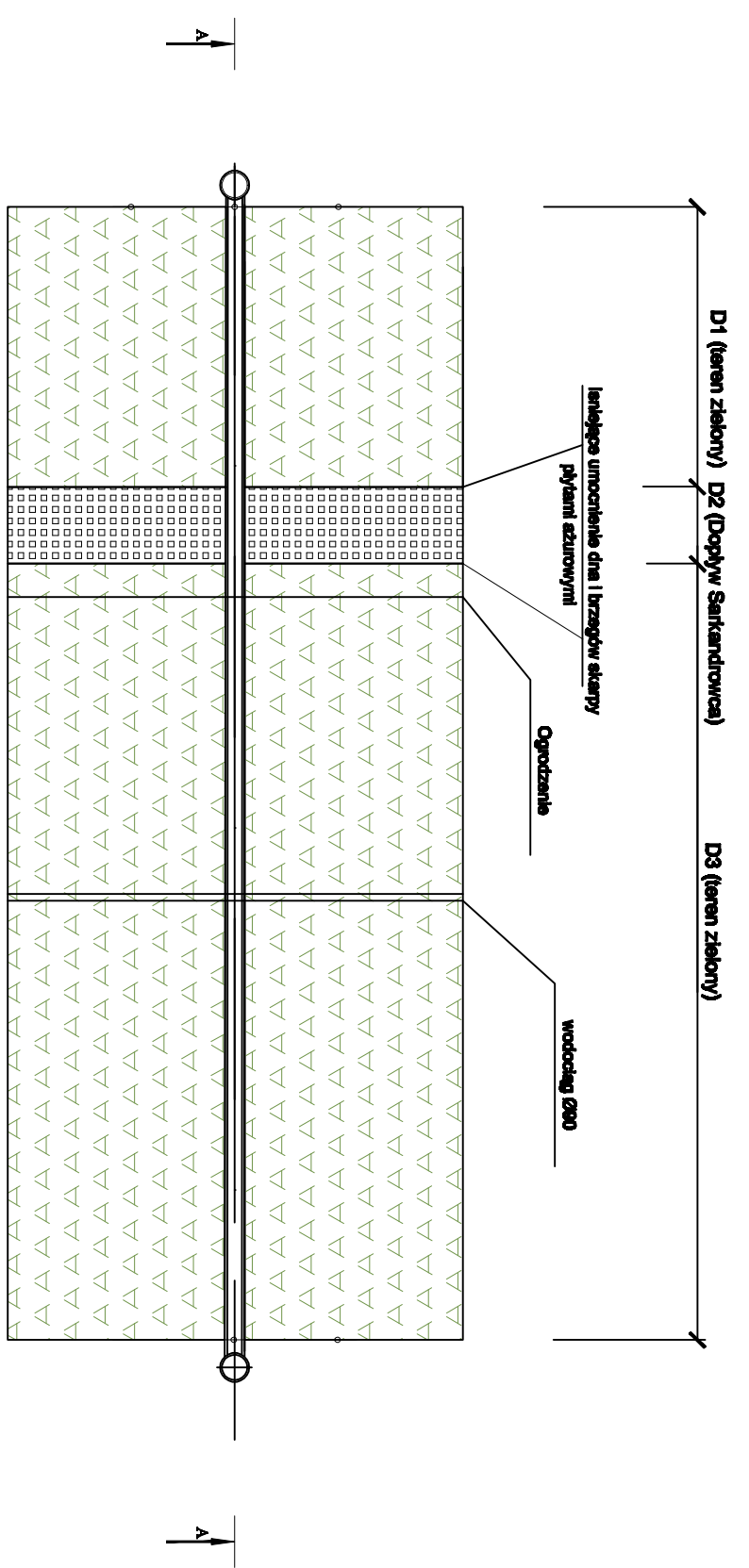
METODA BEZWYKOPLOWA - PRZEWIERT STEROWANY - L (16,30m)

D1 (linia zlotowy) D2 (dopływ Sarkandrowca) D3 (linia zlotowy)

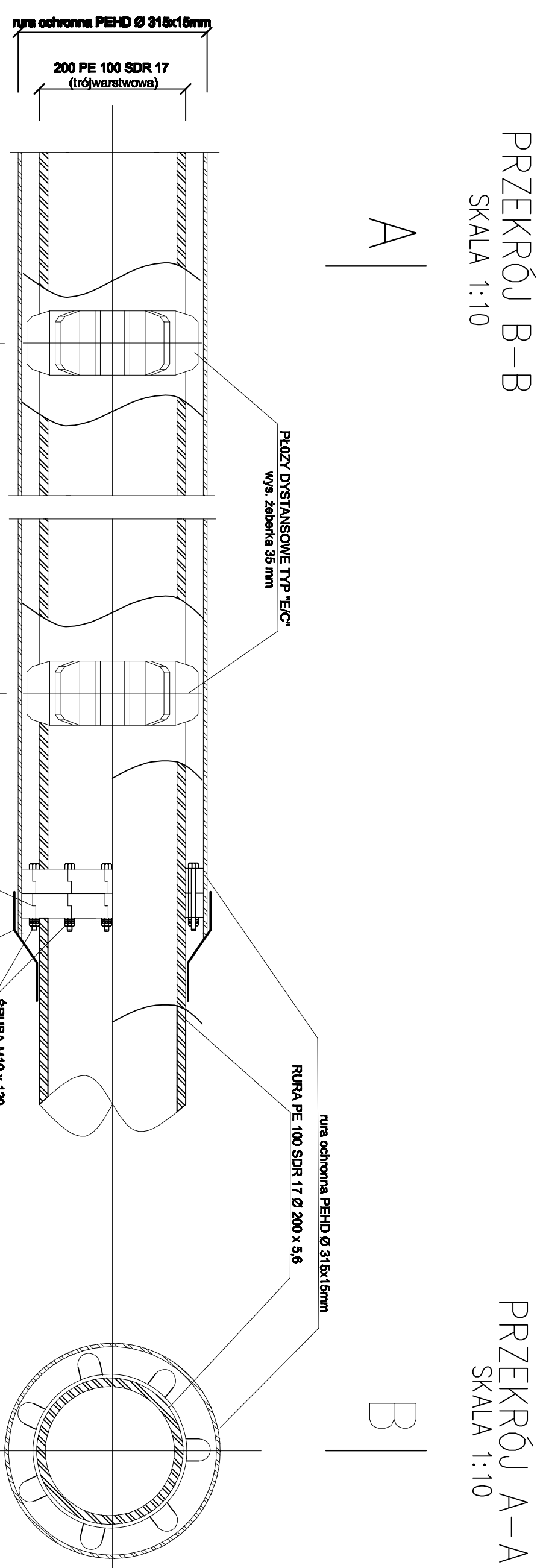
TEREN SZKARU PRZEJŚCIA OPRACOWANIA



POZIOM PORÓWNAWCZY	335.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	345.00
RZĘDNA DNA KANAŁU	342.63
RZĘDNA DNA WYKOPU	342.43
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.37
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.6%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	16.50m
ODLEGŁOŚCI	16.30
HEKTOMETRY	16.50



SZCZEGÓŁ PRZEJŚCIA RUROCIĄGU



PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1:10

PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:10

NR PRZEJŚCIA		(DC1-DC3)
WARTOŚCI		Długość Sanitarna
L [m]	16,30	
Ś ₁ [mm]	200 x 5,6	
Ś ₂ [mm]	315 x 15	
i = ‰	3,6%	
D1 [m]	3,65	
D2 [m]	1,05	
D3 [m]	10,60	
l [m]	344,20	
h [m]	345,00	
t ₁ [m]	345,75	

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ
RURA PRZEWODOWA (trójwarstwowa) (kanalizacja) PE 100 SDR 17 Ø 200	16,30m
rura ochronna PEHD Ø 316x15mm	16,30m
MANISZETA TYPU "N" DN 200 x 260	2 szt.
LANCUCH USZCZELNIACY EU4	2 szt.
PROZT. DYSTANSOWE TYPU "EC" wys. płazy 38 mm	12 szt.

"ŚRODOWISKO"

BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI
INWESTYCYJNYCH EKOLOGICZNYCH
M.M.: ŚRODOWISKO@WP.PL

43-300 BIELSKO-BIALA, UL. HARCERSKA 6A
TEL/FAX: (033) 497-30-08/497-08-46
WWW.SRODOWISKO.COM.PL

INWESTOR: URZĄD MIASTA CIESZYN ul. Rynek 1 43 - 400 Cieszyń

ZADANIE: Uporzędowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej

Temat: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej przy ulicy Piłsudy i Przypiękatego w Cieszynie

Skadłum: Projekt wykonawczy Branża: INSTALACYJNA

Rysunek: Przejście pod ciekłem wodnym (DC1-DC3) dopływ potoku Sarkandrowca 1:100

Projektował: mgr inż. Teresa Szandol

Opracował: inż. Ewa Maliszak

nr upr.bud.BB60/77

Skala: 1:100

Data: 01.2008