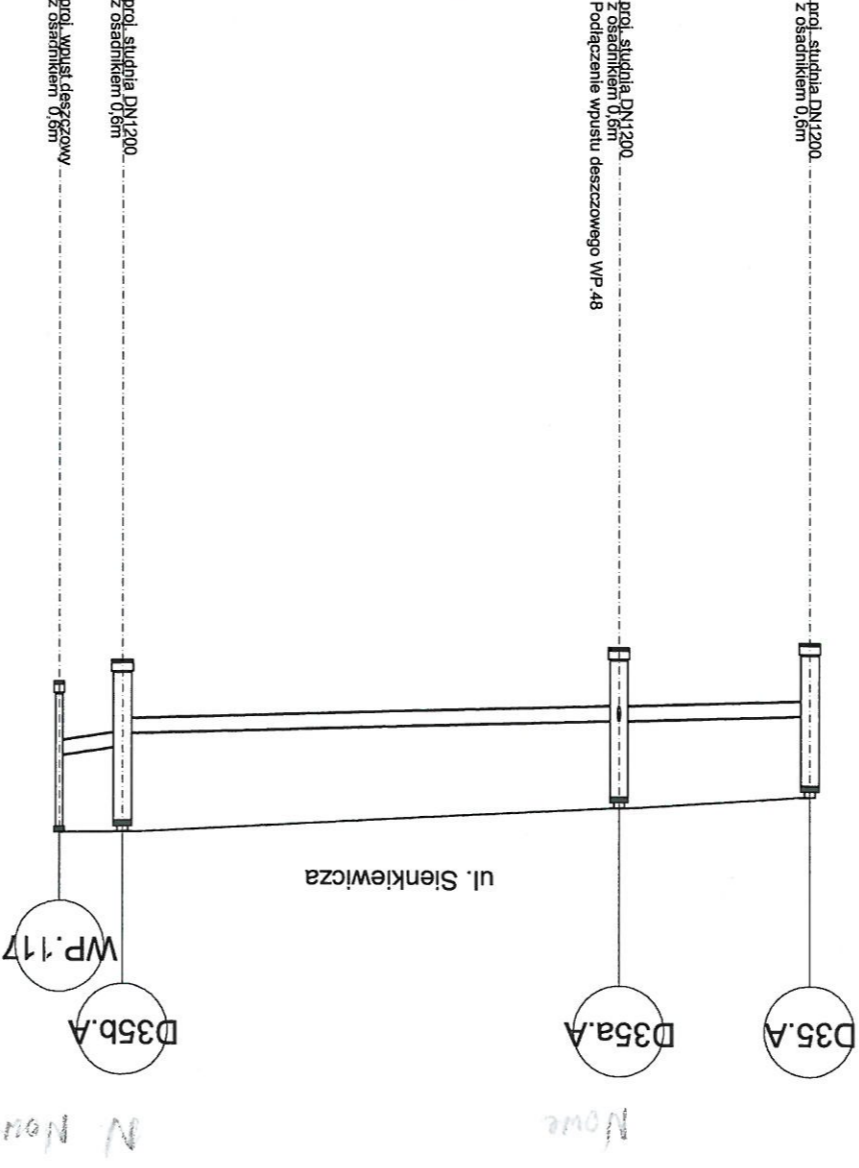


Długość trasy [m]	Srednice, materiał	Odległości [m]	Zagłębienie dna kanatu [m]	Rzędna dna kanatu	Rzędna terenu istniejącego	Rzędna terenu projektowanego
0,00	Spadek		1,27	29,43	30,70	30,70
12,60	5,6%	12,60	1,35	29,50	30,85	30,85
45,20	5,8%	32,60	1,50	29,69	31,19	31,19
49,35	23,1‰	4,15	1,31	29,88	31,19	31,19

Poziom porównawczy 20,00 m n.p.m.



**Jednostka projektowa:**  
**NORD•Investments•SA**  
 80-748 Gdańsk, ul. Chmielna 26  
 tel. 58 30569 38-39, fax 58 305 69 40

**Obiekt,**  
 adres inwestycji:  
 Nazwa rysunku:

**Przebudowa dróg osiedlowych na terenie Gminy Pszczółki**  
**Profil podłużny podłączenia wpustu**  
**ul. Sienkiewicza**

**Imię i nazwisko**  
**Jan Rzeźnik**

**Projektował:**  
 mgr inż. Danuta Wołowska

**Opracował:**  
 mgr inż. Wojciech Damps

**Sprawdził:**

**Investor:**  
 Gmina Pszczółki, 83-032 Pszczółki,  
 ul. Pomorska 18

**Numer uprawnień**  
 Specjalność

**Nr archiwalny:**  
**2920/2011**

**Data:** 2011.11

**Rys. nr**  
**S-26**

**Skala:**  
**1:100/500**

**Branża:**  
**S**

**Stadium:**  
**PB i W**

**Podpis**

**Profil podłużny podłączenia wpustu**  
 ul. Sienkiewicza  
 skala 1: 100/500