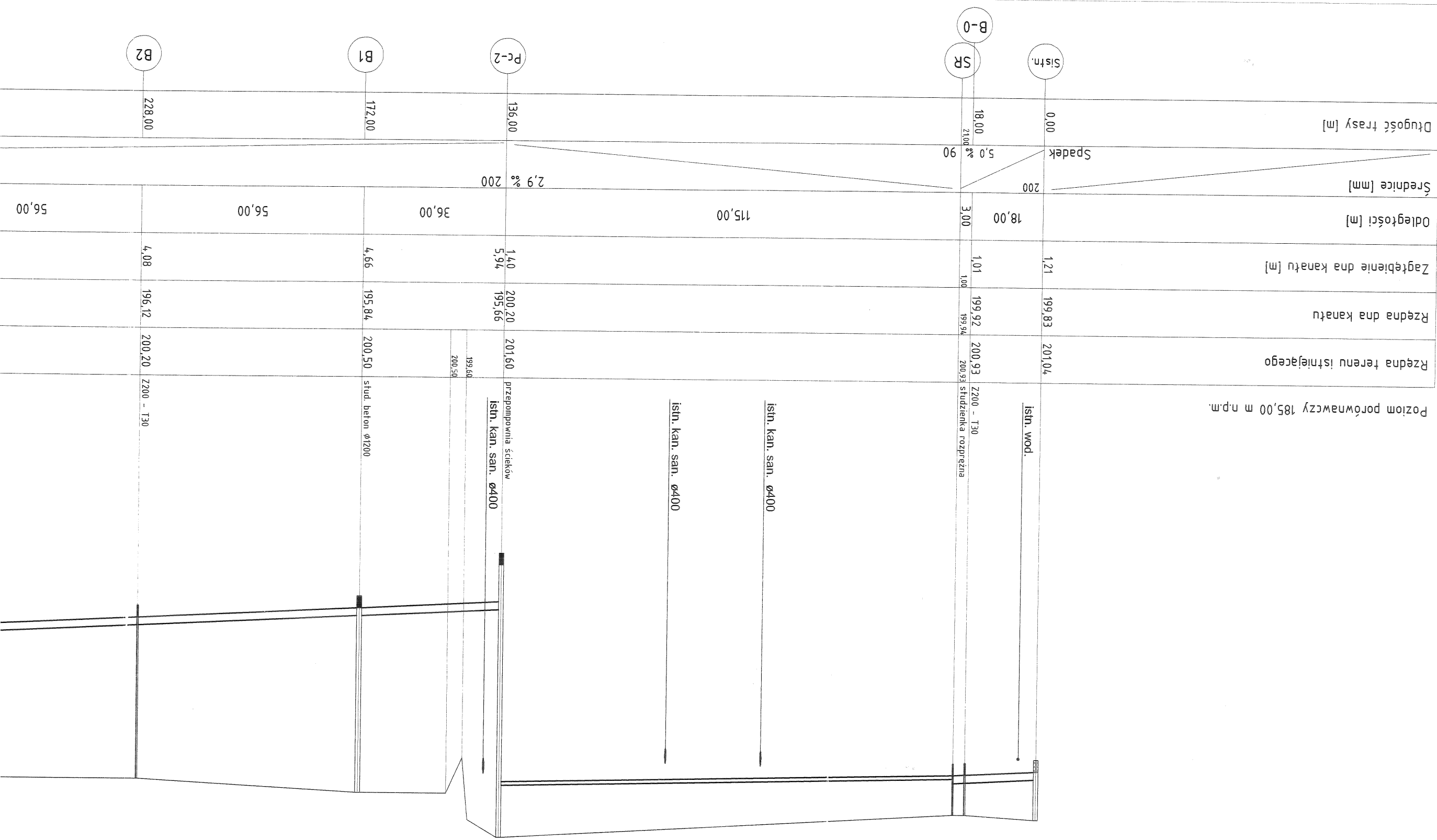
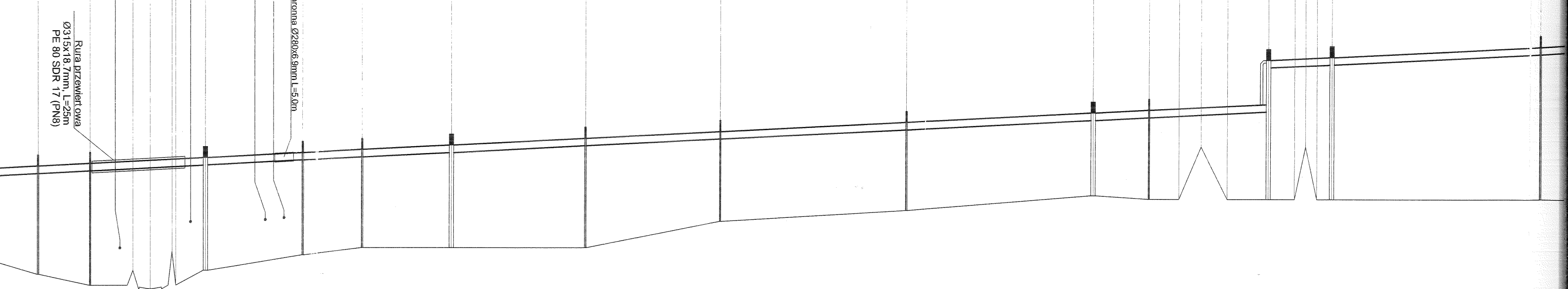


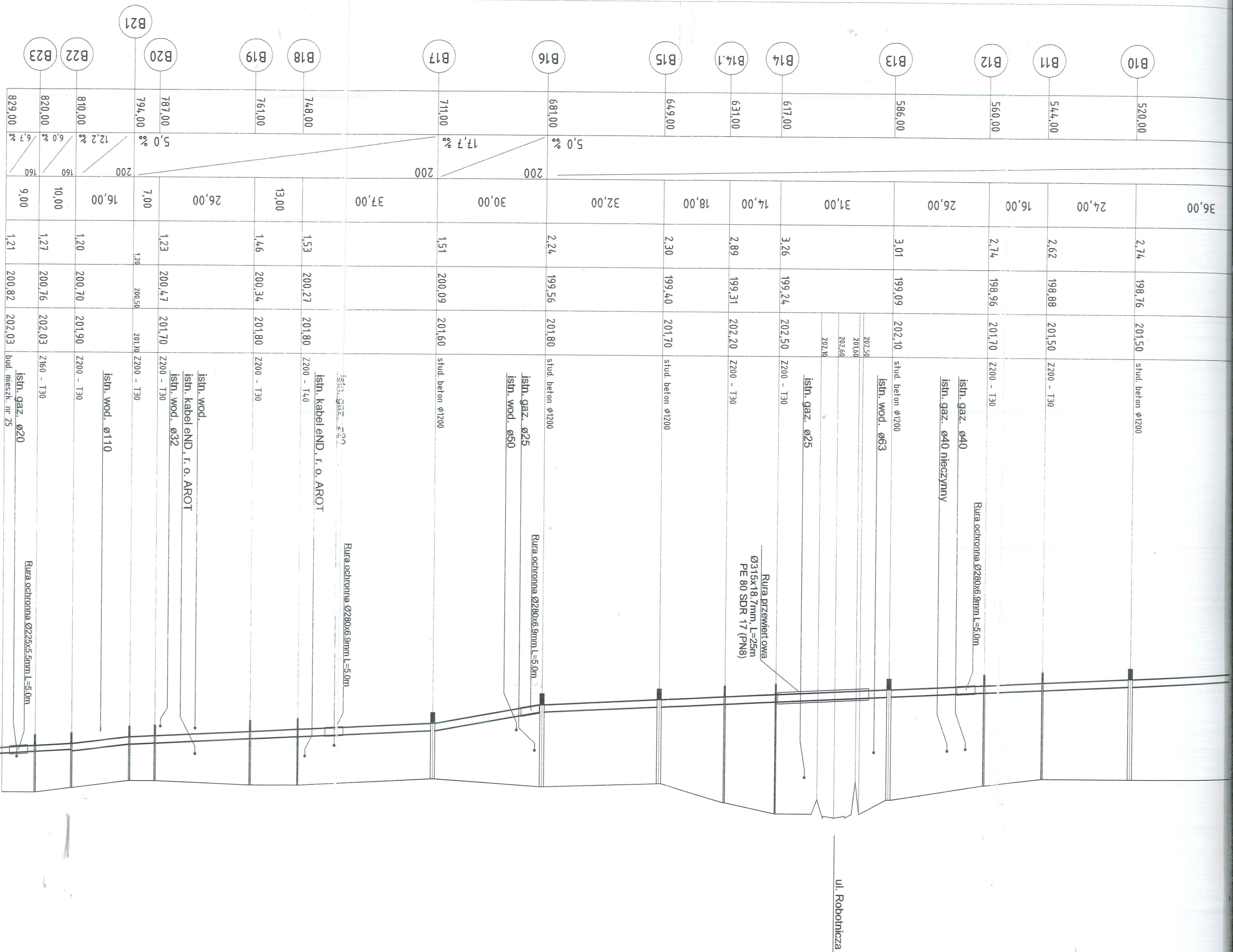
Poziom porównawczy 185,00 m n.p.m.



B2	228,00	4,08	196,12	200,20	Z200 - 130	
B3	284,00	3,80	196,40	200,20	stud. beton ø1200	
B4	301,00	3,72 2,54	196,48 197,66	200,20	stud. beton ø1200	
B5	333,00	2,38	197,82	200,20	Z200 - 130	
B6	348,00	2,20	197,90	200,10	stud. beton ø1200	
B7	398,00	2,35	198,15	200,50	Z200 - 130	
B8	448,00	2,40	198,40	200,80	Z200 - 130	
B9	484,00	2,93	198,57	201,50	Z200 - 130	
B10	520,00	2,74	198,76	201,50	stud. beton ø1200	
B11	544,00	2,62	198,88	201,50	Z200 - 130	
B12	560,00	2,74	198,96	201,70	Z200 - 130	
B13	586,00	3,01	199,09	202,10	stud. beton ø1200	
B14	617,00	3,26	199,24	202,50	Z200 - 130	
B14.1	631,00	2,89	199,31	202,20	Z200 - 130	



ul. Robotnicza



Jednostka Projektowa:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe
"RESKO" Sp. z o.o. w Rzeszowie**

Projektował:	mgr inż. S. Chudziński	107/98
Opracował:	mgr inż. P. Szyndlar	
Sprawdził:	mgr inż. R. Kempa	PDK/0004/POOS/08

Adres obiektu budowlanego:

**Kanalizacja sanitarna
dla terenu Os. Czekał
w Ropczycach**

Nazwa rysunku:
PROFILE KANALIZACJI

Stadium:

P.W.

7

Skala:

1:1000/100