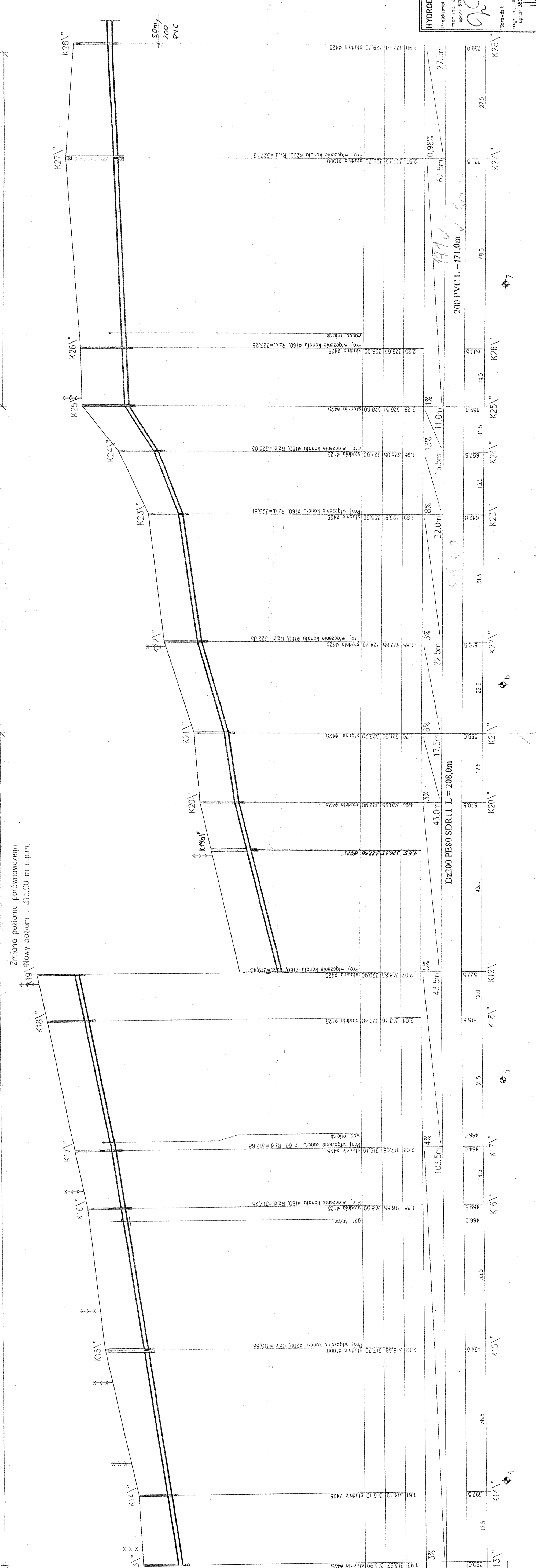
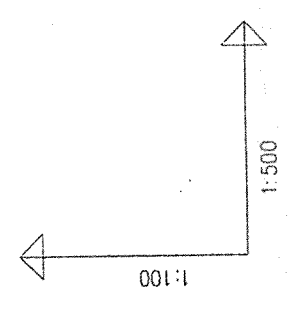


droga zwirowa utwardzona

przewiert sterowany

Zmiana poziomu porównawczego
 Nowy poziom : 315.00 m n.p.m.

Zmiana poziomu porównawczego
 Nowy poziom : 305.00 m n.p.m.



POZIOM FORÓWNAWCZY	285.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
SREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	

studnia ø425	1.93	313.97	315.90	3%	38.0	K13"		
studnia ø425	1.61	314.49	316.10		197.5	K14"	17.5	4
studnia ø1000	2.12	315.58	317.70		434.0	K15"	36.5	
studnia ø425	1.85	316.65	318.50		469.5	K16"	35.5	
studnia ø425	2.02	317.08	319.10		484.0	K17"	14.5	5
studnia ø425	2.04	318.36	320.40		515.5	K18"	31.5	
studnia ø425	2.07	318.83	320.90		527.5	K19"	12.0	
studnia ø425	1.92	320.99	322.90		570.5	K20"	57.5	
studnia ø425	1.70	321.50	323.20		588.0	K21"	17.5	
studnia ø425	1.89	322.85	324.70		610.5	K22"	22.5	6
studnia ø425	1.69	323.81	325.50		642.0	K23"	31.5	
studnia ø425	1.95	325.05	327.00		657.5	K24"	15.5	
studnia ø425	2.29	326.51	328.80		669.0	K25"	11.5	
studnia ø425	2.25	326.65	328.90		683.5	K26"	14.5	
studnia ø1000	2.57	327.13	329.70		731.5	K27"	48.0	7
studnia ø425	1.90	327.40	329.30		759.0	K28"	27.5	

Dz200 PE80 SDR11 L = 208,0m

200 PVC L = 171,0m

191,0

81,00

27,5m

HYDROEKO Jerzy Jarzqb 43-400 Cieszyń, ul. Z. Kosak-Szakowskiej 10/14
 Projektant: ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyń
 mgr inż. J. Jarzqb upr.nr 370/07 kt
 Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej
 ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyń
 Temat: Projekt kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Katowickiej, Mojowej i Szarotki w Cieszyźnie - etap II
 Tytuł rys.:
 Sprawdził: mgr inż. A. Jarzqb upr.nr 389/07 kt
 Data: 10.2004
 Nr spec.: 12/04
 Skala: 100:500
 Nr rys.: 11