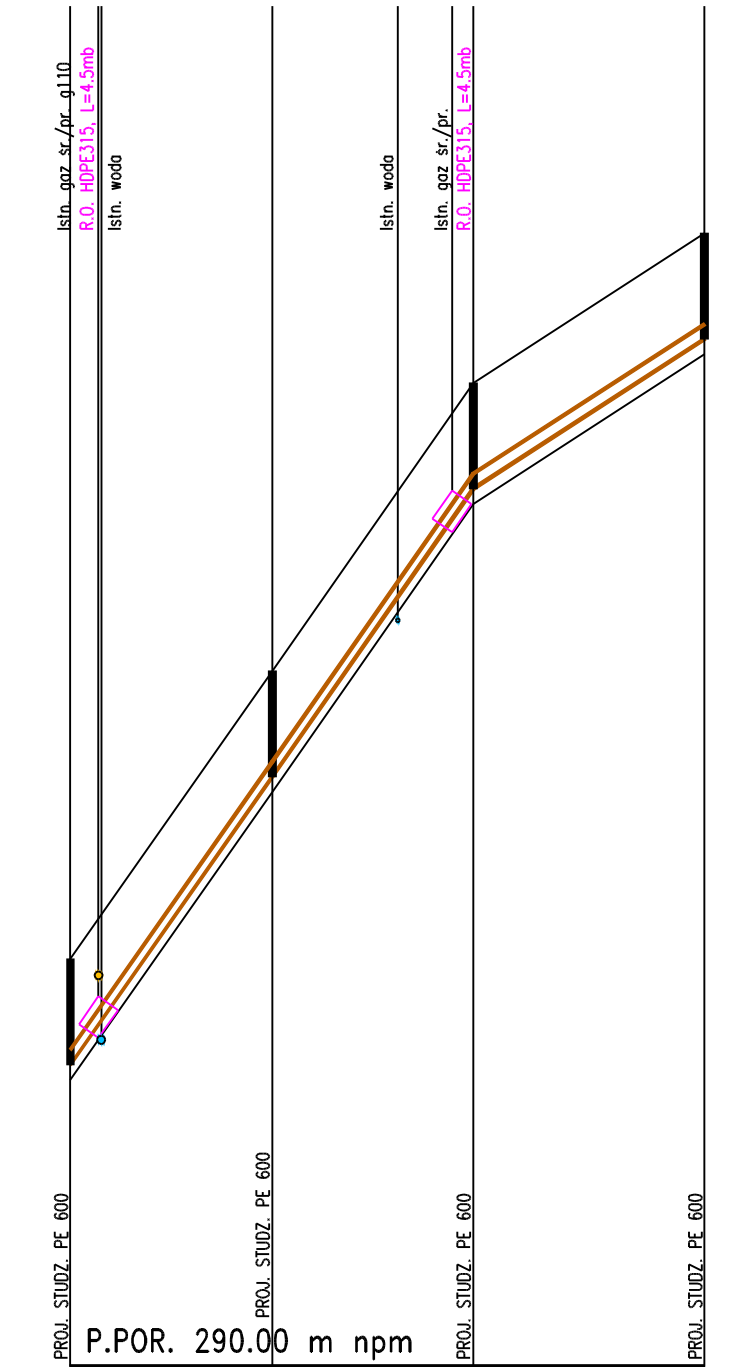
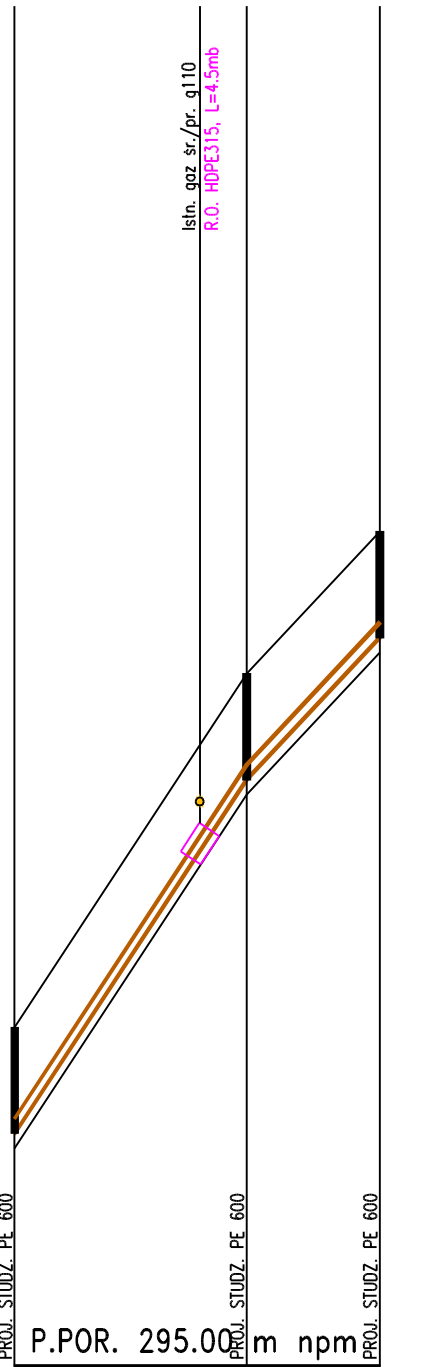


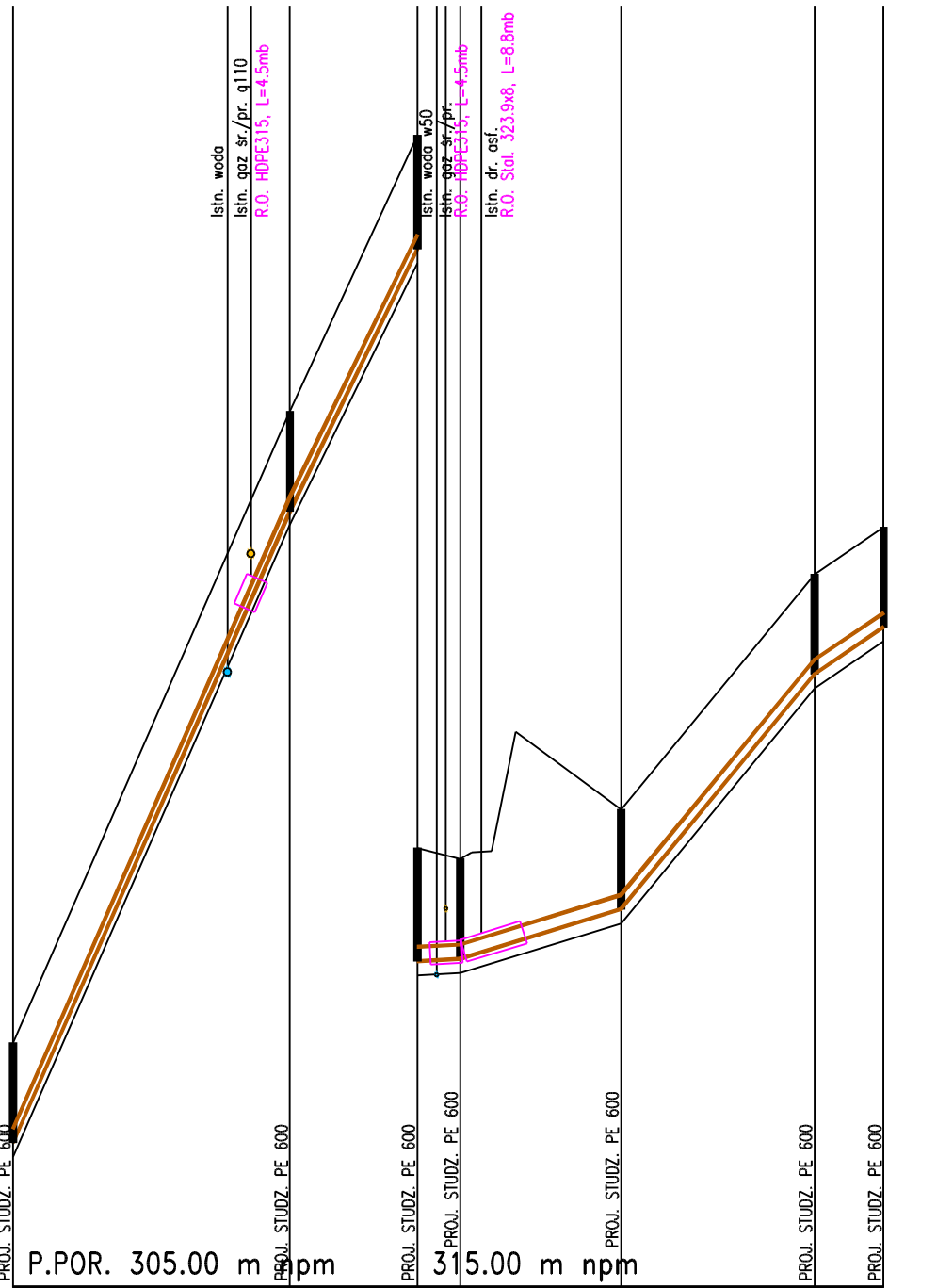
RZĘDNE TERENU ISTN. [mnpm]	293.46	295.60	300.77
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU [mnpm]	292.06	294.20	297.58
GŁĘBOKOŚCI [mppt]	1.40	1.40	3.19
SPADKI / MATERIAŁ [%]	8.53%	11.06%	
	PVC200 SN8	PVC200 SN8	
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI [m,mb]	0.00	25.1	30.6
	25.10	55.70	
OZNACZENIA	V9	V9.1	V9.2
HEKTOMETRY [hm]	0	0+55.7	



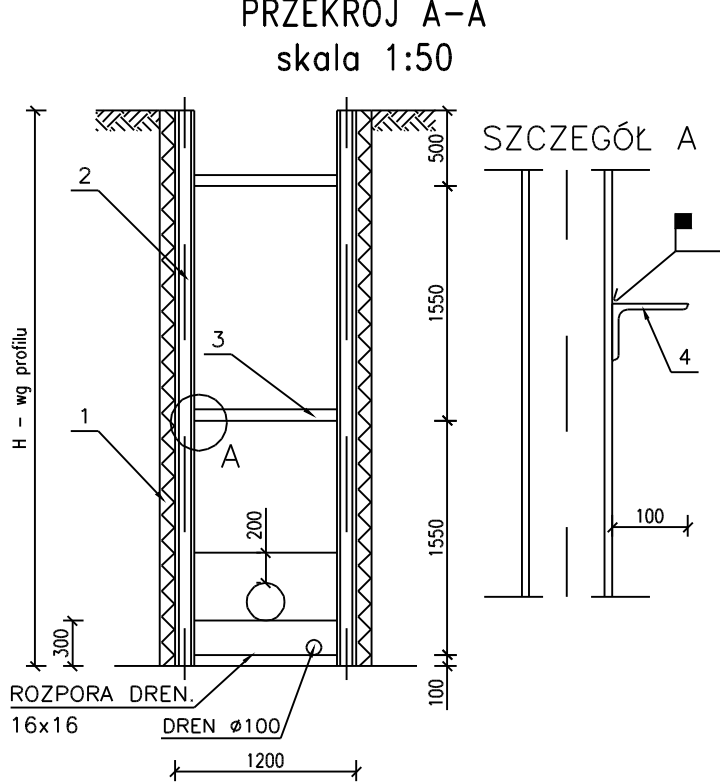
295.40	299.21	303.02	305.00
294.00	297.81	301.62	303.60
1.40	1.40	1.40	1.40
14.27%	14.32%	6.47%	
PVC200 SN8	PVC200 SN8	PVC200 SN8	
26.7	26.6	30.6	
26.70	53.30	83.90	
V10	V10.1	V10.2	V10.3
0	0+83.9		



299.49	304.17	306.05
298.09	302.77	304.65
1.40	1.40	1.40
15.24%	10.68%	
PVC200 SN8	PVC200 SN8	
30.7	17.6	
30.70	48.30	
V14	V14.1	V14.2
0	0+48.3	



308.44	317.31	321.18	321.72	325.02	325.68
307.04	315.91	319.59	319.62	320.32	323.62
1.40	1.40	1.59	1.40	1.40	1.40
22.80%	20.56%	0.50%	3.10%	12.13%	6.80%
PVC200 SN8	PVC200 SN8	PVC200 SN8	PVC200 SN8	PVC200 SN8	PVC200 SN8
38.9	17.9	6.0	22.6	27.2	9.7
38.90	56.80	62.80	85.40	112.60	122.30
V17	V17.1	V17.2	V17.3	V17.4	V17.5
0	1				



Wymiary podano w mm.

POZ.	PRZEDMIOT	MATERIAŁ
1	Wypraski stalowe	
2	I160	St3Sx
3	Rura Ø70x5	
4	L100x75x8	St3Sx

WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM ZASTRZEŻONE.  
PRZERYSIOWYWANIE LUB KOPIOWANIE DOWOLNĄ TECHNIKĄ JEST ZABRONIONE I  
STANOWI NARUSZENIE PRAW AUTORSKICH.

©PRO-IN-MAT

NAZWA I ADRES OBIEKTU: PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ ZAŁAS-WSCHÓD, SANKA, FRYWAŁD – GMINA KRZESZOWICE, WOJ. MAŁOPOLSKIE GM. KRZESZOWICE, ul. OGRODOWA 1, 32-065 KRZESZOWICE		
PRZEDMIOT RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI		
PROJEKTANT: mgr inż. Marek MATYJEWICZ BUA 8346/132/ i 169/88 specjalność instalacje i sieci sanitarne	DATA/PODPIS: 03.2007.	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Anna CZAJA	DATA/PODPIS: 03.2007.	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz PABJAN S-199/02 specjalność instalacje i sieci sanitarne	DATA/PODPIS: 03.2007.	
DATA: 03.2007.	SKALA: 1: 100 1000	NR RYS.: 62 NR STR.: