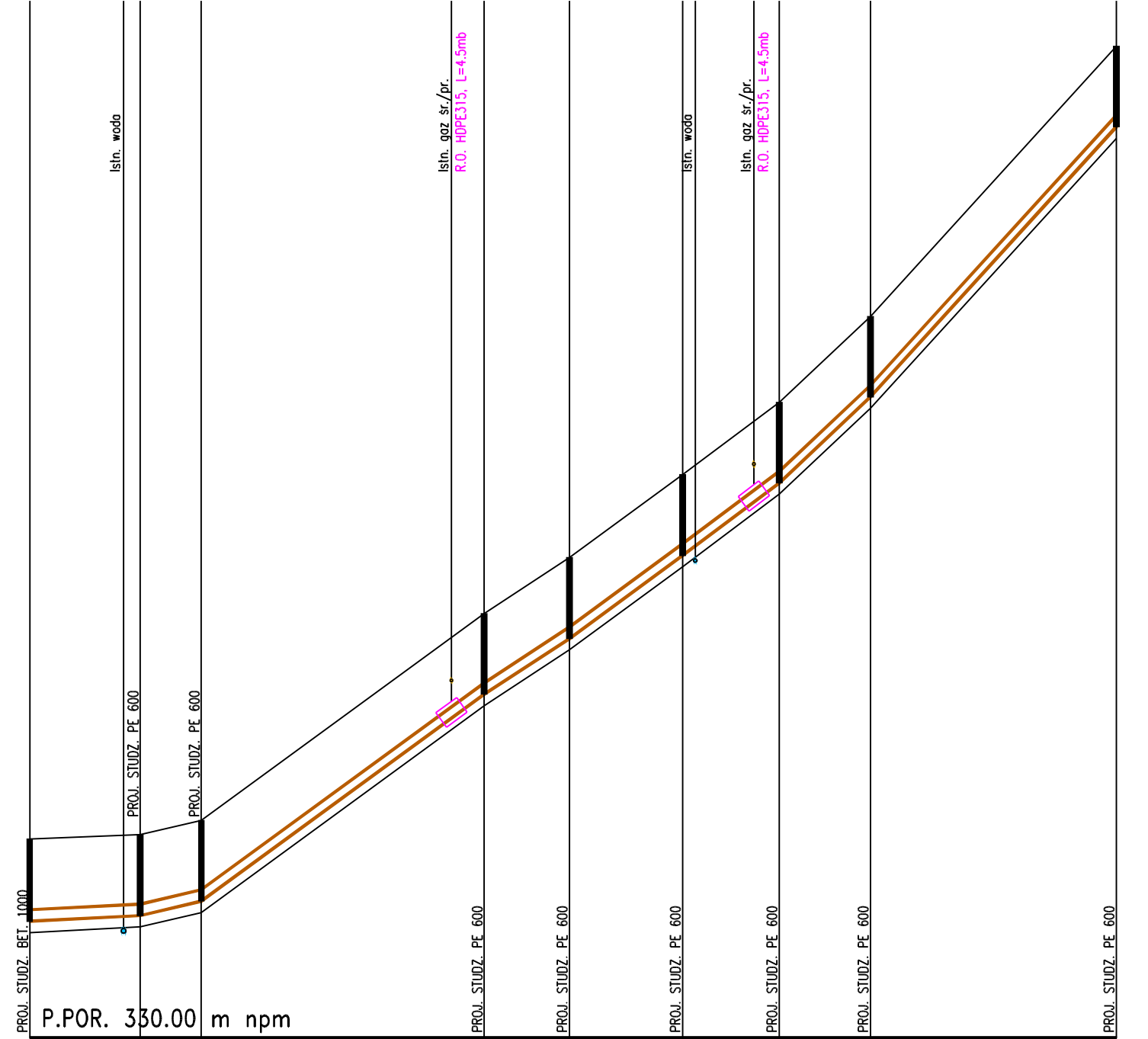
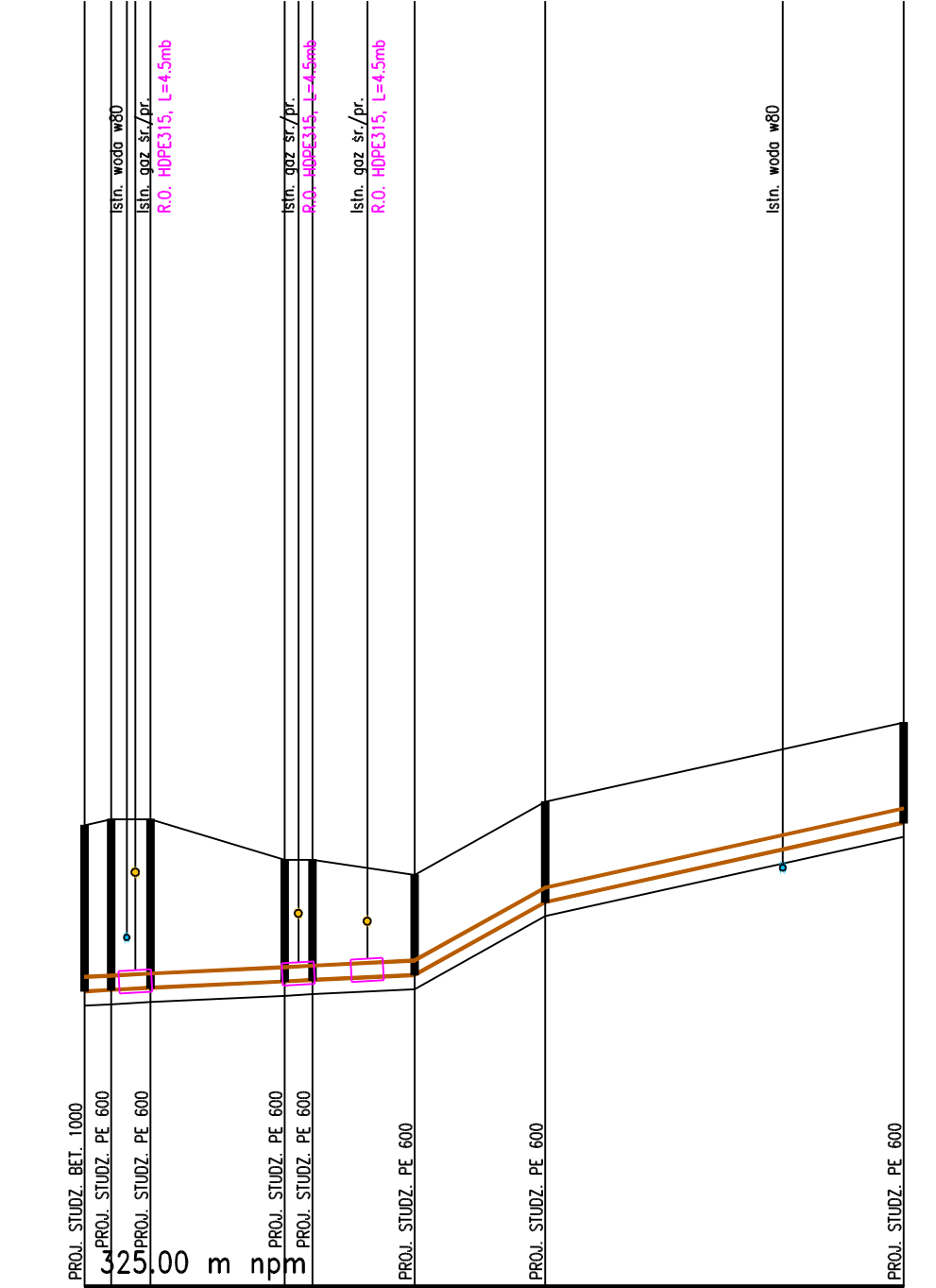


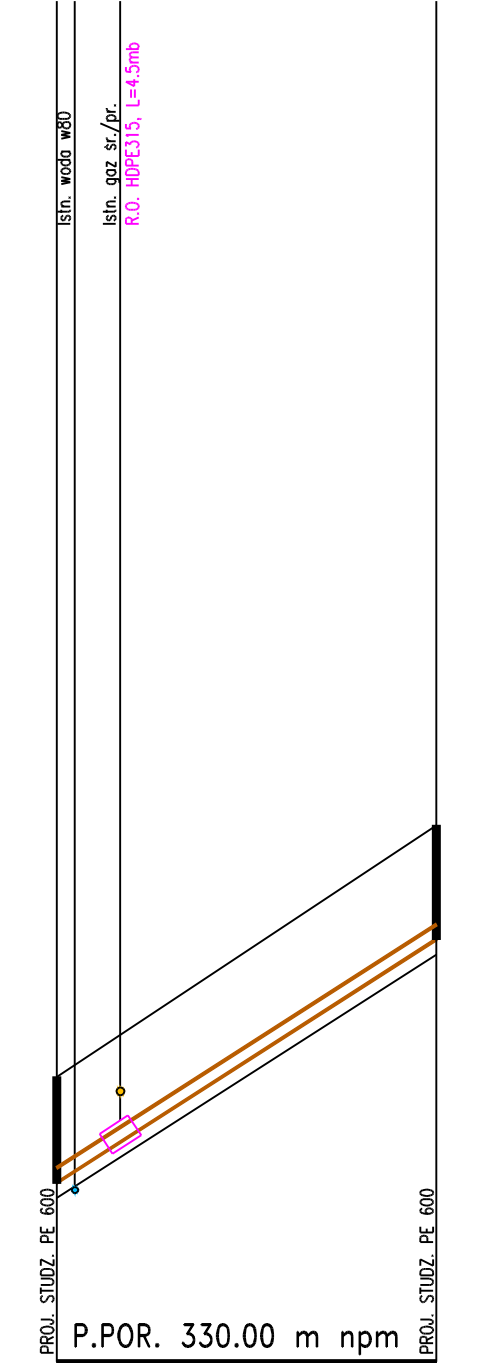
RZĘDNE TERENU ISTN. [mnpm]	333.04	333.29	333.46	334.46	335.37	338.96	339.36	340.00	341.82	343.63
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU [mnpm]	333.14	333.89	332.03	334.46	333.97	337.56	337.74	337.77	340.42	341.67
GŁĘBOKOŚCI [mpt]	1.90	1.40	1.43	2.32	1.40	1.40	1.62	2.23	1.40	1.36
SPADKI / MATERIAŁ [%]	3.42%	0.88%	0.50%	9.01%	11.62%	3.20%	0.50%	5.67%	7.92%	
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI [m,mb]	19.0	16.4	21.1	56.50	10.1	30.9	5.6	6.9	32.1	15.8
OZNACZENIA	K32	Ł1	Ł2	Ł3	Ł4	Ł5	Ł6	Ł7	Ł8	Ł9
HEKTOMETRY [hm]	0				1					1+57.9



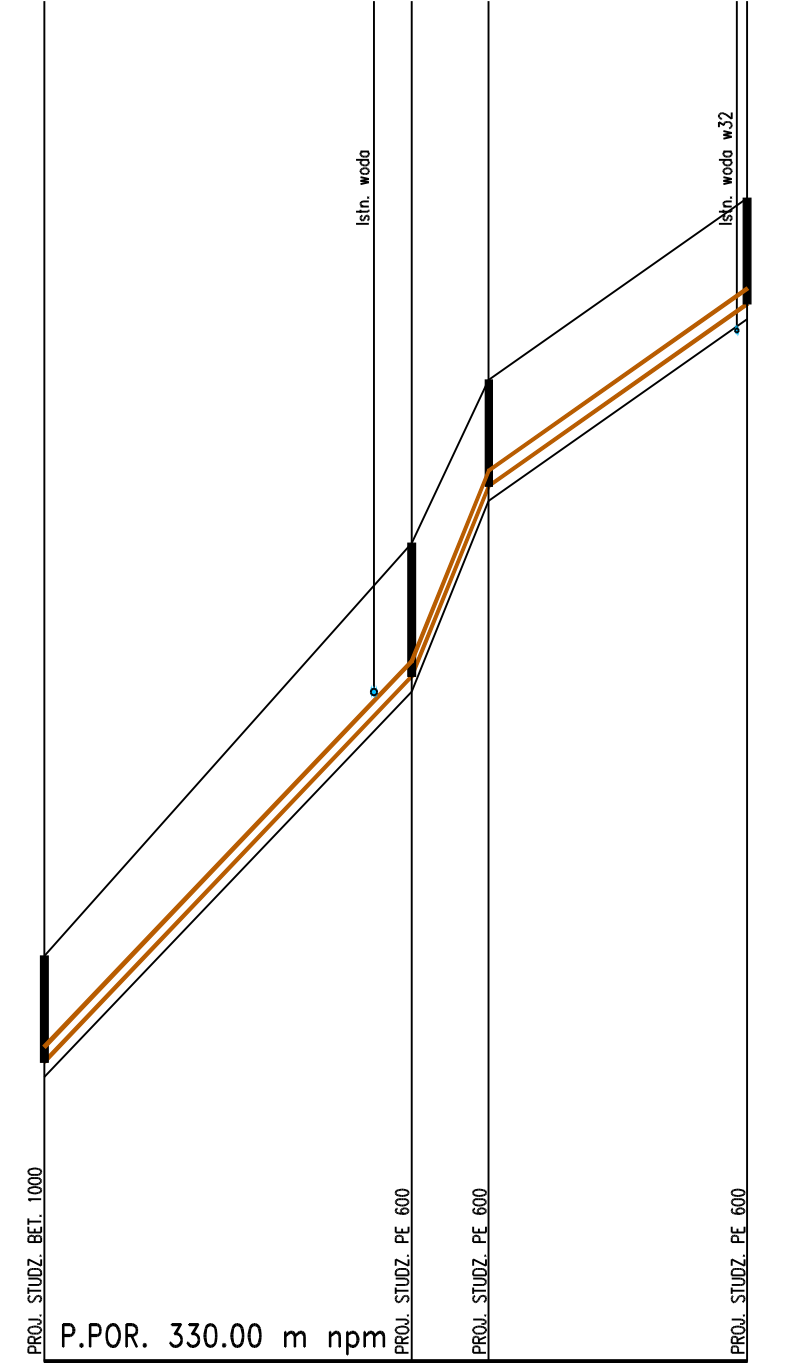
332.03	333.46	332.13	333.53	332.38	333.78	335.97	337.37	336.34	339.78	341.04	342.53	347.22
1.43	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40
0.50%	2.36%	7.31%	6.55%	7.35%	7.50%	9.43%	10.98%					
19.2	10.6	49.1	14.8	19.6	16.8	15.8	42.7					
0.00	19.20	29.80	78.90	93.70	113.30	130.10	145.90	188.60				
Ł2	Ł2.1	Ł2.2	Ł2.3	Ł2.4	Ł2.5	Ł2.6	Ł2.7	Ł2.8				
0								1+88.6				



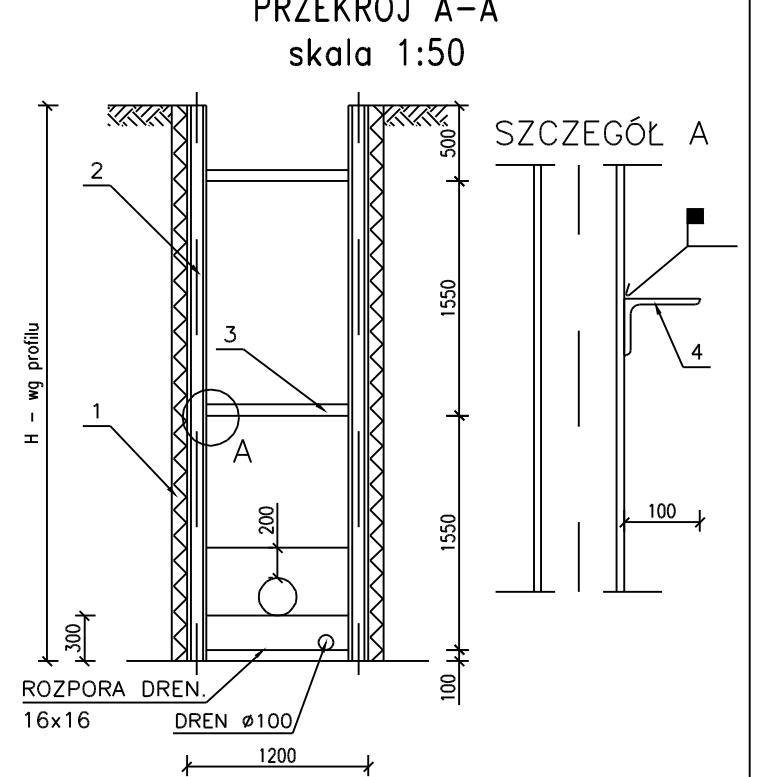
332.14	334.46	332.16	334.55	332.19	334.55	332.28	333.98	333.77	334.79	335.90
2.32	2.39	2.37	1.70	1.68	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40
0.50%	0.50%	5.57%	2.21%							
3.7	5.5	18.8	13.9	14.3	18.3	50.2	114.70			
0.00	3.70	9.20	28.00	31.90	46.20	64.50	114.70			
Ł3	Ł3.1	Ł3.2	Ł3.3	Ł3.4	Ł3.5	Ł3.6	Ł3.7			
0								1+14.7		



332.37	333.77	339.07	340.83	341.59	342.99	345.40
1.40	1.40	1.76	1.40	1.40	1.40	1.40
6.41%						
50.2						
0.00	50.2					
Ł3.5	Ł3.5'					
0						0+50.2



333.97	335.37	339.07	340.83	341.59	342.99	345.40
1.40	1.40	1.76	1.40	1.40	1.40	1.40
10.50%						
48.6						
0.00	48.60	10.2				
Ł4	Ł4.1	Ł4.2				
0						0+93.0



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.  
PRZERYŚCOWANIE LUB KOPIOWANIE DOWOLNĄ TECHNIKĄ JEST ZABRONIONE I  
STANOWI NARUSZENIE PRAW AUTORSKICH.

© PRO-IN-MAT

NAZWA I ADRES OBIEKTU: PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ ZALAS-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.	NR RYS.: 47 NR STR.: