

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	10.70	10.80		
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m n.p.m.]	9.10	9.20		
ZAGŁĘBIENIE [m]	1,60	1,60		
MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%]	PE803-PN10	PE803-PN10		
ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m]	0,00	55	55	102
				157

OZNACZENIA PZ241 PZ241a

	$\alpha = 5^\circ$	$\alpha = 3^\circ$	
0,00			
1,60			
9,10			
10,70			
106			
263			
379			

PEO63-PN10  
0,04%

PEO63-PN10  
0,2%

PEO63-PN10

063PE-PN10

PZ2

PZ242



225

Ø63PE-PN10

0.2%

604	1,69	8.41	10.10
3.5	1,68	6,12	7,80
3.5	1,67	8,33	10,0

$\alpha = 3^\circ$

7.80

R.0.Ø160 PE  
L=13 + 1,5m

611	1,60	8.37	9.97
18			
629			

PEØ63 / 0.2%

PEØ63-PN10 / 0.2%

51			
680	1,60	8.20	9.80
12			
692	1,60	8.40	10.00

$\alpha = 47^\circ$

$\alpha = 35^\circ$

PEØ63 / 1.0%

PEØ63-PN10 / 0.2%

44			
736	1,60	8.50	10.10

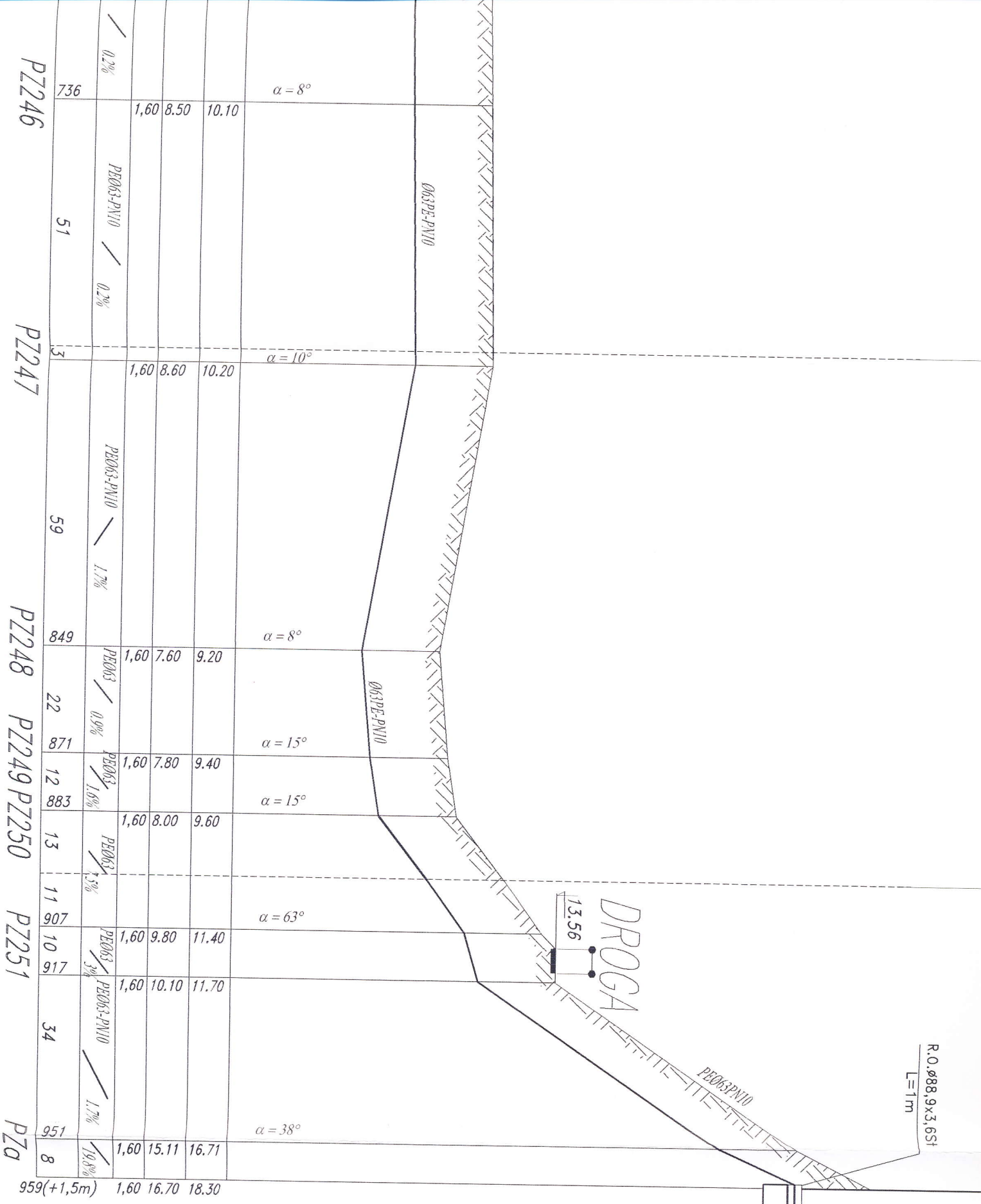
$\alpha = 8^\circ$

Ø63PE-PN10

PZ243 3.5

PZ244 PZ245

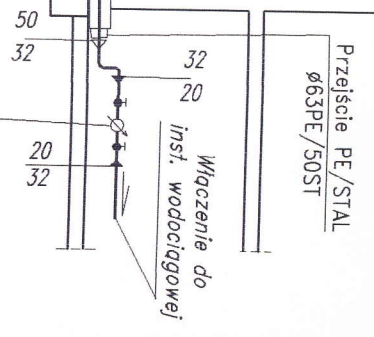
PZ246



DROGA

13.56

R.O.  $\phi 88,9 \times 3,6$  ST  
L=1m



Wodomierz  
JS 1,5/50-Dn20  
Montować min. 40 cm  
nad posadzką

ZAD.  
PROJ.  
WOD.  
ADRI.  
RYJI.