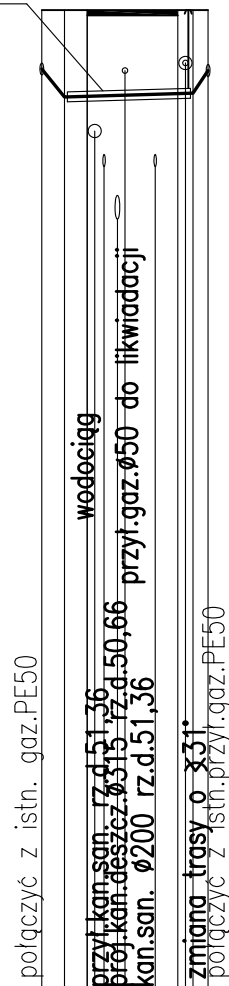
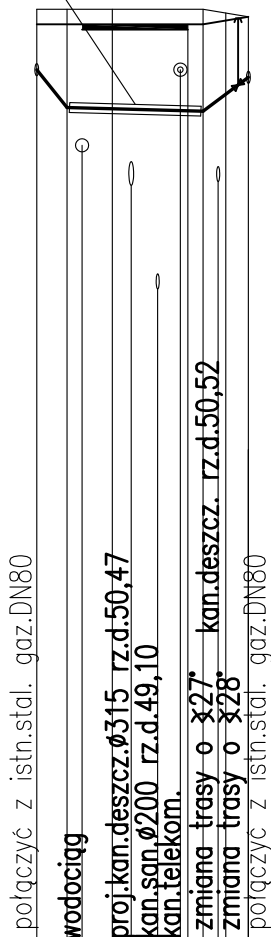


Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY-ETAP I		Nr zlec.	11/10
Treść	PROFILE PODŁUŻNE PRZEBUDOWY GAZOCIĄGU I PRZYŁĄCZA GAZ.		Nr rys.	2
Obiekt	Przebudowa ulic Mrągowskiego i Szrajbera w Bartoszycach		Skala	1:100/1:500
	wraz z budową kanalizacji deszczowej		Data	07.2010
Projektant:	mgr inż. Artur Grodkiewicz WAM/0120/POOS/09 art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 4	Podpis:	Sprawdzający:	mgr inż. Anna Grodkiewicz WAM/0118/POOS/08 art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 4

R.osł.PE200
L=9,0m

R.ochr.PE125
L=9,0m



P.p.40,00 m n.p.m.

P.p.40,00 m

1	Rzędne terenu proj.	52,60	52,60				
2	Rzędne terenu	52,80	52,80				
3	Rzędne osi gaz.	52,00	51,50				
4	Zagłębienia	~ 0,80	1,10				
5	Spadki i długości	i=246‰ L=2,0m	i=5,5‰ L=9,0m	i=150‰ L=3,0m			
6	Materiał i średnica	ø110 PE100; SDR11;L=14,0m					
7	Oznaczenia	G1	11	1,5	1,5		
8	Odległości bieżące	0,00	2,00				

1		53,43	53,43				
2		53,43	53,43				
3		52,65	52,28				
4		0,78	1,15				
5		i=246‰ L=1,5m	i=6‰ L=8,5m	i=300‰ L=1,0m			
6		ø50 PE100; SDR11;L=11,0m					
7		G5	10	G6	G7		
8		0,00	1,50				