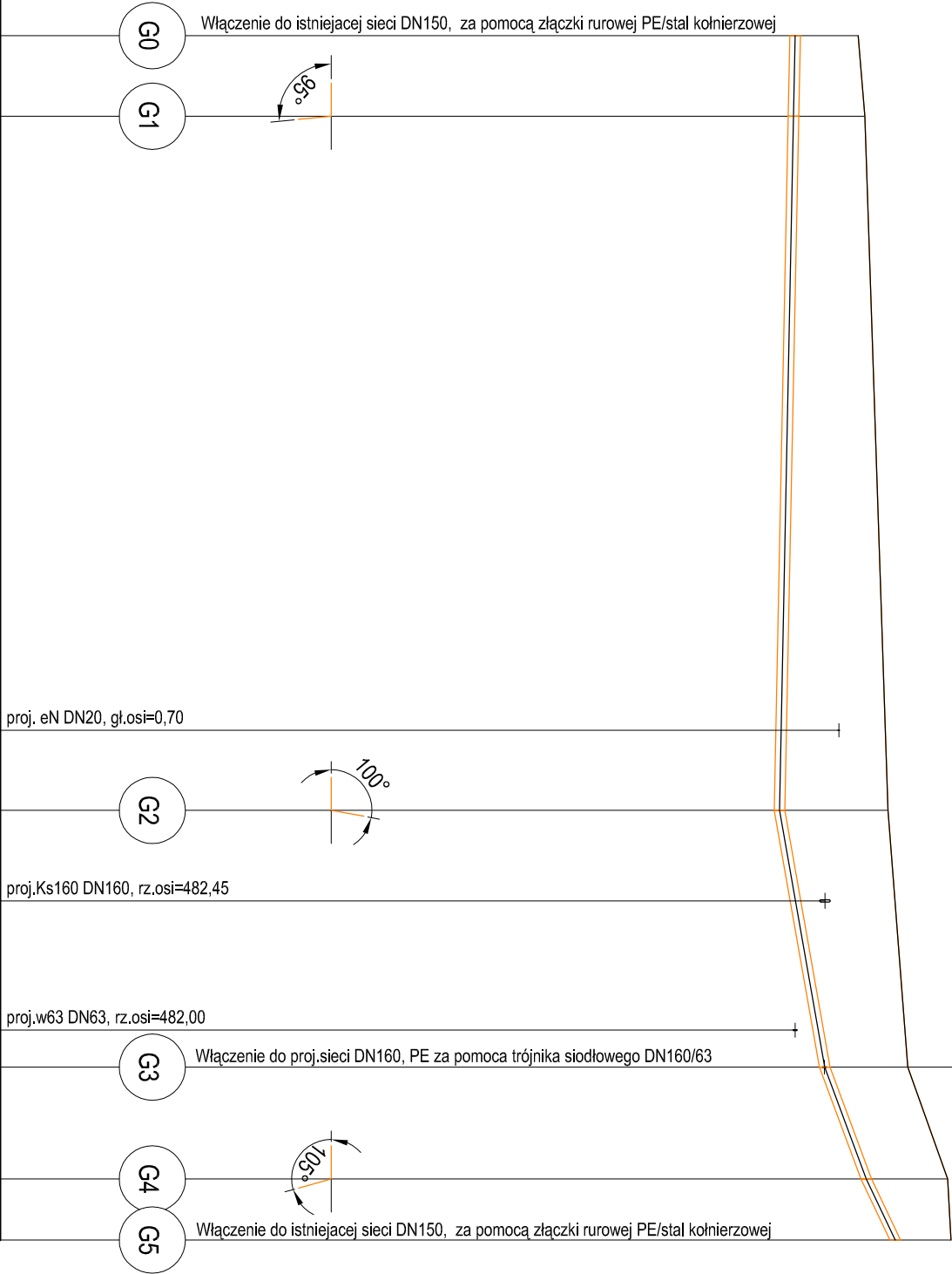


PROFIL PODŁUŻNY SIECI I PRZYŁĄCZA GAZU n/c

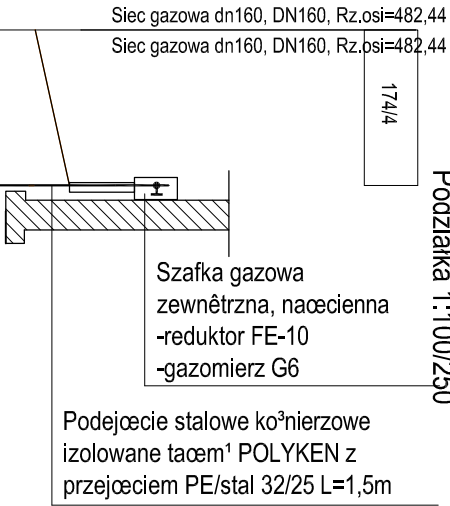
Profil 1
Podziałka 1:100/500

NR Działki	174/3	174/4	173/3
Rodzaj nawierzchni			



P.p.=470,00									
Rzędna istniejącego terenu	482,95	483,05		483,40		483,70		484,35	
Rzędna osi proj. rurociągu	482,00	481,98		481,77		482,44		483,07	483,51
Zagłębienie osi od terenu istn.	0,95	1,07		1,63		1,26		1,23	0,84
Długość odcinka	6,0	52,5		19,5		8,5		4,5	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=58,5	i=0,4 %	L=19,5	i=3,5 %	L=8,5	L=4,5			
Proj. średnica nominalna, materiał	PE1000, SDR 17.6, DN160, PE								
Hektometr i odległości	6,0	52,5	58,5	65,5	75,0	78,0	86,0	91,0	

Profil 2
Podziałka 1:100/250



Rzędna istniejącego terenu	483,70	484,15							
Rzędna osi proj. rurociągu	482,44	483,14							
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,26	1,01							
Długość odcinka	5,0								
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=5,0	i=13,7 %							
Proj. średnica nominalna, materiał	PE80 SDR11, DN63, PE								
Hektometr i odległości	5,0								

WILLA WYCENA NIERUCHOMOŚCI, NADZORY, OPINIE, PROJEKTOWANIE

58-560 JELENIA GÓRA UL. SPACEROWA 12 TEL. (075)-75-519-72
Obiekt ŚWIEŻYLICA WRAZ Z ZAPLECZEM SZATNIOWO-SANITARNYM
Adres PRZEDWOJÓW GM. KAMIENNA GÓRA, DZ. NR 174/4 I 175/2
INFRASTRUKTURA PRZEZ DZ. NR 173/10, 174/3 I 321/1

Bronzo			
SIECI I PRZYŁĄCZA GAZOWE			
Projektant	MGR INŻ. RODRYK ŚWIECZOK	Nr upr.	596/01/DUW
Sprawdzający	MGR INŻ. HALINA BUKASZKOWSKA	Nr upr.	3/98/JG
Data	12.2009	Skala	1 : 100 / 500 1 : 100 / 250
		Nr rys.	2