



Poziom porównawczy 152,00[m n.p.m.]		włączenie do ist. gazociągu Dn 32stal		zat 90°		zat > 90°		zat > 90°		włączenie do ist. gazociągu Dn32stal		
Rzędnia terenu [m n.p.m.]	156,80	156,80	156,80	156,80	156,80	156,80	156,80	156,80	156,80	156,80	156,80	
Rzędnia dna proj. kanału [m n.p.m.]	155,90	155,89	155,80	155,80	155,77	155,63	155,60	155,60	155,60	155,60	155,50	
Średnica, materiał	Ø40x3,7PE											
Długość [m]	2,5	2,50	6,0	8,50	1,5	10,00	11,5	21,50	2,2	23,70		
Dznaczenia	GI											GW

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przyswojony, uduplikowany lub oddany do druku bez pisemnej zgody Biuro ASPI.



Autorskie studio projektowo-inwestycyjne

PROJEKT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO -URZĄD GMINY, FALCOWA, DZ. 879	SKALA	1:100
TEMAT	PROFIL - PRZEBUDOWA ODCINKA SIĘCI GAZOWEJ	DATA	09.2012
PROJEKTANT	W. RYBA, NR. UPK. 5-79/01	NR. RYS.	1
OPRACOWAŁ	M. ŁĄCZ	BRANŻA	INSTAL.

ul. Biernackiego 13a/39 tel./fax (017) 798 46 46
39-500 WIELEC e-mail: aspi@aspi.com.pl