

179
178
177
176
175
174
173

poziom por. 172,00 m n.p.m.

Węzeł	Sl-1	Sl-2
Rzędna terenu [m n.p.m.]	177,60	177,60
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	175,60	175,60
Zagłębienie [m]	2,00	2,00
Materiał Średnica/Spadek [%]	PE110x10	PE110x10
Długość [m]	16,00	16,00
Odległość [m]	0,00	16,00

Dekametr

0,00

1

2

3

+0,20

Skala Y: 1:100

1m

Skala X: 1:100

Słupek znacznikowy nr 1

gazociąg, fi 700 mm, zagł. 1,50 m
ro PE -SDR 11, L=32 m, fi 225 mm

176,10

Słupek znacznikowy nr 2

NAZWA I ADRES OBIEKTU	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I SIECI WODOCIĄGOWEJ dla m. WOLKA OGARYSKOWA SKRZYŻOWANIE PROJEKTOWANEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ Z ISTNIEJĄCĄ GAZOCIĄGIEM WYSOKIEGO CIŚNIENIA dn 700 -dz. nr 254/3,255 w m. WOLKAOGARYSKOWA gm. TRYNÓCZA			
PRZEDMIOT OPRACOWANIA	PROFIL PODŁUŻNY PROJEKTOWANEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ PE dn 110 W MIEJSCU SKRZYŻOWANIA Z GAZOCIĄGIEM WYSOKIEGO CIŚNIENIA dn 700			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	BRANZA	NR. UPRAWNIENI		PODPIS
TECH. EDWARD SOCHA asystent projektanta	ZEW. SIECI WOD -KAN			
inż. MARIAN BEDNARZ Projektant	SANITARNA	11/92 SPECJALNOŚĆ INST. INŻ.		
mgr. inż. ARTUR BEDNARZ Sprawdzający	SANITARNA	PKD/0128/POOS/07 SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA		