

SRD - Zespół redukcyjno - pomiarowy o przepustowości 46 m³/h wg odrębnego opracowania "PSG"

Taśma ostrzegawcza oraz przewód lokalizacyjny międzyliny DY 1,5 mm² ułożony 30cm nad rurociągami

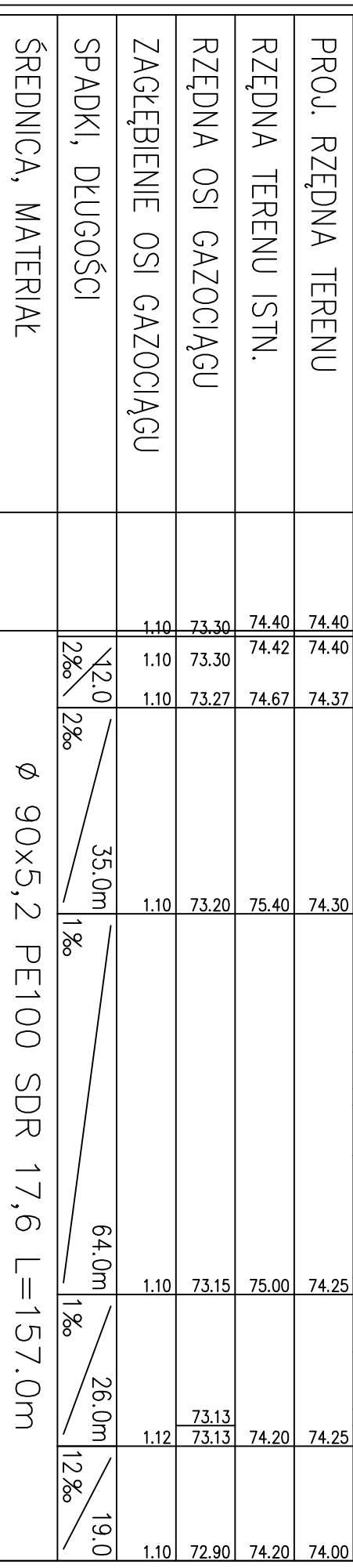
SZAFKA GAZOWA NASCIENNA 600x1000x350 Z ZAWOREM KOLENIERZOWYM ODCINAJĄCYM DN80

INSTALACJA GAZOWA

PRZEJŚCIE STALPE 80/90x5,2

PRZEJŚCIE PEDESTAL 90x5,2/ 80

PROJ. RZĘDNA TERENU	RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA OSI GAZOCIĄGU	ZAGŁĘBIENIE OSI GAZOCIĄGU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
74.40	74.40	74.40	74.40			0.0	SRD
74.42	74.42	74.42	74.42			1.0	1
74.67	74.67	74.67	74.67			13.0	2
74.30	74.30	74.30	74.30			48.0	3
74.25	74.25	74.25	74.25			64.0	4
74.20	74.20	74.20	74.20			138.0	5
74.00	74.00	74.00	74.00			157.0	SG



PROJ. RZĘDNA TERENU	RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA OSI GAZOCIĄGU	ZAGŁĘBIENIE OSI GAZOCIĄGU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
74.40	74.40	74.40	74.40			0.0	SRD
74.42	74.42	74.42	74.42			1.0	1
74.67	74.67	74.67	74.67			13.0	2
74.30	74.30	74.30	74.30			48.0	3
74.25	74.25	74.25	74.25			64.0	4
74.20	74.20	74.20	74.20			138.0	5
74.00	74.00	74.00	74.00			157.0	SG

ABK-PROJEKT

UL. LISOWSKIEGO 2/4
65-077 ZIELONA GÓRA
tel. +48 68 320 15 75

Investor: GMINA KOMORNIKI
ul. Stawna 1, 62-052 Komorniki

Inwestycja: Budowa Szkoły Podstawowej w Wiroch

Adres: Działka nr 730/10 obręb 8 Wiry gm. Komorniki

Tęże rysunku: PROFIL DOZIEMNEJ INSTALACJI GAZU

Skala: 1:100/1000

Data: 06.2019

Projektant: Inż. i Kierownik: Grzegorz Kępcziński

Projektant: Rodosław Wiekiera

Sprawdzający: Marek Goraj

mgr inż. Bogdan Mrozowski