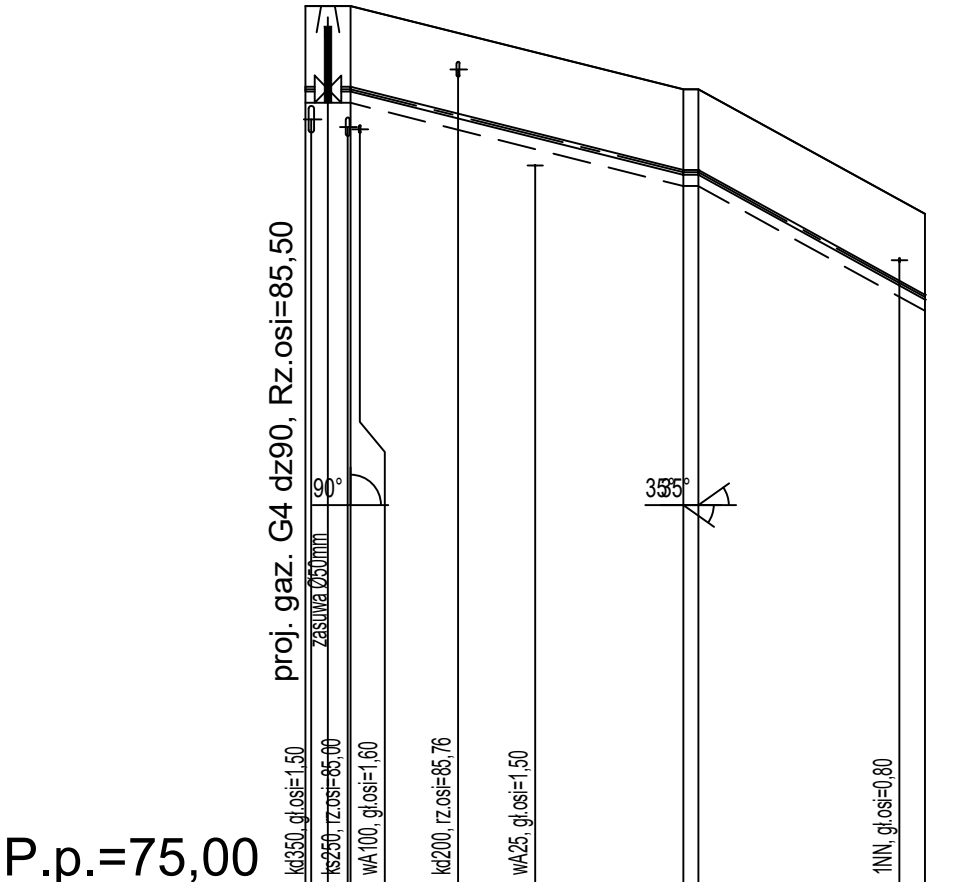



Profil podłużny gazociągu G4.4

Podziałka 1:100/500



Nazwa węzła	4.30.1	4.30.2	4.30.3	4.30.4
Rzędna istniejącego terenu	86.60	85.50	83.50	83.85
Rzędna osi proj. rurociągu	85.50	84.40	83.50	82.75
Zagłębienie osi przewodu	1.10	1.10	1.10	1.10
Długość odcinka	3.00	22.00	1.00	15.00
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=3.00 i=0.0‰	L=22.00 i=50.0‰	L=1.00 i=0.0‰	L=15.00 i=110.0‰
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	gaz ś/c DZ63 PE SDR 11,0			
Nawierzchnia	trylinka			
Działki	1023/2 obreb 0600 Pyzdry			
Hektometr i odległości	0.00	10.10	15.20	25.00



PRACOWNIA PROJEKTOWA

SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH

62-800 Kalisz ul. Serbinowska 1a tel./fax. 62 76 43-159 NIP 618-002-46-71

Temat: Wykonanie dokumentacji projektowej gazociągów ś/c na terenie miejscowości Pyzdry, Ruda Komorska, Tamowa-zadanie 450304

- etap II

Obiekt: Gazociąg ś/c Dz 180/160/90/63 mm PE

Nazwa rys.: Profil podłużny gazociągu G4.4

Adres inwestycji: gm. Pyzdry

Skala: 1:100/500

Numer rysunku: 55

Funkcja/Imię i Nazwisko	Specjalizacja	Nr uprawnień	Pieczęć/Podpis
Projektant: mgr inż. Krzysztof Biernacki	instalacyjna w zakresie instalacji i urządzeń: wodociagowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	BN-10.9/69/82	
Sprawdzający: mgr inż. Marek Nowicki	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	WKP/0389/POOS/18	