



POZIOM PORÓWNAWCZY

170.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	180.83
RZĘDNA OSI GAZOCIĄGU	179.63
ZAGŁĘBIENIE OSI GAZOCIĄGU	1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.0m 0%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	dn 90x5.4 PE100RC SDR17
ODLEGŁOŚCI	0.00 2.0
HEKTOMETRY	2.1

1.20 179.57 180.77 włączenie do istn. przewodu n/c dn180 PE

179.57	180.77	180.83	180.77	179.60	180.82	180.85
1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20
0%	7.5m 17.4% 3.5	3.00 20%	14.5% 4.0			
dn 180x10,7 PE100RC SDR17 L=19.6m						
0.00	7.5	3.5	11.0	3.0	13.0	16.0
3.1	3c	3b	3a	UZ1	3	19.0

180.99 włączenie do istn. przewodu DN150 stal

179.79	180.99	180.99	180.99	179.79	180.99	180.85
1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20
0%	4.5					
dn 180x10,7 PE100RC SDR17						
0.00	4.5	4.5	5.0	0.5		
4.1	UZ2	4				

Jednostka projektująca: Tadeusz Żak ul. H. Sienkiewicza 231B; 39-400 Tarnobrzeg fax. (15) 823 41 89; e-mail: firma.drogowa.twz@poczta.fm		Inwestor: Powiat Tarnobrzski ul. 1 Maja 4 39-400 Tarnobrzeg	
Nazwa inwestycji: "Rozbudowa drogi powiatowej nr 1129R ul. 1 Maja w Nowej Dębie"		Stadium: projekt techniczny	
Nazwa rysunku: Profil podłużny przebudowy gazociągu n/c na odcinkach: 2-2.1; 3-3.1; 4-4.1		Data: 01.2024	
BRANŻA SANITARNA		Skala:	
Projektant:	mgr inż. Barbara Sekulska-Dul upr. nr PDK/0165/POOS/23 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	1:100/250	
Sprawdzający:	mgr inż. Dorota Zych upr. nr PDK/0087/POOS/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Nr rysunku 3a	