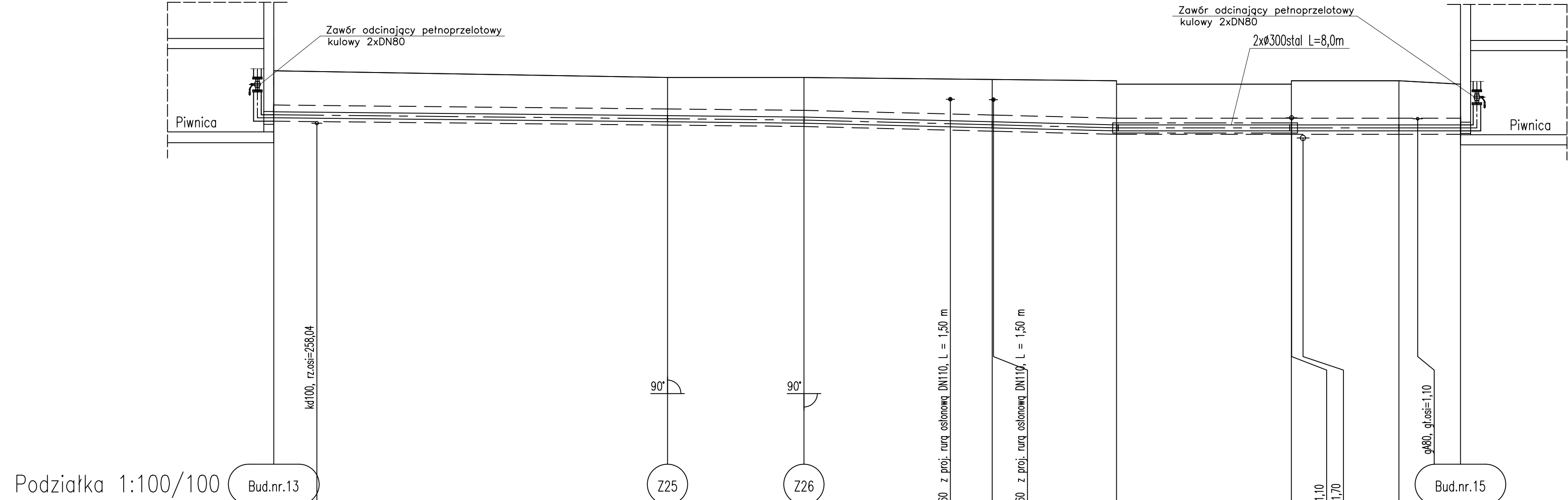


Opis powierzchni terenu	Zieleń	Chodnik	Droga-asf.	Chodnik	Zieleń
-------------------------	--------	---------	------------	---------	--------



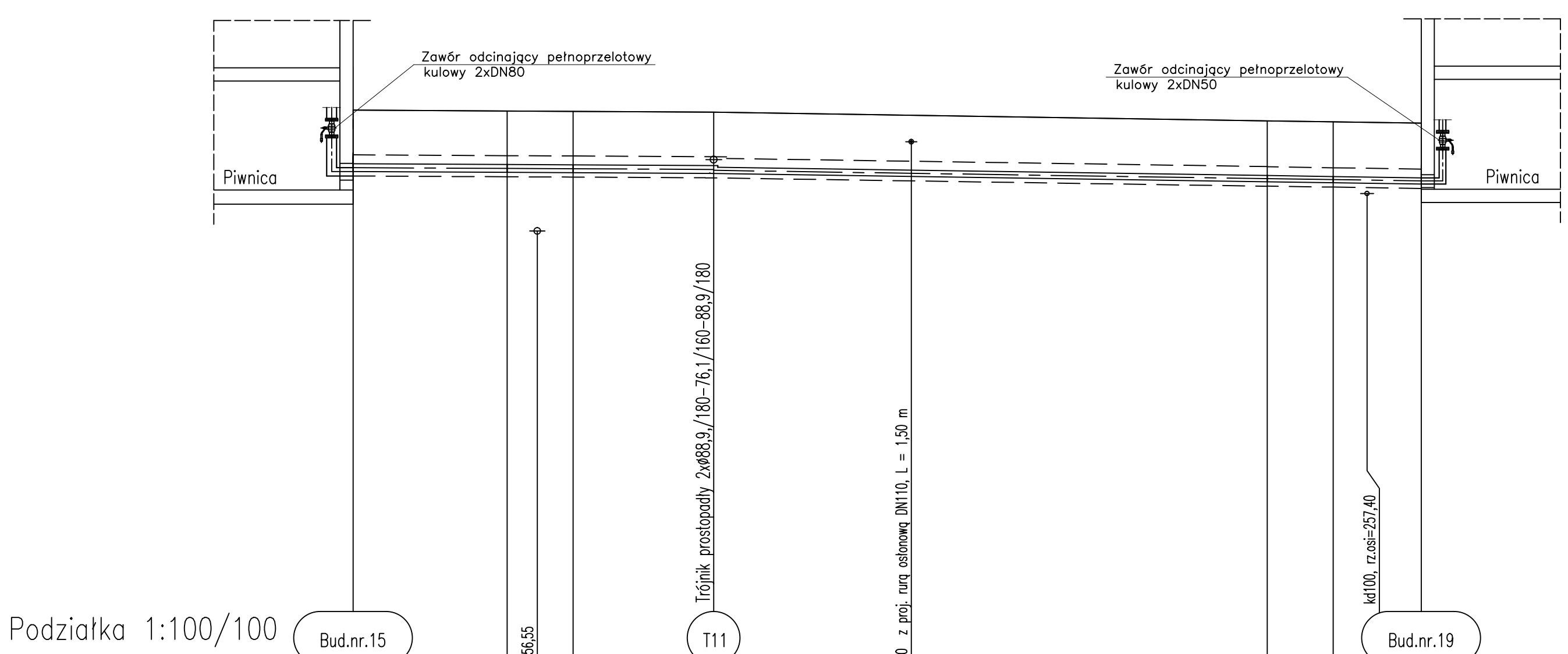
Podziałka 1:100/100

P.p.=245,00

Rzędna istniejącego terenu	259,60	259,40	259,40	259,34	259,30	259,30	259,20
Rzędna osi proj. rurociągu	258,29	258,17	258,13	257,99	257,90	257,90	257,90
Długość odcinka	11,72	4,06	5,60	3,70	5,10	3,20	1,84
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=15,78	i=1,0 %	L=9,30	i=2,5 %	L=10,24	i=0,0 %	
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	2xØ88,9/180 PE-HD						
Prędkość, przepływ							
Hektometr i odległości	1,28	11,72	15,78	20,13	21,38	25,08	30,23
							33,48
							34,04
							35,31

UWAGA: W miejscu kolizji z siecią gazową , elektryczną , wodociągowa , telekomunikacyjna należy zachować szczególną ostrożność a prace ziemne należy wykonywać ręcznie

Opis powierzchni terenu	Zieleń	Chodnik	Zieleń	Chodnik	Zieleń
-------------------------	--------	---------	--------	---------	--------



Podziałka 1:100/100

P.p.=245,00

Rzędna istniejącego terenu	259,30	259,28	259,27	259,25	259,05	259,03	259,00
Rzędna osi proj. rurociągu	257,99	257,97	257,96	257,95	257,74	257,72	257,69
Długość odcinka	3,50	1,50	3,20	12,58	1,50	2,00	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=8,20	i=0,5 %	L=16,08	i=1,5 %			
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	2xØ88,9/180 PE-HD			2xØ60,3/140 PE-HD			
Prędkość, przepływ							
Hektometr i odległości	1,28	3,50	4,19	5,00	8,20	12,69	20,78
							22,28
							23,05
							24,28

UWAGA:
Dla średnic powyżej DN100
na gałęzi zasilającej należy
zastosować izolację serii 2

PPUH	58-200 Dzierżoniów
ART - MAR	ul.Ząbkowicka 15/1
	tel./fax : (0-74) 645-32-12
	e.mail: artymiak1@wp.pl
INWESTOR : ZEC ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ SP Z.O.O.	UL.BIELAWSKA 6/17 ; 58-250 PIESZYCE
TEMAT:	PRZEBUDOWA OSIEDLWEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ NA OS.BŁEKITNYM OD PKT."B" DO BUD.NR.1 ORAZ OD KOMORY K46B DO BUD.19 WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI.
ADRES BUDOWY	DZ.NR.2/8;5/1;5/2;5/3;5/4;27/4;6/1;7/2;7/3;8/2;8/3;9/10;11/2;31/1;31/2;32/4;32/5;13;14;43/2;17/1;17/2;17/3;18/1;18/2;18/3;18/4;18/5;18/6;18/7;18/8;18/9;18/10;18/11;18/12;18/13;18/14;18/15;18/16;18/17;18/18;18/19;18/20 Dzierżoniów
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY SIECI CIEPŁOWNICZEJ-CZ.4
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Artymiak
	301/DOŚ/07
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	
nr rys./ilość	
5	