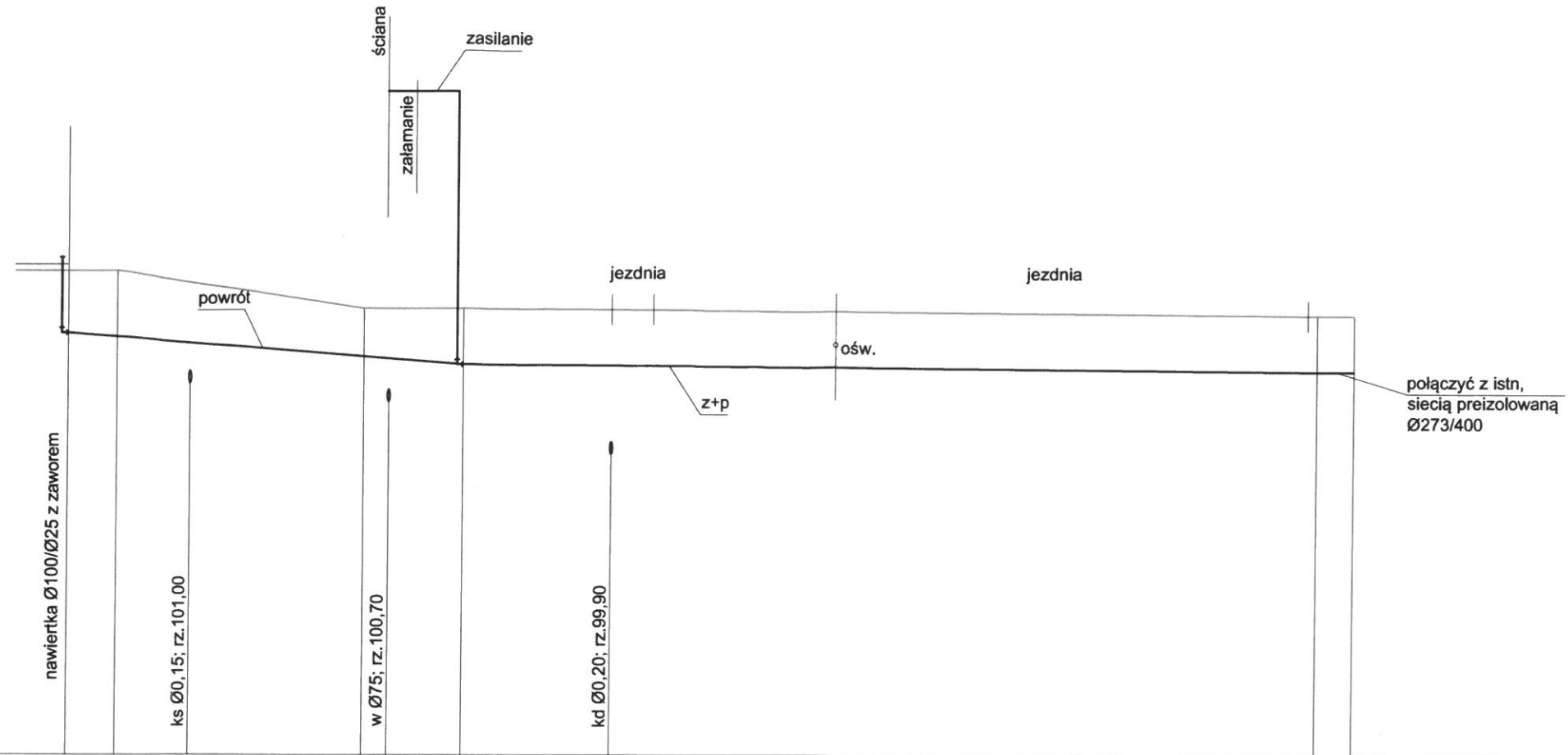


PROFIL SIECI CIEPLNEJ

Skala 1:100/500

1:100
1:500



p.p. 95.00 m n.p.m.

Oznaczenia	1 Z1		Z2		Z3		Z4 3		
Rzędna terenu istn.	102,80	102,80		102,20	102,20		102,10	102,10	
Rzędna osi przewodu	101,80	101,79			101,30		101,20	101,20	
Średnica	Ø273/400 Logstor Rör Standard								
Spadki/długość [m]	15,0‰ 4,0 20,0		15,0‰ 8,0		15,0‰ 69,0		1,50‰ 3,0		
Odległość [m]	0,0	4,0	10,0	24,0	26,0	32,0	44,0	62,0	
								101,0	104,0

OBIEKT: Projekt sieci ciepłej DN250 na terenie Kottowni Rawickiej Spółdzielni Mieszkaniowej w Rawiczu przy ul. Armii Krajowej 8A

INWESTOR: Rawicka Spółdzielnia Mieszkaniowa
63-900 Rawicz, ul. mjr H. Sucharskiego 15

Branża: sanitarna

Skala: 1:100/500

Projektował: dr inż. Kazimierz Żarski
upr. GT-III-8386/24/76

Sprawdziła: mgr inż. Kamila Sikora
upr. KUP 0050/POCS/14

Profil sieci ciepłej

Rys. nr 4