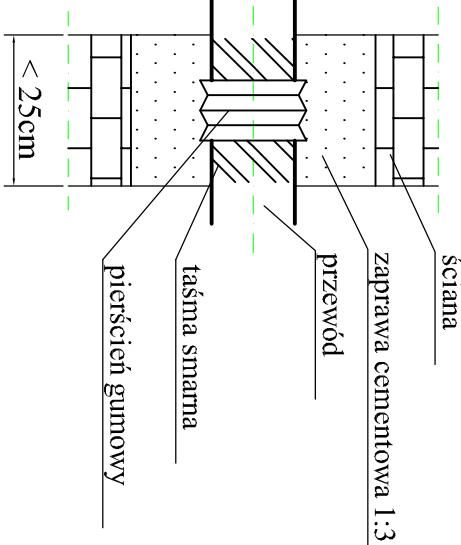


Szczegół przejścia przez ścianę budynku

1:10



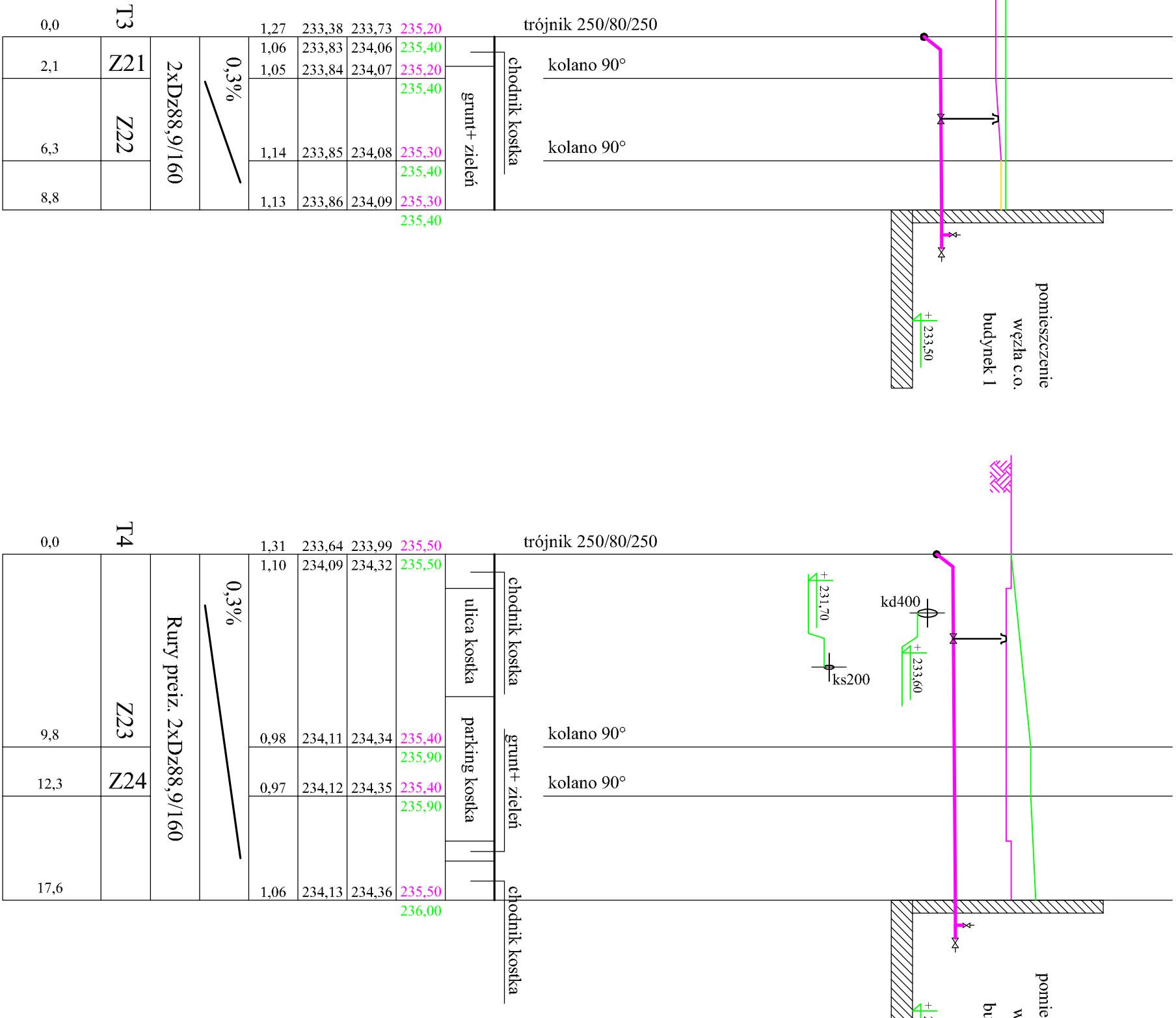
LEGENDA:

- Proj. sieć ciepłownicza
- Proj. przyłącze ciepłownicze

Poziom odniesienia 225,00 m n. p. m.

trójnik 250/65/250	kolano 90°	kolano 90°	kolano 90°
--------------------	------------	------------	------------

Rodzaj terenu	ulica koska	parking koska	chodnik koska	ulica koska	parking koska	grunt+ zieleń	grunt+ zieleń	grunt+ zieleń	grunt+ zieleń	chodnik koska
Rzędna istn. terenu										
Rzędna osi przewodu										
Rzędna dna wykopu										
Zagłębienie do pł. rury										
Spadki										
Średnice, materiał										
Oznaczenia										
Odległości										




trójnik 250/80/250	kolano 90°	kolano 90°	kolano 90°
--------------------	------------	------------	------------

1,27	233,38	233,73	235,20
1,06	233,83	234,06	235,40
1,05	233,84	234,07	235,20
			235,40
	1,14	233,85	234,08
			235,40
		233,86	234,09
			235,30
			235,40

trójnik 250/80/250	kolano 90°	kolano 90°	kolano 90°
--------------------	------------	------------	------------

1,31	233,64	233,99	235,50
1,10	234,09	234,32	235,50
			235,50
	0,98	234,11	234,34
			235,90
		234,12	234,35
			235,40
			235,90
		234,13	234,36
			235,50
			236,00

- UWAGA:
1. Dokładne położenie uzbrojenia terenu w miejscach kolacji należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych ręcznych.
  2. Zabronić się prowadzeniu robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2m od uzbrojenia terenu.
  3. Prace w rejonie skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem terenu prowadzić pod nadzorem właściciela sieci.
  4. W razie konieczności znieść poziom prowadzenia ciepłociągu z zachowaniem kierunku spadków.

	Imię i nazwisko	Numer projektu	Data	Podpis	 <b>EKO-WILMAR</b> s.p. z o.o. ul. Gagarina 3/15 44-100 Gliwice
Projektował	Grażyna Witek	791/01	12.2023		
Wykonał	Jakub Witek		12.2023		
Sprowadził	Monika Toraś	SLK/JS-4289/12	12.2023		
Frez:	PZT	Obiekt: Budowa osiedlowej sieci ciepłej w/p do proj. budynków wielopodłazowych na dz. nr 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043 i 2044 obrobę Nowe Miasto u zbiegu ulic Andersa i Okulickiego w Gliwicach. ET-AP 2.			
Nyprojektu:	SC-12.23	obrobę Nowe Miasto- dz. nr 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047			Inwestor: PCC Gliwice 44-100 Gliwice ul. Krolewskiej Tamy 135
Podział:	1:100 i 1:250	Typu rysunku: Profil - ark. 4			Ny rysunku: SC-12/23/07
Niniejszy rysunek wykonany jest w skali 1:100. Kierownictwo wykonawstwa w imieniu EKO w cenie tej planu jest zawarte. Niniejsze zastrzeżenie będzie dobowo zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego.					