

Investor (Zamawiający)	Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 47-220 Kędzierzyn-Koźle, ul. Stalmacha 18	Data	listopad 2011 rok
Nazwa zadania	"Przebudowa sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków od komory przy Placu Wolności 5 do komory przy ul. Traugotta w Kędzierzynie-Koźlu"	Nr rysunku	SC-01
Treść rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	Skala	1 : 500
PROJEKTOWAŁ	Imię i Nazwisko inż. Antoni Liszczyński	Data	XI 2011 rok
OPRACOWAŁ	mgr inż. Sebastian Sierzyński	Numer Uprawnień	1235/80
SERWOWAŁ	mgr inż. Andrzej Brzoz	XI 2011 rok	327/80 884/93



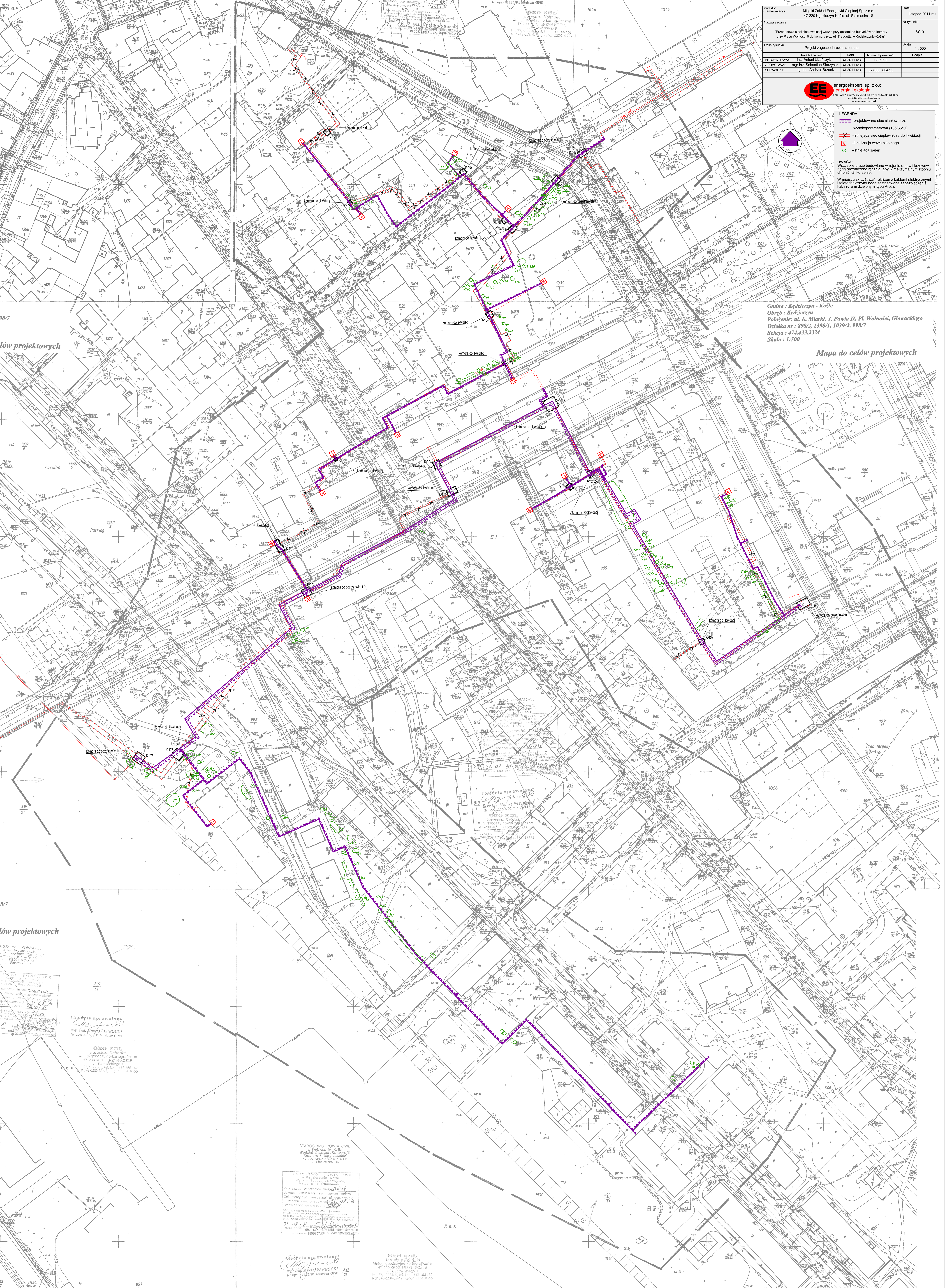
**LEGENDA**

- projektowana sieć ciepłownicza
- wysokoparametrowa (135/65°C)
- istniejąca sieć ciepłownicza do likwidacji
- lokalizacja węzła ciepłowniczego
- istniejąca zielen

**UWAGA:**  
Wszystkie prace budowlane w rejonie drzew i krzewów będą prowadzone ręcznie, aby w maksymalnym stopniu chronić ich korzenie.  
W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z kablami elektrycznymi i telekomunikacyjnymi będą zastosowane zabezpieczenia kabli rurami dzielonymi typu Avota.

Gmina : Kędzierzyn - Koźle  
 Obręb : Kędzierzyn  
 Położenie: ul. K. Mierki, J. Pawła II, Pl. Wolności, Głowackiego  
 Działka nr : 898/2, 1390/1, 1039/2, 998/7  
 Sekcja : 474.43.3.2324  
 Skala : 1:500

Mapa do celów projektowych



ów projektowych

ów projektowych

WOJEWÓDZTWO  
 ŚWIĘTOKRZYSKI  
 Powiat Kędzierzyn-Koźle  
 Urząd Miejski w Kędzierzynie-Koźlu  
 ul. Wolności 10  
 47-220 Kędzierzyn-Koźle  
 tel. 77 462 22 22, fax 77 462 10 10  
 NIP 799-126-0476, REGON 142483255

Główny Inżynier  
 mgr inż. Rafał PAPROCI  
 Nr upr. 11153/91 Minister GPB

STAROSTWO POWIATOWE  
 w Kędzierzynie-Koźlu  
 Wydział Geodezji, Kartografii,  
 Katastru i Inżynierii  
 Wskazano kamieniami (K) i (P)  
 dokonano składowej budowy zasadniczej  
 Działki nr 5 z pominięciem części  
 do zabudowy przemysłowej w ul. Traugotta  
 i skrzyżowaniu pod nr 1736/II  
 31.08.11 inż. Paweł KROCH  
 Inżynier Geodezji i Inżynier  
 Geodezji i Inżynierii

Główny Inżynier  
 mgr inż. Rafał PAPROCI  
 Nr upr. 11153/91 Minister GPB

Główny Inżynier  
 mgr inż. Rafał PAPROCI  
 Nr upr. 11153/91 Minister GPB