

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

Skala 1:500

Województwo: kujawsko-pomorskie    Miasto Włocławek    obręb Włocławek    KM: 42    dz. wg zakresu w oznaczonym zakresie

KERG 2959-79/2013    Godło mapy 6.183.29.20.4

Mapa do celów projektowych

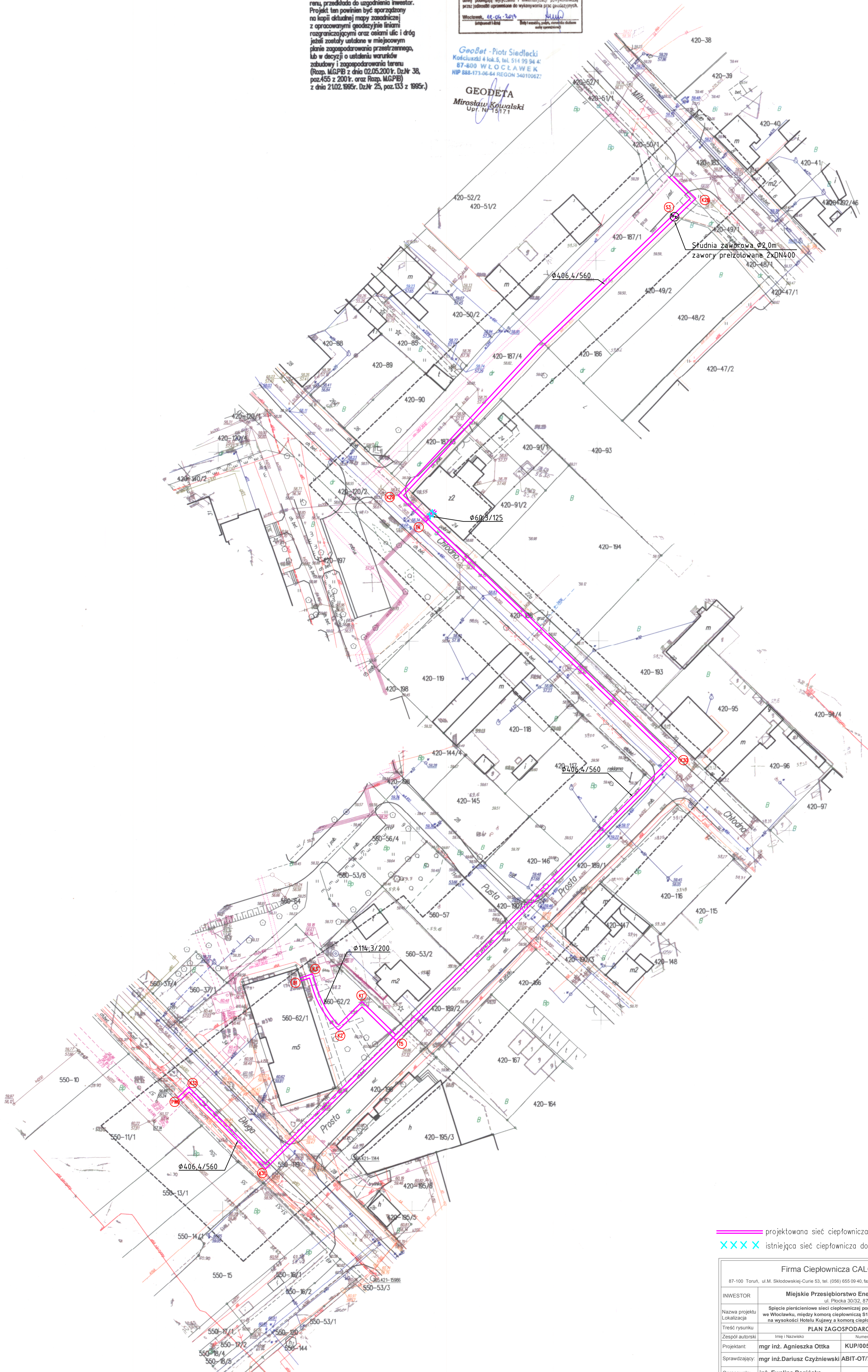
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych - niż wykazanych na niniejszej mapie - urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu, przedkłada do uzgodnienia inwestor. Projekt ten powinien być sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej z opracowanymi geodezyjnie liniami rozgraniczającymi oraz osiami ulic i dróg jeżeli zostały ustalone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, lub w decyzji o ustaleniu warunków zabudowy i zagospodarowania terenu (Rozp. M.G.P.B z dnia 02.05.2001r. Dz.Nr 38, poz.455 z 2001r. oraz Rozp. M.G.P.B z dnia 21.02.1995r. Dz.Nr 25, poz.133 z 1995r.)

URZĄD MIASTA WŁOCŁAWEK  
WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII  
W obszarze oznaczonym linią przerywaną... dokonano skrócenia treści mapy zasadniczej...  
Włocławek, 18.04.2014r.

GeoBet - Piotr Siedlecki  
Kociały 4 lok. 5, tel. 514 99 94 41  
87-600 WŁOCŁAWEK  
NIP 888-173-06-64 REGON 340100627

GEODETA  
Miroslaw Kowalski  
Upr. Nr 15171



— projektowana sieć ciepłownicza  
- - - istniejąca sieć ciepłownicza do demontażu

Firma Ciepłownica CALOR Sp. z o.o. 87-100 Toruń, ul. M. Skłodowskiej-Curie 53, tel. (056) 655 09 40, fax (056) 655 09 59, e-mail: calor@calor.com.pl				
INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Pilska 30/32, 87-600 Włocławek			
Nazwa projektu	Spółecie pierścieniowe sieci ciepłowniczej pomiędzy osiedlami Śródmieście I Południe we Włocławku, między komorą ciepłowniczą S19 DN600 znajdującą się w ulicy Pułaskiego na wysokości Hotelu Kujawy a komorą ciepłowniczą przy budynku ul. Długa 34 DN400			
Lokalizacja	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Treść rysunku	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis	data
Zespół autorski				
Projektant	mgr inż. Agnieszka Ottka	KUP/0057/POOS/08		07.2013
Sprawdzający	mgr inż. Dariusz Czyżniewski	ABIT-OT/7131/11/2001		1:500
Opracowała	inż. Ewelina Bagińska			3