

Cieszyn, 19.12.2018

EC/CC/2959/18

**HYDROEKO Jerzy Jarząb**  
**ul. Wiejska 51**  
**43-400 Cieszyn**

W odpowiedzi na Państwa pismo dotyczące uzgodnienia trasy projektowanej sieci kanalizacji deszczowej wraz z przelewem burzowym w rejonie ul. Schodowej w Cieszynie, przekazujemy następujące uwagi:

1. Projektowane dwa odcinki kanału o średnicach Dn 400 oraz przelew burzowy prowadzić w odległości min. 1,0 m od trasy ciepłociągów, zaznaczonych na planie.
2. W miejscach kolizji i zbliżeń z siecią ciepłą prace należy prowadzić pod nadzorem służb Energetyki Cieszyńskiej. Należy powiadomić o terminie prowadzenia prac i przed rozpoczęciem robót zlecić do Energetyki Cieszyńskiej nadzór inwestorski, również w celu ustalenia szczegółowego zakresu zabezpieczenia sieci ciepłej preizolowanej. Wszystkie ewentualne uszkodzenia sieci ciepłej powstałe w wyniku robót, będą usuwane na koszt inwestora.
3. Na planie zaznaczono przebieg sieci magistralnej trójprzewodowej preizolowanej o średnicach 2xDn200/315 + 1xDn100/200, biegnącej wzdłuż Alei Łyska oraz odgałęzienie tej sieci o średnicy 2xDn200/315mm, biegnącej początkowo wzdłuż Alei Łyska i dalej ulicą Schodową. Rzędna dna wykopu pod siecią ok. 1,2 m
4. Wzdłuż wszystkich zaznaczonych na planie sieci ciepłych, ułożony jest kabel teletechniczny HDPE 3xDz40x3,7.

Uzgodnienie jest ważne 2 lata

  
Dyrektor ds. technicznych  
Prokurent  
mgr inż. *Edward Górniak*

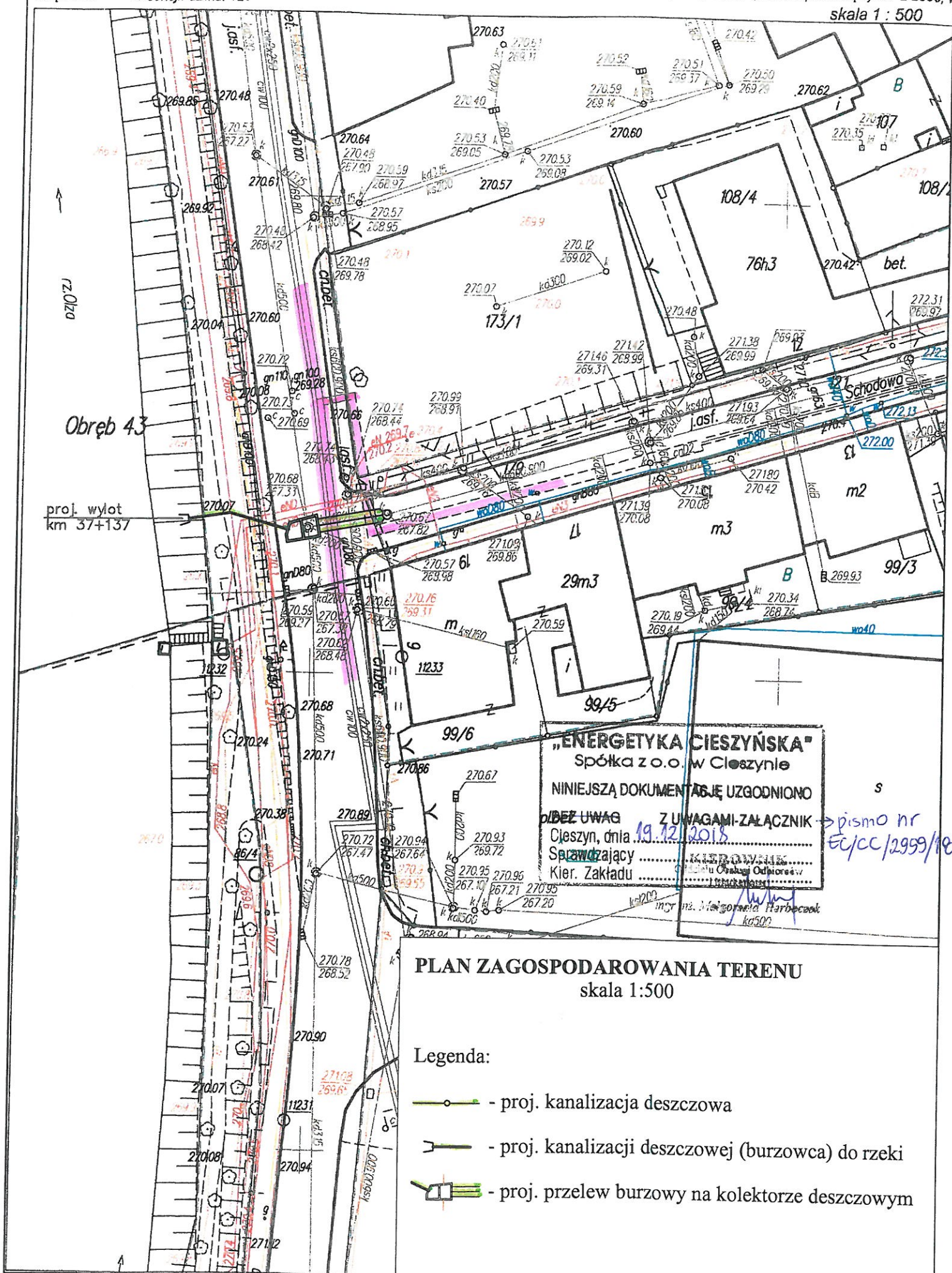


dnia : 15.11.2018

nr D.Z.: GKK.6642.2008.2018




obręb : 44 nr sekcji: działka: 121

Kopia mapy zasadniczej  
Układy współrzędnych: płaskich prostokątnych PL-2000,  
skala 1 : 500



**PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
skala 1:500

Legenda:

-  - proj. kanalizacja deszczowa
-  - proj. kanalizacji deszczowej (burzowca) do rzeki
-  - proj. przelew burzowy na kolektorze deszczowym