

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Mapa powstała w wyniku uzupełnienia numerycznej mapy zasadniczej pomiarem aktualizacyjnym

FIRMA INŻYNIERSKA

GEOKARD II

Maciej Kardasz

43-330 Heznanowice, ul. Krakowska 131

tel. 33845 74 31

NIP 937-208-76-86 REG. 072740494

Kęty, ul. 3-go Maja

skala 1:500 sekcje: 6.121.31.15.2.2, 6.121.31.15.2.4

(układ 2000 srebra 6, układ wysokości Kronstadt 86)

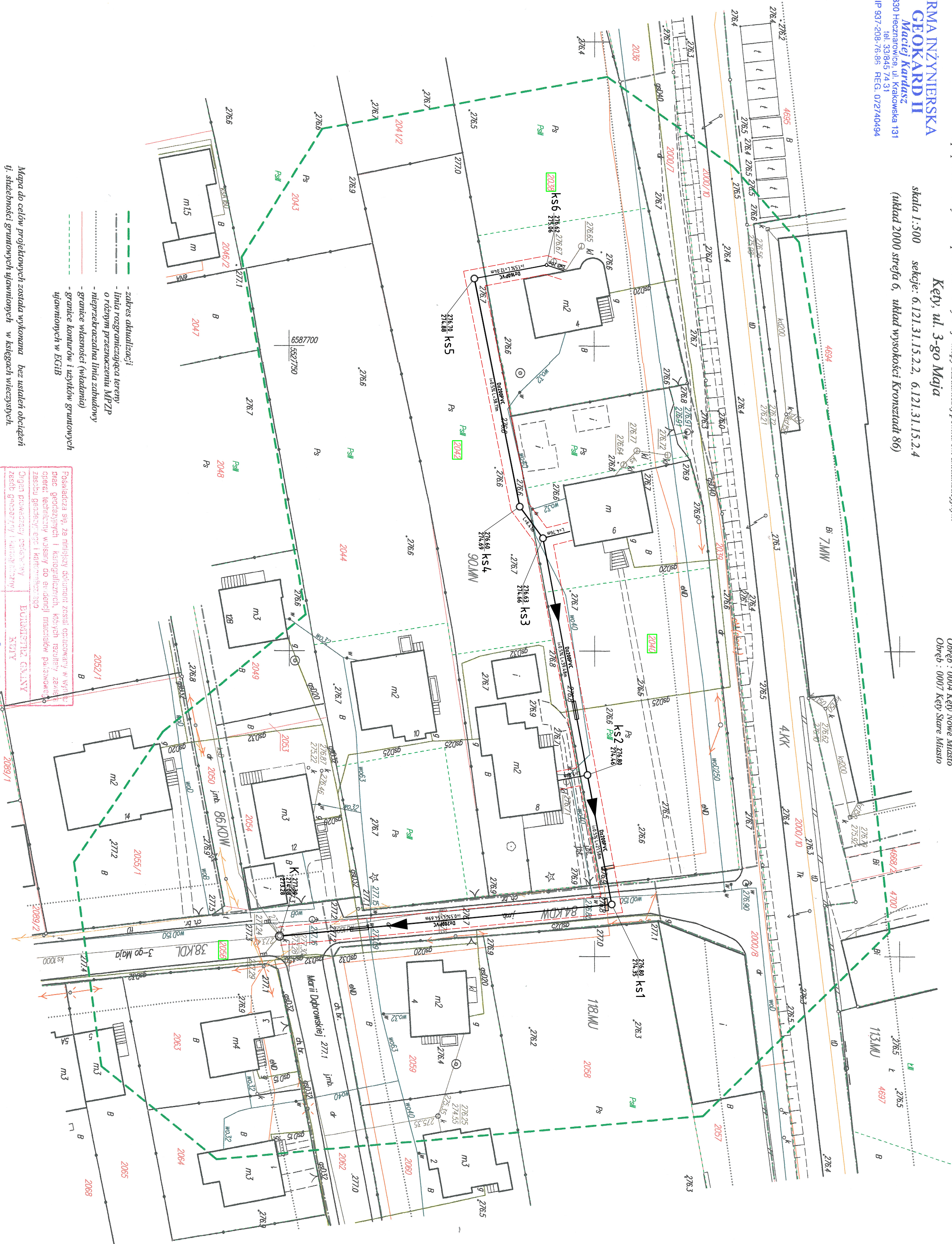
CK.6640.037.2015

Jednostka ewidencyjna:

121304 4 Kępy Miasto

Obręb: 0004 Kępy Nowe Miasto

Obręb: 0007 Kępy Stare Miasto



- zakres aktualizacji
- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu MPZP
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- granice własności (władania)
- granice komarów i użytków gruntowych ujętych w EGIB

Mapa do celów projektowych została wykonana bez uwzględnienia istniejących granic gruntowych ujętych w EGIB w kat. 1:500

Heznanowice, dnia 02.12.2015
Wyk.: R. Rezik

GEODETA UPRAWNIENY
zaw. 01.2022
mgr inż. Anna Furczyk

GEODETA
mgr inż. Maciej Kardasz

Podpisano się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kadastrowych, których rezultaty zostały przekazane geodetom i kadastrowym, którzy weryfikują ich zgodność z rzeczywistością i ewidencją państwową.	Podpisano się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kadastrowych, których rezultaty zostały przekazane geodetom i kadastrowym, którzy weryfikują ich zgodność z rzeczywistością i ewidencją państwową.
Organ prowadzący geodezyjny zespół geodetyczny i kadastrowy zespół geodetyczny i kadastrowy	Organ prowadzący geodezyjny zespół geodetyczny i kadastrowy zespół geodetyczny i kadastrowy
identyfikacji ewidencyjny materiał	identyfikacji ewidencyjny materiał
zespół - geodezyjny i kadastrowy	zespół - geodezyjny i kadastrowy
Dane techniczne i techniczne do ewidencji materiałów zasobu	Dane techniczne i techniczne do ewidencji materiałów zasobu
imie, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	imie, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
mgr inż. Anna Furczyk	mgr inż. Anna Furczyk

LEGENDA

projektowane uzbrojenie terenu

- projektowana kanalizacja sanitarna
- rurociągi grawitacyjne Ø200 PVC i 160 PVC
- rurociągi ochronne na kablach elektr. i telek. w miejscu skrzyżowań z proj. kanalizacją (L=2,0m dwustronna HDPE)
- rurociągi ochronne na kanalizacji w miejscu skrzyżowań z gazem (L=3,0m D=250 HDPE)
- zakres urządzeń - ograniczona możliwość lokalizacji uzbrojenia w pasie ok. 1,5m od osi kanalizacji

Pro-eko-BUD

30-119 KRAKÓW, UL. BALICKA 100

TEL./FAX 012 668 01 32 e-mail: biuro@pro-ekobud.pl

INWESTOR: MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIEGÓW I KANALIZACJI

SPÓŁKA Z O.O.

32-650 Kęty, ul. Św. M. Kołbe 25 A

NAZWA PROJEKTU: PROJEKT ODGAŁĘZIENIA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

DO BUDYNKU NR 4, 68 PRZY UL. 3 MAJA W KĘPACH

jednostka ewid. 123104, 4, Kępy Miasto

obręb: 0004 Kępy Nowe Miasto, 0007 Kępy Stare Miasto

Działki: 2056, 2040, 2042, 2038

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKT BUDOWLANY

INSTALACJA

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Danielczyk

BRANŻA: Instalacje sanitarne

OPRACOWAŁ: mgr inż. Andrzej Goc

mgr inż. Agnieszka Goc

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek

mgr inż. Ewa Stanek