

Załącznik do Zarządzenia Nr
Prezydenta Miasta Krakowa
z dnia

LEGENDA:

SLUŻEBNOŚĆ PRZESYŁU

30.03.2014
Z. Lutyśko
Zofia Kurysko

Mia podlega opłacie skarbowej -
na podstawie art. 2 ust. 1 lit h ustawy
z dnia 16 listopada 2006 r. o
opłacie skarbowej
(Dz. U. Nr 235, poz. 1665 z późn. zm.)

URZĄD MIASTA KRAKÓWA
WYDZIAŁ SKARBOWY
ul. Krakowska 23, Kraków, tel. 12 254 12 29

ul. Wiosła 63/6; 30-638 Kraków; 42 888 292-707
nazwa obiektu: 36
numery działek: 36
adres: KRAKÓW, UL. WIERZYŃSKIEGO

inwestor: Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Tarnowie,
Zakład w Krakowie ul. Gazowa 16/31-050 Kraków

stadium: C-ENVA-B-RMB-11-benzyna
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAW. SANITARNY

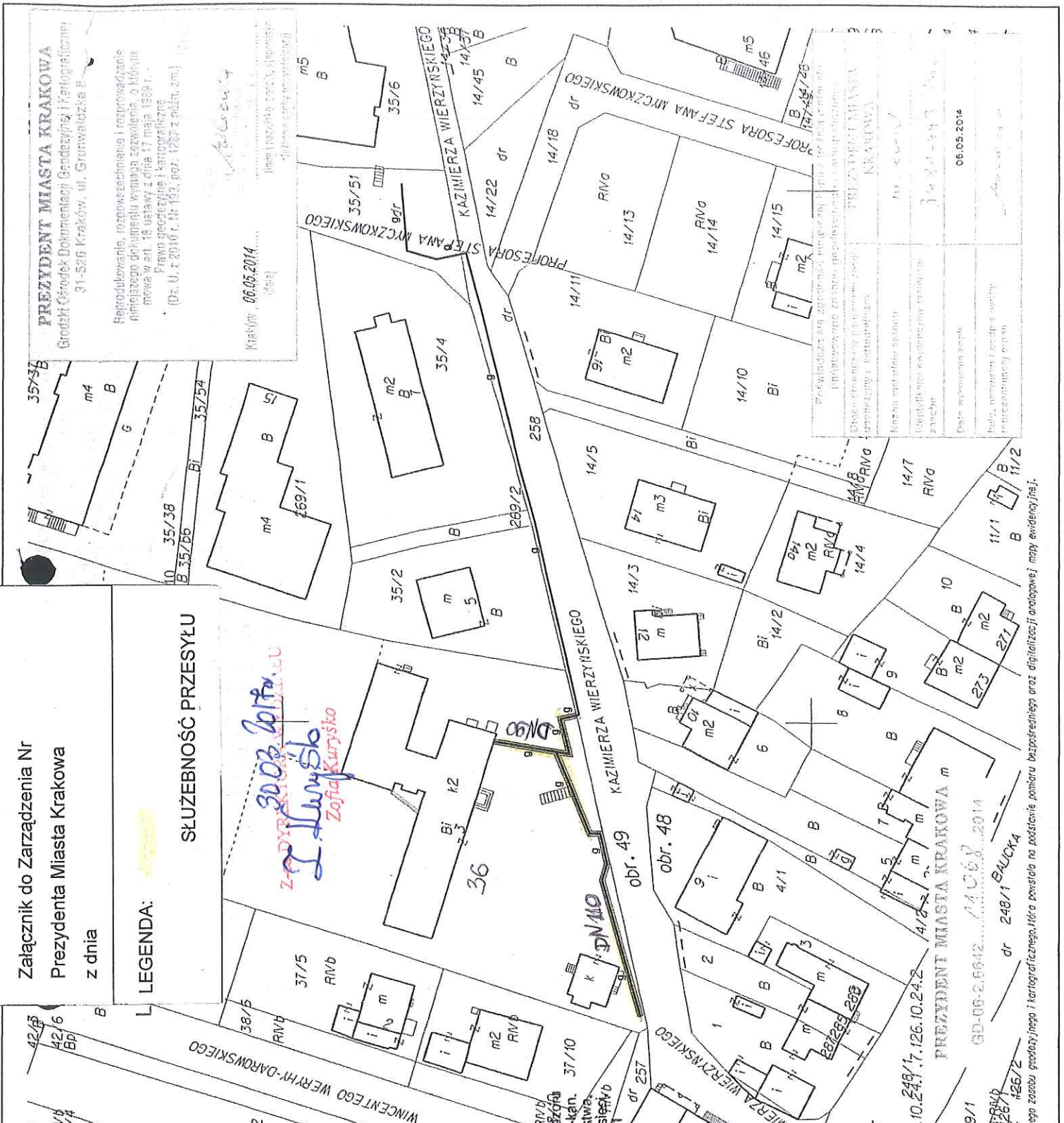
temat rysunku: 1:CV dr 266/9
MAPA EWIDENCYJNA 1:21 skala: 1:1000 ul. Białka
projektant: Uprządk. i Inżynierstwa i Instalacji w Krakowie
TADEUSZ JAREK (mb) w zakresie instalacji sieci wod-kan.

uprawnienia: RP-Upr 202/91
sprawdzający: S. Szlachetka, ul. Wierzyńskiego 262/91
uprawnienia: C.D. (opiniator) RP-Upr 262/91

zespół projektowy: dr kartonArchitekci
format: A4 data: 08.2014 245/1 A
zmiana: 1: Metysonku

MAPA EWIDENCYJNA
województwo: małopolskie
powiat: M. Kraków
jedn. ewid.: Krowodrza
obręb: 49

nr działki: 36.258
sekcja: 7.126.10.24.3 7.126.10.24.4 7.126.10.24.1 7.126.10.24.2
arkusz mapy w KUL: 918B, 918B-918D
skala: 1:1000
układ współrzędnych: 2000
stosunek do daty: 06.05.2014
wykonana przez: Adamowicz Anna



PREZYDENT MIASTA KRAKÓWA
Grodzki Ośrodek Dokumentacji i Kartograficznej
31-526 Kraków, ul. Grunwaldzka B

Reprodukcja, rozpowszechnienie i rozprowadzenie
niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia o Miękkim
mowa w art. 16 ustawy z dnia 17 maja 1998 r.
Prawo o dostępie do informacji publicznej
(Dz. U. z 2010 r. Nr 163, poz. 1287 z późn. zm.)

Kraków, 06.05.2014
(data)

Linia i rozdzielacz energetyczny
długość linii (m): 147-48/26

Linia i rozdzielacz energetyczny
długość linii (m): 147-48/26

Linia i rozdzielacz energetyczny
długość linii (m): 147-48/26

Linia i rozdzielacz energetyczny
długość linii (m): 147-48/26

Linia i rozdzielacz energetyczny
długość linii (m): 147-48/26

Linia i rozdzielacz energetyczny
długość linii (m): 147-48/26

Linia i rozdzielacz energetyczny
długość linii (m): 147-48/26