

Nie podlega opłacie skarbowej -
na podstawie art. 2 ust. 1 lit h ustawy
z dnia 16 listopada 2006 r. o
opłacie skarbowej
(Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z późn. zm.)

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
GD-06-2.6642.....2014
15648

**ZALACZNIK GRAFICZNY
DO ZARZADZENIA NR
PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA
Z DNIA**

LEGENDA

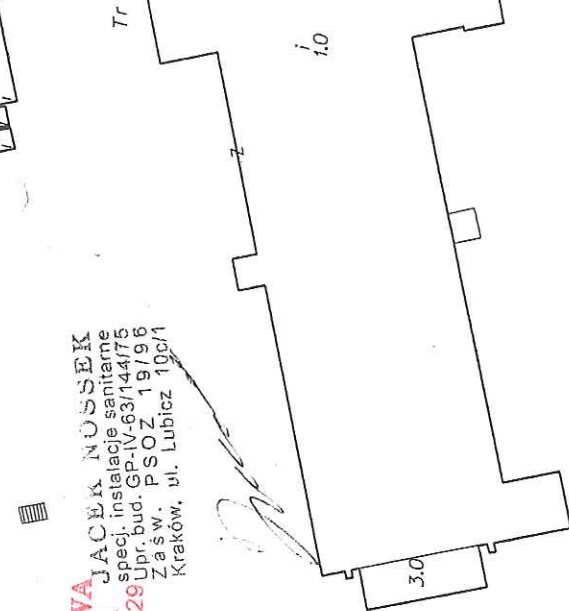
SLUZEBNOSC PRZESYLE

dr WŁODARSKA 439/1

URZĄD MIASTA KRAKOWA
WYDZIAŁ SKARBU MIASTA
31-523 Kraków, ul. Kasprowicza 29

JACEK NUSSEK
specj. instalacje sanitarne
Upr. bud. GP-IV-63/144/175
Zaśw. PS OZ 19/96
Kraków, ul. Lubicz 10c/1

235/31



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Grodzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
31-526 Kraków, ul. Grunwaldzka 8

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie
niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym
mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. -
Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.)

Kraków, 26.06.2014 z up. PREZYDENTA MIASTA
(data)
.....
(imię i nazwisko, podpis, stanowisko
oficjalnie osoby wyrażającej
inspekcję)

w Wydziale Geodezji

235/41

Sluzebnosc gruntowa
F=168,32 m²

obr. 47
obr. 46

dr 431/3

dr 439/1

dr WŁODARSKA

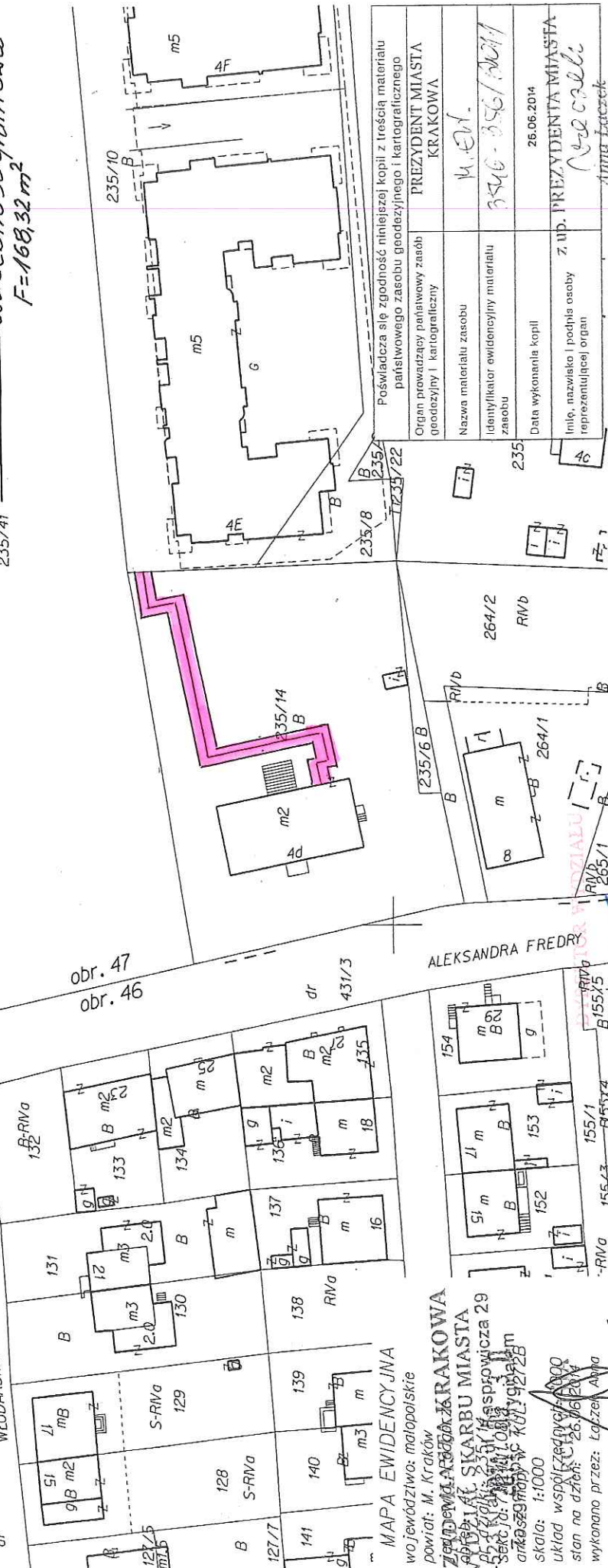
dr 431/3

dr 431/3

dr 431/3

dr 431/3

dr 431/3



Posiadaćca się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	M. EN.
Nazwa materiału zasobu	3540-356/2014
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	26.06.2014
Data wykonania kopii	z up. PREZYDENTA MIASTA
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	N. G. G. G.
	Anna Łaczek
	Inspektor
	w Wydziale Geodezji

URZĄD MIASTA KRAKOWA
WYDZIAŁ SKARBU MIASTA
31-523 Kraków, ul. Kasprowicza 29
art. 69 § 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. o geodezji i kartografii (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.)

skala: 1:1000
układ współrzędny: 2000
stan na dzień: 26.06.2014
wykonano przez: Łaczek Anna

Niniejsza mapa stanowi kopię z bazy danych powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, która powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz digitalizacji mapy ewidencyjnej.

100% 2014