

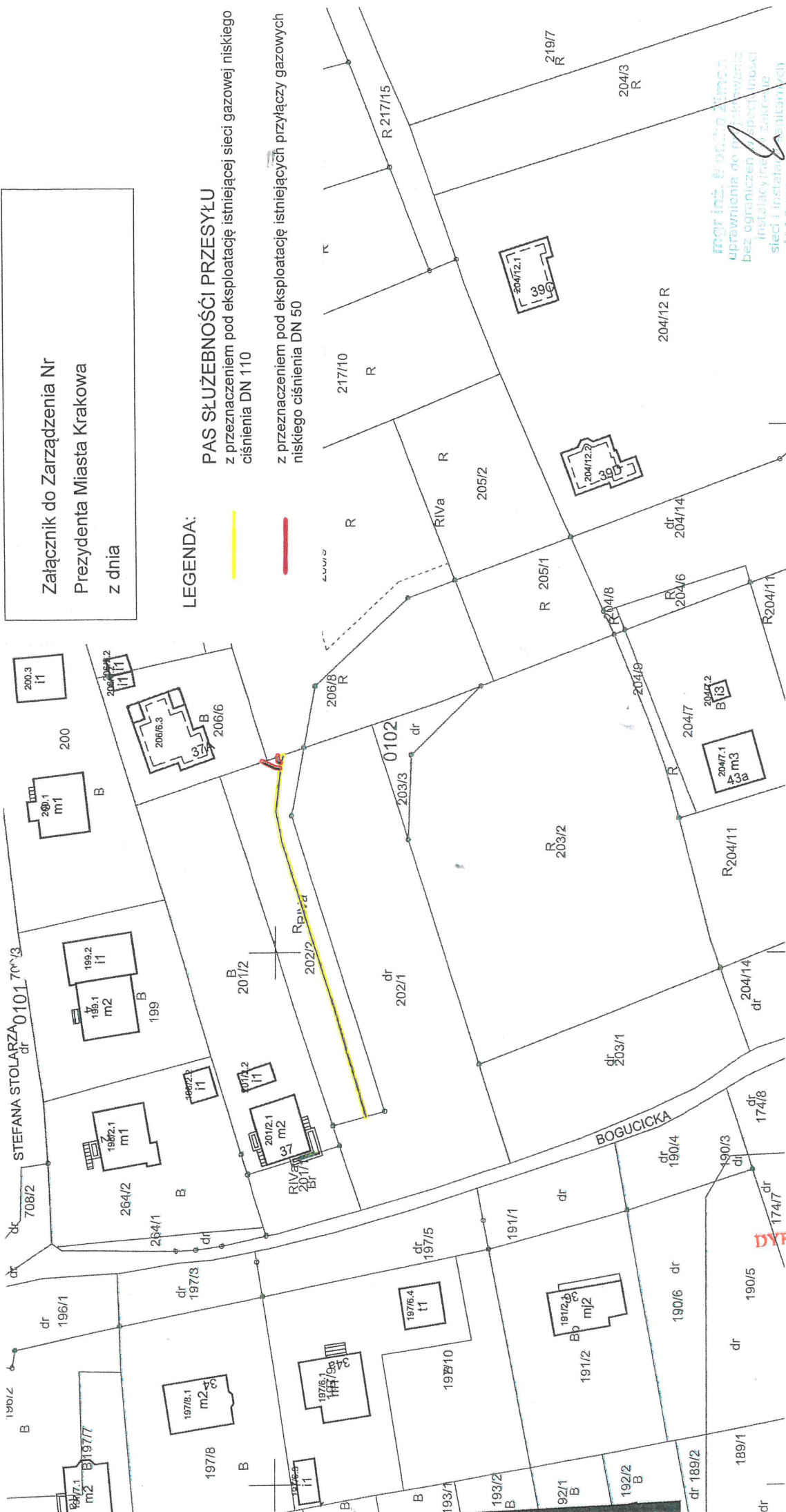
Załącznik do Zarządzenia Nr
Prezydenta Miasta Krakowa
z dnia

PAS SŁUŻEBNOŚCI PRZESYŁU

z przeznaczeniem pod eksploatację istniejącej sieci gazowej niskiego ciśnienia DN 110

z przeznaczeniem pod eksploatację istniejących przyłączy gazowych niskiego ciśnienia DN 50

LEGENDA:



mgr inż. Bogdan Zimoch
uprawnienia do projektowania
bez ograniczeń w zakresie instalacji
sieci i instalacji sztalawych
MAP/0267/POOS/12

- istniejąca sieć gazu dn110 PE (niskie ciśnienie)
- Obszar oddziaływania wynosi 1m (po 0,5m od osi rurociągu)
- długość istniejącej sieci L=70,9m
- istniejące przyłącze gazu PE dn 50 (niskie ciśnienie)
- Obszar oddziaływania wynosi 1m (po 0,5m od osi rurociągu)
- długość istniejących przyłączy L=5,4m

| | |
|---|--|
| Poswiadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego | |
| Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny | PREZYDENT MIASTA KRAKOWA |
| Nazwa materiału zasobu | mapa ewidencyjna |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu | |
| Data wykonania kopii | z up. 15-01-2020 |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ | Piotr Worobjow Inspektor Wydział Geod. |

MAPA EWIDENCYJNA
województwo: małopolskie
powiat: M. Kraków
jedn. ewid.: Podgórze
obręb: 0102
nr działki: 206/8
sekcja: 7.124.12.18.1
arkusz mapy w KUL:
skala: 1:1000
układ współrzędnych: 2000
stan na dzień: 15-01-2020
wykonano przez: Piotr Worobjow

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
GD-10.6642..... 2020

DYREKTOR WYDZIAŁU
Maria Wąkoniak

Niniejsza mapa ewidencyjna jest wydrukiem z bazy danych powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, która powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz digitalizacji mapy ewidencyjnej. W Wydziale Geod.

