

Projektowana infrastruktura gazowa						
Nr działki	Typ [przewód/sieć]	Ciśnienie [średnie/miskie]	Średnica [mm]	Materiał [PE/stal]	Długość [m]	Pas zajętości [m]
338/7	Przewód	Średnie	25	PE	2,20	1
Powierzchnia łącznie						2,20

Istniejąca infrastruktura gazowa						
Nr działki	Typ [przewód/sieć]	Ciśnienie [średnie/miskie]	Średnica [mm]	Materiał [PE/stal]	Długość [m]	Pas zajętości [m]
338/7	sieć	Średnie	50	PE	16,8	1
Powierzchnia łącznie						16,8



Załącznik graficzny do Zarządzenia Nr
Prezydenta Miasta Krakowa
Z dnia

LEGENDA:

- SŁUŻEBNOŚĆ PRZESYŁU

Poświadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Nazwa materiału zasobu	mapa ewidencyjna
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	3610-660/2010
Data wykonania kopii	14-02-2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Document podpisany elektronicznie

Potwierdzam z
z oryginału

Zygmunt W.
Upr. Bud. 292
32-085 Giebułtów, 54
tel. 665-61

MAPA EWIDENCYJNA

fewodztwo: małopolskie
wiat: M. Kraków
n. ewid.: Podgórze
ręb.: 0068
działki: 338/7
tęcja: 7.124.11.17.4.1, 7.124.11.17.4.3
tusz mapy w KUL:
ala: 1:500
ad współrzędnych: 2000
in na dzień: 14-02-2019
konano przez: Paweł Kokoszka

DYREKTOR WYDZIAŁU
Małgorzata Witkiewicz

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

GD-10.664..... 2019