



Załącznik graficzny do Zarządzenia Nr
Prezydenta Miasta Krakowa
z dnia

LEGENDA:

- pas służebności przesyłu dla projektowanej sieci gazowej
- pas służebności przesyłu dla istniejącej infrastruktury gazowej
- granice działki

Istniejąca infrastruktura gazowa								
Nr działki	Oznaczenie na mapie	Typ [przyłącze/sieć]	Ciśnienie [średnie/niskie]	Średnica [mm]	Materiał [PE/stal]	Długość [m]	Pas zajętości [m]	Powierzchnia zajętości na działce [m ²]
77/25	A- C - B	sieć	niskie	315	PE	74,5	1	74,5
77/25	C - D	przyłącze	niskie	75	PE	4,5	1	4,5
77/25	E - F	przyłącze	niskie	90	PE	11,5	1	11,5
Powierzchnia łącznie								

Projektowana infrastruktura gazowa								
Nr działki	Oznaczenie na mapie	Typ [przyłącze/sieć]	Ciśnienie [średnie/niskie]	Średnica [mm]	Materiał [PE/stal]	Długość [m]	Pas zajętości [m]	Powierzchnia zajętości na działce [m ²]
77/25	1- 2	Sieć	niskie	dn110	PE	50,0	1	50
Powierzchnia łącznie 50								

MAPA EWIDENCYJNA **GRANICA DZIAŁKI NR 77/25**

województwo: małopolskie
powiat: M. Kraków
jedn. ewid.: Nowa Huta
obręb: NH-9
nr działki: 85/1
sekcja: 7.126.12.23.1
arkusz mapy w KUL:
skala: 1:1000
układ współrzędnych: 2000
stan na dzień: 09-04-2018
wykonano przez: Wojciech Wiecha

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
GD-10.6642-367-2018

Poświadczam 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	3546-356/2011
Data wykonania kopii	z up. PREZYDENTA 09-04-2018 SPA
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

DYREKTOR WYDZIAŁU
Maria Witkowiak

Niniejsza mapa ewidencyjna jest wzornikiem z brzo danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, która powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz digitalizacji mapy ewidencyjnej.