


MAPA EWIDENCYJNA

województwo: małopolskie
powiat: M. Kraków
jedn. ewid.: Krowodrza
obręb: 15
nr działki: 15/18
sekcja: 7.125.11.21.1, 7.125.11.21.3
arkusz mapy w KUL:
skala: 1:1000
układ współrzędnych: 2000
stan na dzień: 20-02-2018

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

GD-10.6642 3505 2018

Poświadczam słę zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA KRAKÓWA
Nazwa materiału zasobu	mapa ewidencyjna
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	3483-6/2011
Data wykonania kopii	20-02-2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

Załącznik Nr 6 do Zarządzenia Nr
Prezydenta Miasta Krakowa
z dnia

LEGENDA:

PAS SŁUŻEBNOŚCI PRZESYŁU

LEGENDA:

INNE OBIEKTY:

ISTN. GRANICA DZIAŁEK

ISTN. SIEĆ GAZOWA

DZIAŁKI OBJĘTE OPRACOWANIEM

OBIEKTY PROJEKTOWANE:

TRASA PROJ. GAZOCIAĞU S/C PE dn 225

WRAZ ZE STREFĄ KONTROLOWANĄ SZEROKOŚCI 1,0 m
[PO 0,5m PO OBU STRONACH OD OSI PRZEWODU]

POWIERZCHNIA PASA SŁUŻEBNOŚCI DLA PROJ. SIECI GAZOWEJ

DYREKTOR WYDZIAŁU

Marta Witkowicz

JEDNOŚTKA PROJEKTOWA:

P.P.B. INSTAL projekt
27-400 Ostrowiec Św., ul. Boernera 6

tel/fax (041) 263 14 07; 263 08 05
e-mail: biuro@instalprojekt.com
ZARZADZANIE JAKOŚCIĄ ISO9001:2008

ZARZĄDZANIE JAKOŚCIĄ ISO9001:2008

ZARZĄDZANIE JAKOŚCIĄ ISO9001:2008

ZARZĄDZANIE JAKOŚCIĄ ISO9001:2008

ZARZĄDZANIE JAKOŚCIĄ ISO9001:2008

INVESTOR:

INWESTOR:
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie
ul. Gazowa 16
31-060 Kraków

www.instalprojekt.com


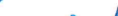
NAZWA I ADRES OSIĘKTU:

BUDOWA GAZOCIĄGU ŚREDNIEGO CIŚNIENIA PEdn225
PRZY UL. DO PRZYSTANI (DZ. KROWODRŻA) ORAZ UL. TYNIECKIEJ (DZ. PODGÓRZE) W KRAKOWIE

TYTUŁ RYSUNKU:

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY

USTANOWIENIA SŁUŻEBNOŚCI PRZESYŁU NA DZ. NR EWID. 15/21; 15/7;
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 126102_9, KROWODRZA, OBRĘB NR 0015
MAPA EWIDENCYJNA Z ISTNIEJĄCĄ I PROJEKTOWANĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	Nr zlec.: IP2016_039
PROJEKTANT	inż. Artur Machuła	KL-106/2001		Faza: PB
KIER. PRACOWNI	inż. Sebastian Machuła	—		Data: SIERPIEŃ 2020
ST. ASYSTENT	inż. Katarzyna Pałka	—		Skala: 1:1000