

Legenda:  
Istniejąca infrastruktura gazowa na dz. nr 51 obr. 33 Krowodrza

=== sieć gazowa PE dn40 ś/c L=9,00mb  
strefa kontrolowana - 9,00m<sup>2</sup>

Projektowana infrastruktura gazowa:  
=== sieć gazowa PE100 SDR11 dn50x4,6 ś/c  
L=113,70mb

=== przyłącz gazu PE100 SDR11 dn25x3,0 ś/c  
L=3,20mb

strefa kontrolowana - 116,90m<sup>2</sup>

Całkowita długość istniejącej i projektowanej infrastruktury gazowej do ustanowienia służebności - 125,90mb

Całkowita powierzchnia do ustanowienia służebności - 125,90m<sup>2</sup>

ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Załącznik graficzny  
do Zarządzenia Nr  
z dnia

— przebieg pasa służebności  
— granice ewidencyjne działki

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	3482-313/2011
Data wykonania kopii	z up. 21-02-2018 PREZYDENTA MIASTA
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Paweł Kokoszka Dyrektor Wydziału Geodezji

MAPA EWIDENCYJNA

DYREKTOR WYDZIAŁU

Maria Witkiewicz

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

GD-10.6642...3582... 2018

województwo: małopolskie  
powiat: M. Kraków  
jedn. ewid.: Krowodrza  
obręb: 33  
nr działki: 51  
sekcja: 7.126.11.06.1, 7.126.11.06.2, 7.126.11.06.3, 7.126.11.06.4  
arkusz mapy w KUL:  
skala: 1:1000  
układ współrzędnych: 2000  
stan na dzień: 21-02-2018  
wykonano przez: Paweł Kokoszka