

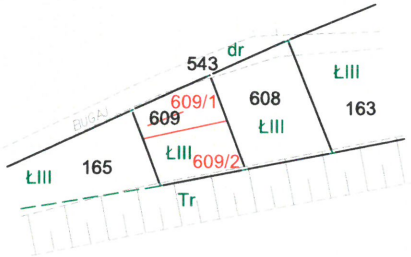


WYKAZ ZMIAN DANYCH EWIDENCYJNYCH

Stan stary						Stan nowy				
Numer		Użytek gruntowy	Powierzchnia w ha		Nomenklatura prawna	Numer działki	Użytek gruntowy	Powierzchnia w ha		Przeznaczenie
Jedn. rej.	Działki		użytku grunt.	działki				użytku grunt.	działki	
G477	609	Ł-ŁIII	0,0137	0,0137	KR1P/00094693/4	609/1	Ł-ŁIII	0,0059	0,0059	dotychczasowe
						609/2	Ł-ŁIII	0,0078	0,0078	inwestycja
Ogółem:			0,0137	0,0137		Ogółem:		0,0137	0,0137	

Opis zmian: Działka nr 609 dzieli się na działki 609/1, 609/2.  
Synchronizacja: Ujawniona w KW KR1P/00094693/4 p.l.kat. 523/3 odpowiada działce ewidencyjnej nr 609.

Projekt podziału opracowano w trybie przepisów  
ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. "o gospodarce nieruchomościami." . t.j (Dz.U. 2016 poz. 2147 z późn. zmian.)  
w związku z ustawą z 8 lipca 2010 r. "o szczególnych zasadach przygotowania  
do realizacji inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych t.j.( Dz.U. 2015 poz 966 z późn. zmian. )



MAPA Z PROJEKTEM PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI  
oznaczonej w EGiB jako działka nr 609

SKALA 1:1000  
woj: małopolskie  
m. KRAKÓW  
Nr KW: KR1P/00094693/4  
126104\_9.0108, Podgórze  
Nr ident. jedn.    Nr obrębu    Nazwa jedn. ewid.

ID zgłoszenia: GD-13.6640.4615.2016

26.09.2018r.  
Data opracowania

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P.1261.2018-8216
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	22 PAZ 2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. PREZYDENTA MIASTA

Sporządził :

SWECO Engineering Sp. z o.o.

geodeta Robert Rachwański  
upr. nr 18799

SWECO Engineering Sp. z o.o.

30-552 Kraków, ul. Wielicka 30  
Skr. +48 12 411 21 02, fax + 48 12 411 12 65  
NIP 676-005-66-30