

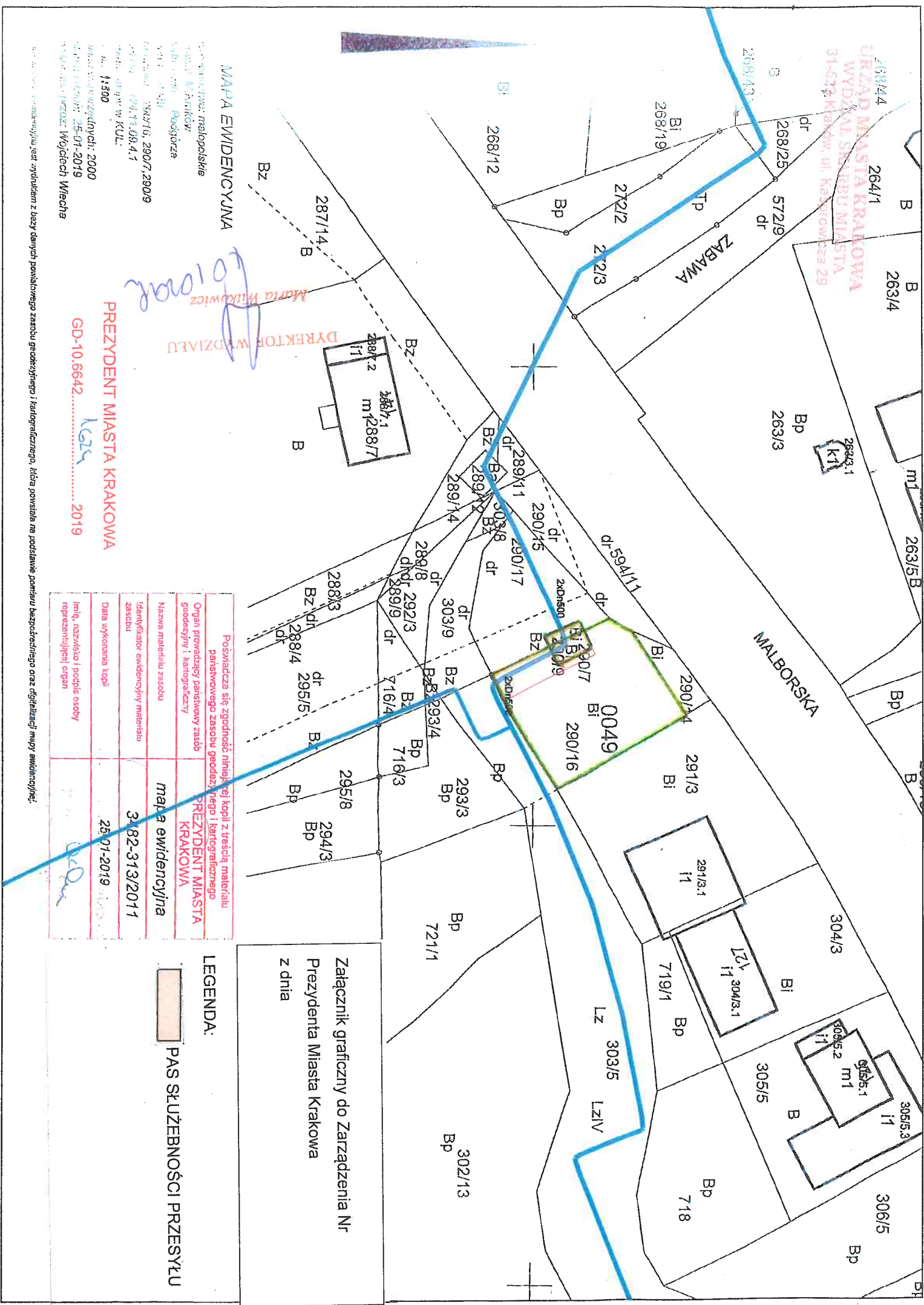
URZĄD MIASTA KRAKOWA
 WYDZIAŁ SPRZĄTU MIASTA
 31-432 Kraków, ul. Kaszowiecka 29

MAPA EWIDENCYJNA

Wzrost: 1,80 m, Ciężar ciała: 75 kg, Ciężar serca: 300 g, Ciężar płuc: 1,2 kg, Ciężar wątroby: 1,5 kg, Ciężar nerek: 150 g, Ciężar pęcherzyka żółciowego: 50 g, Ciężar pęcherzyka wodnego: 10 g, Ciężar gruczołu krokowego: 20 g, Ciężar prostaty: 25 g, Ciężar jąder: 5 g, Ciężar nadnerczy: 5 g, Ciężar tarczycy: 2 g, Ciężar trzustki: 70 g, Ciężar śledziony: 150 g, Ciężar wątroby: 1,5 kg, Ciężar nerek: 150 g, Ciężar pęcherzyka żółciowego: 50 g, Ciężar pęcherzyka wodnego: 10 g, Ciężar gruczołu krokowego: 20 g, Ciężar prostaty: 25 g, Ciężar jąder: 5 g, Ciężar nadnerczy: 5 g, Ciężar tarczycy: 2 g, Ciężar trzustki: 70 g, Ciężar śledziony: 150 g

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

GD-10.6642.....2019



kolorek
 Maria Wilkiewicz
 DYREKTOR WYDZIAŁU

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	3182-313/2011
Data wykonania kopii	26-01-2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Signature]</i>

Załącznik graficzny do Zarządzenia Nr
 Prezydenta Miasta Krakowa
 z dnia

LEGENDA:
 PAS SŁUŻEBNOŚCI PRZESYŁU

Mapa ewidencyjna jest wydaniem z bazy danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, która powstała na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz digitalizacji mapy ewidencyjnej.