

Dokument elektroniczny

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

Katowice, 2019-08-08

Dane nadawcy

Urząd Miasta Katowice
40-098 Katowice
Młyńska 4

Dane adresata

Radny Rady Miasta Katowice KRAUS Krzysztof
40-098 Katowice
Młyńska 4

ODPOWIEDŹ NA INTERPELACJĘ

BD-IV.0003.2.2019.AZ1 Obroki - modernizacja ciągu pieszego Kraus Krzysztof

Nawiązując do korespondencji dotyczącej interpelacji w sprawie traktu pieszego prowadzącego od zabudowań przy ul. Obroki 43A do skrzyżowania ulic: Obroki, Wiśniowej, Kossutha i Pukowca uprzejmie informuję, że stanowisko w sprawie zajęła Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A., władająca działką nr 3/12 k.m. 44 – na której położona jest część wskazanego traktu.

Z informacji przekazanych przez ww. podmiot wynika, że z uwagi na brak środków finansowych, Spółka nie planuje modernizacji części ciągu pieszego znajdującego w jej zasobach.

Biorąc pod uwagę powyższe, wnioskowane zadanie nie zostanie wykonane, gdyż jego realizacja jedynie na części traktu stanowiącego zasób Miasta Katowice byłoby bezcelowe (Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A. włada przeważającą częścią ciągu).

Z poważaniem,
Bogumił Sobuła
Pierwszy Wiceprezydent Miasta Katowice

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:
2019-08-13T13:29:11.380+02:00

Podpis elektroniczny

 Podpis 1

Podpis prawidłowy.
Kwalifikowany podpis elektroniczny

Data i czas złożenia podpisu: **2019-08-13 13:29:11****PODPISUJĄCY**

Kraj (C)	PL
Numer (SERIALNUMBER)	
Podmiot (CN)	Bogumił Piotr Sobuła
Imię (GIVENNAME)	Bogumił Piotr
Nazwisko (SURNAME)	Sobuła

Numer seryjny certyfikatu: **635190917061102537050694776283281829757552549313**
Algorytm podpisu: **SHA256withRSA**
Certyfikat ważny (od - do): **2017-12-12 09:30:00 - 2019-12-12 09:30:00**

WYSTAWCA CERTYFIKATU

Kraj (C)	PL
Organizacja (O)	Krajowa Izba Rozliczeniowa S.A.
Podmiot (CN)	COPE SZAFIR - Kwalifikowany
Numer (SERIALNUMBER)	Nr wpisu: 6

Lista plików podpisanych elektronicznie powyższym podpisem:
Pismo ogolne (ePUAP).xml