



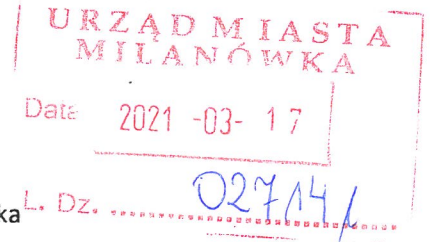
RADNY  
MIASTA MILANÓWKA

RADA MIASTA MILANÓWKA

Wpłynęło

Data 17.03.2021 L.dz 8113 KP

Milanówek, 10 marzec 2021 r.



Piotr Remiszewski

Burmistrz Miasta Milanówka

Za pośrednictwem:

Przewodniczący Rady Miasta Milanówka

Interpelacja 1/III/2021

Na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713) uprzejmie proszę o udzielenie wyjaśnień w sprawie realizacji zadania pn. Przebudowa ul. Krakowskiej.

- dlaczego w ramach tych prac planuje się zniszczenie systemu korzeniowego drzew na odcinku od ul. T. Kościuszki do ul. Żabie Oczko poprzez wykopanie rowu bezpośrednio przy pniach drzew

„25. Wyrównanie terenu wraz z wyprofilowaniem rowu na gr. 50 cm i szer. 50 cm na odc. od ul. Kościuszki do ul. Żabie Oczko - pobocze chłonne „



- dlaczego nie zaplanowano prac prowadzących do poprawy bezpieczeństwa tj. wyniesienia przejść dla pieszych albo całego skrzyżowania u zbiegu ul. Krakowskiej i ul. Żabie Oczko.

strona 1/2

Piotr Napłoszek  
Radny Miasta Milanówka VIII kadencji  
Okręg wyborczy nr 6  
ul. Ludna 52a, Milanówek  
tel. 504 205 456  
e-mail: piotrnapioszek@onet.pl

Rada Miasta Milanówka  
ul. Kościuski 45, 05-822 Milanówek  
tel. 22 758 30 61 | 22 758 30 62 wew. 227 238 | fax 22 758 81 20  
m@milanowek.pl | www.milanowek.pl



### Uzasadnienie

Budowa kolektora odwodnieniowego w centrum miasta spowodowała naruszenie systemów korzeniowych wiekowych drzew przy stacji, jedno z nich już obumarło pozostałe zapewne będą długo chorować. Wycinka drzew przy wiadukcie również zmniejszyła potencjał zielonej infrastruktury w mieście. Za chwile utwardzimy kolejne tereny pod parkingi. W tej sytuacji propozycja budowy odwodnienia polegająca na budowie rowu w wymiarach 0,5 m x 0,5 m bezpośrednio przy pniach drzew spowoduje zniszczenie ich systemu korzeniowego i zniszczenie tych drzew.

Brak wyniesienia przejść dla pieszych w okolicy skrzyżowania ul. Krakowskiej z ul. Żabie Oczko to odstąpienie od poprawy bezpieczeństwa dzieci w drodze do szkoły. Nowa nawierzchnia zapewne spowoduje większe natężenie ruchu pojazdów oraz większe prędkości. Aby temu przeciwdziałać należy wynieść skrzyżowanie ww. ulic. Tak aby mechanicznie w tym miejscu spowolnić ruch.

Z poważaniem

  
Piotr Napłoszek

strona 2/2