



**Wiceprezydent Miasta  
KATOWICE**

KŚ-III.ZD-00210/15.KMJ

BIURO RADY MIASTA KATOWICE
Wpl. 2015 -07- 14
BRM KŚ-III.ZD-00210/15

Katowice, dnia 10.07.2015r.

BRM  
P.t. Koźlik  
RMK  
14.7.15r.

**Szanowna Pani  
Krystyna Siejna  
Przewodnicząca  
Rady Miasta Katowice**

W nawiązaniu do przekazanego wyciągu z protokołu posiedzenia Komisji Kultury, Promocji i Sportu z dnia 15.06.2015r. znak BRM.0012.5.6.2015.LK oraz na podstawie informacji uzyskanych od Zakładu Zieleni Miejskiej (pismo z dnia 06.07.2015r. znak ZPU.4211.379.2015.KM oraz e-mail z dnia 09.07.2015r.) w sprawie remontu ścieżek rowerowych biegnących wokół stawu Łąka i stawu Kajakowego oraz oczyszczenia rowów melioracyjnych przy ścieżce biegnącej wzdłuż lotniska Muchowiec uprzejmie informuję, co następuje:

- 1) Remont ścieżek rowerowych wzdłuż stawu Łąka i stawu Kajakowego został zgłoszony przez Zakład Zieleni Miejskiej do planu remontów na 2015 rok, jednak ze względu na inne inwestycje w mieście Katowice, środków z budżetu miasta na ten cel Zakład nie otrzymał. ZZM posiada projekty na remont obu alejek i w każdej chwili po otrzymaniu środków finansowych może przystąpić do ich przebudowy. Ponadto w ramach Budżetu Obywatelskiego na rok 2016 mieszkańcy zgłosili projekt remontu ścieżki rowerowej na ww. terenie.
- 2) Rów melioracyjny biegnący wzdłuż Lotniska na terenie Katowickiego Parku Leśnego został oczyszczony i pogłębiony przez ZZM dwa lata temu, jednakże ze względu na podniesienie działki, na której znajduje się płyta lotniska, rów jest zalewany i szybko się zamula. Zakład Zieleni Miejskiej prowadzi bieżące prace konserwacyjne i pielęgnacyjne w obrębie ww. rowu. W związku z robotami ziemnymi prowadzonymi na płycie lotniska polegającymi m.in. na nadsypaniu terenu, doszło do zakłócenia stosunków wodnych w rejonie Katowickiego Parku Leśnego. W zaistniałej sytuacji, Wydział Kształtowania Środowiska poinformuje ZZM o dalszym sposobie postępowania.

Z poważaniem

WICEPREZYDENT MIASTA KATOWICE

Mariusz Skiba

Do wiadomości:  
Sekretarz Miasta Katowice

Kopia: aa

