

Urząd Miejski w Łomiankach

<https://lomianki.pl/pl/aktualnosci/1941,Ekstremalne-300-metrow-kwadratowych.html>
02.07.2024, 14:41

Ekstremalne 300 metrów kwadratowych

W terminie do 9 października możliwe było składanie uwag do przedstawionych wariantów budowy Skateparku. Głosów opiniodawczych nie było zbyt wiele, jednak wypowiedzi, które wpłynęły od potencjalnych użytkowników, pochodziły od "praktyków" w temacie jazdy na deskorolce.

Ekstremalne 300 metrów kwadratowych

W terminie do 9 października możliwe było składanie uwag do przedstawionych wariantów budowy Skateparku. Głosów opiniodawczych nie było zbyt wiele, jednak wypowiedzi, które wpłynęły od potencjalnych użytkowników, pochodziły od "praktyków" w temacie jazdy na deskorolce.



W drugiej połowie roku nastąpiło otwarcie zadania "Budowa Skateparku na terenie ICDS w Łomiankach". Jest to odpowiedź m.in. na list 7-letniej Poli, która napisała do Burmistrza Łomianek, Tomasza Dąbrowskiego wniosek dotyczący realizacji obiektu, na którym mogłaby jeździć na deskorolce. Planowana inwestycja będzie służyć najmłodszym mieszkańcom gm. Łomianki.

Do 9 października oczekiwaliśmy Państwa sugestii i uwag dotyczących przedstawionych dwóch koncepcyjnych wariantów tej inwestycji, zaproponowanych przez Wykonawcę dokumentacji projektowej.

Głosy podzielone są co do rozwiązań konstrukcyjnych: nawierzchnia betonowa kontra nawierzchnia ze sklejki wodoodpornej. Zatem, aby podjąć decyzję, Zastępca Burmistrza, Piotr Rusiecki wraz z

Naczelnikiem Wydziału Inwestycji, Martą Andrusiak dokonali wizji lokalnej w terenie istniejących już warszawskich obiektów, celem wyeliminowania problemów wynikających z wyboru konkretnych rozwiązań materiałowych.

Wnioski są następujące: nawierzchnia betonowa, pomimo że jest bardziej kosztowna na etapie realizacji, to zapewnia większą trwałość oraz powoduje mniejsze nakłady związane z utrzymaniem. Przy solidnym wykonaniu dłużej będzie służyć użytkownikom. Realizacja Skateparku planowana jest na 2016 rok i przybierze następujący kształt:



[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)