

RADA MIEJSKA  
BIELSKA-BIAŁEJ  
43-300 BIELSKO-BIAŁA  
Plac Ratuszowy 1  
tel. 4971-466, fax 4971-783

Bielsko-Biała, 4.02.2014r.

**Pan  
Jacek Krywult  
Prezydent Miasta  
Bielska-Białej**

RM.0003.218.2014

Na sesji Rady Miejskiej w Bielsku-Białej w dniu 4 lutego 2014r.

**PAN PRZEMYSŁAW DRABEK – WICEPRZEWODNICZĄCY RADY  
MIEJSKIEJ**

złożył interpelację w sprawie utworzenia toru PUMPTRACK.

W załączeniu przesyłam treść przedmiotowej interpelacji.

Proszę o udzielenie Radnemu odpowiedzi na interpelację w terminie do  
18 lutego 2014r.

Kopię odpowiedzi proszę przesłać do Biura Rady Miejskiej.

PRZEWODNICZĄCY  
RADY MIEJSKIEJ

*Ryszard Batycki*

URZĄD MIEJSKI w Bielsku-Białej	
SEKRETARIAT PREZYDENTA MIASTA	
WPLYNĘŁO	
Data	2014 -02- 0 4
L.dz.	_____ zai. _____
Podpis	_____

Przemysław Drabek  
Radny Rady Miejskiej  
w Bielsku-Białej

Bielsko-Biała 04.02.2014r.

Szanowny Pan  
Jacek Krywult  
Prezydent Miasta Bielska-Białej

**INTERPELACJA  
w sprawie utworzenia toru PUMPTRACK**

Szanowny Panie Prezydencie końcem 2013 roku na terenach BBOSiR powstał tor PUMTRACK, który cieszy się bardzo dużym zainteresowaniem mieszkańców Bielska-Białej.

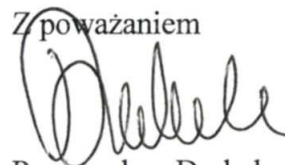
Tor na bielskich błonach jest dobrym przykładem utworzenia niskim nakładem finansowym ciekawej i atrakcyjnej infrastruktury sportowej.

W rejonie skrzyżowania ulicy Krakowskiej i Lwowskiej od wielu lat znajduje się pusty, nie zagospodarowany teren gminy.

W związku z powyższym wnioskuję o utworzenie na w/w terenie toru PUMPTRACK lub wyznaczenie innych łatwo dostępnych lokalizacji dla tego typu infrastruktury.

Do utworzenia toru można wykorzystać niepotrzebną ziemię z miejskich inwestycji np. budowy stadionu. PUMPTRACK nie jest budowlą blokującą inne zagospodarowanie terenu w przypadku przeznaczenia go na inne cele w przyszłości ponieważ tor jest zbudowany z odpowiednio wyprofilowanej ziemi i łatwo go zlikwidować. Do wykonania tego typu inwestycji potrzebny jest pas ziemi o wymiarach ok 20x30 metrów.

Z poważaniem



Przemysław Drabek

Zdjęcie poglądowe:

