

Urząd Miejski w Orzeszu
WPLYWU
010
19. 09. 2024
L.dz. 28250 BRM
Podpis

Petycja

Szanowni Radni Miasta Orzesze, Szanowny Panie Burmistrzu.

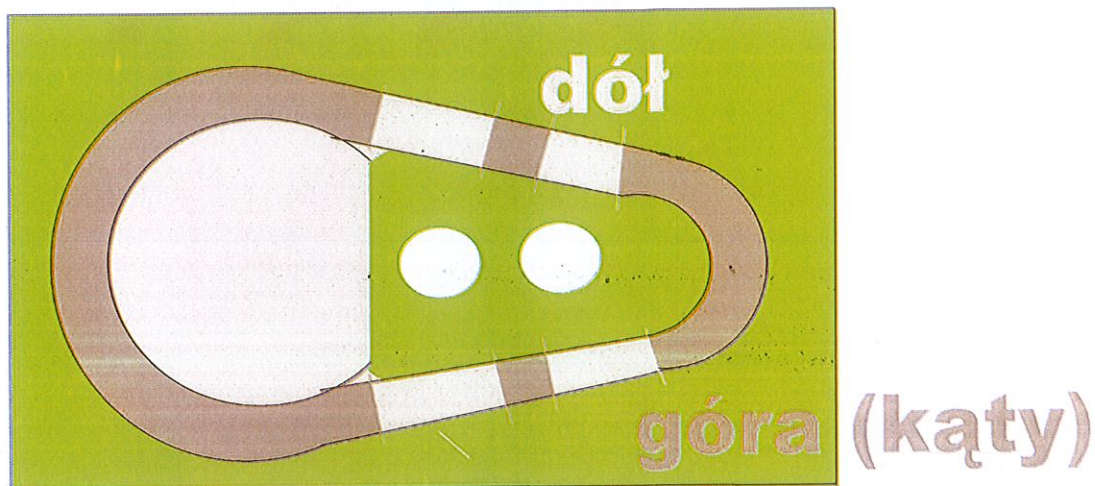
Zwracamy się do Państwa z prośbą o uwzględnienie naszych potrzeb w wykonywaniu projektu pumptracka w Orzeszu Jaśkowicach. Chcielibyśmy aby ten obiekt sportowy nie był jedynie prostą pętlą ale miał również potencjał dla osób które już jeżdżą, oraz by osoby które w szybkim tempie nauczą się na nim jeździć miały szansę dalszego rozwoju na tym torze. Dzięki projektowi uwzględniającym nasze potrzeby stosunkowo małym nakładem pieniężnym uda uzyskać się dobry obiekt.

Wnioskujemy o wyposażenie pumptracka w następujące elementy:

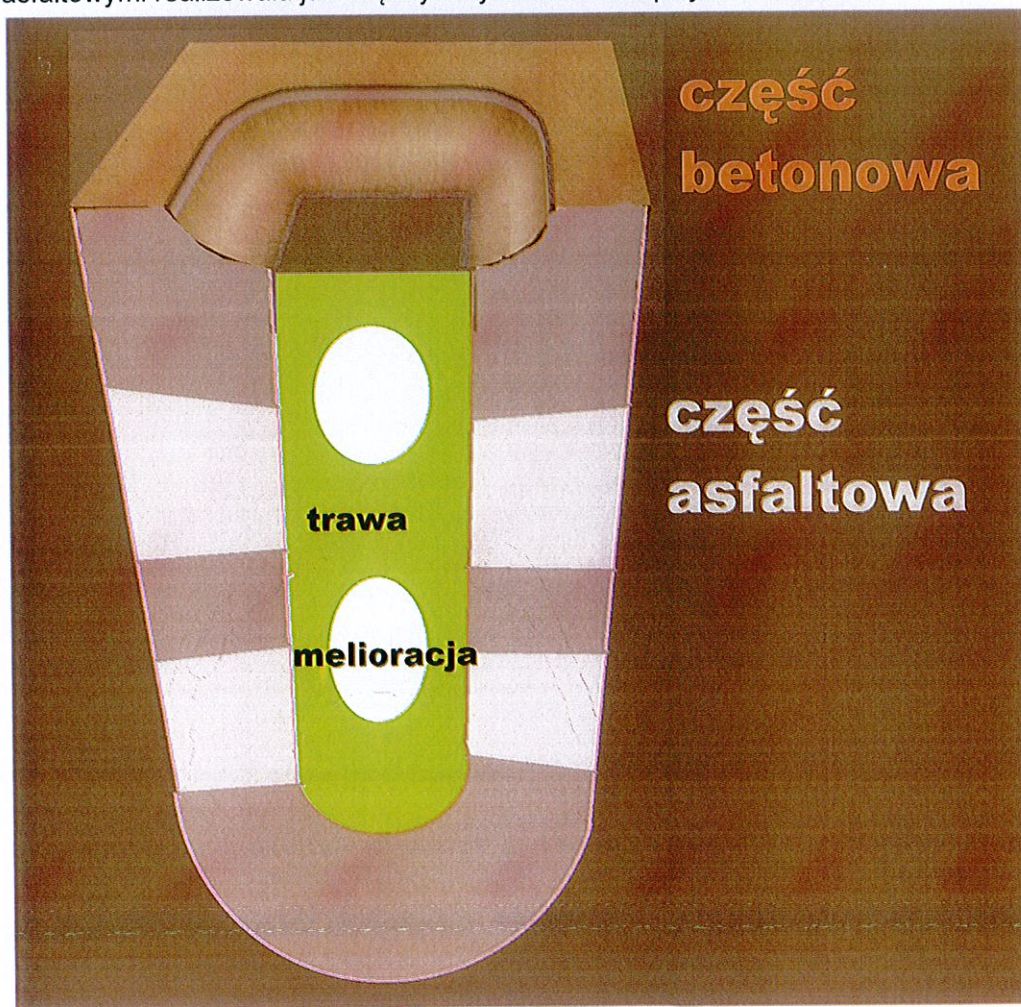
- **Asfaltowy pool.** Taki jest wykonany na pumptracku na osiedlu Witosa w Katowicach (wykonawca BTPProjekt -foto poniżej). Wymaga on kratki odprowadzającej wodę, Taka przeszkoda znacząco poszerza grono użytkowników obiektu o riderów hulajnóg, deskorolek i rolek. Dla lepszych zawodników hulajnóg, rolek i deskorolek oraz przeciętnych użytkowników rowerów MTB, BMX, Dirt i DH umożliwia między innymi transfer czyli skok pomiędzy pumptrackiem a pool'em. Natomiast dzięki braku copinga (rurki na jego krawędzi) nie ogranicza użycia przeszkody przez początkujących i dzieci.



- **Asfaltowy pół-pool.** Nie wymaga kratki odprowadzającej wodę gdyż jego część jest otwarta i wychodzi w trawę dzięki zastosowaniu minimalnego spadku.



- **Betonowy Quarter Pipe Corner** będący integralną częścią pumtracku. Umożliwia jazdę prawo lewo jak na rampie. Połączenie betonowych elementów razem z asfaltowymi realizowała już między innymi firma Veloprojekt w Rawiczu.



Nasze pozostałe argumenty za wprowadzeniem takich elementów są następujące:

-Wyróżniający się projekt uczyni nasz pumptrack wyjątkowym, gdyż najbliższy podobny choć sporo większy znajduje się na osiedlu Witosy w Katowicach.

- Wyposażenie pumptracku w wyżej wymienione elementy poszerzy grono odbiorców pumptracku o riderów deskorolki, rolki i hulajnogi, a nie będzie jedynie polem zabaw dla początkujących rowerzystów i małych dzieci.

-Wyposażenie pumptracka w takie przeszkody nie powoduje zwiększenia ryzyka kontuzji dla najmłodszych użytkowników, ponieważ te elementy nie są dużymi skoczniami czy railami.

Jeżeli jednak nasze prośby zostaną zignorowane pumptrack będzie się cechował:

- Brakiem możliwości dobrej jazdy dla osób średnio zaawansowanych i zaawansowanych rowerzystów BMX, riderów hulajnóg, deskorolek, rolek.

-Nasz pumptrack będzie się znajdował w okolicy pobliskich Ornontowic, gdzie pumptrack jest naprawdę spory i z naszym budżetem i tak mu nie dorównamy. Więc lepiej by Jaśkowicki oferował po prostu "coś innego".

Jesteśmy zdecydowanie przeciwnikami powstania małego zwykłego pumptracka który ze względu na ograniczony budżet oraz małą powierzchnię terenu będzie jedynie sprawiał pozorne wrażenie uatrakcyjnienia naszego regionu. Niestety ale w Orzeszu w sąsiedztwie stadionu mamy już nieudaną inwestycję w postaci skateparku, który ma śliską nawierzchnię (nawet gdy nie pada deszcz) a przeszkody są na nim źle zaprojektowane tzn. środkowy jump box wbija do przodu, a nie do góry. - To nie powinna być skocznia do skoku w dal!

Zamiast powstania marnego pumptracka lepiej byłoby zająć się renowacją pierwszej w polsce ścianki wspinaczkowej* która mieści się na sali gimnastycznej w SP4 w Jaśkowicach.

*Ścianka wspinaczkowa w Jaśkowicach była pierwszą w Polsce ścianką wspinaczkową która powstała w szkole i jedną z pierwszych jakie w ogóle w polsce powstały. Jej kształt jest naprawdę bardzo dobrze zaprojektowany, lecz płyty które stanowią jej poszycie mają już ponad 20 lat i warto byłoby je wymienić. Z ścianki korzysta wiele osób w okolicy a kordynuje zajęcia