



○ PUMPTRACKACH



Budowa pumptracków modułowych to nowy trend, który do Polski trafił stosunkowo niedawno. Pumptracki, czyli rowerowe place zabaw, użytkowane są przez wszystkie grupy wiekowe. Przystosowane dla dzieci, młodzieży i dorosłych stały się świetną alternatywą na aktywne spędzenie czasu wolnego. Tory o specjalnie ukształtowanej nawierzchni kompozytowej z wyprofilowanymi zakrętami służą do jazdy na rowerze, hulajnodze, rolkach i deskorolce. Jazda na pumptracku to świetny trening koordynacji ruchowej oraz zmysłu równowagi. Pumptrack.eu to marka grupy Techramps – firmy zajmującej się budową obiektów sportowych od 2003 roku. Przez 13 lat działalności wykonaliśmy i zaprojektowaliśmy ponad 400 skateparków, pumptracków, snowparków i wakeparków. Zatrudniamy najlepszych specjalistów w branży projektowej oraz budowlanej, łączących na co dzień pasję z doświadczeniem.

SPECYFIKACJA



Pumptracki modułowe posiadają aż 5 lat gwarancji ■



Warstwa antypoślizgowa gwarantująca przyczepność ■



Możliwość zmiany konfiguracji toru oraz rozbudowy o nowe moduły ■



Pumptrack modułowy może zostać przeniesiony i posłużyć jako atrakcja na eventach ■



Najwyższa jakość materiałów zapewnia odporność na warunki atmosferyczne ■

GRUPA TECHRAMPS



WAKEPRO
WAKEPARKS EQUIPMENTS POWERED BY TECHRAMPS

FLOWPARKS
.com

TECHRAMPS
CONCRETE

PUMPTRACK.EU

SLO | concept
SPORTSPARKS DESIGN

WAVEPARKS.EU

**OBIEKTY
SPORTOWE
XXI WIEKU**

UL. ORGANKI 2, 31-990 KRAKÓW
TEL.: +48 12 393-43-07
FAX: +48 12 311-05-41
MOBILE: +48 510-200-071

E-MAIL: INFO@TECHRAMPS.COM
WWW.TECHRAMPS.COM

MODELE

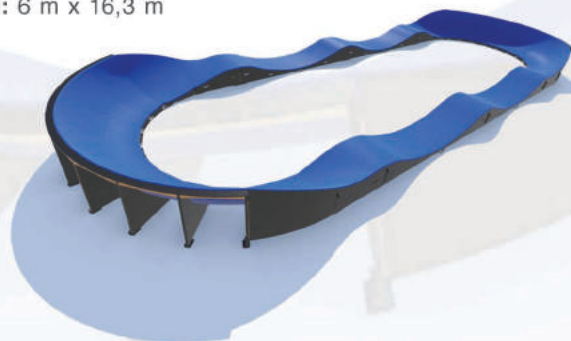
PUMPTRACK MONZA PC1

Długość toru: 37 m

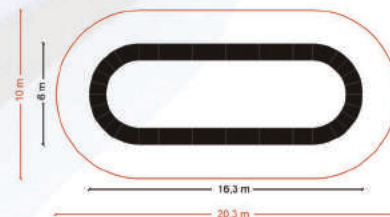
Powierzchnia instalacji: 6 m x 16,3 m

Waga: 1470 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZENSTWA



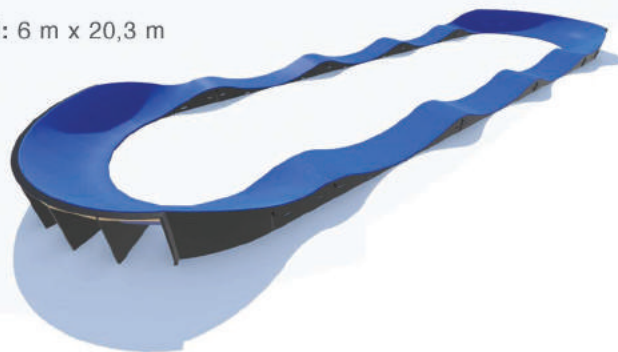
PUMPTRACK SPEEDWAY PC2

Długość toru: 45 m

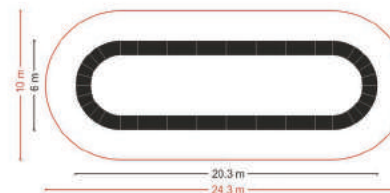
Powierzchnia instalacji: 6 m x 20,3 m

Waga: 1730 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



PUMPTRACK TRIANGLE PC2A

Długość toru: 46 m

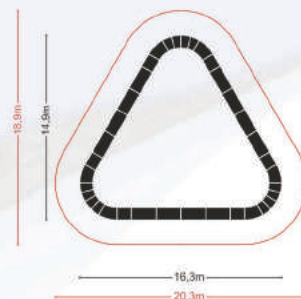
Powierzchnia instalacji: 14,9 m x 16,3 m

Waga: 1760 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



PUMPTRACK CASINO SQUARE PC2B

Długość toru: 53 m

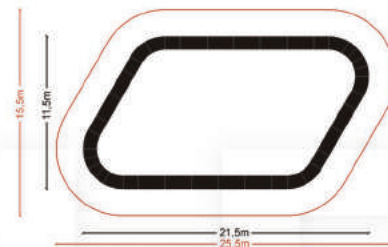
Powierzchnia instalacji: 11,5 m x 21,5 m

Waga: 1940 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



PUMPTRACK BROOKLANDS PC3

Długość toru: 60 m

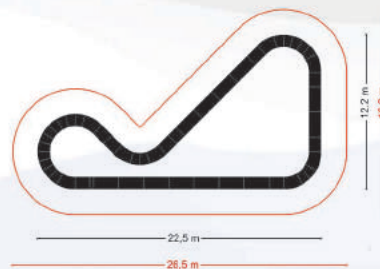
Powierzchnia instalacji: 12,2 m x 22,5 m

Waga: 2360 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



PUMPTRACK AUSTIN PC3A

Długość toru: 75 m

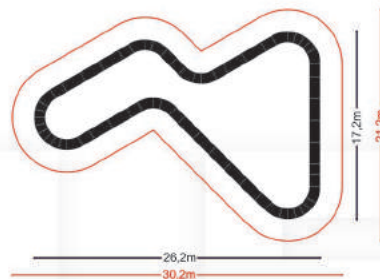
Powierzchnia instalacji: 17,2 m x 26,2 m

Waga: 2860 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



PUMPTRACK SPA PC4

Długość toru: 84 m

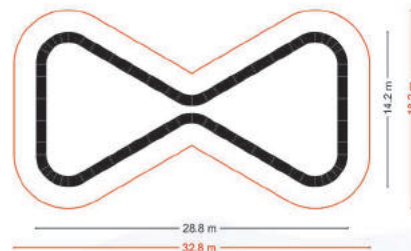
Powierzchnia instalacji: 14,2 m x 28,8 m

Waga: 3100 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



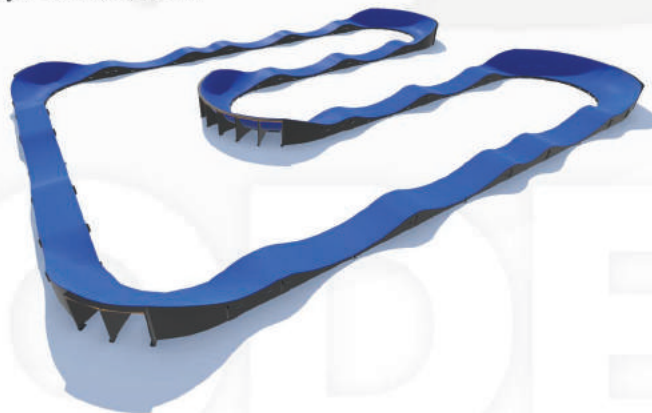
PUMPTRACK SAKHIR PC4A

Długość toru: 94 m

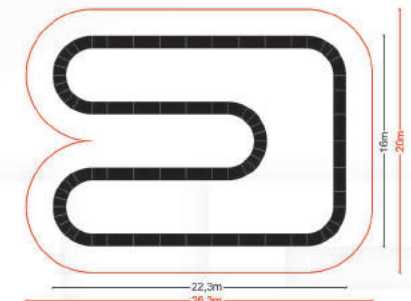
Powierzchnia instalacji: 16 m x 22,3 m

Waga: 3570 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



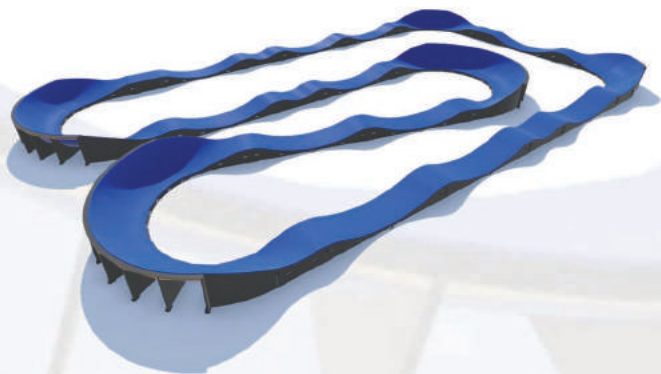
PUMPTRACK COVER PC4B

Długość toru: 96 m

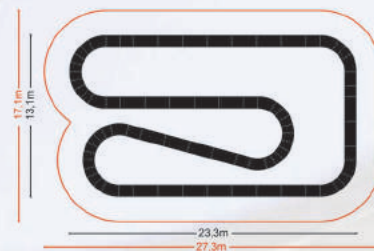
Powierzchnia instalacji: 23,3 m x 13,1 m

Waga: 4300 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



PUMPTRACK MONACO PC6

Długość toru: 108 m

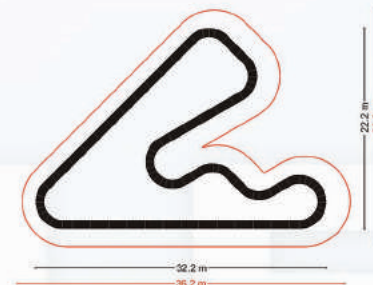
Powierzchnia instalacji: 22,2 m x 32,2m

Waga: 4100 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



PUMPTRACK SILVERSTONE PC7

Długość toru: 115 m

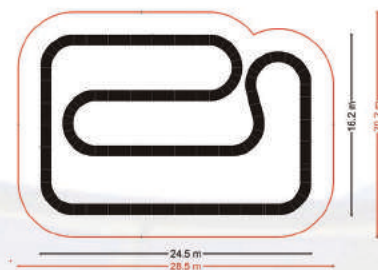
Powierzchnia instalacji: 16,2 m x 24,5 m

Waga: 4440 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



PUMPTRACK SNAKE PC8A2W

Długość toru: 157 m

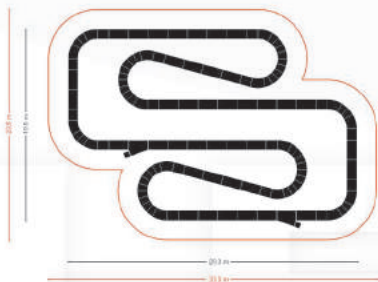
Powierzchnia instalacji: 29,3 m x 19,5 m

Waga: 5550 kg

Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



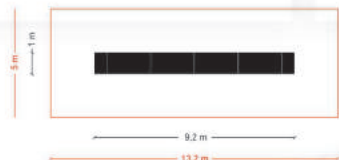
LINE 1 BASIC



Długość toru: 9,2 m
Powierzchnia instalacji: 9,2 m
Waga: 400 kg
Dostępne kolory:

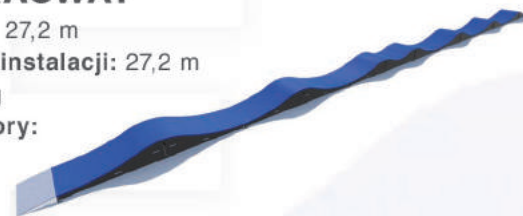


STREFA BEZPIECZEŃSTWA

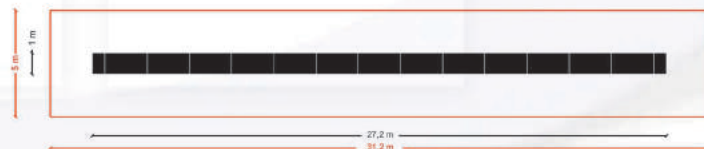


LINE 3 DRAGWAY

Długość toru: 27,2 m
Powierzchnia instalacji: 27,2 m
Waga: 1000 kg
Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



LINE 2 MEDIUM

Długość toru: 15,2 m
Powierzchnia instalacji: 15,2 m
Waga: 600 kg
Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA

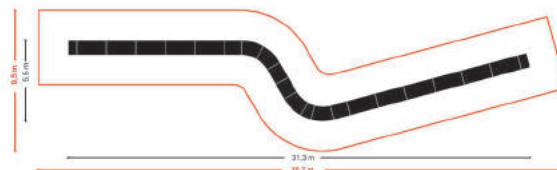


LINE 4 CRAZY

Długość toru: 33,7 m
Powierzchnia instalacji: 33,7 m
Waga: 1500 kg
Dostępne kolory:



STREFA BEZPIECZEŃSTWA



NOWE MODUŁY

MODUŁ WJAZDOWY MW

Przeznaczenie: Moduł ten zapewni płynny wjazd oraz wyjazd z pumptracka. Można go zastosować w każdym z naszych torów. Dodatkowe korzyści z jego instalacji to większa prędkość startowa oraz płynność i bezpieczeństwo wszystkich użytkowników korzystających z pumptracka oraz tych którzy włączają się do ruchu.



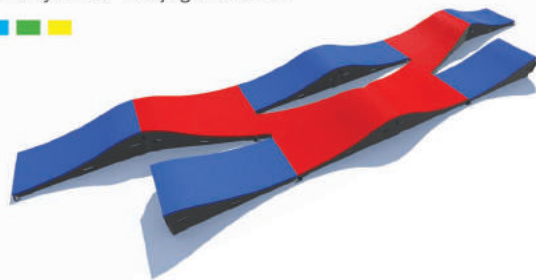
ZESTAW STARTOWY ZS

Przeznaczenie: Zapewni płynny wjazd na pumptrack umożliwiając uzyskanie przez użytkownika odpowiedniej dla niego prędkości startowej. Rozwiązanie to jest szczególnie pomocne dla osób początkujących mających problem z nabraniem rozpędu jak również profesjonalistów chcących pokonać tor w możliwie najkrótszym czasie. Zestaw startowy posłuży również jako podest startowy dla organizacji wyścigów na czas.



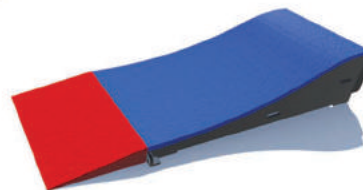
ZESTAW MODUŁÓW ŁĄCZENIOWYCH X

Przeznaczenie: Zestaw modułów łączących umożliwia połączenie ze sobą dwóch lub więcej torów. To idealne rozwiązanie pozwalające rozbudować istniejące tory o kolejne modele lub Line-y oraz stworzyć niepowtarzalny tor składający się z kilku mniejszych dopasowanych do Twojego terenu.



BLACHA NAJAZDOWA BN

Przeznaczenie: Dzięki systemowi modułowemu, każdy z naszych pumptracków możesz w przyszłości dowolnie konfigurować. Wolne moduły wykorzystaj by stworzyć własny Line dzięki możliwości instalacji blachy najazdowej umożliwiającej płynny wjazd z podłoża.

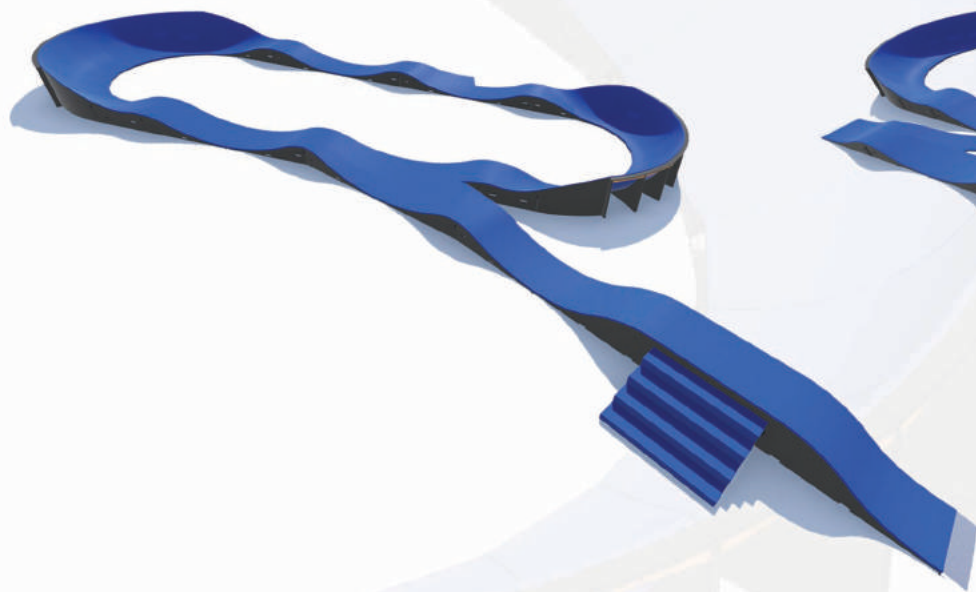


KONFIGURACJE

KONFIGURACJA 1 / PC1+MODUŁ STARTOWY / Dostępne kolory:



KONFIGURACJA 2 / PC2+LINE2 / Dostępne kolory:



KONFIGURACJA 3

/ PC1+PCA2 /

Dostępne kolory:



KONFIGURACJA 4

/ PC1+PC3 /

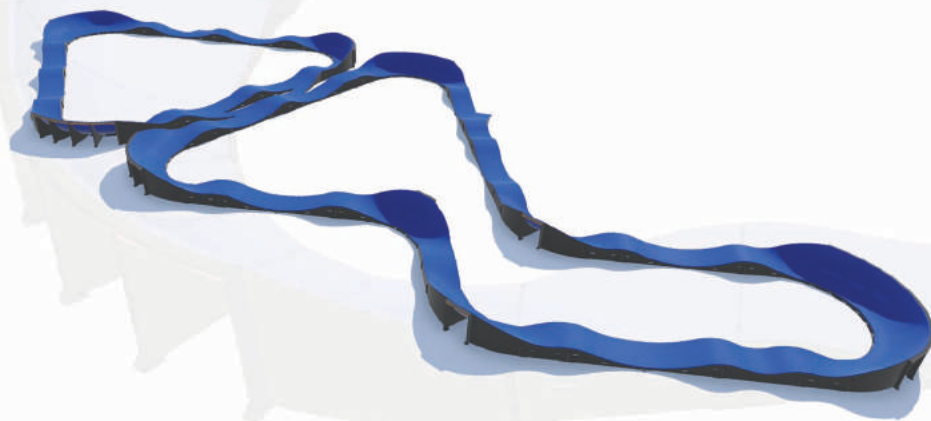
Dostępne kolory:



KONFIGURACJA 5

/ PC2A+PC3 /

Dostępne kolory:



REALIZACJE



PUMPTRACK DUKLA

Zamawiający: Gmina Dukla

Długość toru: 55 m

Lokalizacja toru: Kompleks MOSIR, ul. Armi Krajowej 1A

Technologia: Pumptrack modułowy, kompozytowy

Kolor: 



PUMPTRACK LUBOSTRO

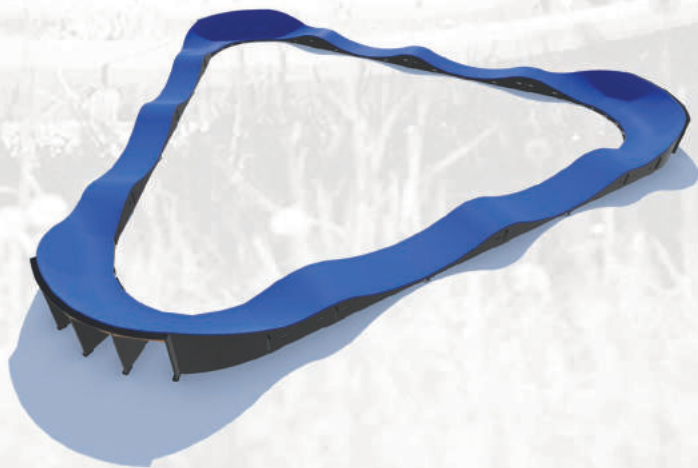
Zamawiający: Gmina miejska Kraków we współpracy z Zarządem Zieleni Miejskiej w Krakowie.

Długość toru: 46 m

Lokalizacja toru: Kraków ul. Lubostroń

Technologia: Pumptrack modułowy, kompozytowy

Kolor: 





PUMPTRACK MIERZ CICE

Zamawiający: Gmina Mierzęcice

Długość toru: 37 m

Lokalizacja toru: Mierzęcice, ul. Wolności 102

Technologia: Pumptrack modułowy, kompozytowy

Kolor: ■



PUMPTRACK MANIOWY


Zamawiający: Urząd Gminy Czorsztyn z/s w Maniowach

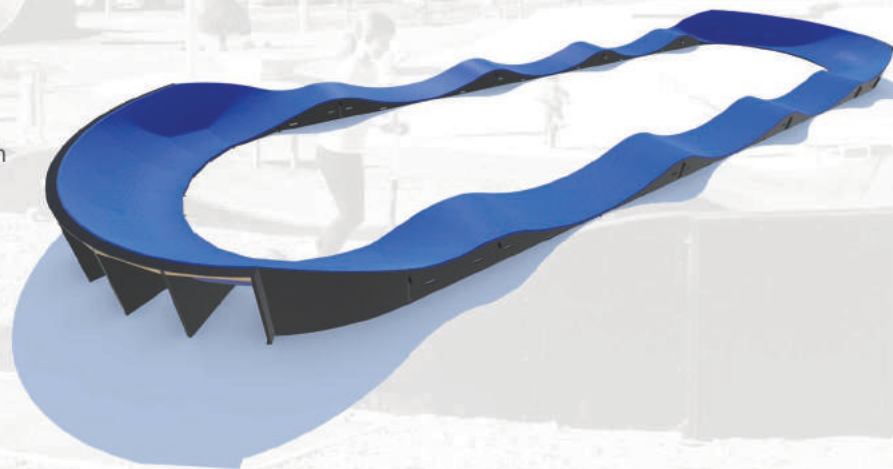
Długość toru: 45 m

Lokalizacja toru: Dolina Micholowska

w miejscowości Maniowy - Gmina Czorsztyn

Technologia: Pumptrack modułowy, kompozytowy

Kolor: 




PUMPTRACK GRODZISK MAZOWIECKI

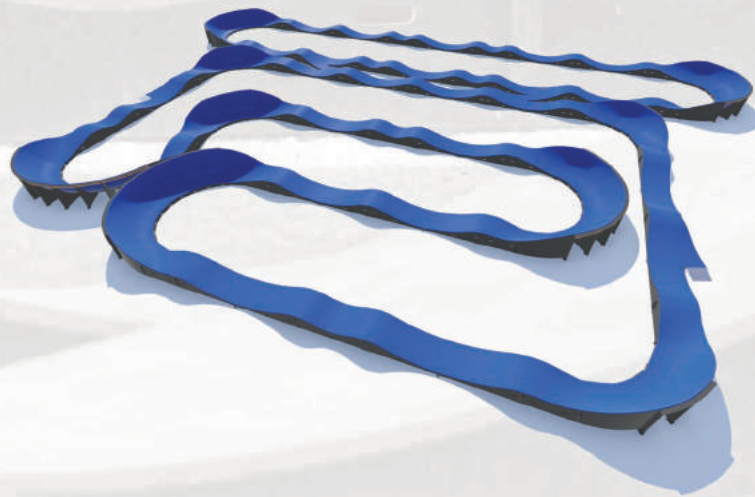
Zamawiający: Gmina Grodzisk Mazowiecki

Długość toru: 183 m

Lokalizacja toru: Grodzisk Mazowiecki

Technologia: Pumptrack modułowy, kompozytowy

Kolor: 




PUMPTRACK PAWŁOWICE

Zamawiający: Urząd Gminy Pawłowice

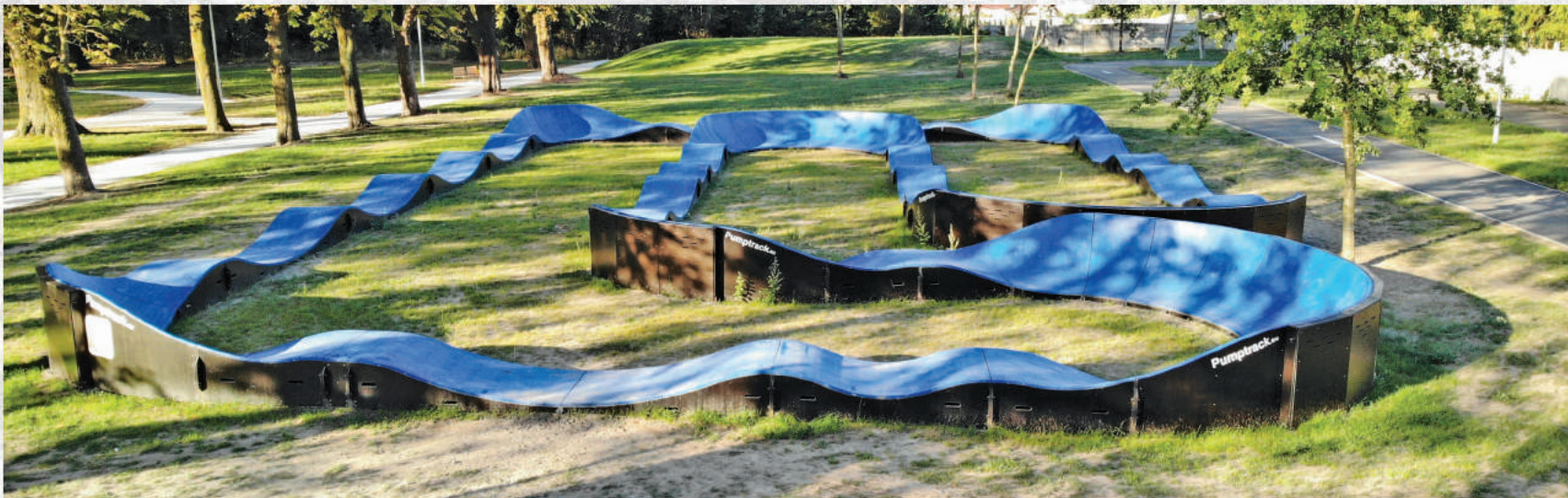
Długość toru: 60 m

Lokalizacja toru: Osiedle Pawłowice

Technologia: Pumptrack modułowy, kompozytowy

Kolor: 





PUMPTRACK ARY

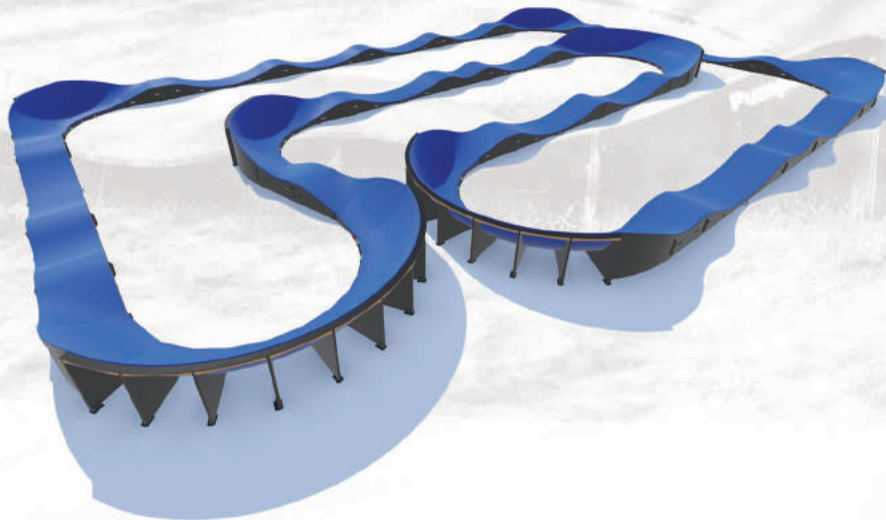
Zamawiający: Gmina Żary

Długość toru: 115 m

Lokalizacja toru: ul. Czerwonego Krzyża (PARK MIEJSKI)

Technologia: Pumptrack modułowy, kompozytowy

Kolor: 





PUMPTRACK KOWALEWO

Zamawiający: AVE BMX

Długość toru: 37 m

Lokalizacja toru: Obóz BMX Camp,
Kowalewo Pomorskie

Technologia: Pumptrack modułowy, kompozytowy

Kolor: ■





Adres: ul. Organki 2, 31-990 Kraków

E-mail: info@pumptrack.eu

Mobile: +48 510 200 071

Tel.: 12 200 21 45

