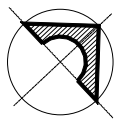


UWAGA:  
Wszelkie prace przy profilowaniu przeszkód toru pumptrack wymagają wiedzy zawodniczej i powinny być wykonywane pod nadzorem czynnych zawodników rowerowych.



- NAZWY PRZESKÓD:
1. ZAKRĘT PROFILOWANY
  2. ROLLER
  3. PRZELANIE
  4. DOUBLE

ODLEGŁOŚCI MIĘDZY OSIAMI  
PROMIENI ZAKRĘTÓW

A-B	11,05 m
A-C	19,40 m
A-D	23,52 m
B-C	8,57 m
B-D	13,43 m
C-D	5,57 m

OZNACZENIA:

	OŚ PRZEKROJU
	RODZAJ PRZESZKODY
	KIERUNEK NACHYLENIA NAWIERZCHNI
	PRZESZKODY
	SKARPY
	OŚ ZAKRĘTU
	NAWIERZCHNIA ŻWIROWA
	NAWIERZCHNIA ASFALTOWA

Inwestor:		Gmina Świerzawa, Plac Wolności 60, 59-540 Świerzawa				
Nazwa i adres obiektu:		Budowa toru pumptrack wraz z placem do wypoczynku i elementami małej architektury w ramach zadania pn. "Budowa toru pumptrack na terenie stadionu w Starej Kraśnicy" działka ew. nr 022604_5.0011.15/2				
Projektował:	Numer uprawnień:	Podpis:	Jednostka projektowa:		 ul. Sytkowska 43 60-413 Poznań	
Projektował: mgr inż. arch. Bartosz Kąkolwicz	WP-01A/OKK/UpB/33/2009					
Opracowała: mgr inż. arch. kraj. Natalia Łogin-Kubla						
Branża:	Faza projektu:					
Architektura		PT	Data:	2024-03-26	Skala:	1:100
Tytuł arkusza:			Numer arkusza:			
Rzut toru pumptrack – Easy Pump			PT-SK-01			