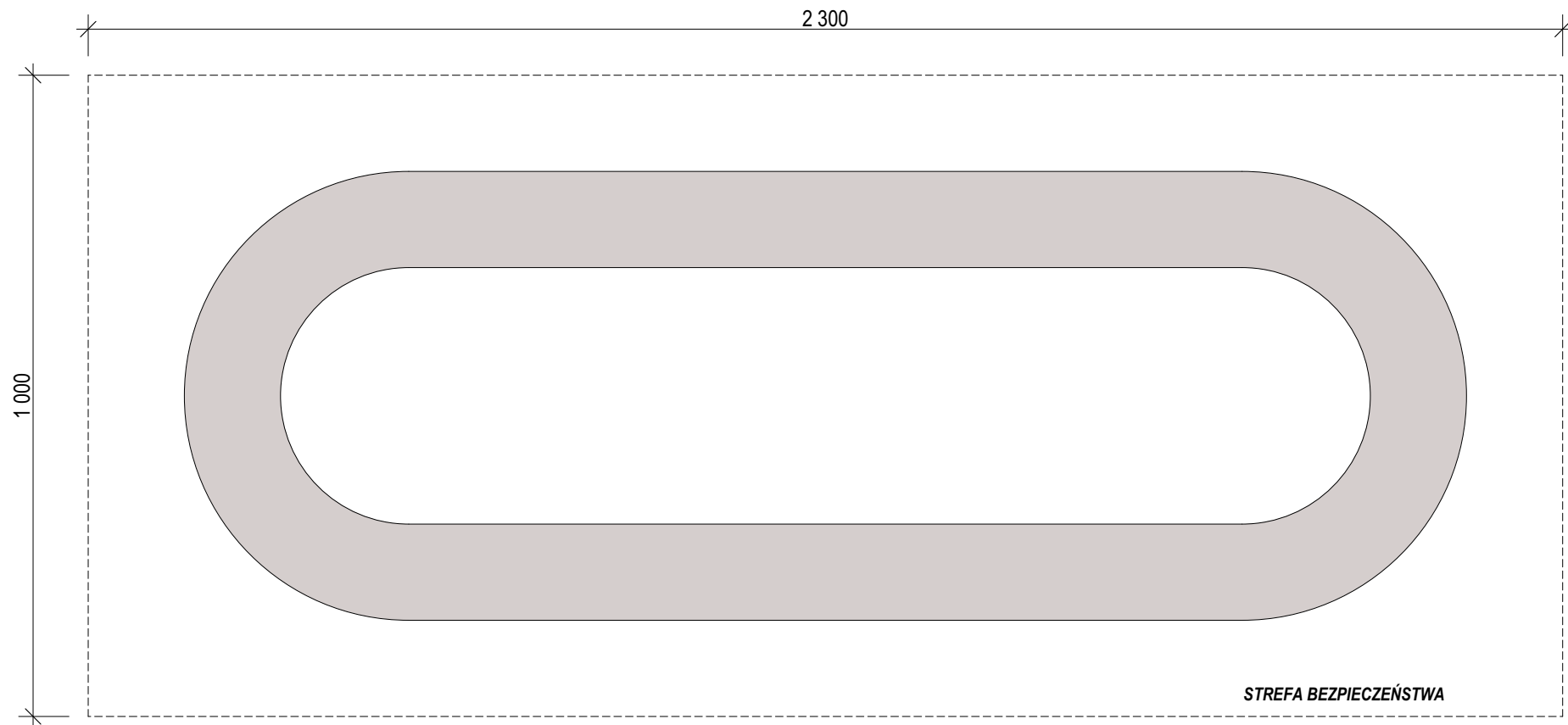


# RZUT PUMPTRACKU

## Skala 1:100



**UWAGA:**

**POWIERZCHNIA PUMPTRACKU ok. 200m<sup>2</sup>**

Nawierzchnia trawiasta ubita

Materiał, z którego wykonane mają być poszczególne elementy to sklejka ciemna laminowana, wodoodporna + kompozyt.

Obrys urządzenia orientacyjny.

Montaż według wybranego producenta.

Długość toru jezdnego około 37mb.

Pumptrack z obiciami ścian tylnych.

**ZDJĘCIE POGLĄDOWE**



źródło: <https://ilovenysa.pl/inwestycje/projekt-dla-milosnikow-dwoch-kolek-walka-o-pumptrack-trwa/>

**STREFA**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA  
ul. Tarnowska 72, 87-100 Toruń



Nazwa inwestycji:  
**BUDOWA ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY, BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO, SKATEPARKU, PUMPTRACKU, PARKU LINOWEGO I ŚCIANKI WSPINACZKOWEJ DLA MAŁYCH DZIECI**

Adres inwestycji:  
część dz. nr 24/273  
obręb 0028 Zalesie, gm. Chelmża

Inwestor:  
**Gmina Chelmża**

Projektant:  
mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska  
upr. nr 14/KPOKK/2018 w specj. arch.

Podpis:

Nazwa rysunku:  
**PUMPTRACK**

Data opracowania:  
**03.2021**

Stadium:  
**PROJEKT BUDOWLANY**  
Branża: ARCHITEKTURA

Nr rys.:  
**A-02**  
Skala: **1:100**