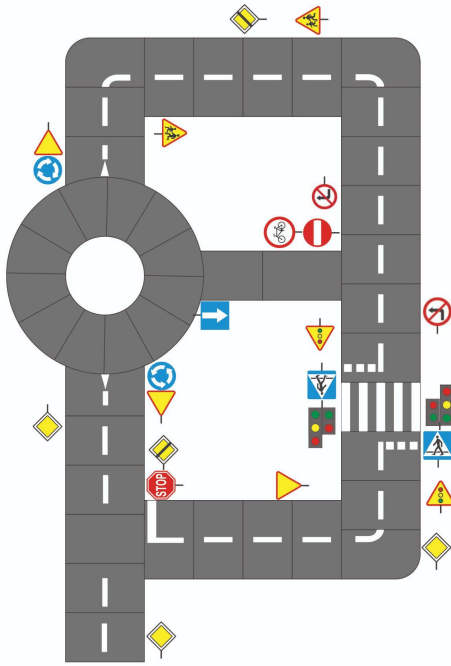




PROJEKT NR 2

Mobilne miasteczko rowerowe / karta techniczna produktu



Wymiary: 10,5x16m

Dane materiałowe:

Mata gumowa rondo o średnicy 5 m składa się z 12 klinów, które układa się obok siebie tworząc koło. Maty gumowe imitujące asfalt to antypoślizgowe podłoże, które służy do tworzenia mobilnych miasteczek rowerowych. Oferujemy Państwu maty gumowe o szerokości 2 m, długości 1,25 m oraz grubości 6 mm. Maty o tej szerokości służą do układania miasteczek z drogami dwukierunkowymi. Maty są wytrzymałe oraz odporne na ścieranie.

Zestaw składa się:

1. Rondo 5 m - 1 szt.
2. Maty gumowe - 30 szt.
3. Znaki drogowe mobilne - 22 szt.
4. Sygnalizator świetlny 2 / 3 komorowy - 2 szt.

Zastosowanie:

Wewnątrz - sale gimnastyczne, hale

Na zewnątrz - boiska szkolne, place szkolne betonowe, asfaltowe, trawiaste.