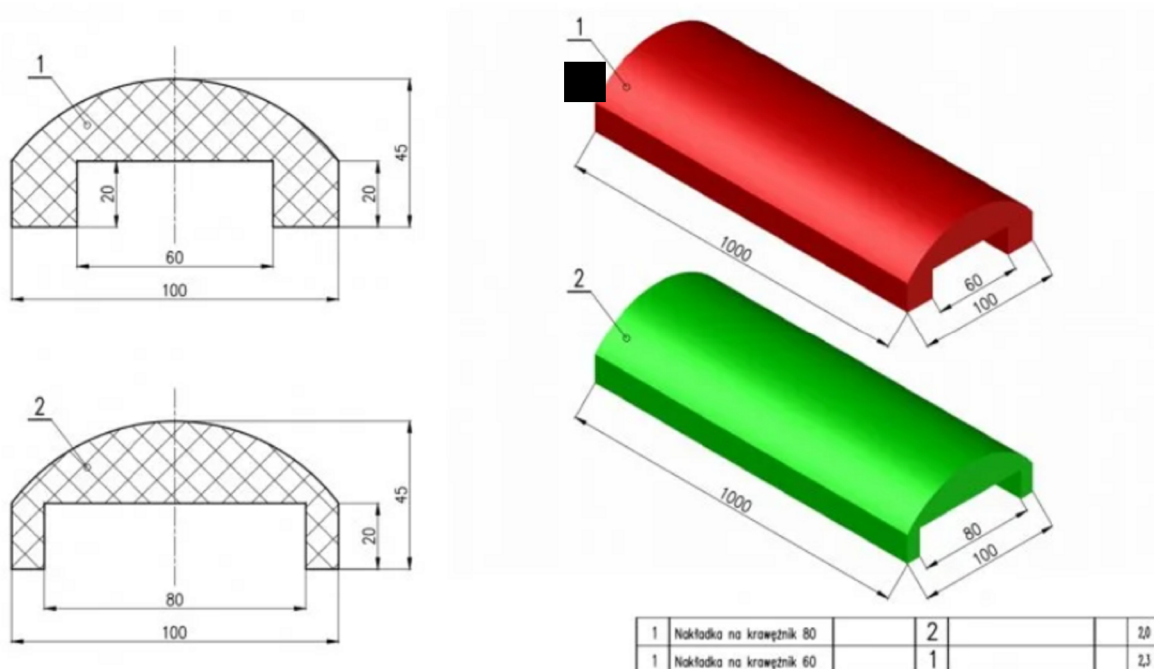


OBRZEŻA NA PLACU ZABAW

Wizualizacja elementu -




Nakładka



Nakładka na obrzeże zabezpiecza już istniejące betonowe obrzeża chodnikowe
Wykonana jest z granulatu gumowego. Montaż nakładki następuje poprzez umieszczenie na betonowym obrzeżu po uprzednim naniesieniu kleju. Porowata struktura umożliwia szybki odpływ wody.



SZEROKOŚĆ OBRZEŻA BETONOWEGO: 80 mm
KOLORYSTYKA: zielony
DŁUGOŚĆ: 100 cm (tolerancja wymiarów: 2 mm)
MATERIAŁ: 90% barwiony granulát gumowy SBR, 10% klej poliureatnowy
KLASA PALNOŚCI: B2 (zalecana B1)
SPOSÓB MONTAŻU: klejenie do obrzeża betonowego
WAGA 1 szt.: 2,4 kg

Jednostka projektowa: mg invent mariusz gruchala ul. Legendy 12 80-180 Gdańsk Tel. +48 505 059 701 e-mail: mariusz.gruchala@gmail.com facebook: mg invent				Inwestor:  Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Zagłowa 11 80-560 Gdańsk	
		„Zmieniamy dzielnicę, sprawdź swoją ulicę... (Bergieła, Cedrowa, Porębskiego, Przemyska + zmiany przy szkołach dzielnicy)” przy w ramach Budżetu Obywatelskiego 2020			
		PROJEKT WYKONAWCZY			
Tytuł rys.: OBRZEŻA NA PLACU ZABAW				Data: 26 marca 2021	
Projektant: mgr inż. Mariusz Gruchala <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej</small>	Nazwisko: mgr inż. Agata Oldakowska-Gruchala	Nr upraw.: POM/0078/POOD/14	Podpis: 	Skala: 1:20	Format: 297x420
Sprawdzający: _____	Opracowanie: _____	Podpis: _____		Nr rys.: DRMG-PW-PN-05.3	