



## Plenerowe przewijaki w Brzesku



**Nieopodal skateparku oraz na terenie ogródka jordanowskiego w Brzesku pojawiły się plenerowe przewijaki dla dzieci będące równocześnie osłoniętymi miejscami do karmienia. Obiekty zostały zaprojektowane tak, aby umożliwić rodzicom spokojną opiekę nad niemowlętami w przestrzeni publicznej oraz zapewnić możliwie dużo prywatności. Teraz pozostaje tylko czekać na wiosnę i pierwszych użytkowników nowych urządzeń.**

Każda konstrukcja składa się z zadaszenia chroniącego przed deszczem i słońcem, profilowanego przewijaka z półką na akcesoria, wygodnego siedziska oraz wieszaka na torbę. Pod względem technicznym obiekty opierają się na stalowych słupach nośnych oraz elementach ze stali nierdzewnej. Ścianki i dach wykonano z ekologicznej płyty HDPE, która cechuje się wysoką trwałością, odpornością na czynniki zewnętrzne oraz bezpieczeństwem w kontakcie z dziećmi. Wszystkie wykorzystane przy realizacji materiały i urządzenia posiadają stosowne atesty techniczne oraz spełniają obowiązujące normy jakości.

Postawiono na miejsca uczęszczane przez całe rodziny, tak, by sprzęty mogły służyć jak największej ilości

osób. Ogródek jordanowski z przylegającym placem Kazimierza oraz Regionalnym Centrum Kulturalno-Bibliotecznym jest jednym z najczęściej wybieranych miejsc rekreacji w centrum miasta. Na Słotwinie coraz więcej ludzi wybiera z kolei skatepark wraz ze znajdującym się nieopodal placem zabaw czy Galerią Leśną. Mieszczą się tam również historyczny mural patriotyczny i kościół.

**Koszt przedsięwzięcia wyniósł prawie 39 tys. zł, z czego dokładnie 25 tys. zł to pomoc finansowa w formie dotacji celowej pozyskana przez pracowników Urzędu Miejskiego z budżetu Województwa Małopolskiego w ramach zadania pn. „Małopolska Maluchom”.**



Projekt zrealizowany w 2025 r.  
przy wsparciu finansowym

# Województwa Małopolskiego

**Małopolska Maluchom**



MAŁOPOLSKA  
RODZINNA

Źródło: <https://www.brzesko.pl/aktualnosc/88550,plenerowe-przewijaki-w-brzesku>

Data wydruku: 2026-05-04 15:44:22