

KARTA RÓWNOWAŻNOŚCI

Nazwa zadania: Park Miejski J. Heermanna, ul. Cypriana Kamila Norwida

Inwestor: Miasto Leszno, ul. Karasia 15, 64-100 Leszno

Data sporządzenia: 06-2019

Sporządziła: mgr inż. arch. kraj. Natalia Grobelna

Wskazane w kolumnie nr 2 materiały i urządzenia należy dobierać na zasadzie równoważności zgodnie z opisem w kolumnie 3

1.	2.	3.
1.	EKO BORD	Obrzeże trawnikowe: Długość 100 cm (+/- 5 mm), szerokość podstawy: 8,5 cm (+/- 2 mm), wysokość: 7,8 cm (+/- 2mm), waga: +/- 0,7 kg (+/- 0,05 kg) Posiada Atest Higieniczny HK/1148/2010
2.	HanseGrand	<ul style="list-style-type: none">- Nawierzchnia mineralna, wodoprzepuszczalna, naturalnie stabilizowana.- Składniki: czysty materiał budowlany z wysokogatunkowych surowców, takich jak: łupki wysokogórskie, specjalny wiążący żwir i kamień naturalny.- Właściwości: nie kruszy się i nie pyli, jest odporny na działanie zewnętrznych warunków atmosferycznych oraz łatwy w obróbce. Posiada wysoką odporność na ciężar, ścieranie i jest niebrudzący.- Dane techniczne: grubość ziarna od 0 do 8mm, waga wynosi 2 tony/m3.

W kolumnach tabeli podano w kolejności:

1. numer kolejny
2. nazwa materiału w opracowaniu
3. opis równoważności materiału