


1	droga rowerowa
	Warstwa ścieralna - AC8S z 50/70 gr. 6 cm (wykonywana w dwóch warstwach 2x3cm)
	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C _{90/3} - uziarnienie kruszywa 0/31,5mm gr. 20 cm
	Warstwa odsączająca z kruszywa niewysadzinowego o wskaźniku wodoprzep. k>8m/dobę gr. 20cm (E2≥80MPa mierzone na warstwie odsączającej)
	istniejące podłoże, należy dogęścić w razie potrzeby do minimum E2≥50MPa

2	opaska
	Kostka betonowa, czerwona, typ cegielka 10x20cm gr. 6 cm
	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
	Warstwa odsączająca z kruszywa niewysadzinowego o wskaźniku wodoprzep. k>8m/dobę gr. 20cm (E2≥80MPa mierzone na warstwie odsączającej)
	istniejące podłoże, należy dogęścić w razie potrzeby do minimum E2≥50MPa

3	zielen
	warstwa humusu z obsianiem trawą gr. 10cm

4	Obrzeże betonowe 8x30x100
	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
	Ława betonowa z oporem, bet. kl. C12/15

5	Krawężnik betonowy drogowy 15x30x100
	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
	Ława betonowa z oporem, bet. kl. C12/15

ZAMAWIAJĄCY:		Zarząd Dróg Powiatowych w Kartuzach ul. Gdańska 26 83-300 Kartuzy			
WYKONAWCA:		SOCHA Spółka z o.o. ul. Chodkiewicza 15 85-065 Bydgoszcz			
Nr zlecenia: ZDP.4.2211.62.2020		Nazwa zadania: ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 1923G WRAZ Z BUDOWĄ KADKI DLA ROWERZYSTÓW W MIEJSCOWOŚCI SŁAWKI - GORĘCZYNO			
Data: 17.05.2021 r.		Objekt: KŁADKA DLA ROWERÓW			
Skala: 1:50		Temat: Przekroje normalne			
Faza:	Branża:	Projektował:	Michał Delmacyński KUP/0111/POOK/04 w specjalności konst.-bud		Nr rys.:
PB	D	Opracował:	Łukasz Strzyż		3
		Sprawdził:	Łukasz Szymczak KUP/0046/PWOD/13 w specjalności drogowej		