

Remont chodników ul. Słowackiego, Lipowa , Długosza w Barczewie

KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI

Nawierzchnia zjazdów:

- | | |
|---|----------|
| • Kostka betonowa gr. 8,00 cm (kolor) | 8,00 cm |
| • podsypka cementowo-piaskowa 1:4 | 5,00 cm |
| • podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie | 15,00 cm |
| • warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego | 15,00 cm |

Nawierzchnia chodnika wzmocnionego (ul. Długosza):

- | | |
|---|----------|
| • Kostka betonowa gr. 6,00 cm | 6,00 cm |
| • podsypka cementowo-piaskowa 1:4 | 4,00 cm |
| • podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie | 8,00 cm |
| • warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego | 15,00 cm |

Nawierzchnia chodników (Słowackiego, Lipowa)

- | | |
|---|----------|
| • Kostka betonowa gr. 6,00 cm | 6,00 cm |
| • podsypka cementowo-piaskowa 1:4 | 4,00 cm |
| • warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego | 15,00 cm |

KIEROWNIK
Wydziału Budownictwa i Inwestycji
Iwona Nobert-Ćwiek