

Budowa ulic: Milewskiego i Jeżewskiego w Ostrowcu Św.

- Warstwa odcinająca z piasku o grubości 15cm  
Łączna grubość konstrukcji wynosi 57cm
- **Konstrukcja ulicy Jeżewskiego**
- Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej j grubości 8cm ;
- Podsypka cementowo-piaskowa 3cm;
- Górna warstwa podbudowy kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 25cm
- Warstwa z piasku stabilizowanego cementem  $R_m=2,5 \text{ MPa}$  grubość 15 cm  
Łączna grubość konstrukcji wynosi 51cm

**A. Konstrukcja chodnika i ścieżki rowerowej**

- Kostka bruk. , betonowa bezfazowa , o grubości 8 cm, z wypełnieniem spoin piaskiem.
- Podsypka cementowo –piaskowa 1:4 o grubości 3 cm.
- Warstwa kruszywa łamanego stabilizowanego mech . 10 cm ;

**Łączna grubość konstrukcji 21cm**

Na całej długości ulicy Jeżewskiego i Milewskiego odcinka zaprojektowano krawężnik betonowy 15x30x100cm na ławie betonowej z oporem z betonu B-10 na wjazdach zaniżony.

Obramowanie chodników – obrzeże betonowe 8x30x100cm z wypełnieniem spoin piaskiem .

Zaprojektowano zjazdy do posesji o szerokości 3,5m ,na przecięciu nawierzchni zjazdu i ulicy skosy 1:1 .  
Nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej kolorowej grubości 8cm na podbudowie kruszywa 20cm i warstwie piasku 10cm ,obramowana obrzeżem betonowym 8x30x100cm.

Odwodnienie ulic do projektowanej kanalizacji deszczowej – projekt kanalizacji deszczowej osobna teczka będąca częścią składową dokumentacji.

**IV. Wycinka drzew**

Budowa nie wymaga wycinki drzew ani krzewów.

**V. Zestawienie powierzchni**

Bilans powierzchni :

- ✓ Powierzchnia jezdni z asfaltobetonu : ul. Milewskiego - 2512m<sup>2</sup>
- ✓ Powierzchnia jezdni z kostki betonowej Jeżewskiego - 2950m<sup>2</sup>
- ✓ Powierzchnia chodnika i ścieżki : Milewskiego - 1228m<sup>2</sup>
- ✓ Powierzchnia ziieleńców: Jeżewskiego - 1954m<sup>2</sup> + Milewskiego - 1045m<sup>2</sup> =razem 2999m<sup>2</sup>

**VI. Dane informacyjne**

Ulica Milewskiego i Jeżewskiego nie znajduje się w żadnej strefie ochronnej ,jak również nie leży na terenie wykopalisk górniczych oraz nie narusza interesów osób trzecich.

W związku z tym ,że:

- ✓ w pobliżu inwestycji nie ma cieków ,urządzeń wodnych nie wystąpiono o **opinię dyrektora zarządu gospodarki wodnej;**