



Bydgoszcz, dnia 17 września 2019 r.

WOO.420.121.2019.DK.22

### Załącznik

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.).

- I. Zamierzenie obejmuje budowę (przebudowę) odcinka drogi gminnej nr 120414C relacji Skrwilno – Mościska, zlokalizowanego w obrębach geodezyjnych nr 0007 Mościska oraz 0012 Rak, gmina Skrwilno, powiat rypiński.
- II. Zakres inwestycji obejmuje m.in.:
  1. wykonanie podbudowy drogi z kruszywa,
  2. ułożenie warstwy wiążącej i ścieralnej z betonu asfaltowego,
  3. budowę chodnika jednostronnego o nawierzchni z kostki betonowej, na całej długości odcinka,
  4. budowę jednej zatoki autobusowej o nawierzchni z kostki betonowej,
  5. wykonanie około 50 zjazdów z drogi,
  6. wykonanie drogowych rowów odwadniających,
  7. remont/odbudowę dwóch przepustów drogowych,
  8. wykonanie elementów bezpieczeństwa ruchu drogowego (oznakowanie, oświetlenie miejscowe).
- III. Parametry techniczno-eksploatacyjne drogi po przebudowie:
  1. kategoria drogi: gminna,
  2. klasa drogi: L (lokalna),
  3. kategoria ruchu: KR1,
  4. przekrój: droga dwupasmowa, dwukierunkowa,
  5. prędkość projektowa: 30-40 km/h,
  6. szerokość jezdni: 5,5 m,
  7. szerokość poboczy: 2 x 0,75 m,

8. spadek poprzeczny jezdni: daszkowy 2%,
9. pochylenie poprzeczne pobocza: 8%.

IV. Projektowana konstrukcja drogi jest następująca:

1. warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8 S,
2. warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11 W,
3. podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

*Maria Dombrowicz*