

ZAŁĄCZNIK Nr 1

Do decyzji Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
znak: WOOŚ-II.4210.13.2013.MR
z dnia 08 listopada 2013 r.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na przebudowie drogi powiatowej Nr 2329B ul. Poddolnej oraz odcinka ul. ks. Antoniego Dziewiatowskiego w m. Hajnówka wraz z przejazdem kolejowym i niezbędną infrastrukturą o długości ok. 1,35 km. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane w części na terenie zamkniętym (działka nr 2320/201 – teren PKP). Pas drogowy objęty przedmiotem wniosku przylega do zabudowy jednorodzinnej. Zakres wniosku obejmuje przebudowę jezdni, budowę ścieżki rowerowej, budowę i przebudowę chodników i zjazdów; budowę kanału deszczowego z wpustami; przebudowę istniejącego przepustu pod ul. Ks. Antoniego Dziewiatowskiego (przedłużenie) oraz kabli elektroenergetycznych kolidujących z tą przebudową, w tym demontaż i budowę w nowej lokalizacji dwóch słupów oświetleniowych.

Podstawowe założenia projektowe:

- klasa ulicy L
- kategoria obciążenia ruchem KR2
- szerokość w liniach rozgraniczających wg MPZP 12-15 m (szerokość istniejącego pasa drogowego wynosi 14-21 m)
- prędkość projektowa 30 km/h
- szerokość pasa ruchu 3,00 m (szerokość jezdni – 6,00 m)
- szerokość chodnika 1,50 m - 2,00 m
- szerokość ścieżki rowerowej 2,00 m
- pobocze gruntowe 0,75 – 1,60 m

Wariant realizacyjny przewiduje w maksymalny sposób wykorzystanie istniejącej nawierzchni jako podbudowy przy zachowaniu przebiegu drogi zgodnie z przebiegiem istniejącym. Nawierzchnia jezdni zostanie wykonana w technologii bitumicznej, a ciągi piesze, rowerowe oraz zjazdy do posesji z elementów betonowych.