

OPIS TECHNICZNY

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawą opracowania jest:

- Mapa sytuacyjno wysokościowa.
- Dz. U. Nr 220 z dnia 23 grudnia 2003 r. poz. 2181 z późniejszymi zmianami - w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunki ich umieszczania na drogach.

2. CEL OPRACOWANIA

Niniejsze opracowanie przedstawia sposób oznakowania w związku z budową sieci kanalizacji deszczowej w ramach zadania „Przebudowa kolektora kanalizacji deszczowej przy ul. Opolskiej w Walcach” w pasie drogi powiatowej 1810 O przy ul. Opolskiej w m. Walce.

3. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

Ul. Opolska w m. Walce - DP nr 1810 O na rozpatrywanym odcinku posiada nawierzchnię asfaltową o szerokości jezdni 5,0 m - 5,5 m. Z obydwu stron znajduje się chodnik z kostki betonowej. Po stronie prowadzonych prac posiada szerokość 1,0 m, po stronie przeciwnej szerokość 1,5 m. Zlokalizowany jest przystanek autobusowy. Oznakowanie pionowe i poziome wg schematu. Jest to droga o średnim natężeniu ruchu drogowego.

4. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO

Prace związane z budową sieci kanalizacji deszczowej wykonane zostaną metodą przewiertu/przecisku. Poza pasem drogowym usytuowana zostanie komora startowa, zaś na jezdni w rejonie skrzyżowania ul. Opolskiej z ul. Kościelną komora końcowa. Dla ruchu pojazdów pozostawia się min. 4,4 m szerokości jezdni. Pieszycy kieruje się na rугą stronę ulicy.

Zaprojektowano znaki o robotach drogowych i zwężeniu jezdni oraz znaki A-30 z tabliczkami „Piesi”.

Szczegółowe rozwiązania pokazano na schematach.

Wszyscy pracownicy prowadzący roboty posiadać będą drogowe kamizelki odblaskowe.
Projektowane znaki należy umocować na wysokości minimum 2,2 m mierząc od poziomu nawierzchni chodnika do dolnej krawędzi tarczy znaku oraz w odległości 0,50 m – 2,0 m od krawędzi jezdni drogi.

Zapory zamontować na wysokości około 1,0 m.

Dla znaków zastosować konstrukcję wsporczą z pojedynczych słupków metalowych.

Lica tarcz winny być wykonane z folii odblaskowej typu II.

Wszystkie słupki winny mieć przekrój okrągły i mieć barwę szarą.

Do oznakowania zastosować znaki wielkości dużej.

Prace przewiduje się wykonać w okresie od 01.03.17 r. do 01.03.19 r.

AUTOR OPRACOWANIA: