

Biuro Usług Technicznych



"DROGTOM"

Opole ul. Jesionowa 15/8

TEL. 0 608 498 304

www.drogtom.com.pl , drogtom@op.pl

METRYKA PROJEKTU

Projekt docelowej organizacji ruchu po remoncie ulicy Szkolnej w m. Mechnice

LOKALIZACJA: Miejscowość Mechnice ul. Szkolna

INWESTOR: GMINA DĄBROWA

AUTOR PROJEKTU :

-mgr inż. Tomasz Sokulski

STYCZEŃ 2023r.

OPIS TECHNICZNY

Cel opracowania

Niniejsze opracowanie przedstawia uzupełnienie docelowej organizacji ruchu na ulicy Szkolnej w m. Mechnice.

Opis stanu istniejącego

Znaki istniejące pokazano na PZT. Istniejąca i docelowa nawierzchni – bitumiczna. Ruch samochodowy oraz pieszy określono jako mały, lokalny.

Opis stanu projektowanego

Oznakowanie docelowe uzupełnione będzie o znak A-7 zlokalizowany na drodze gminnej. Oznakowanie na drodze wojewódzkiej jest prawidłowe i nie będzie zmieniane. Dolną krawędź tablicy umieszcza się na wysokości 2,2 cm nad płaszczyzną jezdni. Znaki wykonane winny być na podkładzie z blachy ocynkowanej o grubości 1,25mm. Tylne krawędzie podwójnie gięte po całym obwodzie, montaż znaku do słupka za pomocą uniwersalnego uchwytu mocującego. Tył znaku zabezpieczony farbą szarą (malowanie proszkowe). Lico znaku wyklejone z folii odblaskowej II generacji.

Termin realizacji robót: do 31 grudnia 2023r.

Opracował:
mgr inż. Tomasz Sokulski