

SK.7221.1.90.2024.PM

Łowicz, dnia 01.10.2024 r.

Gmina Miasto Łowicz
Pl. Stary Rynek 1
99-400 Łowicz

OPINIA

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt 4, w związku z art. 20 pkt 7 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz. U z 2024 r. poz. 320) oraz na podstawie § 7 ust. 2 pkt 4 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017 r., poz. 784), po zapoznaniu się z treścią projektu stałej organizacji ruchu dla ul. Jana Matejki (droga gminna nr 105537E) w Łowiczu w związku z realizacją zadania pt. „Przebudowa ul. Matejki w Łowiczu”, obręb nr 4 – Korabka

powyższy projekt opiniuję pozytywnie

Uzasadnienie

Przedłożony projekt został wykonany zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1251 t.j.). Zastosowane oznakowanie pionowe i elementy bezpieczeństwa ruchu są zgodne z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. z 2019 r. poz. 2311 z późn. zm). Zaprojektowane oznakowanie pozwoli zapewnić bezpieczeństwo ruchu w ul. Jana Matejki w Łowiczu.

Przedstawiony projekt, zgodnie z art. 10 ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym podlega, zatwierdzeniu przez zarządcę ruchu - Starostę Powiatu Łowickiego w imieniu którego działą Powiatowy Zarząd Dróg i Transportu w Łowiczu.


Paweł Gawroński
Naczelnik Wydziału Spraw
Komunalnych

Otrzymują:

1. Paweł Jazdzyk – pełnomocnik wnioskodawcy
Ul. Czerwona 9
96-100 Skierniewice
2. A/a.

Do wiadomości:

1. Powiatowy Zarząd Dróg i Transportu
ul. Jana Pawła 11 173/175, 99 - 400 Łowicz

URZĄD MIEJSTWA W ŁOWICZU
Wydział Spraw Komunalnych
99-400 Łowicz, Plac Stary Rynek 1
tel. (43) 876-91-26, 880 61-51

Sporządziła:
Podinspektor WSK
Paulina Miazek

Otrzymałam dnia 14.10.2024

Adamczyk