



**WOJEWÓDZKI SZTAB WOJSKOWY
w GDAŃSKU**

Nr 380/21
2021-01-27

Egz. Nr 2
Gdańsk, 24 stycznia 2021 r.



RPW/52537/2021 P
Data: 2021-02-01 UMG

**DYREKTOR
WYDZIAŁU PROJEKTÓW INWESTYCYJNYCH
URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU
ul. Nowe Ogrody 8/12
80 - 803 GDAŃSK**

Nr sprawy: WSzW GD-WO.0732.17.2021

Dotyczy: *przygotowania i realizacji inwestycji w ramach programu pn. „Modernizacja drogowych obiektów inżynierskich” w mieście Gdańsku.*

Szanowny Panie Dyrektorze,

W odpowiedzi na pismo nr WPI-II.7011.25.2020.PŁ/2185971 z dnia 18.01.2021 r. dotyczące przedstawienia opinii do projektu przygotowania i realizacji przez Gminę Miasta Gdańska inwestycji w ramach programu pn. **„Modernizacja drogowych obiektów inżynierskich” w mieście Gdańsku**, dla następujących zadań:

1. *Przebudowa mostu w ciągu ulicy Litewskiej wraz z infrastrukturą towarzyszącą,*
2. *Przebudowa mostu nad Oplływem Motławy w ciągu ul. Zawodników w Gdańsku,*
3. *Przebudowa przepustu w ciągu Potoku Królewskiego pod ul. Grunwaldzką,*
4. *Modernizacja mostu ze wzmocnieniem w ciągu ul. Toruńskiej na Starą Motławą,*
5. *Budowa mostu stałego w ciągu ul. Osiedle Opłotki,*
6. *Przebudowa mostu nad kanałem melioracyjnym w ciągu ul. Tarcice w Gdańsku,*
7. *Przebudowa mostu nad rzeką Stara Motława w ciągu ul. Podwałe Przedmiejskie,*
8. *Modernizacja mostu ze wzmocnieniem w ciągu ul. Toruńskiej na Nową Motławą,*
9. *Budowa mostu w ciągu ul. Przybrzeżnej nad rzeką Radunią*

uprzejmie informuję, że Wojewódzki Sztab Wojskowy w Gdańsku do wyżej wymienionych obiektów inżynierskich przedstawia stanowisko resortu obrony narodowej.

Ze względu na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa przebudowywane obiekty inżynierskie w mieście Gdańsku powinny posiadać wyznaczoną klasę obciążenia zgodnie z wojskową klasyfikacją obciążenia obiektów mostowych zwaną klasą MLC, na etapie prac projektowych i zasadach określonych w Zarządzeniu nr 38 Ministra infrastruktury z dnia 26 października 2010 r. w sprawie wyznaczenia wojskowej klasyfikacji obciążenia obiektów mostowych usytuowanych w ciągach dróg publicznych, a także spełniały warunki techniczne określone w:

- rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. *w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie*¹ (załącznik nr 3 „Obciążenie pojazdami specjalnymi”);
- rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 01 sierpnia 2019 r. zmieniające rozporządzenie *w sprawie warunków technicznych , jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie*².

Z poważaniem

SZEF

płk Andrzej PŁOCHA

Wykonano w 2 egz.:

Egz. nr 1 – ad acta,

Egz. nr 2 – Wydział Projektów Inwestycyjnych Urząd Miejski w Gdańsku

Andrzej Haniecki (tel. 261 2121 41) (T:0732)

2021-01-27

C:\Documents and Settings\Moje dokumenty\mpzp\pisma mpzp 2021\opinie do obiektów inżynierskich\Gdańsk\57\21 Gdańsk.doc

¹ Dz. U. z 2000 r., Nr 63 poz. 735, z późn. zm.

² Dz. U. z 2019 r. poz. 1642, z późn. zm.