



JEDNOSTKA
SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA
POMORSKIEGO

MW.M5-6008/64/109/2017

Reda, dn. 28.11.2017 r.



42+2D3 +2AR+ ZMK + KT

4 **Biuro Projektów Budownictwa
Komunalnego S.A. w Gdańsku
ul. Jana Uphagena 27
80-237 Gdańsk**

W odpowiedzi na pismo nr ZMK-0394/3821 z dnia 31.10.2017 r. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku Terenowy Oddział w Redzie uzgadnia projekt budowlany „Budowa układu drogowego na terenach inwestycyjnych w północnej części miasta Rumi” w zakresie budowy mostu M1 nad rzeką Zagórską Strugą w km 7+220 z zachowaniem następujących warunków:

- 1) Most w formie jednoprzęsłowej ramy, z płytą wykonaną z prefabrykowanych belek typu „Kujan” zespolonych płytą żelbetową, utwierdzoną w przyczółkach żelbetowych będzie usytuowany nad rzeką Zagórską Strugą w km 7+220. Wymiary zgodne z rys. nr 2 projektu.
- 2) Umocnienia koryta rzeki będą wykonane w formie walców siatkowo-kamiennych ułożonych w kilku warstwach między dwoma rzędami kołków. Kołki od strony wody powinny być wykonane z tworzywa sztucznego (np. LDPE/HDPE). Rzędna spodu dolnej warstwy walców powinna być usytuowana równo lub poniżej dna projektowanego rzeki. Walce mogą być wykonane w osnowie z sieci z włókien polietylenowych. Wymiary zgodne z rys. nr 2 projektu.
- 3) Skarpy rzeki będą umocnione materacami siatkowo-kamiennymi o grubości 30 cm w osnowie z sieci z włókien polietylenowych. Wymiary zgodne z rys. nr 2 projektu.
- 4) Na wykonanie przedmiotowego mostu i umocnień należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne.
- 5) Inwestor będzie utrzymywał w dobrym stanie technicznym przedmiotowy most, oraz umocnienia w obrębie mostu.

KIEROWNIK
TERENOWEGO ODDZIAŁU
W REDZIE
mgr inż. Eugeniusz Miotke

Otrzymują

① Adresat

2. a/a – M5/AM