

Temat: FW: MS - przewieszenie świateł nawigacyjnych

Nadawca: "Robert Witkowski" <robert.witkowski@umgdy.gov.pl>

Data: 05.02.2025, 10:54

Adresat: "'Ewa Zydlewska'" <ewa.zydlewska@umgdy.gov.pl>

Kopia: Wojciech Pałka <wojciech.palka@umgdy.gov.pl>, <zaborowski@anmar.gda.pl>, "'Dariusz Stasiak'" <dariusz.stasiak@umgdy.gov.pl>

Dzień Dobry,

p. Ewo w nawiązaniu do projektu elektrycznego dot. mostu Siennickiego, informuję:

W dokumentacji opisowej jest jeden punkt dotyczący naszych lamp oświetlających tablice nawigacyjne.

6.2. Przebudowa instalacji Urzędu Morskiego

Na przewidzianym do przebudowie moście (podporach) znajdują się lampy nawigacyjne żeglugowe Urzędu Morskiego w Gdyni. Instalacja jest zasilona ze słupa oświetleniowego 12/3 zlokalizowanego na moście.

W ramach przebudowy mostu instalację Urzędu morskiego podtrzymać jako działającą na etapie prac remontowych i pozostawić w istniejących miejscach podczas prac remontowych przyczółków i podpór. Zasilanie pozostaje bez zmian z przebudowanego słupa 12/3.

Propozycja odpowiedzi:

W związku z prowadzonym projektem remontu Mostu Siennickiego zwracam się z prośbą o uwzględnienie istotnych kwestii związanych z modernizacją infrastruktury mostowej. Dotychczasowa instalacja elektryczna zasilająca lampy oświetlające tablice nawigacyjne na przyczółkach mostu jest przestarzała i wymaga wymiany na nowoczesne, energooszczędne rozwiązania zgodne z obowiązującymi normami technicznymi i bezpieczeństwa. Potrzebna jest również analiza stanu technicznego istniejących masztów i lamp oświetleniowych oświetlających tablice nawigacyjnego (4 szt.). W przypadku ich zużycia lub niespełniania norm bezpieczeństwa, konieczna będzie ich wymiana na nowe, bardziej efektywne energetycznie i odporne na warunki atmosferyczne.

Zasilanie nowych lamp oświetlających tablice nawigacyjne powinno zostać poprowadzone z najbliższych latarni ulicznych znajdujących się na moście. Takie rozwiązanie pozwoli na ograniczenie kosztów instalacji nowej sieci zasilającej oraz uprości infrastrukturę elektryczną mostu. Jednocześnie zapewni stabilne i bezpieczne źródło energii dla oświetlenia nawigacyjnego.

Należy również uwzględnić fakt, że Urząd Morski w Gdyni dokonał demontażu tablic nawigacyjnych. Pomimo ich usunięcia należy zachować podstawy i mocowania, aby umożliwić ich ponowny montaż. W związku z tym projekt powinien uwzględniać te elementy, co pozwoli na przyszłe dostosowanie infrastruktury mostowej do potrzeb oznakowania nawigacyjnego bez konieczności przeprowadzania dodatkowych prac konstrukcyjnych.

Zwracam się z prośbą o wprowadzenie powyższych uwag do projektu remontu Mostu Siennickiego oraz poinformowanie mnie o zakresie ich realizacji. W razie potrzeby służę dodatkowymi wyjaśnieniami – Dariusz Stasiak
tel.: 58 347 39 30, 662 074 269.



Z poważaniem,

Robert Witkowski

Naczelnik

Baza Oznakowania Nawigacyjnego

Urząd Morski w Gdyni

ul. Chrzanowskiego 10
81-338 Gdynia
tel. +48 58 347 39 01, tel. 607 686 193
email: robert.witkowski@umgdy.gov.pl

Realizując obowiązek informacyjny wynikający z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych (RODO) informujemy, iż administratorem Państwa danych jest Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni (ul. Chrzanowskiego 10, 81-338 Gdynia), a na stronie <https://www.umgdy.gov.pl> w zakładce „dane osobowe” umieściliśmy szczegółowe informacje na temat przetwarzania Państwa danych osobowych.

Pomyśl o ochronie środowiska, zanim wydrukujesz tę wiadomość!

From: Ewa Zydlewska <ewa.zydlewska@umgdy.gov.pl>
Sent: Tuesday, February 4, 2025 10:31 AM
To: 'Robert Witkowski' <robert.witkowski@umgdy.gov.pl>
Subject: FW: MS - przewieszenie świateł nawigacyjnych

Dzień dobry,

przesyłam w załączeniu pismo przewodnie z projektem z prośbą o opinię.

Z poważaniem



Ewa Zydlewska
Główny Specjalista
Inspektorat Nadzoru Zabudowy
i Zagospodarowania Przestrzennego
Urząd Morski w Gdyni
81-338 Gdynia, ul. Chrzanowskiego 10
Telefon: 58 355 34 46
E-mail: ewa.zydlewska@umgdy.gov.pl

From: marcin.wierzchowski@mtrzym.pl <marcin.wierzchowski@mtrzym.pl>
Sent: Friday, January 31, 2025 12:07 PM
To: 'Ewa Zydlewska' <ewa.zydlewska@umgdy.gov.pl>
Cc: mariusz.lucki@mtrzym.pl; 'ANMAR Karol Zaborowski' <zaborowski@anmar.gda.pl>
Subject: MS - przewieszenie świateł nawigacyjnych

Dzień dobry Pani Ewo,

Wczoraj przez epuap złożyliśmy pismo z prośbą o uzgodnienie przewieszenia świateł nawigacyjnych wiszących na moście.

Uzgodnienie potrzebne jest nam do uzgodnień z Energa Oświetlenie.

Na początku przyszłego tygodnia planujemy spotkanie z Energa Oświetlenie.

Proszę tym samym o możliwie szybką zwrotkę z odpowiedzią na nasz wniosek do Państwa.

W sprawach technicznych proszę o kontakt z Karol Zaborowski +48 510 500 808.

Pozdrawiam,

Kind regards,

Mit freundlichen Grüßen,

Marcin Wierchowski

tel. +48 501 753 160



M3M Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa

ul. Myśluborska 1A, 80-299 Gdańsk / NIP **PL5932619278** / REGON **381831622**

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy KRS **0000758052**

501 034 532 / 501 753 160 / 696 503 642

biuro@mtrzym.pl / mtrzym.pl

M3M Sp. z o.o. Sp. k. niniejszym informuje, iż z dniem 6 lipca 2022r. zmianie uległ adres siedziby Spółki na ul. Myśluborska 1A, 80-299 Gdańsk.