



# BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW LOTNISKOWYCH POLCONSULT Sp. z o. o.

Consulting → Studia → Projektowanie → Realizacja

www.polconsult.pl

e-mail: biuro@polconsult.pl

Warszawa, dn. 20.02.2018 r.

## → CONSULTING

- PRAWNY
- ORGANIZACYJNY
- EKONOMICZNY
- TECHNICZNY

## → STUDIA

- SIECI LOTNISK
- LOKALIZACJI  
LOTNISK  
I LĄDOWISK
- LOKALIZACJI  
URZĄDZEŃ  
RADIO-  
NAWIGACYJNYCH
- EKONOMICZNE  
INWESTYCJI

## → PROJEKTOWANIE

- LOTNISK
- LĄDOWISK
- INFRASTRUKTURY  
TECHNICZNEJ  
LOTNISK
- SYSTEMÓW  
ŚWIETLNYCH  
I RADIOWYCH  
POMOCY  
NAWIGACYJNYCH
- OBIEKTÓW  
KUBATUROWYCH  
NA LOTNISKACH
- OBIEKTÓW  
I WYPOSAŻENIA  
LOTNISK CYWILNO-  
WOJSKOWYCH
- OBIEKTÓW  
UŻYTECZNOŚCI  
PUBLICZNEJ
- DRÓG I ULIC
- DOKUMENTACJA  
REJESTRACYJNA  
LOTNISK,  
LĄDOWISK,  
TERENÓW DO  
STARTÓW  
I LĄDOWAŃ

## → REALIZACJA

- INWESTORSTWO  
ZASTĘPCZE
- NADZORY  
AUTORSKIE
- NADZORY  
INWESTORSKIE

PL-1098A/36/18

Sz. Pan  
Leszek Krawczyk  
Prezes Zarządu  
Warmia i Mazury Sp. o.o.  
Szymany 150  
12-100 Szczytno

*Szanowny Panie*

W związku z Pana pismem nr WIM.DEA.2423.1.3.2018 z dnia 08.02.2018 r. w odniesieniu do załączonej Notatki służbowej z dnia 08.02.2018 r. uprzejmie wyjaśniamy:

- Ad.2.** Zakres płyt postojowych w przesłanej rewizji projektu nie został pokazany, dlatego potwierdzamy, iż projekt został opracowany na aktualnych podkładach geodezyjnych.
- Ad.4.** Różnice wynikają z istniejącej infrastruktury podziemnej oraz w szczególności montażu oprawy w linii progu podejścia zasadniczego.
- Ad.10a.** Uprzejmie wyjaśniamy, iż w projekcie wskazano, że oprawy należy zasilić z istniejącego obwodu TEL, co jednoznacznie wskazuje, że będą sterowane równocześnie z istniejącymi opravami TEL. Dodatkowo w części opisowej wskazano, iż należy zwiualizować nowe oprawy na płaszczyznach do zwracania na pulpity sterowania oraz monitoringu.

W przypadku pytań Wykonawców robót, na etapie przetargu udzielimy Wykonawcy dalszych szczegółowych wyjaśnień. Na podstawie doświadczeń z dotychczas zaprojektowanych przez nasze Biuro projektów rozbudowy systemów świetlnych i ich sterowania uważamy, że przedstawione wyjaśnienia są wystarczające do złożenia oferty. Jednocześnie pragniemy wyjaśnić, że szczegółowe rysunki dotyczące zmian pulpitu sterowniczego i monitoringu są rozwiązaniem softwarowym dostarczonym przez dostawcę pulpitu i monitoringu.

*z poważaniem*  
PREZES ZARZĄDU  
Biuro Studiów i Projektów Lotniskowych  
POLCONSULT Spółka z o.o.  
*[Signature]*  
mgr inż. Ryszard Zaremba