

 <b>MABUD</b>	<b>„MABUD”</b> Biuro Usług dla Budownictwa Spółka cywilna Danuta i Marian Mazgaj <a href="http://www.mabud.eu">www.mabud.eu</a> tel: 32-231-77-82/fax: 32-739-03-37	<b>Adres:</b> ul. Bielika 53 44-122 Gliwice
Umowa nr 41/2021	<b>202103/IE-PR</b>	

**NAZWA  
ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO:** „Remont łazienki w budynku nr 15 oraz remontem infrastruktury towarzyszącej”

**ADRES I  
KATEGORIA  
OBIEKTU  
BUDOWLANEGO:** Kompleks Wojskowy 2817, 69-211 Wędrzyn  
Kategoria XII

**OBIEKT,  
LOKALIZACJA  
OBIEKTU:** Budynek nr 15; kompleks wojskowy nr 2817, Wędrzyn, działka nr ew. 19/10, jednostka ew. 080704\_5, Sulęcín obszar wiejski, obręb 0054, Żubrów – teren wojskowy zamknięty

**INWESTOR:** 45 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Wędrzynie  
69-211 Wędrzyn

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

### **Część: Instalacje elektryczne**

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień:

**45311200-2 - Roboty w zakresie instalacji elektrycznych**

**45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne**

**Projektant / wykonał:** mgr inż. Piotr Zawodny

Gliwice, 30 czerwiec 2021 r.

## **OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU LUB ROBÓT**

### **Nazwa zadania:**

*„Remont łazienki w budynku nr 15 oraz remontem infrastruktury towarzyszącej”*

### **Zakres robót:**

Zakres przedsięwzięcia objętego niniejszą inwestycją, obejmuje remont łazienki w budynku nr 15 wraz z instalacjami oraz remontem elementów zewnętrznych i infrastruktury towarzyszącej wokół budynku .

### **Podstawowe roboty do wykonania w ramach inwestycji:**

- roboty przygotowawcze i demontaże w zakresie instalacji elektrycznych
- wymiana złącza kablowego
- montaż okablowania, osprzętu, oświetlenia i gniazd wtykowych w zakresie łazienki
- roboty instalacyjne w zakresie instalacji odgromowej

### **Projektowane podstawowe parametry techniczne budynku nr 162:**

Powierzchnia zabudowy: 452,69 m<sup>2</sup>

Wysokość budynku: 4,40 m

Ilość kondygnacji nadziemnych/podziemnych: 1 / -

Kubatura budynku brutto: 1875,4 m<sup>3</sup>

Powierzchnia użytkowa budynku razem: 341,79 m<sup>2</sup>