

## PROJEKT TECHNICZNY

**Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, II piętro, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Pododdziałem Opieki Pooperacyjnej Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży, w ramach realizacji projektu pn. „Działania diagnostyczne z użyciem systemów endoskopowych nosa i zatok sterowanych obrazem tomografii komputerowej u pacjentów z podejrzeniem lub potwierdzeniem zakażenia SARS-CoV-2 w poszukiwaniu bezpiecznych rozwiązań walki z epidemią choroby COVID-19.”**

**Kategoria obiektu budowlanego XI**

**ADRES INWESTYCJI:** AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża  
działka nr 12191/3, obręb Łomża 1,  
jednostka ewidencyjna Łomża – miasto 206201\_1

**INWESTOR:** Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego  
AL. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża

**TOM IV**

### BRANŻA INSTALACJI SANITARNYCH – GAZY MEDYCZNE

**AUTOR PROJEKTU:**

**mgr inż. Krzysztof Imbra**

uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:  
wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych  
nr uprawnień 71/Sz/2002

**SPRAWDZAJĄCY:**

**mgr inż. Grzegorz Kecman**

uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:  
wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych  
nr uprawnień 77/Sz/2002