

## **ST Roboty instalacyjne – instalacje teletechniczne**

### **1. Wstęp**

Przedmiot Specyfikacji Technicznej.

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót instalacyjnych instalacji teletechnicznych w budynku Terminala Pasażerskiego T-2 w strefie VIP w Porcie Lotniczym im. Lecha Wałęsy w Gdańsku.

Przed przystąpieniem do montażu instalacji należy dokładnie zapoznać się z niniejszym projektem – zarówno rysunkami jak i częścią opisową.

Wszystkie wbudowane materiały i urządzenia powinny mieć aktualne dopuszczenia do stosowania w budownictwie (atesty, aprobaty techniczne, dopuszczenia UDT, deklaracje zgodności itp.)

#### **1.1. Zakres stosowania ST**

ST jest stosowana jako dokument przetargowy i umowny przy zlecaniu i wykonywaniu robót wymienionych w p. 1.

#### **1.2. Zakres robót objętych ST**

Zakres robót objętych niniejszą specyfikacją dotyczą w szczególności:

- instalacja systemu sygnalizacji pożaru SSP
- instalacji dźwiękowego systemu ostrzegawczego DSO
- instalacji systemu audiowizualnego AV
- instalacji systemu telewizji dozorowej CCTV
- instalacji systemu kontroli dostępu KD
- instalacji systemu sygnalizacji włamania i napadu SSWiN
- instalacji systemu okablowania strukturalnego OS
- instalacji systemu przyzywowego SOS
- instalacji systemu informacji lotniczej FIS
- instalacji systemu telewizji satelitarnej i reklamowej TV-R
- montażu i uruchomienia wszystkich powyższych systemów
- testów i prób wszystkich powyższych systemów
- odbioru robót

#### **1.3. Określenia podstawowe**

Określenie podane w niniejszej ST są zgodne z obowiązującymi normami polskimi i pkt. „Wymagania ogólne” znajdujący się w części architektoniczno-budowlanej.

#### **1.4. Wymagania dotyczące robót**

Wymagania ogólne i szczegółowe odnośnie wszelkich robót wykonać wg specyfikacji przetargowej Terminala T2 w związku z rozbudową istniejących instalacji teletechnicznych i kontynuacją przyjętych rozwiązań technicznych przez wykonawcę terminala T2.