

Numer projektu: 024/2011/Lotnisko.VIP
Inwestor: Port lotniczy Gdańsk sp. z o.o.
Inwestycja: **DRUGI TERMINAL PASAŻERSKI W PORCIE LOTNICZYM IM. LECHA WAŁĘSY W GDAŃSKU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ – ETAP II (VIP)**
Branża: **TELETECHNIKA**
Stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY**
Projekt: **MODERNIZACJA SYSTEMU FIS I TVR DLA STREFY VIP**
Nr dokumentu: **OPIS TECHNICZNY**

WYDANIE						
Wydanie	Data	Projektant	Sprawdzający	Kierownik Projektu	Inwestor	Cel wydania
A	2011-12-31	mgr inż. Kamil Kuźmiński		mgr inż. Zbigniew Tomczyk		
B	2012-02-27	mgr inż. Kamil Kuźmiński		mgr inż. Zbigniew Tomczyk		Zmiana architektury

SPIS TREŚCI

1.	OPIS TECHNICZNY	3
1.1.	Przedmiot i zakres opracowania	3
1.2.	Podstawa opracowania	3
1.3.	Informacje ogólne	4
1.4.	Opis modernizacji systemu FIS	4
1.5.	Zestawienie materiałów	4
1.6.	Spis rysunków	4

1. OPIS TECHNICZNY

1.1. Przedmiot i zakres opracowania

Obiekty: DRUGI TERMINAL PASAŻERSKI W PORCIE LOTNICZYM IM. LECHA WAŁĘSY W GDAŃSKU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ – ETAP II

Adres: UL. SŁOWACKIEGO, GDAŃSK
NR EW. DZIAŁEK: 19/3; 19/5; 21/1; 22/1; 21/3; 22/1; 22/2;
i część działek nr 20; 23; 12/6; 36; 39; 278 Z OBRĘBU BYSEWO,
oraz DZIAŁKI NR EW.: 2; 3; 4; 5/1; 1/6; 1/3; 9/1; 9/2; 10; 11; 12; 22/2 Z OBRĘBU FIROGA

Inwestor: Port Lotniczy Sp. z o.o., 80-298 Gdańsk ul. Słowackiego 200

Stadium: Projekt Wykonawczy

Biuro projektów: TSE Polska Sp. z o.o. Sp. k.

Zakres opracowania:

Modernizacja systemów FIS i TVR pod potrzeby nowej aranżacji pomieszczenia 00.197 jako strefy VIP

1.2. Podstawa opracowania

Podstawą opracowania są:

- umowa z Inwestorem
- Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
- wytyczne inwestora
- projekt wykonawczy drugi terminal pasażerski w porcie lotniczym im. Lecha Wałęsy w Gdańsku wraz z infrastrukturą
- projekt budowlany zamienny do decyzji nr WI.II/mh/7111/323-09/347/09 zatwierdzającej projekt budowlany i udzielającej pozwolenia na budowę z dnia 30.10.2009

1.3. Informacje ogólne

Przedmiotem opracowania jest projekt wykonawczy modernizacji systemu FIS i TVR dla strefy VIP terminala T2 Portu Lotniczego im. Lecha Wałęsy. Niniejszy projekt stanowi aktualizację projektu systemu FIS i TVR terminala T2 wydanej przez JSK ARCHITEKCI Sp. z o.o..

1.4. Opis modernizacji systemu FIS

Zakres zaprojektowanych zmian systemu FIS i TVR znajduje się na rysunkach nr TW_FIS_VIP_01 i TW_TV_R_VIP_01. Modernizacja wiąże się ze zmianą lokalizacji gniazd sieci telewizji analogowej i gniazd przyłączeniowych okablowania strukturalnego pod potrzeby obsługi monitorów systemu FIS.

Przy realizacji modernizacji systemu FIS i TV-R kierować się wytycznymi zawartymi w projekcie wykonawczym terminala T2 wydanym przez JSK ARCHITEKCI Sp. z o.o.

Kable telewizji analogowej poprowadzić w istniejących korytach kablowych do skrzynki krosowniczej ST-3. Kable pod potrzeby zmiany miejsca instalacji monitorów systemu FIS uwzględnione są w projekcie OS i instalacji elektrycznej.

1.5. Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	J.m.	Ilość
	FIS		
1	Przewody – patrz proj. OS	m	0
	TVR		
1	Przewód RG6	m	500
2	Złącza BNC + F	Kpl	8

1.6. Spis rysunków

TW_FIS_VIP_01 : System TVR Poziom P0 Strefa VIP – Rozmieszczenie elementów systemu TVR

TW_FIS_VIP_02 : System FIS Poziom P0 Strefa VIP – Rozmieszczenie elementów systemu FIS