

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

Planowanie \* Projektowanie \* Realizacja

Nr umowy PL-998/030

## SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Przedmiot  
umowy

### **BUDOWA DROGI KOŁOWANIA RÓWNOLEGŁEJ DO DROGI STARTOWEJ, STANOWISKA DO ODŁADZANIA ORAZ BUDOWA DROGI PATROLOWO-TECHNICZNEJ NA LOTNISKU GDAŃSK im. LECHA WAŁĘSY**

## IV. DROGA TECHNICZNO-PATROLOWA

Nazwa  
i adres obiektu

PORT LOTNICZY GDAŃSK IM. LECHA WAŁĘSY  
ul. Słowackiego 200; 80-298 Gdańsk

Kod CPV:

45235100-4 ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE BUDOWY  
LOTNISK

Nazwa i adres  
Zamawiającego

PORT LOTNICZY GDAŃSK Sp. z o.o.  
ul. Słowackiego 200; 80-298 Gdańsk

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data
Projektant br. lotniskowo- drogowa	inż. Ireneusz Olborski	215/66		05.2008
Opracował	mgr inż. Marek Długosz			05.2008
Kier. Pracowni	mgr inż. Zygmunt Kulesza	165/66		05.2008

Warszawa, maj 2008 r.

## WYKAZ

OPRACOWAŃ PROJEKTOWYCH STANOWIĄCYCH UMOWNY PRZEDMIOT ODBIORU:

### CZĘŚĆ IV - DROGA TECHNICZNO-PATROLOWA

1. Projekt budowlany
2. Informacja dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia (BIOZ)
3. Projekt wykonawczy
4. Przedmiar robót
5. Kosztorys inwestorski
6. Specyfikacje techniczne

Powyższe opracowania projektowe stanowią komplet dokumentacji projektowej zgodnie z zawartą umową PL-998/030 dla: **Budowa drogi kołowania równoległej do drogi startowej, stanowiska do odladzania oraz budowa drogi patrolowo-technicznej na lotnisku Gdańsk im. Lecha Wałęsy. Cz. IV. Droga techniczno-patrolowa.**

### OŚWIADCZENIE

Niniejszy „Projekt...” jest wykonany zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami oraz z zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Projektant

inż. Ireneusz Olborski

Kierownik Pracowni

mgr inż. Zygmunt Kulesza