



42xS/FTP kat.7	0/1.01-0/1.20.0/2.01-0/2.02.0/2.04-0/2.09 0/2.14-0/2.24.0/6.18-0/6.19	O
16xS/FTP kat.7	0/1.21-0/1.24.0/2.10-0/2.13.0/3.01-0/3.08	T
80xS/FTP kat.7	0/3.09-0/3.24.0/4.01-0/4.24.0/5.01-0/5.24 0/6.02-0/6.17	X
3xS/FTP kat.7	0/2.03.0/2.24.0/6.01	WLAN

INSTALACJA SIECI STRUKTURALNEJ: X - Punkty logiczny LAN -PLG - Ilość gniazd w opisie 230Vgwat.

- oznaczenie 2U3U - 2xRJ45 + 3x230Vgwat.

T - Punkty logiczny LAN -PLG 2xRJ45 + 2x230V

O - Punkty logiczny LAN -PLG 2xRJ45 + 1x230V

- Punkty logiczny WLAN -PLG 1xRJ45 + 1x230V

SPOSOB MONTAŻU Punktów logicznych: nif - w puszcze natynkowej - wys. 3.05 m, jeżeli inx to na wys. x m

p/t - w puszcze podtynkowej

n/s - w puszcze natynkowej na stropie

w/k - w korycie PCV

OZNACZENIE ILOSCI KABLU S/FTP :

12- 21xS/FTP w korytach/kanałach PCV

p12- 21xS/FTP w kanałach podlogowych

AKTUALIZACJE RYSUNKU / REVISION:

INDEKS INDEX	OPIS DESCRIPTION	DATA DATE	PODPIS SIGNATURE
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4	-	-	-

INWESTOR

CLIENT

PORT LOTNICZY GDAŃSK SP. Z O.O.

ul. Słowackiego 200, 80-298 Gdańsk



GENERALNY PROJEKTANT

TSE Polska sp. z o.o. sp. k.

ul. Myśliwska 61e/7

80-283 Gdańsk

tel: +48 58 732 71 01

fax: +48 58 732 71 00

e-mail: biuro@tsepolka.pl



www.tsepolka.pl

A	OPIS	2012-03-20
WYDANIE	OPIS	DATA
STADIUM	PROJEKT_WYKONAWCZY	BRANŻA TELETECHNIKA
PRACOWNIA PROJEKTOWA	TSE Polska Sp. z o.o. Sp. k. ul. Myśliwska 61e/7	
KIEROWNIK PROJ.		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Kamil Kuźmiński	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Kamil Kuźmiński	2012-03-20
SPRAWDZIŁ		
STANOWSKO	NAZWISKO	NR UPRAWNIENI PODPIS DATA

RYSIUNEK NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPIOWANY, WYPOŻYCZANY ANI PRZESYŁANY STRONOM TRZECIM BEZ WZGLĘDNIEJSZEJ PIŚMIENNEJ ZGODY AUTORA
THIS DRAWING SHALL NOT BE USED, REPRODUCED OR DISCLOSED TO ANYONE WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF AUTHOR

INWESTYCJA

PRZEBUDOWA BUDYNKU SIEDZIBY SŁUŻBY OCHRONY LOTNISKA

w Porcie Lotniczym im. Lecha Wałęsy w Gdańsku

80-298 Gdańsk, ul. Słowackiego 200

TYTUŁ

PROJEKT INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO

RZUT PARTERU

WIDOK SZAFY P1 I SCHEMAT BLOKOWY

A3

NR PROJEKTU 002/SOL

NR RYSUNKU

SKALA

TW.OS.SOL.05