



	Koryto kablowe istniejące
	Kanał kablowy podłogowy KNd 340/H38
	Puszka podłogowa 12-modułowa np. UDH Q3 514
	Opis koryta elektrycznego (szerokość/typ instalacji)
	Opis koryta teletechnicznego (szerokość/typ instalacji)

aFP
architekci
FLEJTERSKI
PIETRZAK

ul. Dąbrowiecka 12 03-032 Warszawa
tel./fax (22) 616 16 03; e-mail: biuro@afp.net.pl

Projekt:
**PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO D1 WRAZ
ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI
PARTERU NA LABORATORIUM**

Nr zlecenia:
.....
Data:
20/05/2016

Wykonawca:
INSTYTUT LOTNICTWA

Plan:
P.B.W.

AL/Krakowska 110/114
03-200 Warszawa

Skala:
1:100

Projektant:
mgr inż. Piotr Wudarczyk
opracowanie techniczne do projektu i kierownictwo
realizacji budowlanej bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie elektrotechniki i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
MAZ/0424/PW/OE/06

Opiekun:
mgr inż. Mariusz Bagiński
opracowanie techniczne do projektu i kierownictwo
realizacji budowlanej bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie elektrotechniki i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
BZ/6/01

Współopiekun:
mgr inż. Wojciech Bartoszek

Składowa:
ELEKTRYCZNA

Opisownik:
mgr inż. Wojciech Bartoszek

Opisnik:
E.8

Tytuł rysunku:
**GŁÓWNE TRASY KABLOWE
RZUT PARTERU
STAN PROJEKTOWANY**

Opisnik i rysunek:
E.8

UWAGA: OPRACOWANIE OCHRONIONE JEST PRZEPISAMI USTAWY "O PRAWIE AUTORSTWA I PRAWACH POWIĄZANYCH", A TAKŻE INNYMI USTAWAMI KRAJOWYMI I MIĘDZYNARODOWYMI, ZAMIAJĄCYMI W PRZEBIEGU WŁASNOŚCI Z AUTOREM.