

Moduł wentylatora
Przepust szczotkowy

Switch 16-portowy (ruter) w zależności od dostawcy usług

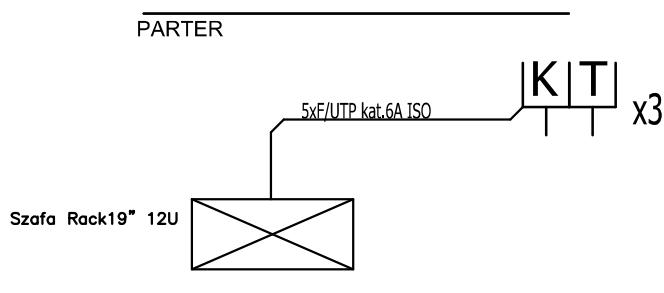
Wieszak

Panel ekranowany kat.6e 16-portowy

Wieszak

Półka stała

Listwa zasilająca



Legenda:

- gniazdo komputerowe RJ-45

- gniazdo telefoniczne RJ-12



BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE sp. z o.o.
ul. JAGIELLOŃSKA 69, 70-382 SZCZECIN
TEL./FAX 091 4624091

Nazwa inwestycji :

**PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY
PRZEBUDOWY PORTU RYBACKIEGO W DZIWNOWIE**

Adres inwestycji:

Dziwnów, gmina Dziwnów
obręb 0002- Dziwnów; dz. nr 35/13; 64/20; 64/22;
68/5; 604; 605

Inwestor:

Gmina Dziwnów
ul. Szosowa 5
72-420 Dziwnów

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Patryk Dominiak
upr. ZAP/0107/POOE/12

podpis :

OPRACOWANIE:

Karolina Zyśk

podpis :

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Piotr Markowski
upr. ZAP/0218/POOE/11

podpis :

Temat rysunku:

**SCHEMAT INST.komputerowej-
TYPOWY BOKS DLA BUDYNKU F**

Branża:

ELEKTRYCZNA

Faza:

PROJEKT BUDOWLANY

skala:

1:50

data:

WRZESIEŃ 2013

nr rys.:

E21

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED
projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim
wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian
bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze