

Porty 1–24: 24f (GA.SJ.1–24)  
Porty 25–48: 24f (GB.SJ.1–24)

Porty 1–12: 12f (P1.SW.1–12)  
Porty 13–24: 12f (P2.SW.1–12)  
Porty 25–36: 12f (P3.SW.1–12)

BPD–2 (przód)

Przetłoczniki sieciowe

UPS 3000 VA RM

Kable 4p do gniazd

Kable 4p do kamer CCTV IP

BPD–2 (tył)

Rezerwa na pole  
stacyjne centrali  
telefonicznej CT01

Rezerwa na pole  
stacyjne centrali  
telefonicznej CT02

Uwagi:  
Szczegółowa konfiguracja szaf został zestawiona w tabeli konfiguracyjnej w opisie projektu.

Oznaczenia:  
4p – kabel teleinformatyczny FFTP 4–parowy, kat. 6A  
25p – kabel teleinformatyczny STP 25–parowy, 2xMRJ–21, 1000Base–T

12f SW – kabel światłowodowy 12–włóknowy, uniwersalny, wielomodowy OM3 XG  
12f SW/M – kabel światłowodowy 12–włóknowy, uniwersalny, wielomodowy OM3 XG, 2xMPO  
24f SW – kabel światłowodowy 24–włóknowy, uniwersalny, wielomodowy OM3 XG  
24f SJ – kabel światłowodowy 24–włóknowy, uniwersalny, jednomodowy OS2

50p – kabel telefoniczny YTKSY 53x2x0,5  
100p – kabel telefoniczny YTKZY 50x4x0,5  
100p/z – kabel telefoniczny XzTKMXpw 50x4x0,5

Sn – SDP–n

Porty 1–50: 50p (P1.TF.1–50)

Porty 1–50: 50p (P1.TF.51–100)

Porty 1–50: 50p (P1.TF.1–50)

Porty 1–50: 50p (P1.TF.51–100)

Porty 1–50: 50p (P1.TF.101–150)

Porty 1–50: 50p (P2.TF.1–50)

Porty 1–50: 50p (P2.TF.51–100)

Porty 1–50: 50p (P2.TF.101–150)

Porty 1–50: 50p (P3.TF.1–50)

Porty 1–50: 50p (P3.TF.51–100)

Porty 1–50: 50p (P3.TF.101–150)

**portal** | pracownia projektowa  
profesjonalnie zmieniamy marzenia w rzeczywistość

Portal Sp. z o.o. Spółka Komandytowa  
02-641 Warszawa, ul. Lekarska 8, tel./fax 022 8251432  
71-604 Szczecin, ul. Szarotki 9, tel: 695 151 542, 091 81 22 199

www.pp-portal.pl

SIECI I INSTALACJE TELEINFORMATYCZNE  
W KOMPLEKSIE BUDYNKÓW BIUROWYCH  
SZCZECIŃSKIEGO PARKU  
NAUKOWO-TECHNOLOGICZNEGO PRZY  
UL. NIEMIERYŃSKIEJ W SZCZECINIE, ETAP III

temat:

Szczecin, ul. Niemierzyńska, dz. nr 3/7, 3/5 i 1/8

adres inwestycji:

Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny  
ul. Kolumba, Szczecin

inwestor:

mgr inż. Witold Ziolo, L1/09/009  
projektował:

**WIDOK PUNKTU  
DYSTRYBUCYJNEGO BPD-2**

rys.

Teleinformatyka  
branża:  
P.W.  
faza:

1:10  
skala:  
Lipiec 2010 r.  
data:

12  
nr rys.

UWAGA:  
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.