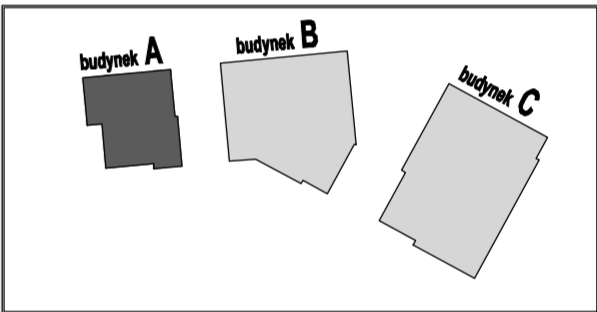


- Oznaczenia:
- Szafa sieciowa 80x120 cm
 - Szafa sieciowa planowana w kolejnych etapach
 - Szafa serwerowa 60x120 cm
 - Szafa serwerowa planowana w kolejnych etapach
 - Szafa serwerowa kolokacyjna 2- lub 4-komorowa 60x120 cm
 - Wymiennik ciepła
 - Wymiennik ciepła planowany w kolejnych etapach
 - przełącznica telefoniczna



Wielobranżowy projekt budowlany i wykonawczy opracowany w okresie 2008-2010 przez pracownię Portal - PP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.

Niniejsze rysunki stanowią dokumentację ujednoliconą, uwzględniającą zmiany wprowadzone podczas budowy oraz projektami zamiennymi i uzupełniającymi wykonanymi przez pracownię CITY architektki Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. w ramach pełnienia nadzoru autorskiego.

PROJEKT ZAMIENNY KOMPLEKSU ZABUDOWY USŁUGOWEJ NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO - TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERZYŃSKIEJ W SZCZECINIE

temat:

„BUDOWA I WYPOSAŻENIE I ETAPU POMERANIA
TECHNOPARK W SZCZECINIE PRZY
ULICY NIEMIERZYŃSKIEJ”

nazwa projektu:

Szczecin, ul. Niemierzyńska 17,17a
dz. nr 48, 49, 50
adres inwestycji:

Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny,
ul.Niemierzyńska 17a, 71-441 Szczecin
inwestor:

mgr inż. Paweł Kozłowski - lic. zab. tech. II st. nr 10055
projektant / autor projektu:

mgr inż. Grzegorz Kwiatkowski - lic. zab. tech. II st. nr 10021
sprawdzający:

mgr inż. Bartosz Stodkowski - lic. zab. tech. II st. nr 9606
zatwierdzający:

ROZMIESZCZENIE SZAF W POM. SERWEROWNI - PARTER

rys.

teleinformatyka

branża:

P. ZAMIENNY

faza:

1:100

skala:

Szczecin, sierpień 2013r

data:

T110

nr rys.