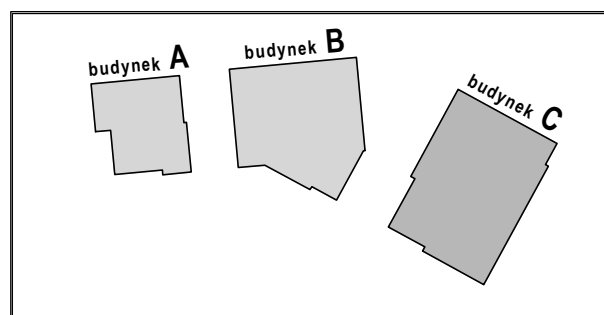


- LEGENDA:
- [Symbol] CZUJKA OPTYCZNA DYMU CUBUS HTD 533
 - [Symbol] CZUJKA TEMPERATURY CUBUS HTD 533
 - [Symbol] WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA CZUJKI BA-UP1
 - [Symbol] RZCZYŃ DOSTRZEGACZ PODZIAROWY MPC 545-3
 - [Symbol] MODUŁ WYJŚCIA NADZOROWANEGO TYPU BA-IDM
 - [Symbol] MODUŁ WEJŚCIA NADZOROWANYCH BA-IM4
 - [Symbol] MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY BA-BEL4
 - [Symbol] MODUŁ STERUJĄCY WEJŚĆ/WYJŚĆ BA-013
 - [Symbol] CZUJKA LINIOWA DYMU ECD ES50
 - [Symbol] REFLEKTORY PRYZMOWE
 - [Symbol] CZUJKA OPTYCZNA DYMU DCR-40
 - [Symbol] PRZECISK ODDYMIANIA RPD-1
 - [Symbol] PRZEWOD YNTKStek 1x2x0,8mm / 4x2x1mm
 - [Symbol] PRZEWOD NKGS 2x1mm FE180/PH90



Wielobranzowy 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 architekti Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. w ramach pełnienia nadzoru autorskiego.

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

temat:

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

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 Skłodowski - lic. zab. tech. II st. nr 9906

zawierający:

Rzut parteru bud. C - system SAP

rys. SAP 1:100

branża: P. ZAMIENNY

data: Szczecin, sierpień 2013r.

skala: 1:100

data: 17.08.2013

rys. SAP16