

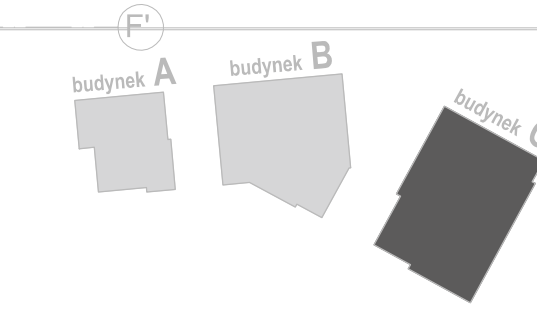
SPIS WLZTÓW:
YDY 5x10 W8.16
YDY 5x10 W8.17
YDY 5x10 W8.18
YDY 5x10 W8.19
4xLgY 50+LgY25 W8.21
YDY 5x10 W8.20
YDY 5x10 W8.12
YDY 5x10 W8.13
YDY 5x10 W8.14
YDY 5x10 W8.15
YDY 5x10 W8.8
YDY 5x10 W8.9
YDY 5x10 W8.10
YDY 5x10 W8.11
YDY 5x10 W8.3
YDY 5x10 W8.4
YDY 5x10 W8.5
YDY 5x10 W8.6
4xLgY 35+LgY16 W8.2
YDY 5x10 W8.7
4xLgY 185+LgY95 W8.1
YDY 3x2.5
YDY 3x2.5
YDY 3x2.5
2x(4xLgY 150)+LgY150 W8

Legenda:

- - elektryczny podgrzewacz wody 2kW
zasilany z gniazda pod umywalką IP44
(M) - urządzenie wentylacyjne

— koryto kablowe (typ na rysunku)

W11 — oznaczenie linii kablowej



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, uwzględniając 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 ul.Niemierzyńskiej / Cyfrowej, kontynuacja inwestycji"

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. Patryk Dominiak, upr. nr ZAP/0107/POOE/12
projektant / autor projektu:

mgr inż. Mariusz Piątkowski, upr. nr ZAP/0125/PWOE/11
sprawdzający:

BUD. C - RZUT II PIĘTRA - WLZ

rys.

elektryczna

branża:

P. ZAMIENNY
faza:

1:100

skala:

Szczecin, lipiec 2013r

data:

E11

nr rys.