

- DLA WSZYSTKICH ROZDZIELNIC PROJEKTUJE SIĘ SYSTEM TN-S Z OSOBNĄ ŻYŁĄ N I PE
- DLA WSZYSTKICH ROZDZIELNIC NALEŻY ZASTOSOWAĆ JEDNĄ WKŁADKĘ WRAZ Z KLUCZEM TYPU "MASTER"
- PRACE NALEŻY PROWADZIĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI Z ZACHOWANIEM ZASAD BHP
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOSTARCZYĆ PROTOKOŁY POMIARÓW

230/400V (Cu 630A)

L1-3

200/5A kl.1

IZMX..N3 160A 66kA

LISTWY BMS

N

PE

4xLgY 35+LgY16

ZASIALNIE Z RG/2

230/400V (Cu 630A)

L1-3

200/5A kl.1

IZMX..N3 160A 66kA

LISTWY BMS

N

PE

4xLgY 35+LgY16

ZASIALNIE Z R-UPS/2

230/400V (Cu 630A)

L1

25A 63A

Z-SLS/CB/1

25A 63A

Z-SLS/CB/1

25A 63A

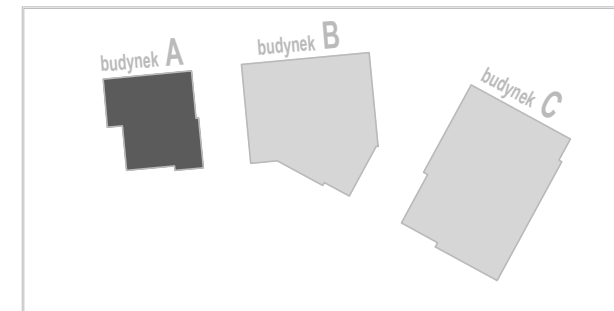
Z-SLS/CB/1

10A 63A

Z-SLS/CB/1

Rezerwa 60%

| R-S5k/W1.1 | R-S5k/W1.2 | R-S5k/W2.1 | R-S5k/W2.2 | R-S5k/SK.1 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| wypust 230V | wypust 230V | wypust 230V | wypust 230V | wypust 230V |
| tor pasywny | tor aktywny | tor pasywny | tor aktywny | tor aktywny |
| | rez. UPS | | rez. UPS | |
| NHXMH-J3x2,5 | NHXMH-J3x2,5 | NHXMH-J3x2,5 | NHXMH-J3x2,5 | NHXMH-J3x1,5 |
| 1,84kW | 1,84kW | 1,84kW | 1,84kW | 0,25kW |



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

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:

| | | |
|--------------------|-------------------------------|------------|
| rys. | | |
| <u>elektryczna</u> | <u>1:100</u> | |
| branża: | skala: | |
| <u>P. ZAMIENNY</u> | <u>Szczecin, lipiec 2013r</u> | E17 |
| data: | data: | nr rys. |