


ROZDZIELNICA PIĘTRA TP3-1

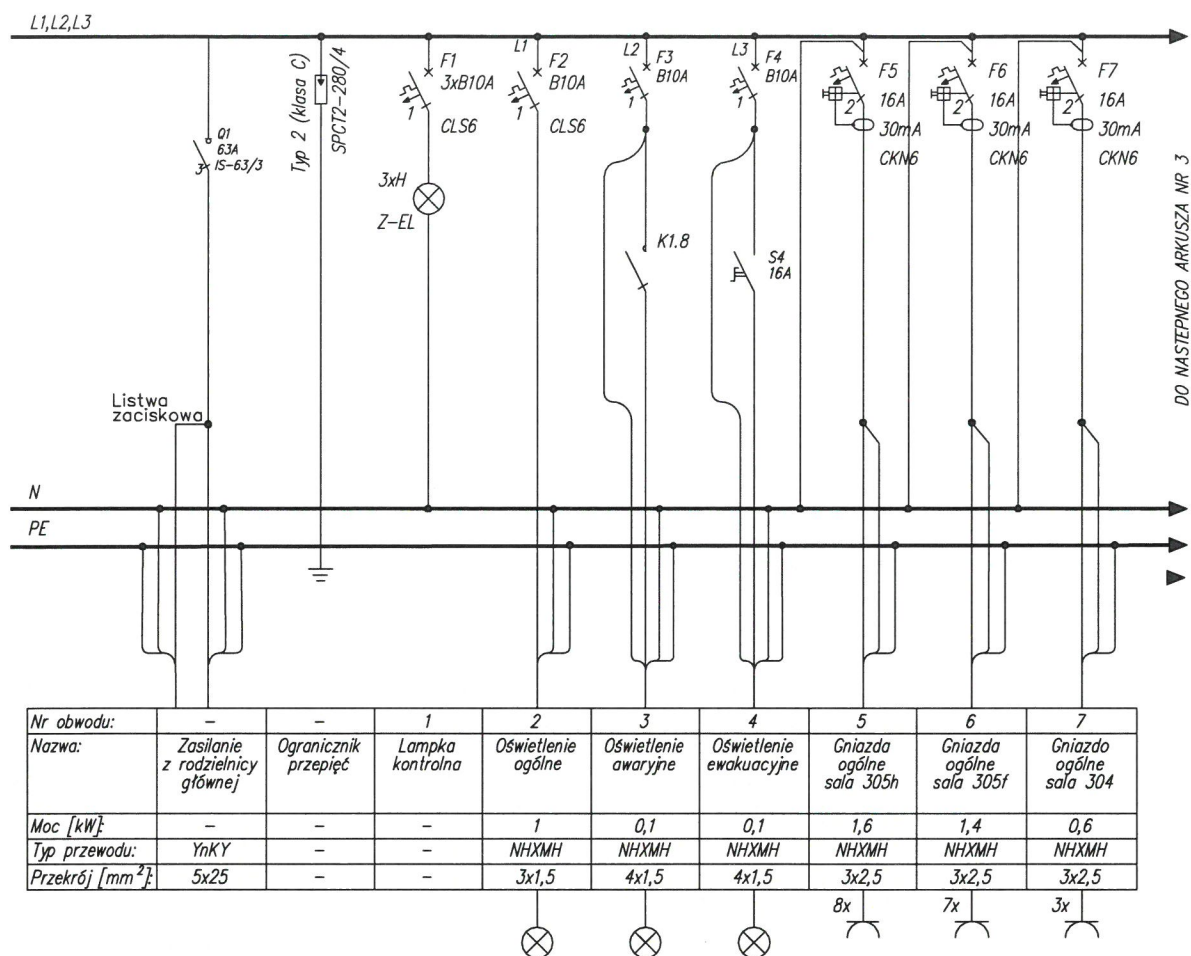
| | | | | | |
|---------------------------|-------------|-----------------------------------|--|--|--|
| OPIS: | NR ARKUSZA: | NR REWIZJI ORAZ DATA JEJ WYDANIA: | | | |
| SPIS TREŚCI: | 1 | | | | |
| SCHEMAT IDEOWY: | 2-4 | | | | |
| ROZMIESZCZENIE APARATURY: | 8 | | | | |







| |
|----------------------|
| $P_{inst} = 19,81kW$ |
| $K_z = 0,35$ |
| $\cos\varphi = 0,93$ |
| $P_s = 6,94kW$ |
| $I_s = 10,77A$ |


| | |
|----------------------------------|------------------|
| PARAMETRY SIECI ZASILAJĄCEJ: | 230/400 V, 50 Hz |
| UKŁAD SIECI: | TN-S |
| PRĄD ZNAMIONOWY SZYN ZBIORCZYCH: | 63 A |
| STOPIEŃ OCHRONY TABLICY: | IP30 |
| FORMA WYDZIELENIA TABLICY: | kl. izol. I |

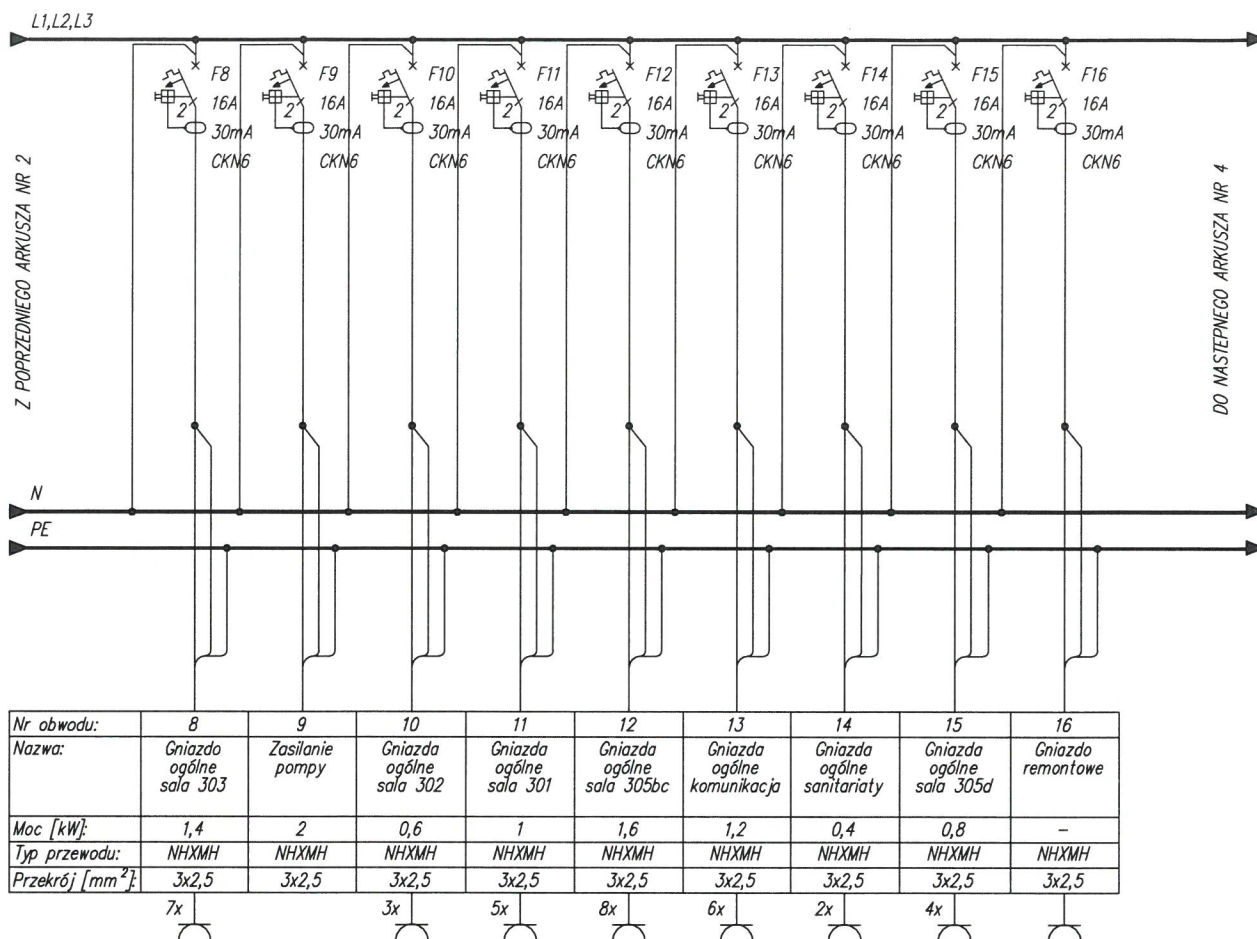
| |
|-----------------------------------|
| OCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM: |
| SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA |


| | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Autor: | Nr upr. budowlanych: | Specjalność | Podpisy: |  IPiE Łukasz Bielenda ul. Siemomysła 29, 30-571 Kraków tel.: +48 513 815 321, e-mail: biuro@ipie.pl, http://www.ipie.pl |
| Projektował: | | mgr inż. Ł. Bielenda | MAP/0312/P00E/13 | instalacyjna | | |
| Sprawdził: | | mgr inż. D. Bielenda | PDK/0221/P00E/15 | instalacyjna | | |
| Opracował: | | | | | | |
| Faza: | PW | Nazwa i adres obiektu budowlanego: | | | | |
| Data: | 05.2019 | Instytut Historii, Architektury i Konserwacji Zabytków, ul. Kanonicza 1 Kraków | | | | Nr rysunku: E-10.1.1 |
| Skala: | % | Tytuł (nazwa): Schemat ideowy rozdzielnic piętra TP3-1 i TPK3-1 | | | | |
| Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone przez autora biura IPiE Łukasz Bielenda. Reprodukacja bez zgody autorów jest zabroniona. Podstawa prawna: Ustawa z dnia 14 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83) | | | | | | |

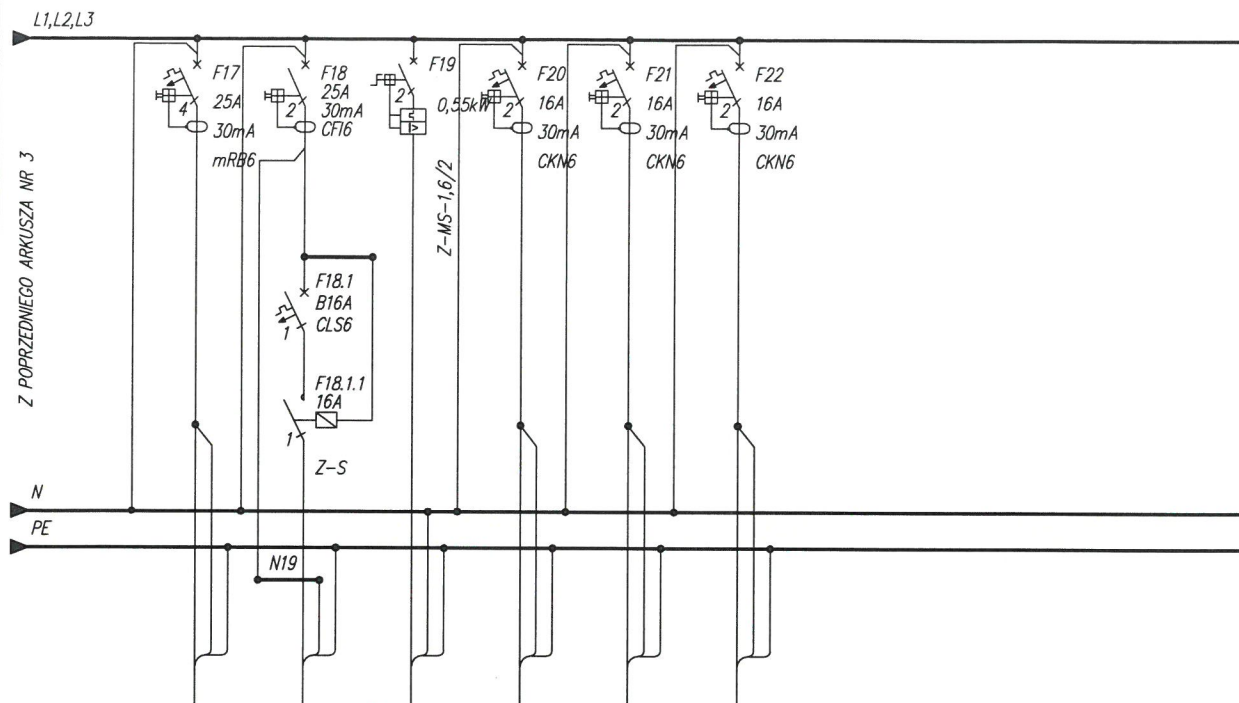


| | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nr obwodu: | – | – | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Nazwa: | Zasilanie z rozdzielni głównej | Ogranicznik przepięć | Lampka kontrolna | Oświetlenie ogólne | Oświetlenie awaryjne | Oświetlenie ewakuacyjne | Gniazda ogólne sala 305h | Gniazda ogólne sala 305f | Gniazda ogólne sala 304 |
| Moc [kW]: | – | – | – | 1 | 0,1 | 0,1 | 1,6 | 1,4 | 0,6 |
| Typ przewodu: | YnKY | – | – | NHXMH | NHXMH | NHXMH | NHXMH | NHXMH | NHXMH |
| Przekrój [mm ²]: | 5x25 | – | – | 3x1,5 | 4x1,5 | 4x1,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 |
| | | | |  |  |  | 8x  | 7x  | 3x  |

| | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Autor: | Nr upr. budowlanych: | Specjalność | Podpisy: |  IPIE Łukasz Bielenda ul. Siemomysła 29, 30–571 Kraków tel.: +48 513 815 321, e-mail: biuro@ipie.pl, http://www.ipie.pl |
| Projektował: | | mgr inż. Ł. Bielenda | MAP/0312/P00E/13 | instalacyjna | | |
| Sprawdził: | | mgr inż. D. Bielenda | PDK/0221/P00E/15 | instalacyjna | | |
| Opracował: | | | | | | |
| Faza: | PW | Nazwa i adres obiektu budowlanego: | | | | |
| Data: | 05.2019 | Instytut Historii, Architektury i Konserwacji Zabytków, ul. Kanonicza 1 Kraków | | | | |
| Skala: | % | Tytuł (nazwa): Schemat ideowy rozdzielnic piętra TP3–1 i TPK3–1 | | | | Nr rysunku: E–10.1.2 |
| Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone przez autora biuro IPIE Łukasz Bielenda. Reprodukacja bez zgody autorów jest zabroniona. Podstawa prawna: Ustawa z dnia 14 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83). | | | | | | |




| | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Autor: | | Nr upr. budowlanych: | Specjalność | Podpisy: |  IPIE Łukasz Bielenda ul. Siemomysła 29, 30-571 Kraków tel.: +48 513 815 321, e-mail: biuro@pie.pl, http://www.pie.pl |
| Projektował: | | mgr inż. Ł. Bielenda | MAP/0312/P00E/13 | instalacyjna | |
| Sprawdził: | | mgr inż. D. Bielenda | PDK/0221/P00E/15 | instalacyjna | |
| Opracował: | | | | | |
| Faza: | PW | Nazwa i adres obiektu budowlanego: | | | |
| Data: | 05.2019 | Instytut Historii, Architektury i Konserwacji Zabytków, ul. Kanonicza 1 Kraków | | | Nr rysunku: E-10.1.3 |
| Skala: | % | Tytuł (nazwa): Schemat ideowy rozdzielnic piętra TP3-1 i TPK3-1 | | | |
| Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone przez autora biuro IPIE Łukasz Bielenda. Reprodukacja bez zgody autorów jest zabroniona. Podstawa prawna: Ustawa z dnia 14 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83) | | | | | |



| Nr obwodu: | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
|------------------------------|-------------------|------------------------------|------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Nazwa: | Gniazdo remontowe | Oświetlenie komunikacja k300 | Wentylacja mechaniczna | Zasilanie podgrzewacza wody sanitariat 306pom. kotłowni | Zasilanie podgrzewacza wody pom. kotłowni | Zasilanie podgrzewacza wody pom. kotłowni |
| Moc [kW]: | - | 0,5 | 0,11 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |
| Typ przewodu: | NHXMH | NHXMH | NHXMH | NHXMH | NHXMH | NHXMH |
| Przekrój [mm ²]: | 5x2,5 | 3x1,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 | 3x2,5 |



| | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Autor: | | Nr upr. budowlanych: | Specjalność | Podpisy: |  IPIE Łukasz Bielenda ul. Siemomysła 29, 30-571 Kraków tel.: +48 513 815 321, e-mail: biuro@ipie.pl, http://www.ipie.pl |
| Projektował: | | mgr inż. Ł. Bielenda | MAP/0312/P00E/13 | instalacyjna | |
| Sprawdził: | | mgr inż. D. Bielenda | PDK/0221/P00E/15 | instalacyjna | |
| Opracował: | | | | | |
| Faza: | PW | Nazwa i adres obiektu budowlanego: | | | |
| Data: | 05.2019 | Instytut Historii, Architektury i Konserwacji Zabytków, ul. Kanonicza 1 Kraków | | | Nr rysunku: E-10.1.4 |
| Skala: | % | Tytuł (nazwa): Schemat ideowy rozdzielnic piętra TP3-1 i TPK3-1 | | | |
| Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone przez autora biuro IPIE Łukasz Bielenda. Reprodukacja bez zgody autorów jest zabroniona. Podstawa prawna: Ustawa z dnia 14 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83) | | | | | |