

CITY ELECTRIC Adam Sztuła
ul. Orzechowa 3
43-410 Kończyce Małe
NIP 5482432490
tel. 505763109

Nazwa projektu: **Modernizacja oświetlenia HWS - montaż energooszczędnych opraw LED.**

Klient: Gmina Cieszyn

Tytuł strony: Schemat ideowy sterowania oświetleniem z pomieszczenia spikerni.

Ozn. ref. strony:

Opis:

Temat:

Nazwa pliku: oświetlenie podstawowe TBH_str

Rysunek nr:

Projektant: mgr inż. Adam Sztuła

Sprawdził: mgr inż. Tomasz Gabzdyl

Rewizja proj.:

Rewizja str.:

Ost. wydruk: 14.07.2023

Ost. zmiana: 14.07.2023

Strona

Poprzednia strona

Następna strona

Liczba stron rozdziału:

6

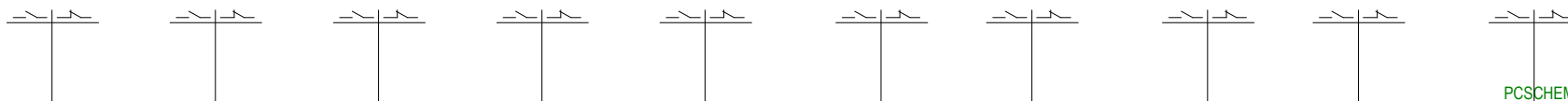
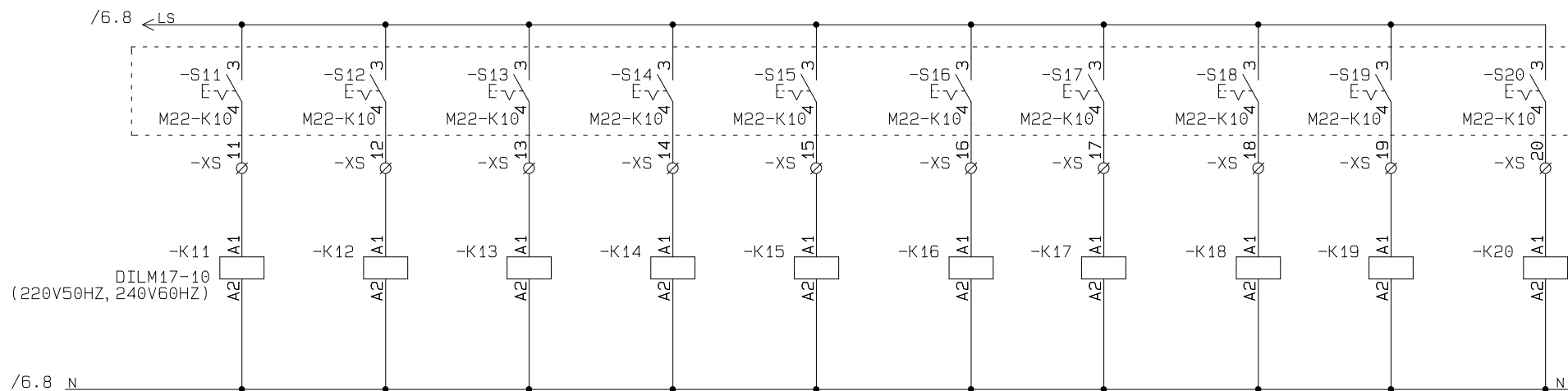
StrTyt

7

5

1 2 3 4 5 6 7 8

/6.8 L1 L1
 /6.8 L2 L2
 /6.8 L3 L3



PCSCHMATIC Automation



CITY ELECTRIC Adam Sztula
 ul. Orzechowa 3
 43-410 Kończyce Małe
 NIP 5482432490
 tel. 505763109

Nazwa projektu: **Modernizacja oświetlenia HWS - montaż energooszczędnych opraw LED.**

Klient: Gmina Cieszyń

Tytuł strony: Schemat ideowy sterowania oświetleniem z pomieszczenia spikerni.

Ozn. ref. strony:

Opis:

Temat:

Nazwa pliku: oświetlenie podstawowe TBH_ster

Rysunek nr:

Projektant: mgr inż. Adam Sztula

Sprawdził: mgr inż. Tomasz Gabzdyl

Rewizja proj.:

Rewizja str.:

Ost. wydruk: 14.07.2023

Ost. zmiana: 14.07.2023

Strona

Poprzednia strona

Następna strona

Liczba stron rozdziału:

7

6

8

5

1

2

3

4

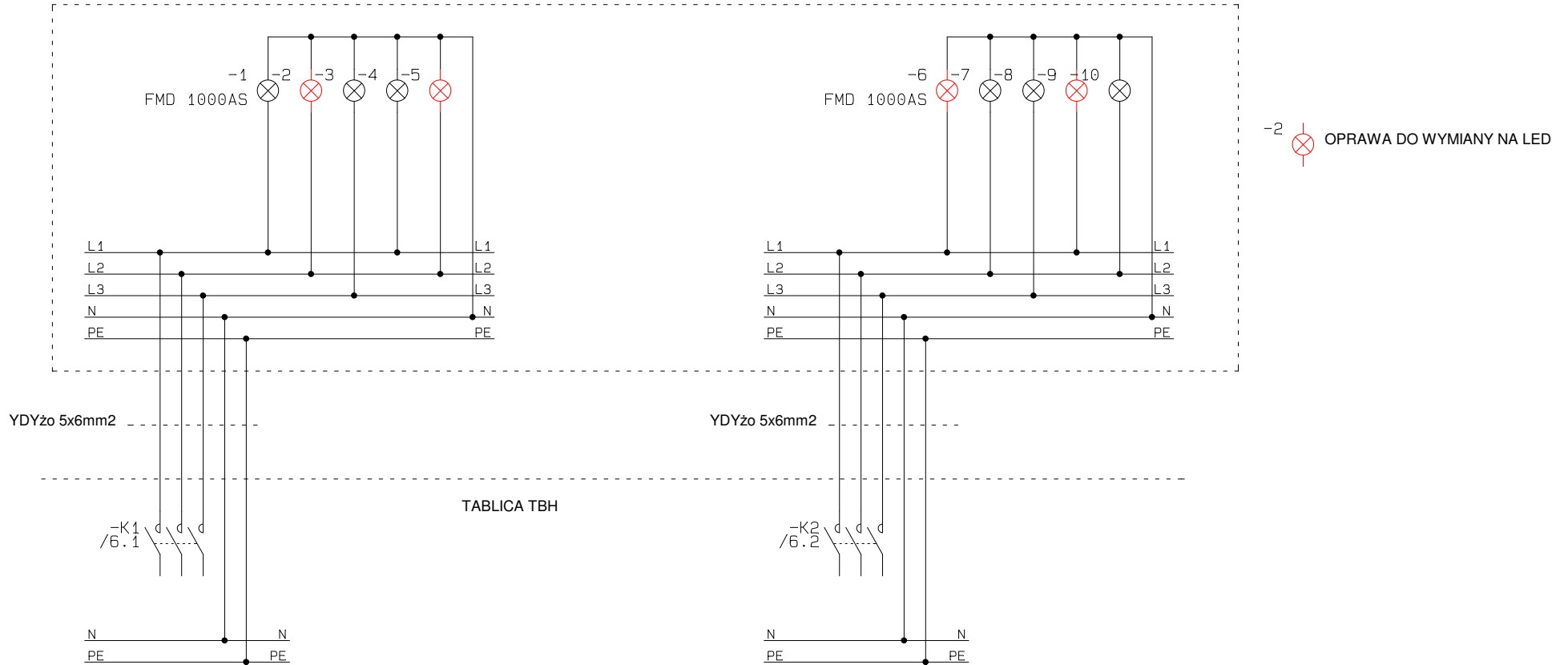
5

6

7

8

PUSZKA PRZYŁĄCZENIOWA PP1



PCSCHEMATIC Automation



CITY ELECTRIC Adam Sztuła
ul. Orzechowa 3
43-410 Kończyce Małe
NIP 5482432490
tel. 505763109

Nazwa projektu: **Modernizacja oświetlenia HWS - montaż energooszczędnych opraw LED.**

Klient: Gmina Cieszyn

Tytuł strony: Schemat ideowy połączeń w puszcze oświetleniowej.

Ozn. ref. strony:

Opis:

Temat:

Nazwa pliku: oświetlenie podstawowe TBH_ster

Rysunek nr:

Projektant: mgr inż. Adam Sztuła

Sprawił: mgr inż. Tomasz Gabzdyl

Rewizja proj.:

Rewizja str.:

Ost. wydruk: 14.07.2023

Ost. zmiana: 14.07.2023

Strona

Poprzednia strona

Następna strona

Liczba stron rozdziału:

8

7

9

5

1

2

3

4

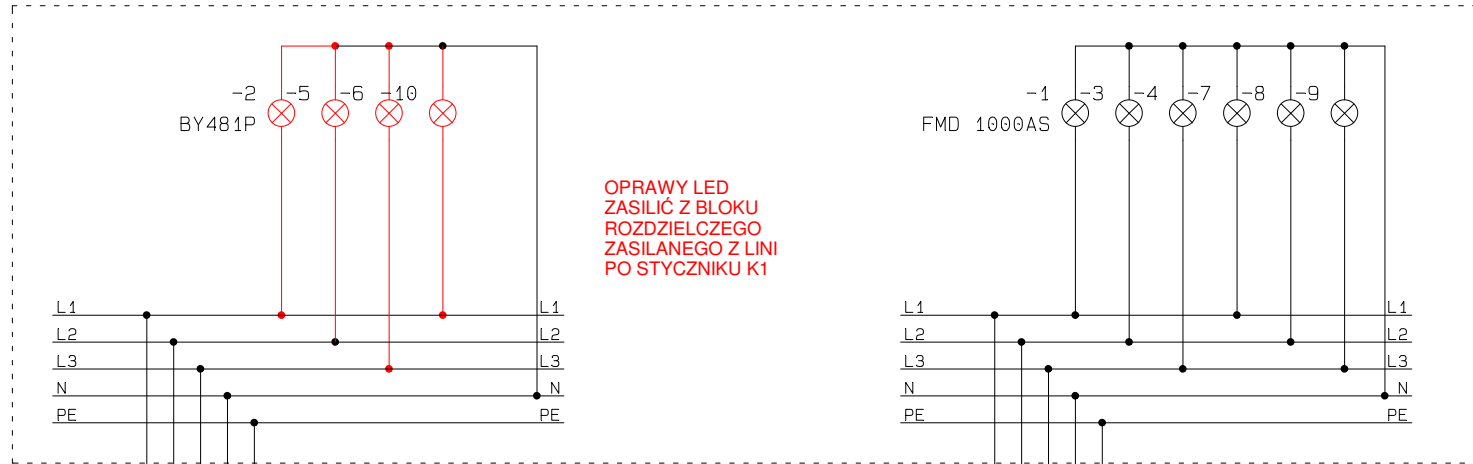
5

6

7

8

PUSZKA PRZYŁĄCZENIOWA PP1



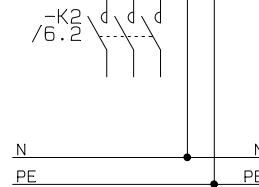
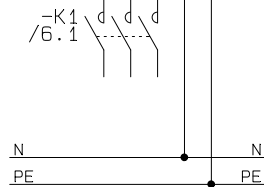
OPRAWY LED
ZASILIC Z BLOKU
ROZDZIELCZEGO
ZASILANEGO Z LINII
PO STYCZNIKU K1

ISTNIEJĄCE OPRAWY
PRZEŁĄCZYĆ POD
DRUGĄ LINIĘ ZASILAJĄCĄ
W PUSZCZE PP1

YDYżo 5x6mm²YDYżo 5x6mm²

ANALOGICZNE NALEŻY
WYKONAĆ MODERNIZACJĘ
ZASILANIA W PUSZCZE PP10
PRZYJMUJĄC ZASILANIE LED
Z LINII ZE STYCZNIKIM K20

TABLICA TBH



PCSCHEMATIC Automation



CITY ELECTRIC Adam Sztuła
ul. Orzechowa 3
43-410 Kończyce Małe
NIP 5482432490
tel. 505763109

Nazwa projektu: **Modernizacja oświetlenia HWS - montaż energooszczędnych opraw LED.**

Klient: Gmina Cieszyn

Tytuł strony: Schemat ideowy zasilania projektowanych opraw LED

Ozn. ref. strony:

Opis:

Temat:

Nazwa pliku: oświetlenie podstawowe TBH_ster

Rysunek nr:

Projektant: mgr inż. Adam Sztuła

Sprawdził: mgr inż. Tomasz Gabzdyl

Rewizja proj.:

Rewizja str.:

Ost. wydruk: 14.07.2023

Ost. zmiana: 14.07.2023

Strona

Poprzednia strona

Następna strona 10

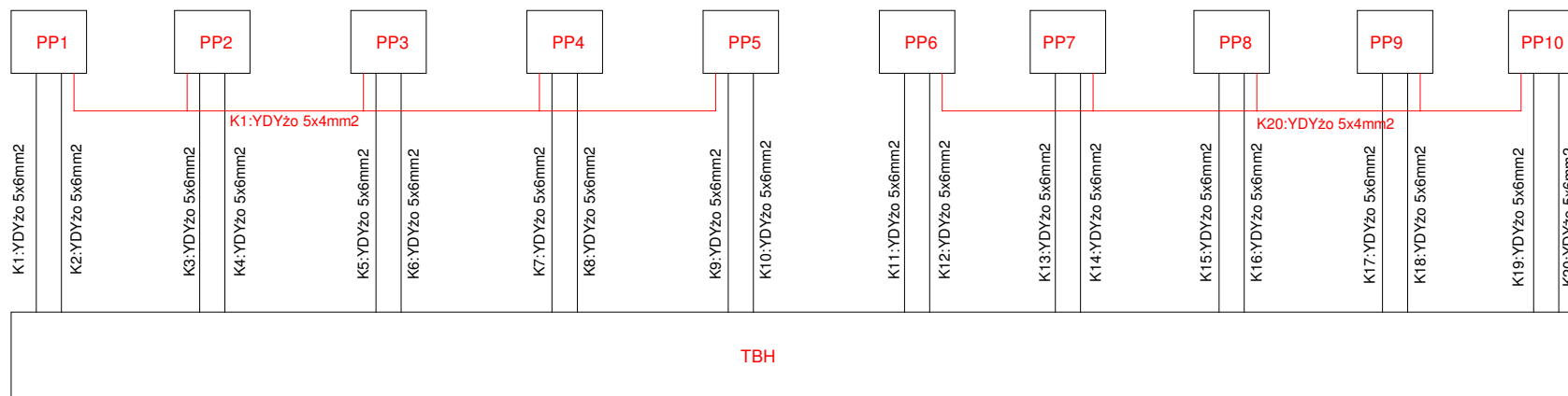
Liczba stron rozdziału: 5

9

8

10

5



K1:YDYżo 5x6mm² LINIA KABLOWA Z OBWODU NR 1 i NR 20
 K20:YDYżo 5x6mm² PRZEZNACZONA DO ZAŁĄCZANIA PROJEKTOWANYCH OPRAW LED

