



LEGENDA:

1- CENTRALA WENTYLACYJNA wraz z zasilaczem baterii akumulatorów

2- CZUJKA DYMU YnTKSY 2 x 0,8

3- PRZYCISK ODDYMIAJĄCY YnTKSY 3 x 2 x 0,8

4- PRZYCISK NAPOWIETRZANIA YDY 4 x 0,8

5- PUSZKA POŁĄCZENIOWA

6- SIŁOWNIK ELEKTRYCZNY OKNA NAPOWIETRZAJĄCEGO HDGs 3 x 1,5

7- SIŁOWNIK ELEKTRYCZNY OKNA ODDYMIAJĄCEGO HDGs 3 x 1,5

8- ZASILANIE SIECIOWE 230 V AC 50 Hz NKGs 3 x 2,5

Przekroje przewodów zasilającego napędy zgodnie z DTR centrali

|  |         |  |               |   |
|--|---------|--|---------------|---|
| PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ         |         |  |               |   |
| OBIEKT/<br>INWESTYCJA:   |         | SPORZĄDZENIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DLA DOSTOSOWANIA DO PRZEPISÓW P. POŻ ZESPOŁU SZKÓŁ ARCHITEKTURY, KRAJOBRAZU I HANDLOWO-USŁUGOWYCH W GDAŃSKU PRZY UL. CZYŻEWSKIEGO 31 |               |   |
| ADRES<br>INWESTYCJI:   |         | DZIAŁKA NR 1/2, 47/2, UL. CZYŻEWSKIEGO 31, GDAŃSK  |               |   |
| INWESTOR:  |         | DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA, UL. ŻAGŁOWA 11, GDAŃSK  |               |   |
| BRANŻA:  |         | SANITARNA  |               | FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY  |
| OPRACOWAŁ:   |         | dr inż. Ryszard Okoński<br>Uprawnienia budowlane do projektowania<br>bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej sanitarnej<br>upr. nr GPKG-I-7342-71/96                   |               | mgr inż. Rafał Pasela<br>Uprawnienia budowlane do projektowania<br>bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej sanitarnej<br>upr. nr KUP/0168/P00S/04 |
| NAZWA<br>RYSUNKU:  | Schemat | DATA:<br>09.04.2021  | SKALA:<br>B/S | NUMER<br>RYSUNKU: S05   |
| ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNKI NIEJESZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY. |         |  |               |   |