

1:200 A1



- | | |
|------------|--|
| ND | - Napęd drzwiowy drzwi napowietrzających |
| NOD | - Napęd klapy oddymniającego kłapa w dachu |
| POD | - Przysię oddymniania i przewietrzania |
| COD | - Centrala oddymniania |
| CPG | - Czujnik pogodowy systemu oddymniania |
| EKS | - Element kontrolno-sterujący systemu SSP
do sterowanie oddymnianiem |
| CD | - Czujka dymu systemu SSP |
| TR | - Trzmacz drzwiowy 24V sterowany przez EKS systemu SSP zasilacz 230/240V systemu SSP |
| PO | - Przepust ognioszczelny w przegrodzie ogniowej |

UWAGA:

Kolorem niebieskim oznaczono wykonane prace budowlane dostosowujące szpital do aktualnych wymagań przeciwpożarowych zgodnie z ekspertyzą i projektem budowlanym.
Kolorem czerwonym oznaczono do wykonania prace budowlane dostosowujące szpital do aktualnych wymagań przeciwpożarowych zgodnie z ekspertyzą i projektem budowlanym.

[illegible]