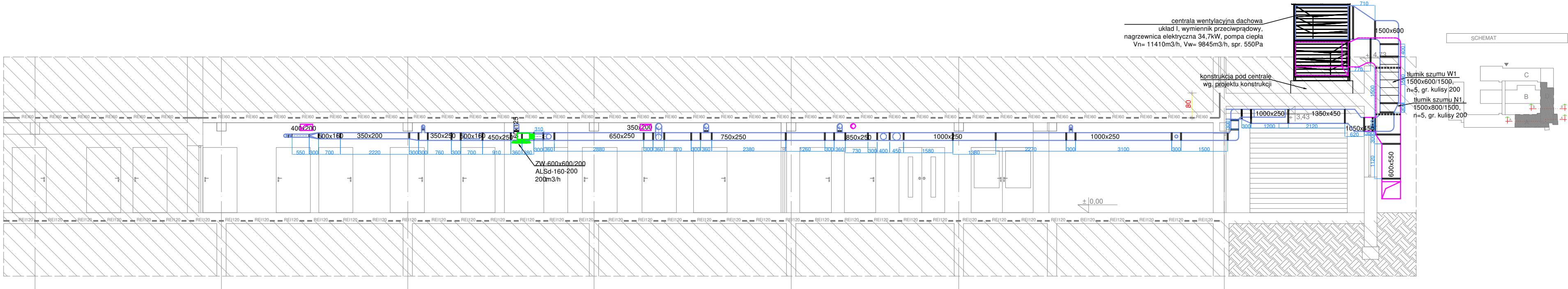


PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ A-A

- LEGENDA:
- PROJEKTOWANY NAWIEWNIK/WYWIEWNIK WYPOSAŻONY W SKRZYŃKĘ ROZPRĘŻNĄ IZOLOWANĄ AKUSTYCZNIE I PRZEPUSTNICĘ
 - KANAŁY WENTYLACYJNE PROJEKTOWANE
 - ZAWÓR NAWIEWNY I WYWIEWNY
 - WENTYLATOR KANAŁOWY
 - PRZEPUSTNICA
 - KLAPA ZWROTNA

- Uwagi:
- ramka kanałów wentylacyjnych szerokość 20m
 - nawiewniki i wywiewniki oraz zawory należy pomalować na kolor wg. branży architektonicznej - jeśli jest taki wymóg
 - dopasować nawiewniki i wywiewniki oraz zawory wentylacyjne do układu sufitów wg. branży architektonicznej i oświetlenia
 - zachować odległość na dachu wywiewek kanalizacyjnych i kanałów wentylacji grawitacyjnej od czerpni central wentylacyjnych
 - odbudowa kanałów wentylacyjnych wg. branży architektonicznej
 - należy wykonać rewizje na kanałach wentylacyjnych
 - klasa szczelności kanałów wg. normy

CAD PLAN SPÓŁKA Z O.O.
15-536 BIAŁYSTOK
UL. SŁOWICZA 10
TEL. 506 10 90 94
TEL. 509 34 34 38

PROJEKT

FAZA PROJEKTU: PW
NAZWA: Modernizacja i doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego (SOR) Szpitala Ogólnego im. dr Witolda Gineła w Grajewie
ADRES: ul. Konstytucji 3 Maja 34, 19-200 Grajewo
KAT. OBIEKTU: XI
JED. EWID.: Grajewo
OBREB: 0001 Grajewo
DZIAŁKI: 200401 1.0001.1884/41

PROJEKTANCI:
BRANŻA SANITARNA: _____ PODPISY:
mgr inż. Agnieszka Kozłowska upr. PDL/0042/POOS/08
mgr inż. Marta Fróń-Kopcewska upr. PDL/0113/POOS/11 (sprawdzająca)

OPRACOWAŁ:
BRANŻA SANITARNA: _____ PODPISY:
mgr inż. Anna Papińska
mgr inż. Karolina Dworakowska

INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ -
PRZEKROJE A-A, C-C

SKALA: 1:100 NR RYSUNKU: ISv-03
DATA: 13 sierpnia 2024r. NR STRONY: