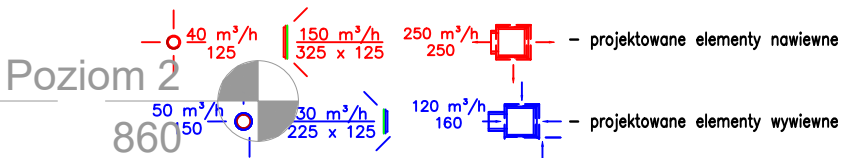


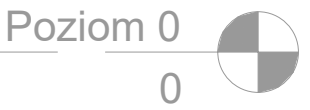
UWAGA: Na przekroju nie oznaczono elementów konstrukcyjnych.
Przebiega przez elementy konstrukcyjne należy rozpatrywać wraz z opracowaniem branży konstrukcyjnej.

UWAGI:
Przed zamawianiem kształtek i kanałów wentylacyjnych należy wszystkie dokładnie odmierzyć na budowie.
W trakcie realizacji należy wziąć pod uwagę konieczność dopasowywania niektórych kształtek i kanałów na budowie w trakcie montażu.
Wszystkie przejścia przez ściany oddzielenia ppaz. należy zabezpieczyć w klasie odporności ogniowej danej przegrody.
Strefy serwisowe central/ogregatów należy dostosować podczas zamawiania urządzeń oraz na budowie.
Wszystkie kratki i anemostaty wyposażone w wbudowane przepustnice powietrza z możliwością całkowitego zamknięcia.
Dla nawiewników, przepustnic, regulatorów oraz klap ppaz. wentylacyjnych należy wykonać rewizje w suficie podwieszonym umożliwiające dostęp.
Skropliny z wszystkich urządzeń wymagających odprowadzenia skroplin należy odprowadzić do najbliższego pionu kanalizacji sanit., przewód zaszyfonować.
Wszystkie czyszcze i wyrzutnie powietrza należy zabezpieczyć przed owadami, ptakami oraz warunkami atmosferycznymi.
Przebiega przez przegrody budowlane zgodnie z projektem branży konstrukcyjnej.
Przebiega przez przegrody budowlane pionowe i poziome należy dodatkowo uzgodnić z kierownikiem budowy.

- LEGENDA:
- projektowana instalacja wentylacji mechanicznej nawiewnej, kanały o przekroju okrągłym, stalowe ocynkowane gładkie
 - projektowana instalacja wentylacji mechanicznej nawiewnej, kanały o przekroju prostokątnym, stalowe ocynkowane gładkie
 - projektowana instalacja wentylacji mechanicznej wywiewnej, kanały o przekroju okrągłym, stalowe ocynkowane gładkie
 - projektowana instalacja wentylacji mechanicznej wywiewnej, kanały o przekroju prostokątnym, stalowe ocynkowane gładkie



↑↑↑
150m³/h - transfer powietrza



REWIZJA NR 2:	
REWIZJA NR 1:	
PROJEKT CHRONIĄCY PRAWEM AUTORSKIM OD JEJNODROZNEGO WYKORZYSTANIA. ZABRANIA SIĘ PRZEKAZYWANIA ODDRUBNYM CZĘŚCIOM, KOPISZCZENIOM I INNYCH CEŁÓW BEZ ZGODY AUTORA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	C+H0 sp. z o.o.
adres:	ul. Sowińskiego 24/1p, 70-236 Szczecin
telefony:	+48 91 432 4444, +48 601 776 161, +48 601 971 275
PROJEKT:	ROZBUDOWA ODDZIAŁU LECNICZNO-REHABILITACYJNEGO W GREBAINIE O NOWY BUDYNEK WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
ADRES:	63-604 GREBAIN
WYKONAWCA:	SSB, OBRĘB, 0003, gmina Baranów
INWESTOR:	POWIAT KEPICKI UL. KOSCIUSZKI 5, 63-800 KEPIC
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Zróbek
SPRZĘTOWALACZ:	mgr inż. Grzegorz Skarpiński
OPRACOWANIE:	inż. Bogusław Kuzniarski

Tytuł rysunku: INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ
Data: Listopad 2021
Przekrój IS-4 1:75