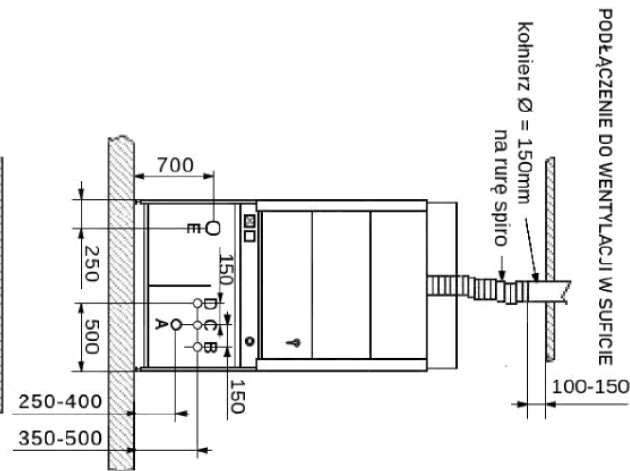
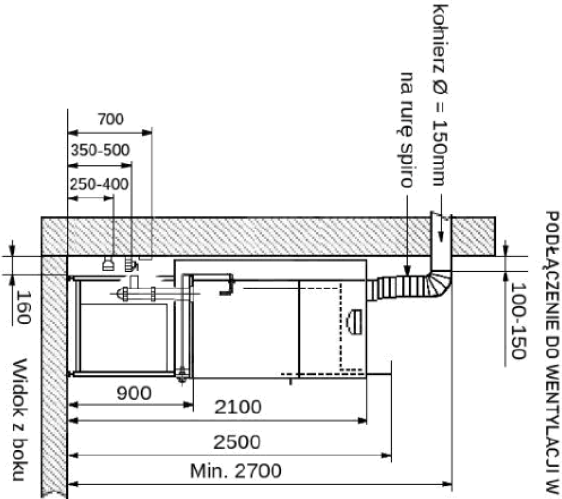


- ZMIANA LOKALIZACJI UMYYWALKI
- istniejący pion ciepłej wody użytkowej
istniejący pion zimnej wody
istniejący pion kanalizacji sanitarnej DN110 PVC
- SUFIT PODWIESZANY
Z PŁYT FIREBOARD
NA SYSTEMOWYM RUSZCIE
STALOWYM
pow. 73,25 m²
WYSOKOŚĆ BLATÓW
80-90 cm
NA ŚCIANACH DZIAŁOWYCH
ZAMONTOWAĆ PŁYTKI
CERAMICZNE
CHEMOODPORNE DO WYSOKOŚCI
H=90 cm
NA WSZYSTKICH ŚCIANACH
ZAMONTOWAĆ PŁYTKI
CERAMICZNE
CHEMOODPORNE DO WYSOKOŚCI
H=220 cm
NOWE OŚWIETLENIE LED
- NA WSZYSTKICH ŚCIANACH
ZAMONTOWAĆ PŁYTKI
CERAMICZNE
CHEMOODPORNE DO WYSOKOŚCI
H=220 cm
- NA WSZYSTKICH ŚCIANACH
ZAMONTOWAĆ PŁYTKI
CERAMICZNE
CHEMOODPORNE DO WYSOKOŚCI
H=220 cm

PODŁĄCZENIE DO WENTYLACJI W SUFIECI



PODŁĄCZENIE DO WENTYLACJI W ŚCIANIE



- Dygestorium szkolne DSz-1. 1200x900x2100mm (szer. x gł. x wys.)
PRZYŁĄCZA MEDIÓW UMIESZCZONE W ŚCIANIE ZA DYGESTORIUM
- A - rura odpływowa Ø 50mm zakończona kielichem umieszczona na wys. 250-400mm od podłogi
B - dopływ zimnej wody zakończony zaworem z gwintem zewnętrznym 1/2"
C - dopływ gazu ziemnego zakończony zaworem z gwintem zewnętrznym 1/2"
D - dopływ (inne gazy) zakończony zaworem z gwintem zewnętrznym 1/2"
E - dopływy B,C,D umieszczone na wys. 350-500mm od podłogi
F - instalacja elektryczna 230V, 50Hz trójprzewodowa z przewodem YDVP 3 x 2,5 mm² zakończona hermetyczną puszką przyłączeniową lub gniazdem elektrycznym z uzziemieniem na wys. ok 700mm od podłogi

DSW

PROJEKT SP. Z O.O.

adres: ul. Młodzieżowa 31, 41-516 Chorzów

e-mail: marstoniak@gmail.com

telefon: 894 895 964

TEMAT:

WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ DOTYCZĄCEJ MODERNIZACJI 4 PRACOWNI W BUDYNKU ZESPOŁU SZKOŁY EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W CIESZYNIE Część 2

TEMAT:

Dokumentacja projektowa modernizowanej pracowni nr 55 (Pracownia analizy żywności/chemicznej) w budynku Zespołu Szkół Ekonomiczno-Gastronomicznych w Cieszynie

OBIEKT:

ZESPÓŁ SZKOŁY EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W CIESZYNIE, PLAC LONDZINA 3

INWESTOR:

ZESPÓŁ SZKOŁY EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W CIESZYNIE, PLAC LONDZINA 3

PROJEKTANT:

MGR INŻ. WOJCIECH GWAJNA

nr upr.: SLK.0784/PB5/23

do projektowania w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń

DATA:

MAJ 2024

SKALA:

1:50

NR RYS:

S-06

NR STR.:

1

TEMAT RYSUNKU:

RZUT INSTALACJI WENTYLACJI DYGESTORIUM W SALI 55

STADIUM:

PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKT

TECHNICZNY

PROJEKT

TECHNICZNY

PROJEKT

TECHNICZNY

PROJEKT

TECHNICZNY