

kanal went. wywiewny wyprowadzony ponad dach budynku,
zakończony wyrzutnią powietrza typ C-500

centrala wentylacyjna modułowa z chłodzeniem w GWC
V_g=3248 m³/h
V_h=2876 m³/h
U=3x400 V
P=8,6 kW
COP=3,6
ciężar - 520 kg

kanal went. wywiewny d=315 mm
z inst. na piętrze budynku

kanal went. wywiewny z inst. na parterze budynku

wentylator łazienkowy
uruchamiany czujnikiem ruchu
V=110 m³/h
Δp=110 Pa
U=1x230 V
P=30 W

kanal went. wywiewny z inst. na parterze budynku
do centrali wentylacyjnej CNW-1 umieszczonej
na dachu budynku

LEGENDA:

- GRANICA DZIAŁKI NALEŻĄCEJ DO INWESTORA
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE MUROWANE
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE DZIAŁONE LEKKIE
- WYBURZENIA
- ZAMUROWANIA
- ŚCIANY MUROWANE Z BLOCZKÓW WAPIENNO-PISKOWYCH KLASY 25 NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ MARKI 13MP-2
- ROZBIEŻNIE I SKŁUPY ŻELBETOWE
- ŚCIANKI PROJEKTOWANE Z BLOCZKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO GR. 12cm NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ
- BUDOWA INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ WENTYLACJI, ŚCIANKA LEKKA ZAPĘTWA GK NA STELAŻU z wykreśleniem z wentylacji, uszczelnienie 1cm
- DOCEPLENIE STYROPIANEM METODA LEKKĄ MOKRĄ BSO WG ETICS GR. 20cm UWAGA: NA WSZYSTKICH OŚCIEŻNICACH OKIENNYCH ZAMONTOWAĆ MIN. 3cm DOCEPLENIA NA OKNO, MONTAŻ STOLARKI Ciepły
- DOCEPLENIE WEŁNA MINERALNA GR. 20cm UWAGA: NA WSZYSTKICH OŚCIEŻNICACH OKIENNYCH ZAMONTOWAĆ MIN. 3cm DOCEPLENIA NA OKNO, MONTAŻ STOLARKI Ciepły
- KRATKI NAWIEWNE W DRZWIACH O POWIERZCHNI MN.220cm²
- STOLARKA OKIENNA WYPOSAŻONA W NAWETRZAKI OKIENNE
- ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA WYPOSAŻONA W ROLETY ZEWNĘTRZNE NADSTAWNE - BEZ ZMIAN
- UWAG

UWAG:

- U1 - Istniejąca boazeria na sali WIELOFUNKCYJNEJ do usunięcia
- U2 - drzwi wyposażone w urządzenia (dzwignie) antypaniczne, otwierane automatycznie w razie ewakuacji
- U3 - Istniejący mur do wyburzenia, w jego miejscu nowoprojektowany mur oporowy zabezpieczony balustradą h=110cm
- U4 - Istniejąca konstrukcja sceny do wyburzenia, nowoprojektowaną konstrukcją sceny wykonaną jako niepalną
- U5 - Istniejący grzejnik w pom. A1.1 do przeniesienia ponad nowoprojektowaną podłogę
- U6 - ścianki systemowe - kabiny sanitarne HPL
- U7 - drzwi wyposażone w kratkę przeciwpalną
- U8 - białe płyty melblowe na wysokości 110cm
- U9 - wysiły doświetlone w drzwiach
- U10 - podposadzkiowy kanał instalacji elektrycznych
- U11 - kanał instalacji elektrycznych prowadzony pod płytą balkonową
- U12 - balustrada, h=110cm
- U13 - sztyt reklamowy GOKBIS w konstrukcji niepalnej
- U14 - kratka wentylacyjna wywiewna D160 z wkładem przeciwniepalnym, 15cm pod strómem

UWAGI OGÓLNE:

- Wszystkie istniejące grzejniki znajdujące się na sali wielofunkcyjnej do usunięcia.
- Istniejąca boazeria na sali WIELOFUNKCYJNEJ do usunięcia.
- Przewody i kable elektryczne oraz inne instalacje wykonane z materiałów palnych, prowadzone w przestrzeni podpodłogowej sceny powinny mieć osłonę lub obudowę o klasie odporności ogniowej co najmniej E 130.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU				
BUDYNEK ISTNIEJĄCY PODLEGAJĄCY PRZEBUDOWIE 'A'				
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m ²]	Posadzka	Ściany
A1.1	Komunikacja	18,07	gres - bez zmian	malowane - bez zmian
A1.2	Sala spotkań - bez zmian	44,75	parkiet - bez zmian	malowane/ciepła - bez zmian
A1.3	Sala spotkań - bez zmian	15,45	parkiet - bez zmian	malowane/ciepła - bez zmian
A1.4	Komunikacja	7,56	gres - bez zmian	malowane - bez zmian
A1.5	Magazyn środków czystości - bez zmian	1,81	gres - bez zmian	podwieszany - bez zmian
A1.6	Toaleta męska - bez zmian	9,62	gres - bez zmian	płytki ceramiczne - bez zmian
A1.7	Toaleta dla niepełnosprawnych - bez zmian	4,80	gres - bez zmian	płytki ceramiczne - bez zmian
A1.8	Toaleta damsko - do przebudowy	10,25	gres	płytki ceramiczne
A1.9	Łazienka	4,88	gres	płytki ceramiczne
A1.10	Corridor	17,86	wykładzina obiektowa	malowane
A1.11	Pomieszczenie pomocnicze	11,15	wykładzina obiektowa	malowane
A1.12	Scena	63,84	wykładzina obiektowa	malowane
A1.13	Sala wielofunkcyjna	297,31	wykładzina obiektowa	malowane
A1.14	Corridor	11,08	wykładzina obiektowa	malowane
Razem		554,24m ²		

BUDYNEK NOWOPROJEKTOWANY 'B'				
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m ²]	Posadzka	Ściany
B1.1	Komunikacja	17,00	gres	malowane
B1.2	Winda	5,61		
B1.3	Komunikacja	48,37	gres	malowane
B1.4	Księgarnia/sekretariat	14,36	wykładzina obiektowa	malowane
B1.5	Gabinet dyrektora	18,64	wykładzina obiektowa	malowane
B1.6	Sala posiedze	31,68	wykładzina obiektowa	malowane
B1.7	Zaplecze sali posiedze	3,98	wykładzina obiektowa	malowane
B1.8	Toaleta męska	8,18	gres	płytki ceramiczne
B1.9	Toaleta damsko/ dla niepełnosprawnych	5,31	gres	płytki ceramiczne
B1.10	Pomieszczenie gospodarcze	36,28	gres	malowane
B1.11	Sala do imprez	2,84	gres	płytki ceramiczne
B1.12	Pomieszczenie porządkowe	4,00	gres	malowane
B1.13	Zaplecze socjalne dla pracowników	9,47	wykładzina obiektowa	malowane
B1.14	Sala jadalnia	10,70	wykładzina obiektowa	malowane
B1.15	Pomieszczenie kulinarne	24,05	gres	malowane
B1.16	Bar	7,69	gres	malowane
B1.17	Kuchnia	8,25	gres	malowane
B1.18	Pomieszczenie pomocnicze	11,80	wykładzina obiektowa	malowane
B1.19	Rozdzielnia	5,82	gres	malowane
Razem powierzchnia partu		826,57m ²		

- Inwentaryzacja wykonana latem 2019r.
- Wszystkie urządzenia i wyposażenie budynku montować tak, aby nie zawężały szerokości drogi ewakuacyjnej oraz komunikacji podanej na rzynek.
- Przed przystąpieniem do realizacji zapoznać się z pozostałymi projektami branżowymi. Wszelkie rozbieżności zgłaszać projektantom celem uzgodnienia uzgodnienia rozwiązania projektowego.
- Wszystkie powierzchnie pomieszczeń suchych policzona z uwzględnieniem realizacji tylników gr.1,5cm, o makroch z uwzględnieniem płytek gr.2,5cm.
- W pomieszczeniach sanitarnych zamontować kratkę kompensacyjną o polu przekroju szczerdny min. 220cm lub odpowiednią podcięcie kratki drzwi.
- W budynku istniejącym stolarka okienna oraz drzwiowa bez zmian.
- Przebiegi instalacji przez przegrody o wymaganej odporności ogniowej zabezpieczyć przejściami ogniłoszczelnymi zgodnie z rysunkami instalacji.

DECORO

arch. Izabela Sehn-Wójcik
Dzierżoniów, Rynek 34/1
tel. (074) 831-01-77

NR RYS:
S18

TEMAT :

PROJEKT TECHNICZNY
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA
KULTURY, BIBLIOTEKI I SPORTU W ŁAGIEWNIKACH

SKALA:
1:100

obiekt:

Gminny Ośrodek Kultury, Biblioteki i Sportu w Łagiewnikach

adres:

ul. Wrocławska 1, 58-210 Łagiewniki, dz. nr 966 obręb 0003 Łagiewniki

inwestor:

Gminny Ośrodek Kultury, Biblioteki i Sportu w Łagiewnikach

adres:

ul. Wrocławska 1, 58-210 Łagiewniki

RYSUNEK :

RZUT PARTERU - inst. wentylacyjna wywiewna

SPECJALNOŚĆ

IMIĘ I NAZWISKO

nr upraw.

nr ewiden.

data

podpis

PROJEKTANT

SANIT.

Stefan Nawroćkiewicz

UAN.7342-186/94

30.11.2020