



Sw1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA		[cm]
1.	Płyta g-k 2x12,5mm wykończenie zgodnie z założeniami z projektu pierwotnego	2,5
2.	Konstrukcja z profili CW100 + wypełnienie wełną mineralną	10,0
3.	Pustka instalacyjna	50,0

Uwaga: skrajne profile należy okleić taśmą akustyczną.  
W ścianie należy zamontować drzwiczki rewizyjne.  
Kształt ściany osłonowej należy ustalić z projektantem i użytkownikiem na placu budowy po wytyczeniu przebiegu kanałów wywiewnych.

- LEGENDA:
- INSTALACJA WODY ZIMNEJ
  - INSTALACJA WODY ZIMNEJ PROWADZONA W PRZEGRODACH BUD.
  - INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
  - INSTALACJA CYRKULACYJNA
  - INSTALACJA PRZECIWOŻAROWA
  - INSTALACJA C.T. ZASILANIE/POWRÓT
  - INSTALACJA KAN. SANITARNEJ PROWADZONA POD STROPEM
  - INSTALACJA KAN. SANITARNEJ PROWADZONA POD POSADZKĄ
  - PION INSTALACJI WODOJĄGOWEJ
  - PION INSTALACJI PRZECIWOŻAROWEJ HYDRANTOWEJ
  - PION INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ
  - HYDRANT WEWNĘTRZNY DN25, DŁ. WĘŻA: 20m i 30m
  - KANAŁ WENTYLACJI NAWIEWNEJ
  - KANAŁ WENTYLACJI WYRZUTOWY
  - KANAŁ WENTYLACJI CZERPNY
  - ZAWORY ODCINAJĄCE
  - ZAWÓR REGULACYJNY NA CYRKULACJI
  - ŚREDNICA/ SPADEK PRZEWODU

UWAGA: KOLOREM FIOLETOWYM OZNACZONO ELEMENTY NIEWYKONANE, A KTÓRYCH REALIZACJA JEST NIEZBĘDNA DO ZAKOŃCZENIA BUDOWY.

UWAGA: Całość opracowania stanowi część opisowa oraz rysunkowa projektu. Informacje zawarte na rysunkach należy odczytywać w powiązaniu z informacjami zawartymi w części tekstowej. Wszelkie ewentualne nieścisłości należy niezwłocznie zgłosić projektantowi. Otworów instalacyjnych w ścianach działowych nie zaznaczono. Wykonawca stolarki okiennej i drzwiowej, przed przystąpieniem do wykonania zlecenia zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów otworów w naturze. Wysokość montażu nadproży jest wys. sugerowaną, należy dopasować wysokość otworu do wytycznych wybranego producenta.



**ECOTEK HOME**  
**DOMY EKOLOGICZNE**

ul. Sportowa 4/I-1 66-400 Gorzów Wlkp. [biuro@ecotekhome.pl](mailto:biuro@ecotekhome.pl)  
biuro projektów: 513057543 biuro wykonawcze: 601728276

Nazwa inwestycji	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ZAKRES ZMIAN - WPROWADZENIE ROZWIĄZAŃ ZWIĄZANYCH Z DOSTOSOWANIEM OBIEKTU DO WYMOGÓW BEZPIECZEŃSTWA PRZECIWOŻAROWEGO, ZMIANA POŁOŻENIA , IŁOŚCI I FORMY ARCHYTEKTONICZNEJ LUKARN DACHOWYCH, ZMIANA KONSTRUKCJI SZYBU DŹWIGU OSOBOWEGO ORAZ ROZBUDOWA INSTALACJI WENTYLACJI BUDYNKU.				
Adres inwestycji	DZIAŁKA NR 931, OBRĘB EWID. 5-ŚRÓDMIEŚCIE, JEDN. EWID. M. GORZÓW WLKP. UL. DĄBROWSKIEGO 23, 66-400 GORZÓW WLKP.				
Inwestor	Miasto Gorzów Wlkp. ul. Sikorskiego 4 66-400 Gorzów Wlkp.				
Tytuł rysunku	RZUT PARTERU - BUD. ZABYTKOWY - INST.WOD-KAN I WENT.				
Skala	1:100	Nr rys.	S-3	Data	18.12.2023 r.
BRANŻA SANITARNA				Rewizja nr: -----	
Projektant	mgr inż. Marek Kubacki nr uprawnień: 15/2002/Gw				
Opracował	mgr inż. Tomasz Łukowski				
STADIUM	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA				