



LEGENDA:

- INSTALACJA C.O. ZASILANIE/POWRÓT
- GRZEJNIK PŁYTOWY
- ZAWÓR NA GAŁĄZCE ZASILAJĄCEJ (TERMOSTATYCZNY PROSTY)
- DN 15
Izol. 20 mm
- ŚREDNICA PRZEWODU Z GRUBOŚCIĄ IZOLACJI
- (C.0.1)
- PION INSTALACJI C.O.
- ZAWORY PODPIONOWE RÓWNOWAŻĄCE
- NR POMIESZCZENIA
D.002 Hall +20 °C
Φwym: 2215 W
- TEMPERATURA W POMIESZCZENIU
ZAPOTRZEBOWANIE CIEPŁA

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.

<div><div><div></div></div><div><div>ECOTEK HOME</div><div>DOMY EKOLOGICZNE</div></div></div> <div>ul. Sportowa 4/I-1 66-400 Gorzów Wlkp. biuro@ecotekhome.pl biuro projektów: 513057543 biuro wykonawcze: 601728276</div>				
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 ARCHITEKTONICZNEJ ŁUKARNI 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 - I PIĘTRA - BUDYNEK ZABYTKOWY - INSTALACJI C.O.			
Skala	1:100	Nr rys.	S-11	Data 18.12.2023 r. Podpis
ARCHITEKTURA		Rewizja nr: -----		
Projektant	mgr inż. Marek Kubczaki <i>nr uprawnień:</i> 15/2002/Gw			
Opracował	mgr inż. Tomasz Łukowski			
STADIUM	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA			