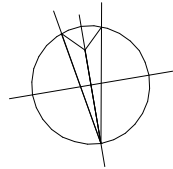
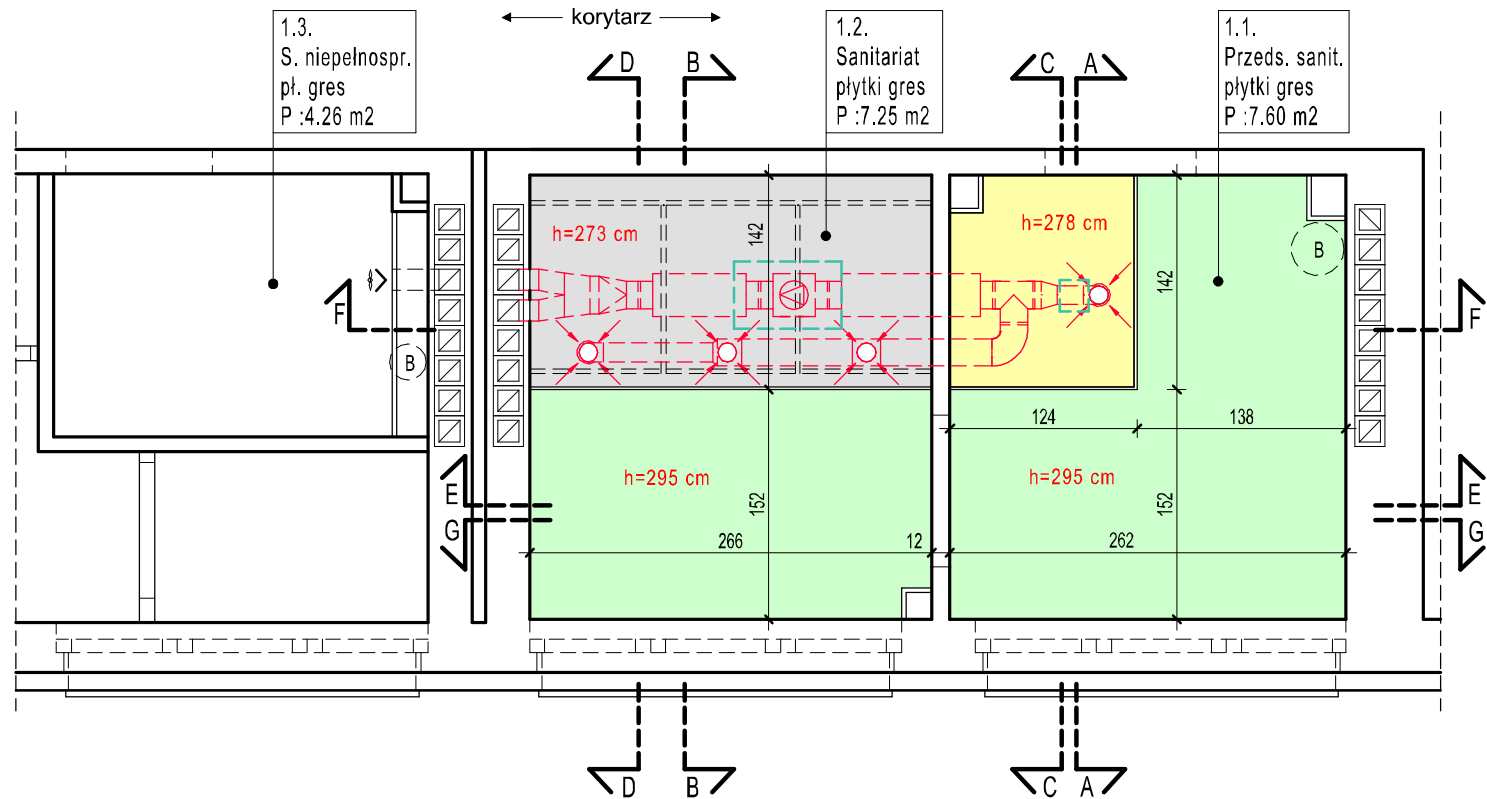


# I piętro



**Rzut fragmentu I piętra 1:50**  
Rzut przedmiotowych sanitariatów  
**RZUT SUFITU PODWIESZONEGO**  
stan iprojektowany



**U w a g a:**  
• wymiary sprawdź w naturze.  
• rysunki mają charakter uproszczony. Na rysunkach nie uwzględniono wszystkich elementów wyposażenia

Bojler (sanitariat chłopców)  
- podgrzewacz elektryczny  
c.w.u. pojemnościowy V=30l  
230V-50Hz, 1200W, 5.2A, 41.8kg

Projektowane elementy instalacji wentylacji wywiewnej

Wentylator (instalacja wentylacji)  
230V-50Hz, 60W,  
0.26A, 2.4kg

Rewizja w suficie podwieszonym  
Usytuowanie i wielkość dostosować do zastosowanego systemu

Rzut przedmiotowych sanitariatów I piętro (sufit podwieszony) - stan projektowany 1:50

- h=273 cm** Systemowy sufit podwieszony gipsowo-kartonowy zamontowany na wysokości 2,73 m nad posadzką sanitariatu. Należy zastosować płyty GKBI gr 12,5 mm
- h=295 cm** Systemowy sufit podwieszony gipsowo-kartonowy zamontowany na wysokości 2,95 m nad posadzką sanitariatu. Należy zastosować płyty GKBI gr 12,5 mm
- h=278 cm** Systemowy sufit podwieszony gipsowo-kartonowy zamontowany na wysokości 2,78 m nad posadzką sanitariatu. Należy zastosować płyty GKBI gr 12,5 mm

**Uwaga:** podane wysokości są wartościami uśrednionymi (nie uwzględniającymi spadków posadzki)  
W związku z tym wysokość w poszczególnych fragmentach pomieszczeń może być nieznacznie inna od podanej.

- Wymiary sprawdź w naturze
- Pozostałe informacje patrz część opisowa,
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków koniecznych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- Wszystkie prace związane z zastosowaniem wybranych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi ich producentów. Wykonawca powinien zapoznać się z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów poszczególnych wybranych produktów.
- Rysunek ma charakter uproszczony. Na rysunku nie pokazano części elementów instalacyjnych, (np. wod-kan., oraz elementów instalacji elektrycznej).
- Uwaga:**  
- szczegóły dotyczące instalacji - patrz osobna część dokumentacji (opracowania branżowe)
- Podana na rysunkach wysokość pomieszczeń jest wartością uśrednioną. Wysokość pomieszczeń na poszczególnych fragmentach może się różnić ze względu na spadki posadzki.



**STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10**

Temat/ projekt : Remont sanitariatów dla chłopców, oraz dla uczniów niepełnosprawnych w Szkole Podstawowej Nr 14 w Zabrze przy ul. Gdańskiej 10 w ramach zadania: „Remont łazienek i usunięcie barier architektonicznych w łazienkach dla uczniów niepełnosprawnych w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi Nr 14 im. Adama Mickiewicza w Zabrzu - Zabrzeński Budżet Obywatelski edycja VII wniosek P0005”.

Inwestor : Miasto Zabrze  
41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7

Sporządził : mgr inż. arch. Mariusz Nazar (architektura)  
nr upr. 121/93

Rzut fragmentu I piętra - rzut przedmiotowych sanitariatów  
- rzut sufitu podwieszonego - - stan projektowany

Faza : proj. bud-wykon. Branża : architektura nr rys. :

Skala : 1:50 Data : marzec 2021 **22**