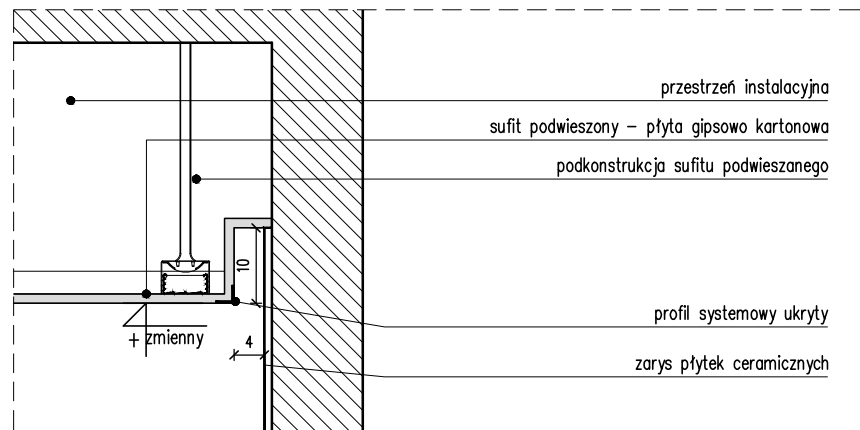
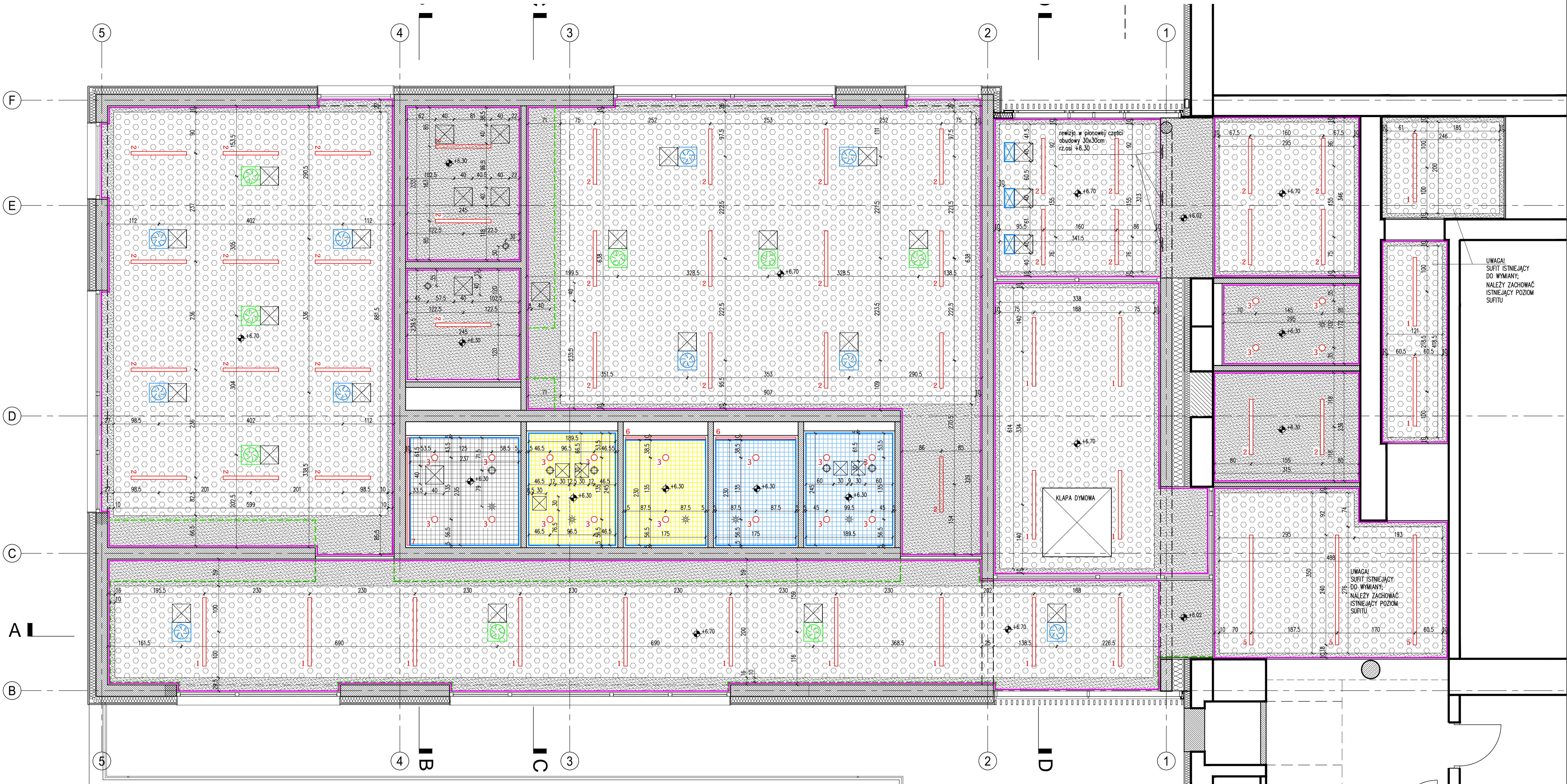


DETAL 1



DETAL 2

LEGENDA	
	Anemostat wywiewny wg PW inst. sanit.
	Czyłka ruchu wg PW inst. elektr.
	Wentylacja nawiewna/wywiewna wg PW inst. sanit.
	Otwór rewizyjny do sufitów gipsowo-kartonowych malowany w kolorze sufitu (biały, turkusowy, żółty)
	Zarys zabudowy meblowej oraz okładzin ściennych
	Krawędzie sufitu wg DETALU 1
	Krawędzie sufitu wg DETALU 2



UWAGI OGÓLNE:

- PROJEKT JEST OBJĘTY OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /Dz.U.94.24.83 z dnia 4.02.94 r./.
- PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY, KOPIOWANY I REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEGO AUTORÓW.
- NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZAWIERAJĄCEJ: PROJEKT BUDOWLANY /PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ/, PROJEKT WYKONAWCZY /PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ/, SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
- DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ STANOWI NADRZĘDNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
- WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANIAMIS DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYJAŚNIONE Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZY ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.
- ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
- WSZELKIE ZMIENIENIE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZYJĘTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIE ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTANTOWI.
- WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĘDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBKĘ MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH, W TYM KOLORYSTYKĘ, DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTANTOWI, ZGODNIE Z ZAPISAMI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.

SUITY:	
	Sufit podwieszony z płyt gipsowo - kartonowych wodoodpornych; kolor biały
	Sufit podwieszony z płyt gipsowo - kartonowych wodoodpornych malowany w kolorze turkusowym (kolor dopasowany do koloru płytek - wybór koloru po przedstawieniu wybranej płytki na etapie realizacji)
	Sufit podwieszony z płyt gipsowo - kartonowych wodoodpornych malowany w kolorze żółtym (kolor dopasowany do koloru płytek - wybór koloru po przedstawieniu wybranej płytki na etapie realizacji)
	Sufit podwieszony monolityczny (bez widocznych połączeń) z płyt gipsowo - kartonowych perforowanych z warstwą włókna akustycznej; perforacja okrągła (wielkość oczka 10/12/15 mm - rodzaj perforacji do wyboru po przedstawieniu próbek sufitów o wymiarach 50x50 cm); kolor biały
	Sufit podwieszony z płyt gipsowo - kartonowych lub sufit perforowany jak wyżej / otwory zaszpachlowane; kolor biały

OŚWIETLENIE:	
	OPRAWA WPUSZCZANA LED 5x650lm PLX (2192 lm; 25.0 W) DŁUGOŚĆ 150 CM, KOLOR BIAŁY; 18 szt. (ilość dotyczy piętra)
	OPRAWA WPUSZCZANA LED 4x1100lm M-PRM (2750 lm; 33.0 W), DŁUGOŚĆ 120 CM, KOLOR BIAŁY; 38 szt. (ilość dotyczy piętra)
	OPRAWA WPUSZCZANA LED 8x650lm PLX (40.0 W), DŁUGOŚĆ 240 CM, KOLOR BIAŁY; 3 szt.
	OPRAWA NATYNKOWA LED 3900 PLX (1935 lm; 30.0 W), DŁUGOŚĆ 175 CM, KOLOR BIAŁY; 2 szt.
	OPRAWA NATYNKOWA LED 5200 PLX (2580 lm; 40.0W), DŁUGOŚĆ 235 CM, KOLOR BIAŁY; 1 szt.
	OPRAWA WPUSZCZANA (880 lm; 22.0 W); KOLOR ALUMINIOWY; WYMIARY: ŚREDNICA 10CM, WYSOKOŚĆ 7,4CM; 20 szt.

OBIEKT /ZAKRES OPRACOWANIA:
**ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2
W ŚWIERADOWIE ZDRÓJU**

ADRES:
**59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ
UL. SANATORYJNA 2**

INWESTOR:
**GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ
59-850 Świeradów Zdrój
ul. 11-go listopada 35**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
**isba GRUPA PROJEKTOWA
ul. Artura Grottgera 16a, 51-630 Wrocław
t.: +48 71 348 27 87 f.: +48 71 348 21 23
www.isba.com.pl | biuro@isba.com.pl**

ARCHITEKTURA:
PROJEKTANT:
**arch. TOMASZ BONIECKI
arch. JOANNA STRYŁSKA
arch. KRZYSZTOF WOJDAŁA
arch. HUBERT STELMASIEWICZ
arch. MARCIN MUSIAŁ
arch. KAROLINA KUBIS
arch. KATARZYNA STARZAK
arch. EMILIA BRANT**

DATA:
02.2016

SKALA:
1:50

NR PROJEKTU:
310PW/A

DATA:
04.01.16

BRANŻA:
A

STADIUM:
PW

NR OZDZIEK:
310

dz. nr 24

ARCHITEKTURA:
PROJEKTANT:
**arch. TOMASZ BONIECKI
arch. JOANNA STRYŁSKA
arch. KRZYSZTOF WOJDAŁA
arch. HUBERT STELMASIEWICZ
arch. MARCIN MUSIAŁ
arch. KAROLINA KUBIS
arch. KATARZYNA STARZAK
arch. EMILIA BRANT**

DATA:
02.2016

SKALA:
1:50

NR PROJEKTU:
310PW/A

DATA:
04.01.16

BRANŻA:
A

STADIUM:
PW

NR OZDZIEK:
310

dz. nr 24