

UWAGI OGÓLNE:

- PROJEKT JEST OBEJTY OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWIERTE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /Dz.U.94.24.83 z dnia 4.02.94 r./.
- PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYTY, KOPIONY I REPRODUKOWANY W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEJEGO 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.
- WZGLĘDNE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANAMI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYKŁADZONE Z GŁÓWNYM PROJEKTEM.
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZKICEM BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZYZNANĄ PRZEPISÓW BIP.
- ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
- WZGLĘDNE ZMIENNE SYSTEMYME ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZETWILTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKcie ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTEM.
- WSZYSTKIE WMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZETW WYKONAWCZYM NA BUDOWIE. A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEZGODNOŚCI ZOSTANĄ DO BURĄ PROJEKTOWEGO, BĄDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBY MATERIAŁÓW WYKONCZONYCH, W TM KOLORYSTYKĘ, DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTEM, ZGODNIE Z ZAPISAMI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.

OSWIETLENIE:

6	OPRAWA WPUŚCZANA LED 4x1100mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 120 CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM KOLOR BIAŁY; 4 szt. (ilość dotyczy parteneru)
9	OPRAWA WISZĄCA LED 12x1100mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 995CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 4 szt.; dolna krawędź lampy 300 cm od poziomu posadzki
10	OPRAWA WISZĄCA LED 23x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 600CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 3 szt.; dolna krawędź lampy 300 cm od poziomu posadzki
11	OPRAWA WISZĄCA LED 32x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 1830CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 1 szt.; dolna krawędź lampy 265 cm od poziomu posadzki
12	OPRAWA WISZĄCA LED 40x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 2160CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 1 szt.; dolna krawędź lampy 265 cm od poziomu posadzki
13	OPRAWA WISZĄCA LED 6x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 300CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 7 szt.; oprawy w równych odległościach od blachy trapezowej - 30 cm do dolnej krawędzi oprawy
15	OPRAWA NATYKNOWALED 6x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 192 CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 2 szt.
16	OPRAWA NATYKNOWA LED 1120 mm, 4000K, ŚREDNICA 16,5CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 1 szt. (ilość dotyczy parteneru)

ROZBUDOWA MIEJSKIEGO ZESPOŁU SZKÓŁ W ŚWIERADOWIE ZDROJU

NR PROJEKTU 311

NR DOKŁAD 618

ADRES 59-850 ŚWIERADÓW ZDROJU UL. MARI SKŁODOWSKIEJ-CURIE 2

INWESTOR GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDROJU 59-850 Świeradów Zdrój ul. 11-go listopada 35

ARCHITEKTURA isba GRUPA PROJEKTOWA ul. Arana Górska 16a, 51-630 Wrocław t. +48 71 348 27 87 f. +48 71 348 21 23 www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

PROJEKTANT arch. JOANNA STYRYLSKA arch. TOMASZ BONECKI arch. KRZYSZTOF WOJCIŁA arch. HUBERT STELMASIEWICZ arch. MARCIN MUSIAŁ arch. KAROLINA KUBIS arch. KATARZYNA STARZAK

186000DUW 2000DUW

RYTUPEL RZUT SUFITÓW - PIĘTRO

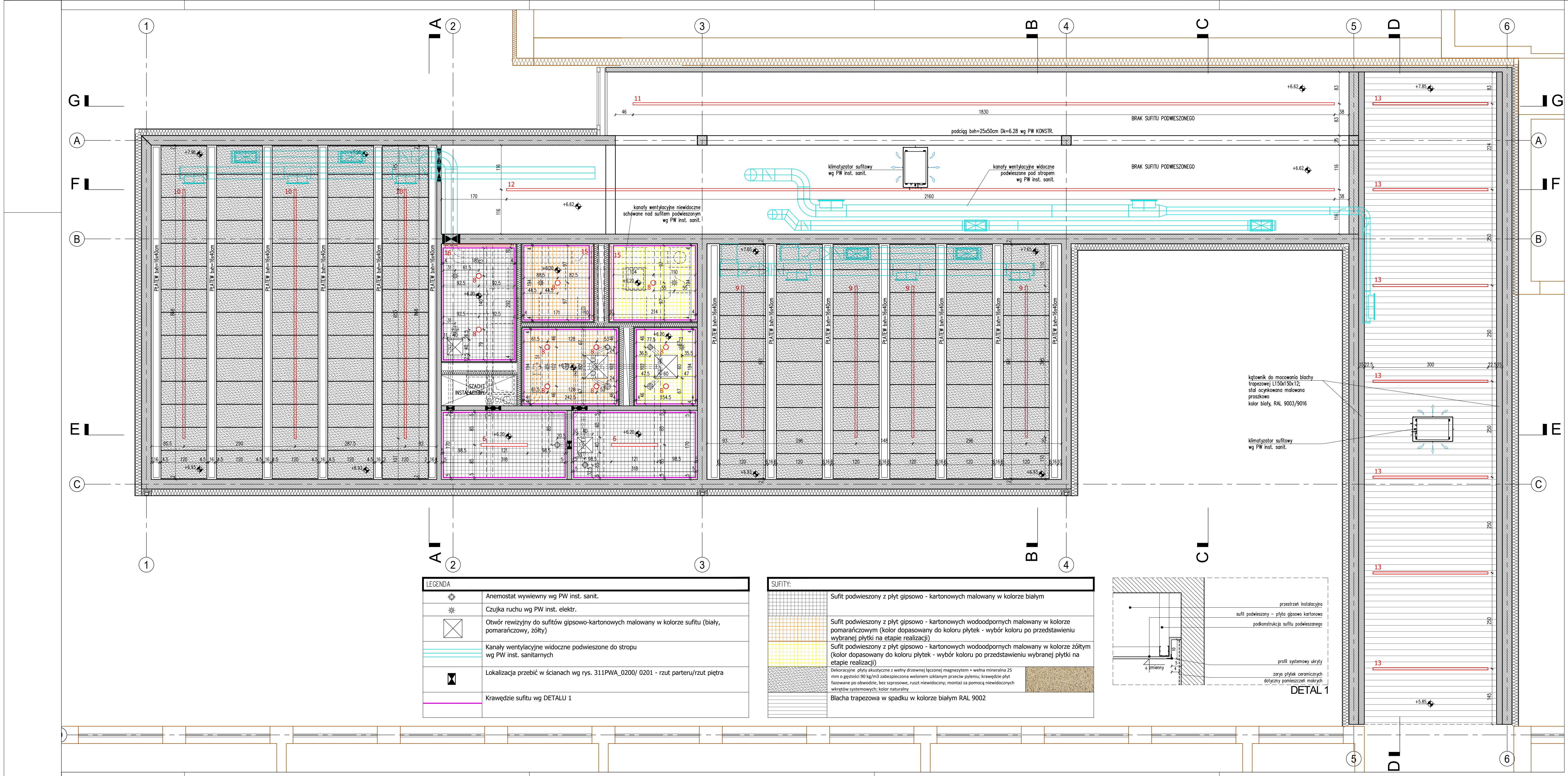
DATA 10.09.2024

BRANŻA A

SKALA 1:50

WYKONANIE PW

311PWA 04 01 A



UWAGI OGÓLNE:

- PROJEKT JEST OBEJTY OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWIERTE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /Dz.U.94.24.83 z dnia 4.02.94 r./.
- PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYTY, KOPIONY I REPRODUKOWANY W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEJEGO 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.
- WZGLĘDNE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANAMI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYKŁADZONE Z GŁÓWNYM PROJEKTEM.
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZKICEM BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZYZNANĄ PRZEPISÓW BIP.
- ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
- WZGLĘDNE ZMIENNE SYSTEMYME ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZETWILTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKcie ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTEM.
- WSZYSTKIE WMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZETW WYKONAWCZYM NA BUDOWIE. A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEZGODNOŚCI ZOSTANĄ DO BURĄ PROJEKTOWEGO, BĄDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBY MATERIAŁÓW WYKONCZONYCH, W TM KOLORYSTYKĘ, DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTEM, ZGODNIE Z ZAPISAMI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.

OSWIETLENIE:

6	OPRAWA WPUŚCZANA LED 4x1100mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 120 CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM KOLOR BIAŁY; 4 szt. (ilość dotyczy parteneru)
9	OPRAWA WISZĄCA LED 12x1100mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 995CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 4 szt.; dolna krawędź lampy 300 cm od poziomu posadzki
10	OPRAWA WISZĄCA LED 23x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 600CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 3 szt.; dolna krawędź lampy 300 cm od poziomu posadzki
11	OPRAWA WISZĄCA LED 32x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 1830CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 1 szt.; dolna krawędź lampy 265 cm od poziomu posadzki
12	OPRAWA WISZĄCA LED 40x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 2160CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 1 szt.; dolna krawędź lampy 265 cm od poziomu posadzki
13	OPRAWA WISZĄCA LED 6x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 300CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 7 szt.; oprawy w równych odległościach od blachy trapezowej - 30 cm do dolnej krawędzi oprawy
15	OPRAWA NATYKNOWALED 6x650mm, 4000K, DŁUGOŚĆ 192 CM, SZEROKOŚĆ 6CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 2 szt.
16	OPRAWA NATYKNOWA LED 1120 mm, 4000K, ŚREDNICA 16,5CM, WYSOKOŚĆ 8CM, KOLOR BIAŁY; 1 szt. (ilość dotyczy parteneru)

ROZBUDOWA MIEJSKIEGO ZESPOŁU SZKÓŁ W ŚWIERADOWIE ZDROJU

NR PROJEKTU 311

NR DOKŁAD 618

ADRES 59-850 ŚWIERADÓW ZDROJU UL. MARI SKŁODOWSKIEJ-CURIE 2

INWESTOR GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDROJU 59-850 Świeradów Zdrój ul. 11-go listopada 35

ARCHITEKTURA isba GRUPA PROJEKTOWA ul. Arana Górska 16a, 51-630 Wrocław t. +48 71 348 27 87 f. +48 71 348 21 23 www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

PROJEKTANT arch. JOANNA STYRYLSKA arch. TOMASZ BONECKI arch. KRZYSZTOF WOJCIŁA arch. HUBERT STELMASIEWICZ arch. MARCIN MUSIAŁ arch. KAROLINA KUBIS arch. KATARZYNA STARZAK

186000DUW 2000DUW

RYTUPEL RZUT SUFITÓW - PIĘTRO

DATA 10.09.2024

BRANŻA A

SKALA 1:50

WYKONANIE PW

311PWA 04 01 A