

LEGENDA GRAFICZNA:

- 1
A
A-2.1
IDENTYFIKACJA PRZEKROJU
- 1
A-3.1
IDENTYFIKACJA WIDOKU ELEWACJI
- GŁÓWNE WEJŚCIE
- TYP PRZEGRODY
- TYP DRZWI
- TYP OKNA
- TYP ŚCIANY KURTYNOWEJ
- POZIOM WARSTWY WYKOŃCZONEJ NA PRZEKROJACH
- POZIOM WARSTWY WYKOŃCZONEJ NA RZUTACH

WYSOKOŚCI PODANO OD POZIOMU WYKOŃCZONEJ POSADZKI
W BUDYNKU ±0.00=+493,70 m.n.p.m.

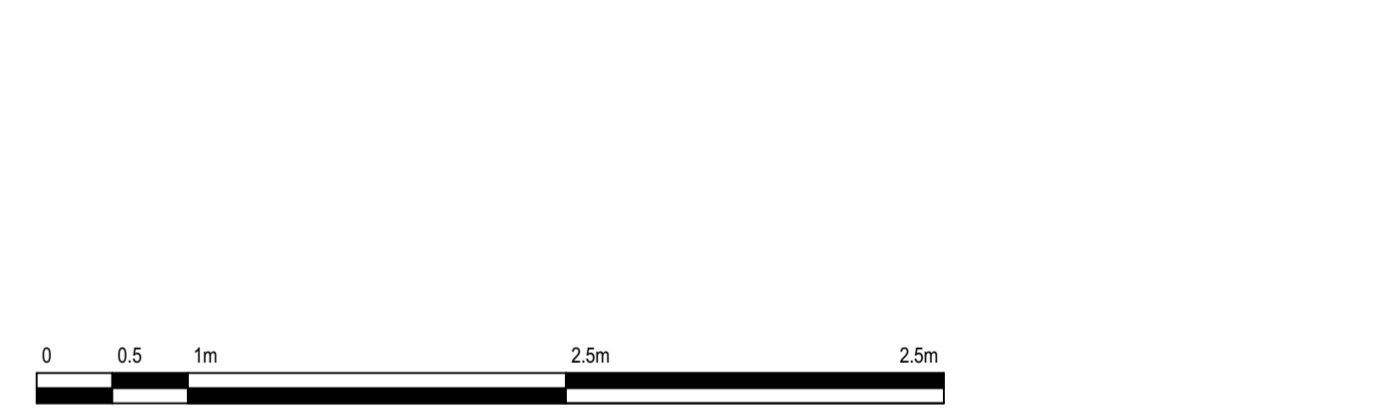
WSZYSTKIE SZCZELINY DYLATACYJNE WYPEŁNIĆ, WYKOŃCZYĆ LISTWĄ
DYLATACYJNĄ WG PROJEKTU WYKONAWCZEGO

- ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA
- PROJEKTOWANE ELEMENTY ŻELBETOWE
- PROJEKTOWANE ŚCIANY MUROWANE Z BETONU KOMÓRKOWEGO
- PROJEKTOWANA IZOLACJA - WELNA MINERALNA
- PROJEKTOWANA IZOLACJA - STYRODUR XPS
- PROJEKTOWANE KOSZE GABIONOWE - WYPEŁNIENIE KAMIEŃ NATURALNY

- ELEMENTY ODZIELENIA PRZECIWOPOŻAROWEGO
- PRZEGRODA O OPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 60
- PRZEGRODA O OPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 30

- Hg, Hd = ... WYSOKOŚĆ GÓRY I SPODU ELEMENTU KONSTR.
- Hpr = ... WYSOKOŚĆ PARAPETU (od wykończonej posadzki)
- Hnr = ... WYSOKOŚĆ NADPROŻA (w świetle konstrukcji)
- Hsf = ... WYSOKOŚĆ SUFITU (od wykończonej posadzki)
- RS RURA SPUSTOWA
- Ks KRATKA ŚCIEKOWA LUB WPŁUST PODŁOGOWY
- ZW ZAWÓR CZERPNY ZE ZŁĄCZKĄ
- S SUSZARKA ELEKTRYCZNA DO RAK
- WENTYLACJA MECHANICZNA - NAWIEW / WYWIEW
- TB TABLICA BEZPIECZNIKOWA
- TO TABLICA OŚWIETLENIA SALI SPORTOWEJ

- UWAGI OGÓLNE:
1. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ZAPOZNANIA SIĘ Z TERENEM INWESTYCJI, UZBROJENIEM TERENU, ISTNIEJĄCYMI OBIEKTAMI WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I WSZELKIMI WARUNKAMI MOGĄCYMI MIEĆ WPŁYW NA PRACĘ ROZBUDOWY I NOWE ROBOTY BUDOWLANE.
 2. WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH. NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA O WSZELKICH RÓŻNICACH WYMIAROWYCH STANU ISTNIEJĄCEGO I STANU PROJEKTOWANEGO.
 3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W ODPOWIEDNICH PROJEKTACH ROBOTY ZWIĄZANE Z PROJEKTAMI KONSTRUKCJI, INSTALACJI WENTYLACJI, SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH. EWENTUALNE WADY KOORDYNACYJNE, PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT. PROWADZENIE ROBÓT W PRZYPADKU STwierdzenia WAD KOORDYNACYJNYCH PROJEKTU JEST ZABRONIONE. W SZCZEGÓLNOŚCI ZABRONIONE JEST PROWADZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY BEZ SPRAWDZENIA ICH ODNIESIEN DO ARCHITECTURY I POZOSTAŁYCH BRANŻ.
 4. WYKONAWCA JEST ODPOWIEDZIALNY ZA PROWADZENIE I WYKONANIE PRAC ZGODNIE Z PROJEKTEM I KOORDYNACJĄ Z WSZYSTKIMI BRANŻAMI JAK RÓWNIEŻ METODY WYKONANIA ORAZ PRACĘ PROWADZONE PRZEZ JEGO PODWYKONAWCÓW.
 5. PRACE BUDOWLANE MUSZĄ BYĆ PROWADZONE ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI PRAWNYMI I WYMOGAMI BEZPIECZEŃSTWA ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
 6. NALEŻY ZACHOWAĆ WYMAGANE PRAWEM OZNACZENIA I WARUNKI EWAKUACYJNE ORAZ ZAPEWNIĆ WYMAGANY SPRZĘT GAŚNICZY I PRZECIWOPOŻAROWY PODCZAS TRWANIA PRAC BUDOWLANYCH.
 7. NALEŻY ZABEZPIECZYĆ TEREN BUDOWY ORAZ OBIEKTY ROZBUDOWYWANE I NADBUDOWYWANE PRZED SZKODAMI; ZAPEWNIĆ TYMCZASOWE OSŁONY OCHRONNE, OGRODZENIA, PODPORY ITP. CHRONIĄCE OBIEKT; WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO NAPRAWY WYRZĄDZONYCH SZKÓD NA WŁASNY KOSZT.
 8. TEREN BUDOWY NALEŻY UTRZYMAĆ W CZYSTOŚCI I PORZĄDKU, ZAPEWNIĄCYM BEZPIECZEŃSTWO WYKONAWCOM I UŻYTKOWNIKOM PRZYLEGŁEGO TERENU.
 9. HARMONOGRAM PRAC WYKONAWCZYCH, LOKALIZACJĘ SPRZĘTU, DOSTAWY I SKŁADOWANIE MATERIAŁÓW, HAŁASLIWE RODZAJE PRAC SKOORDYNOWAĆ Z INWESTOREM LUB OSOBAMI REPREZENTUJĄCYMI INWESTORA, UPOWIĄZNIENIAMI DO NADZORU PRAC.
 10. WISIELSKIE ZMIANY, KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDUJE SIĘ WPROWADZIĆ, WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU DO AKCEPTACJI.
 11. WARTOŚCI SPADKÓW WYRAŻONE W % NALEŻY UWAŻAĆ ZA MINIMALNE DOPUSZCZALNE.
 12. WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE NARAŻONE NA USZKODZENIA MECHANICZNE (NP. SŁUPY ZABEZPIECZYĆ OBOJNICAMI NA CZAS ROBÓT).
 13. MATERIAŁY ELEWACYJNE, WYKOŃCZENIOWE I WSZELKIE WIDOCZNE AKCESORIA INSTALACYJNE BĘDĄ PRZED ICH WYKONANIEM PRZEDSTAWIONE ARCHITEKTOWI CELEM UŻYTKOWANIA AKCEPTACJI.
 14. NIE NALEŻY MIERZYĆ WYMIARÓW NA RYSUNKACH.
 15. W RAZIE OTRZYMANIA RYSUNKÓW ZAMIENNYCH OBOWIĄZUJĄ RYSUNKI Z OSTATNIĄ DATĄ MODYFIKACJI. WCZEŚNIEJSZE RYSUNKI TRAKTUE SIĘ JAKO NIEAKTUALNE I NALEŻY JE WYCOPAĆ Z BUDOWY.
 16. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA KONSTRUKCJI ŚCIAN I STROPÓW WSZYSTKIE PRZESŁONIA INSTALACYJNE (OTWORY W ŚCIANACH I STROPACH) PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM INSTALACJI. PODOBNE SPRAWDZIĆ WYMIAROWANIE OTWORÓW DRZWIOWYCH I DOSTOSOWAĆ WYMIARY OTWÓRÓW DO WYBRANYCH TYPOW DRZWI. JEŚLI PROWADZENIE INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W ŚCIANACH I STROPACH (TAM, GDZIE NIE PRZEWIDUJE SIĘ NAŁOŻENIA TYNKÓW LUB SUCHYCH TYNKÓW) WYMAGA WYKONANIA BRUZÓW LUB UŁOŻENIA PESZLI, WSTAWIĆ ODPOWIEDNIE WKŁADKI LUB PESZLE W SZALUNKI I PO ICH USTABILIZOWANIU BETONOWAĆ.
 17. PRZED WYKONYWANIEM ŚCIAN SPRAWDZIĆ W PROJEKcie ICH OPORNOŚĆ OGNIOWĄ, SPRAWDZIĆ, CZY PRZEWIDYWANY SPOSÓB WYKONANIA ZAPEWNIĄ JEJ UŻYTKOWANIE.
 18. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA ŚCIAN DZIAŁOWYCH UZYSKAĆ INFORMACJĘ ZE STRONY NADZORU AUTORSKIEGO CZY NIE ZASŁY ZMIANY ZWIĄZANE Z UŁADKOWANIEM POMIĘSZCZEŃ, KTÓRE EWENTUALNIE ZAPYCIŁ SOBIE INWESTOR.
 19. ŚCIANY POMIĘSZCZEŃ O ZWIĘKSZONEJ WILGOTNOŚCI (NP. TOILETY, KUCHNIE, ŁAZIENKI, POM. PORZĄDKOWE) LUB MOKRYCH - STOSOWAĆ PŁYTY G-K O ZWIĘKSZONEJ OPORNOŚCI NA WILGOĆ. W PRZYPADKU ZASTOSOWANIA TAKIEJ KONSTRUKCJI ŚCIAN.
 20. KANAŁY INSTALACYJNE POZIOME I PIONOWE PRZECHODZĄCE PRZEZ STREFY POŻAROWĄ, KTÓRE NIE OBSŁUGUJĄ, NALEŻY OBUDOWAĆ W WYMAGANEJ KLASIE OPORNOŚCI OGNIOWEJ - WEDŁUG WYMOGÓW, ZABEZPIECZAJĄC OGNIOCHRONNYCH SYSTEMÓW OBUJĘTYCH PRZEWIDUJĄCYCH POWINIEN POSIADAĆ NIEZBĘDNE APROBATY TECHNICZNE ITB ORAZ CERTYFIKATY ZGODNOŚCI OBOWIĄZUJĄCE W CZASIE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ ODDANIA OBIEKTU DO UŻYTKU.
 21. WSZYSTKIE PENETRACJE STROPÓW, ŚCIAN I SUFITÓW O PRZYPISANEJ OPORNOŚCI OGNIOWEJ MUSZĄ BYĆ USZCZELNIONE ZA POMOCĄ METOD I MATERIAŁÓW SPEŁNIAJĄCYCH WYMAGANIA ZABEZPIECZENIA PRZECIWOPOŻAROWYCH.
 22. PRZED WYKONANIEM LUB ZAMOWIENIEM BALUSTRAD, POCHWYTÓW, ROLET ORAZ OKIEN I DRZWI, SPRAWDZIĆ I ZATWIERDZIĆ ZGODNOŚĆ WYMIARÓW ZAWARTYCH W ICH ZESTAWIENIACH Z WYMIARAMI W MURZE, POD WZGLĘDEM TECHNOLOGII MOCOWANIA, JAKIEKOLWIEK ZMIANY W TECHNOLOGII MOCOWANIA CZY ZMIANY WYMIARÓW WYMENIOWANYCH ELEMENTÓW WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU DO AKCEPTACJI.
 23. SZCZEGÓŁNIE W WYKONANIU ZADAŃ, BALUSTRAD, SCHODÓW, POSADZEK ORAZ WYKONANIU SA PRZEDKŁADAM RYSUNKÓW WYKONAWCZYCH.
 24. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO OSADZANIA OKIEN ICH POZIOMY, ROZSTAWIENIE I PŁASZCZYZNY USTAWIENIA OKIEN MUSZĄ BYĆ DOKŁADNIE WYTRASOWANE ZGODNIE Z WYMOGAMI PROJEKTU TECHNICZNEGO.
 25. KOLORYSTYKA WSZYSTKICH ELEMENTÓW WYKONCZONYCH, ELEWACYJNYCH, WIDOCZNYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH ORAZ BUDOWLANYCH, ZARÓDKOWO ZWYKREŚLONYCH JAK I WEWNĘTRZNYCH ZASTRZEŻENIE WYŁĄCZAJĄCE DO DECYZJI ARCHITEKTA.
 26. W PRZYPADKU POJAWIENIA SIĘ WĄTPLIWOSTI INTERPRETACYJNYCH W ZAPROPONOWANYCH ROZWIĄZANIACH TECHNICZNYCH NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM OPRACOWANIA CELEM JEDNOZNACZNEGO USTALENIA SPOSOBU ROZWIĄZANIA TECHNICZNEGO.
 27. DRZWI: WYMIARY PODANE NA SYMBOLU DRZWI OZNACZAJĄ ŚWIATŁO PRZESŁAJĄ.
 28. WYMIARY OTWORÓW PODANE NA LINIACH WYMIAROWYCH OKREŚLAJĄ WYMIAR OTWORU W ŚWIETLE KONSTRUKCJI.



WIEWIÓRA & GOLCZYK ARCHITEKCI			
ARCHITEKTURA URBANISTYKA PROJEKTY WNĘTRZ NADZÓR AUTORSKI			
WIEWIÓRA & GOLCZYK ARCHITEKCI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. z o.o. Złotych 42, tel.: +48 (33) 861 65 57 www.wiewiorgolczyk.pl e-mail: biuro@wiewiorgolczyk.pl Sąd Rejonowy w Białymostku, XII Gospodarczy KRS KRS: 000076696 REGON: 070498362 NIP: 5531242017			
BRANŻA: ARCHITEKTURA		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKT: BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM I NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA NA DZIAŁKACH O NR EWID. 2946/13, 2946/17, 2951/38, 4415/99, 4415/100 W CIECINIE, UL. ŚW. KATARZYNY 246.			
INWESTOR: GMINA WĘGERSKA GÓRKA UL. ZIELONA 43, 34-350 WĘGERSKA GÓRKA			
RYSUNEK: PRZEKRÓJ C-C			AutoCad LT 2011 391-6226668
GŁÓWNY PROJEKTANT:		mgr inż. arch. MACIEJ WIEWIÓRA nr upr.: 19594 B-B Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności architektonicznej	NR PROJEKTU: 163
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. arch. JACEK WIEWIÓRA nr upr.: 3092 B-B Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności architektonicznej	REWIZJA:
WSPÓŁPRACA:		AGNIESZKA KAPELA	DATA: 12.11.2019r.
			SKALA: 1:50
			KREŚLIŁ: A.K.
			NR RYSUNKU:
			A-2.3
© WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - ŻADNA CZĘŚĆ TEGO RYSUNKU NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANA, PRZETWÓRZANA, PRZEKAZYWANA W SPOSÓB ELEKTRONICZNY LUB MECHANICZNY W POSTACI OBITYKSIEROGRAFICZNEJ, NADRUKU CZY W JAKIEJKOLWIEK INNEJ FORMIE, BEZ WCZEŚNIEJSZEGO UZYSKANIA POBEMIE ZGODY WŁAŚCIELCZA PRAW AUTORSKICH. Dz. Ust. Nr 24 Poz. 63 z dn. 4.02.1994 r.			

1
A-2.3 PRZEKRÓJ C-C
SKALA 1:50