

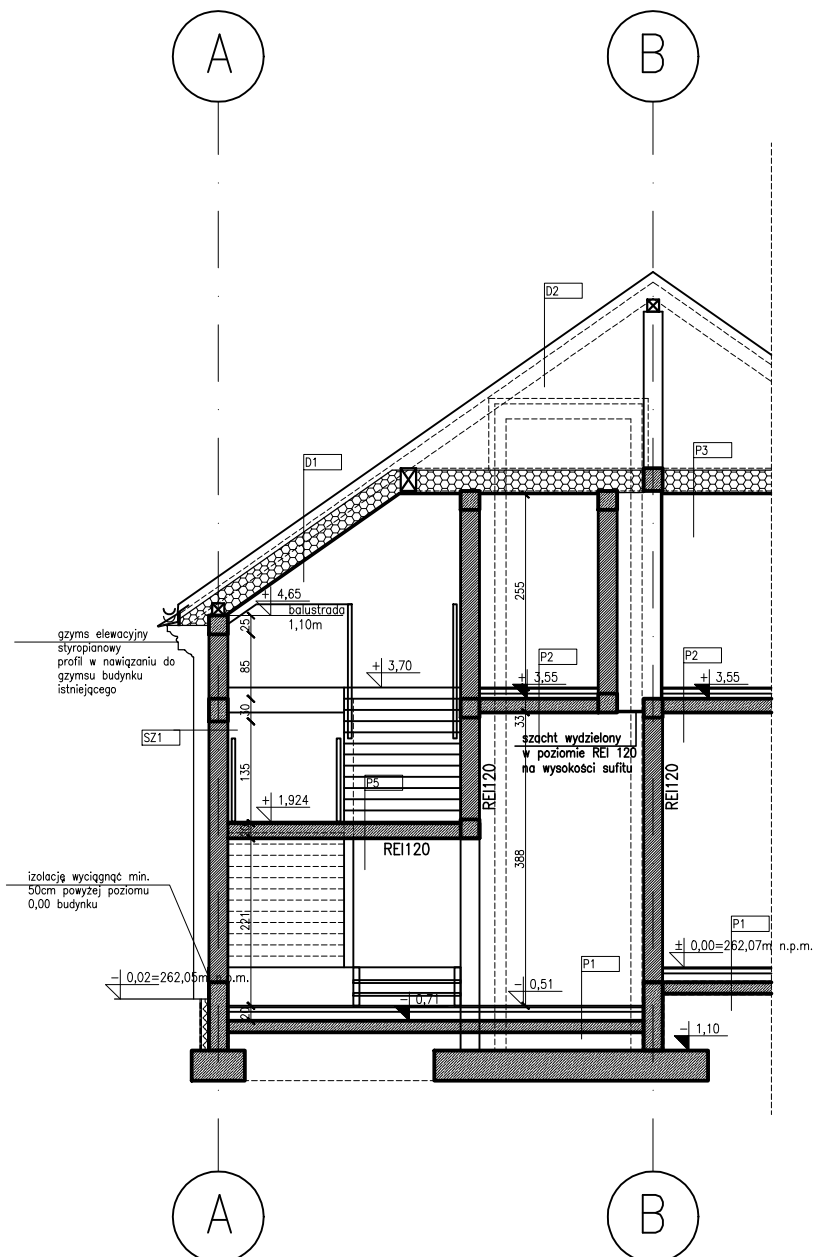
# UWAGI

1. UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ ORAZ OPISIE TECHNICZNYM PROJEKTU STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
2. WYMIARY NA RYSUNKACH PODANO W CENTYMETRACH.
3. NIE WOLNO SKALOWAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU. WYMIARY SĄ OPISANE I NALEŻY JE POTWIERDZIĆ Z BIUREM PROJEKTÓW.
4. RYSUNKI CZĘŚCI ARCHITEKTONICZNEJ ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNĄ, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
5. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY, A TAKŻE SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NA BUDOWIE. INFORMACJĘ O ZMIANACH NALEŻY PRZEKAZAĆ JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ. ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANYM I POZOSTAŁYM OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI, A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
6. KONSTRUKCJA NOŚNA, WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI WYLEWANE, MONOLITYCZNE, OZNACZENIA SŁUPÓW I BELEK, NADPROŻY A TAKŻE KONSTRUKCJA STAŁOWA ŚCIŚLE WG. PROJ. KONSTRUKCJI. ZGODNOŚĆ PRZEBIEGU DYLATACJI SPRAWDZIĆ Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI. DYLATACJE WYKONAĆ DOKŁADNIE W MIEJSCACH JEJ WYSTĘPOWANIA PRZEZ ELEMENTY KONSTRUKCYJNE I WSZYSTKIE WARSTWY WYKOŃCZENIOWE I USZCZELNIĆ WG PROJEKTU KONSTRUKCJI. ELEMENTY KONSTRUKCJI STAŁOWEJ NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PPOŻ.

6. SZCZEGÓŁOWE ROZMIESZCZENIE WSZYSTKICH WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI W BUDYNKU WG. PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
7. PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY INSTALACJI HVAC, WOD.-KAN., ELEKTRYCZNYCH NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. WSZYSTKIE INSTALACJE PRZEBIEGAJĄCE POMIĘDZY STREFAMI POŻAROWYMI ZABEZPIECZYĆ P.POŻ.ZGODNIE Z ROZWIĄZANAMI SYSTEMOWYMI. POSIADAJĄCYMI ATESYTY I Z ZAŁĄCZNIKIEM DOT. OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ.
8. PIONY WENTYLACJI ORAZ WYWIEWKI KANALIZACYJNE WYPROWADZIĆ PONAD DACH WG. PROJEKTÓW BRANŻOWYCH ORAZ PRZEPISÓW ODREBNYCH.
9. PRZY REALIZACJI KOMINÓW SPALINOWYCH I DYMOWYCH STOSOWAĆ ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE WG. WYTYCZNYCH PRODUCENTA, Z UWZGLĘDNIENIEM WSZYSTKICH ELEMENTÓW SYSTEMU.
10. W PRZYPADKU WSZELKICH WĄTPLIWOŚCI LUB ZAUAŻONYCH NIEZGODNOŚCI POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW W OPRACOWANIACH NAŁEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA O ICH WYJAŚNIENIE.
11. OKŁADZINĘ ZEWNĘTRZNĄ WYKONAĆ WG. ZALECEŃ PRODUCENTA
12. BEZWZGLĘDNIE ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ IZOLACJI PRZECIWWODNEJ I PRZECIWMILGOCIOWEJ BUDYKU. PIONOWĄ IZOLACJĘ PRZECIWWODNĄ ŚCIAN PONIŻEJ POZIOMU TERENU WYKONAĆ DO 50 CM POWYŻEJ RZECZYWISTEGO POZIOMU TERENU PRZYŁĘGŁEGO
13. POZIOM PROJEKTOWANEGO TERENU WOKÓŁ BUDYNKU WG. PROJEKTU ARCHITEKTURY. RZĘDNE TERENU SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
14. WSZELKIE ZMIANY W DOBORZE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH, WYKOŃCZENIOWYCH, URZĄDZEŃ CZY TECHNOLOGII MUSZĄ BYĆ UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM.
15. MATERIAŁY BUDOWLANE, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE, URZĄDZENIA ORAZ ELEMENTY PREFABRYKOWANE POWINNY POSIADAĆ WYMAGANE APROBATY TECHNICZNE, ATESYTY, CERTYFIKATY I ODPOWADAĆ ODPOWIEDNIM NORMOM. ROBOTY BUDOWLANE I RZEMIEŚNICZE WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI ORAZ Z ZACHOWANIEM REŻIMU TECHNOLOGICZNEGO.

OZNACZENIA PRZEBIĘ W PRZEGRODACH PIONOWYCH  
W\_20X30 – WYMIARY OTWORU W CENTYMETRACH  
D.O. +2,70– DÓŁ KRAWĘDZI OTWORU PODANO OD POZIOMU 0,00 BUDYNKU  
O.O. +2,70– OŚ OTWORU PODANO OD POZIOMU 0,00 BUDYNKU

OZNACZENIA PRZEBIĘ W PRZEGRODACH POZIOMYCH  
W\_+3,55 – POZIOM PRZEGRODY POZIOMEJ  
20X30 – WYMIARY OTWORU W CENTYMETRACH



FAZA:		PROJEKT BUDOWLANY_TECHNICZNY	
NAZWA I ADRES INWESTYCJI:			
Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego jednorodzinnego na budynek przedszkola wraz z częścią mieszkalną oraz budowa infrastruktury technicznej i drogi wewnętrznej na działkach nr 1247/1, 1247/2, 1247/3 w Jasieniu			
INWESTOR:		ZGROMADZENIE SIÓSTR SŁUŻEBNICZEK BDNP ul. Bojanowskiego 8–10, 39–200 Dębica	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTURY Anna Kural ul. St. Lema 10, 32–020 Wieliczka	
PROJEKTANT:			
mgr inż. arch. ANNA KURAL UPR. BUDOWLANE W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ NR: MPOIA/064/2009			
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. arch. PAULIN KURAL UPR. BUDOWLANE W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ NR: MPOIA/051/2010			
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	DATA:	LIPIEC 2022
TEMAT RYSUNKU:			
PRZEKRÓJ C–C			
SKALA:	1:100	NR RYSUNKU:	A 12T
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEN ITP. ORAZ KOPIOWANIE ORAZ ROZPOWSZECZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE. DOKUMENTACJĘ OPRACOWANO NA PROGRAMIE AutoCAD.			