


- UWAGA:
- przed wykonaniem wszystkie wymiary\* sprawdzić w naturze (\*wszystkie wymiary podane w cm)
  - wymiary podstawowe drzwi podane w świetle muru;
  - wymiary okien podane w świetle muru;
  - wymiar drzwi lub zasadniczego skrzydła drzwi w świetle ościeżnicy min. 90 cm (z wyjątkiem drzwi do pomieszczeń technicznych i gospodarczych);
  - wymiar drzwi do kabin ustępowych nieprzystosowanych dla potrzeb osób niepełnosprawnych min. 80 cm w świetle ościeżnicy;
  - wysokość drzwi min. 200 cm w świetle ościeżnicy;
  - grubość skrzydła drzwi po otwarciu nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy;
  - typ wykładziny podłogowej zgodnie z oznaczeniami na rzutach pomieszczeń.

- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ [ W TYM M.IN. Z OPISEM / RYSUNKAMI / ZAŁĄCZNIKAMI / ZATWIERDZONYMI WZORAMI ] ORAZ ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGADNIAĆ Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ.
- URZĄDZENIA I OSPRZĘT ZWIĄZANE Z INSTALACJAMI WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
- WSZYSTKIE NOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG BRANŻOWEGO PROJEKTU KONSTRUKCJI.
- EWENTUALNE ZMIANY W CIĘŻARZE I WIELKOŚCI URZĄDZEŃ (ORAZ WPROWADZENIE NOWYCH) MUSZĄ BYĆ BEZWZGLĘDNIIE UZGODNIONE Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI.
- KOLEJNOŚĆ PRAC INSTALACYJNYCH NALEŻY SKOORDYNOWAĆ ZE WSZYSTKIMI BRANŻAMI, JAK RÓWNIEŻ Z PRACAMI WYKOŃCZENIOWYMI.
- PRZEBICIA DACHOWE DOSTOSOWAĆ DO KONSTRUKCJI DACHU ( WG PROJ. BRANŻOWYCH).
- NA STYKU RÓŻNYCH WYPRAW TYNKOWYCH ORAZ NA STYKU RÓŻNYCH STRUKTUR BUDOWLANYCH NALEŻY ZASTOSOWAĆ WKŁADKI DYSTANSOWE / DYLATACYJNE.
- WSZELKIE WIDOCZNE ELEMENTY INSTALACYJNE, TAKIE JAK KRATY, DYŠZE, ZAMKNIĘCIA REWIZYJNE, NALEŻY UZGODNIĆ Z ARCHITEKTEM.
- WSZYSTKIE OTWORY POD ELEMENTY PODKONSTRUKCJI DASZKÓW, BALUSTRAD, GZYMSÓW NALEŻY USZCZELNIĆ KITEM PLASTYCZNYM.

LEGENDA OZNACZEŃ SANITARNYCH

 APARAT GRZEWCO WENTYLACYJNY

ELEMENTY PRZEZNACZONE DO USUNIĘCIA

× × GRZEJNIKI PRZEZNACZONE DO USUNIĘCIA

Nazwa projektu: Szkoła Podstawowa nr 1 Al. Kalin 30 05-500 Piaseczno

Projekt budowlano - wykonawczy: "Przebudowa budynku szkoły w zakresie sali gimnastycznej polegająca na wzmocnieniu konstrukcji dachu, dodaniu sufitu podwieszonego, wymianie oświetlenia, dodaniu wentylacji mechanicznej oraz ustawieniu centrali wentylacyjnej na terenie"

Adres inwestycji: Inwestor: Gmina Piaseczno ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno

Jednostka projektowa: ARCHIMED Sp. z o.o. ul. Lipska 3 03-904 Warszawa

Autorzy projektu (specjalność architektoniczna):			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Gł. projektant:	mgr inż. arch. Piotr Gastman	MA/044/10	
Sprawdzający:			

Tytuł (nazwa) rysunku: RZUT PARTERU

Branża:	ARCHITEKTURA (A)	Data:	03.2018
Faza:	PRO. BUDOWLANO - WYKONAWCZY	Skala:	1:200
Rewizja:	-	Nr rys.:	A.PW.0.01

RYSUNEK PODLEGA OCHRONIE PRAW AUTORSKICH ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 ROKU O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ. U. Z 2006 R. NR 90 POZ. 631 - Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI). WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE - REPRODUKCJA LUB UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM TEGO RYSUNKU LUB JEGO CZĘŚCI, BEZ WYRAŹNEGO UPOWAŻNIENIA BIURA PROJEKTOWEGO JEST NIEDOZWOLONE.