



UWAGI OGÓLNE:

- ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne wykonawca jest zobowiązany sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym a stanem istniejącym należy zgłosić i uzgodnić z głównym projektantem
- niniejszy rysunek jest koordynujący dla projektów branżowych - wszelkie rozbieżności należy zgadniać z projektantem
- rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z rysunkami konstrukcji, instalacji sanitarnych, elektrycznych i innych
- wszystkie elementy konstrukcji, wyposażenie instalacyjne, urządzenia wg PROJEKTU TECHNICZNEGO projektów branżowych
- elementy nieokreślone w projekcie należy każdorazowo ustalić z projektantem
- poziomy bezwzględne +/-0,00 oznaczono na projekcie zagospodarowania terenu
- wykonać obmiar otworów przed zamówieniem okien, drzwi i witryn
- przykładowo wyspecyfikowane materiały, przy zmianie na inne należy każdorazowo uzgodniać z projektantem
- przed rozpoczęciem prac budowlanych dokumentację należy zweryfikować
- w pomieszczeniach mokrych w posadzce pod warstwą wylewki betonowej izolacja p. wilgociowa folia brożona wyinięta 15 cm na ścianylew. folia w płynie na wylewce
- w pomieszczeniach mokrych wykończenie ścian materiałami łatwo zmywalnymi, nienasiąkliwymi, nietoksycznym, odpornymi na działanie wilgoci - do wysokości, co najmniej 2,00 m, mierzac od poziomu podłogi (jeżeli wysokości nie ma podanej na rysunkach szczegóły)
- zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych - zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych - montażowych)
- wykonawca jest zobowiązany do zorganizowania placu budowy w sposób spełniający wszystkie warunki BHP, Sanepid i PPOŻ, wszyscy pracownicy powinni zostać przeszkoleni w zakresie BHP i przepisów PPOŻ
- wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonywane ściśle według zaleceń i instrukcji producenta
- wszystkie rozwiązania systemowe powinny zostać wykonane ściśle według zleceń i instrukcji producenta
- szczegółowe rozmieszczenie wszystkich instalacji w budynku wg projektów branżowych
- wszystkie projekty instalacji, wyposażenia oraz montażu urządzeń technologicznych objęte zakresem projektu architektonicznego przez pracownię architektoniczną, wymagają uzgodnienia przez projektantów lub jednostki projektowe - branżowe odpowiedzialne za systemy
- uwagi i opisy zamieszczone w opisie technicznym stanowią integralną część niniejszego opracowania

branża		INSTALACJE SANITARNE				
projektant:		podpis				
mgr inż. Hanna Fatek-Wiśniewska (opracowania budowlane w specjalności instalacje sanitarne do projektowania bez ograniczeń nr UPRAWNIEN DPL/2564/P005/13)						
sprawdzający:		podpis				
mgr inż. Anna Wielgus (opracowania budowlane w specjalności instalacje sanitarne do projektowania bez ograniczeń nr UPRAWNIEN VI-7342/6/3/51/91)						
nazwa inwestycji:						
BUDOWA BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO WRAZ Z USŁUGAMI REHABILITACYJNYMI						
adres inwestycji:						
gm. GŁUSZYCA, ul. GRUNWALDZKA, WYSOKA, 022105_4_0002.109/2 dz. nr 109/2 ob. ewid.: 0002 GŁUSZYCA 2, i ewid: GŁUSZYCA powiat wałbrzyski, województwo dolnośląskie						
Inwestor:						
GERAMUS sp. z o.o. ul. Józefa Elsnera 25 49-200 Grodków						
element projektu technicznego:						
PROJEKT INSTALACJI SANIATRYCH						
nazwa rysunku:						
RZUT 1 PIĘTRA - WENTYLACJA MECHANICZNA						
kod	projekt	etap	branża	nr rys.	kod rys.	arkusz
23062	DSG	C33	IS	220	R01	1-1