



- UWAGI OGÓLNE:
- ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne wykonawca jest zobowiązany sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym a budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyrazić i uzgodnić z głównym projektantem
 - niniejszy rysunek jest koordynujący dla projektów branżowych – wszelkie rozbieżności należy uzgodniać 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 bezwzględnie +/-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 zbrojona wyinięta 15 cm na ścianylew. folia w płynie na wylewce
 - w pomieszczeniach mokrych wykończenie ścian materiałami łatwo zmywalnymi, nienasiąkliwymi, nietoksycznymi, odpornymi na działanie wilgoci – do wysokości, co najmniej 2,00 m, mierząc od poziomu podłogi (jeżeli wysokości nie ma podanej na rysunkach szczegółowych)
 - 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 projekty. W innym wypadku Pracownia architektoniczna nie ponosi odpowiedzialności 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 UPRAWNIENI DPL/2964/P005/13						
sprawdzający:		podpis				
mgr inż. Anna Wielgus						
Opracowania budowlane w specjalności instalacje sanitarne						
do projektowania bez ograniczeń						
Nr UPRAWNIENI 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 wąbrzyski, województwo łódzkie						
Inwestor:						
GERAMUS sp. z o.o.						
ul. Józefa Elsnera 25						
49-200 Grodków						
element projektu technicznego:						
PROJEKT INSTALACJI SANIATRYCH						
nazwa rysunku:						
RZUT PARTERU – WENTYLACJA MECHANICZNA						
kod	projekt	etap	branża	nr rys.	kod rys.	arkusz
23062	DSG	C33	IS	210	R00	1-1