

UWAGA:

—WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZAĆ I WERYFIKOWAĆ W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH.

—WSZYSTKIE ELEMENTY INSTALACJI NALEŻY ZAMAWIAĆ I WYKONYWAĆ/MONTOWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OBIARÓW RZECZYWISTYCH WYKONANYCH NA OBIEKCIE.

— PRZED WYKONANIEM KAŻDEGO OTWORU W ŚCIANACH I STROPACH WERYFIKOWAĆ ICH ROZMIARY Z PROJEKTOWANYM ASORTYMENTEM LUB WYPOSAŻENIEM.

— OTWORY BUDOWLANE/PRZEBICIA DLA INSTALACJI REALIZOWAĆ PO WERYFIKACJI OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH(PRZEBIEG INSTALACJI).

—W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI DOKUMENTACJI NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

— INSTALACJE PIONOWE I POZIOME PROWADZIC W BRUZDACH ŚCIENNYCH A PRZYPADKU BRAKU MOŻLIWOŚCI WYKONANIA BRUZDY (NP ELEMENT KONSTRUKCYJNY) INSTALACJE OBUDOWAĆ PŁYTĄ K—G.

— DO WSZYSTKIECH ELEMENTÓW TYPU REWIZJI, ARMATURA NALEŻY ZACHOWAĆ DOSTĘP.

— W CELU PRAWIDŁOWEJ WENTYLACJI, WSZYSTKIE PRZEJŚCIA KANAŁÓW PRZEZ ŚCIANY I STROPY NALEŻY SZCZELNIE ZABEZPIECZYĆ.

— MONTAŻ URZĄDZEŃ WG. ZALECEŃ PRODUCENTA.

— WSZYSTKIE PRZEJŚCIA POMIĘDZY STROPEM PARTERU A PIWNICĄ NALEŻY WYKONAĆ W ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI120.

— PODEJŚCIE KANALIZACJI POD PRZYBÓR TYPU:

- ZLEWOZMYWAK, UMYWALKA, NATRYSK, WANNA NALEŻY WYKONAĆ RURĄ PCV DN50.


- PRALKĄ NALEŻY WYKONAĆ RURĄ PCV DN40.

- WC NALEŻY WYKONAĆ RURĄ PCV DN110.

- PIONY NALEŻY WYKONAĆ RURĄ PCV DN110.

LEGENDA

- KANALIZACJA DESZCZOWA GRAWITACYJNA
- KANALIZACJA GRAWITACYJNA PROWADZONA W WARSTWACH POSADZKI
- KANALIZACJA GRAWITACYJNA PROWADZONA POD STROPEM
- KANALIZACJA TŁOCZNA (CIŚNIENIOWA) PROWADZONA POD STROPEM
- HYDRANT PODTYPKOWY DN52 Z WĘZEM L=20M I GAŚNICĄ
- HYDRANT PODTYPKOWY DN25 Z WĘZEM L=30M I GAŚNICĄ
- KANALIZACJA DESZCZOWA GRAWITACYJNA
- WODA ZIMNA
- WODA NA CELE WC
- WODA NA CELE PPOŻ
- WODA CIEPŁA
- CYRKULACJA C.W.U.

			BIURO ROZWOJU I REALIZACJI PROJEKTÓW BUDOWLANYCH HOL-BUD sp. z o.o. Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05		
Nazwa obiektu BUDYNEK URZĘDU GMINY W GOSTYNINIE					
Branża		SANITARNA			
Inwestor		GMINA GOSTYNIN Rynek 26, 09-500 Gostynin			
Adres inwestycji		Gostynin, ul. Bierzewicka dz. nr ewid. 1302/2			
Projektant	MGR INŻ. RAFAŁ MARCINIAK UPR. BUD.NR MAZ/0425/PWBS/15				
Sprawdzający	MGR INŻ. MARCIN ŁUKASZEWSKI UPR. BUD.NR ŁOJ/1665/P00S/11				
Temat rysunku INSTALACJA WOD-KAN - RZUT PIĘTRA +1					
Skala		Data		Numer	
1:100		10 03 2016		158	