



- OZNACZENIA:**
- INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
 - INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ PROWADZONA POD STROPEM POMIESZCZEŃ
 - INSTALACJA WODY ZIMNEJ PROWADZONA POD STROPEM POMIESZCZEŃ
 - INSTALACJA WODY CIEPŁEJ PROWADZONA POD STROPEM POMIESZCZEŃ
 - INSTALACJA CYRKULACJI WODY CIEPŁEJ PROWADZONA POD STROPEM POMIESZCZEŃ
 - INSTALACJA WODY ZIMNEJ PROWADZONA W WARSTWACH WYKOŃCZENIOWYCH POSADZKI
 - INSTALACJA WODY CIEPŁEJ PROWADZONA W WARSTWACH WYKOŃCZENIOWYCH POSADZKI
 - PION KANALIZACJI SANITARNEJ
 - PION INSTALACJI WODOCIĄGOWYCH

W szachcie instalacyjnym montować układy pomiarowe zużycia wody dla mieszkań

W szachcie instalacyjnym montować układy pomiarowe zużycia wody dla mieszkań

I PIĘTRO . ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
Lp	NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA
1.01	1.01	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.02	1.02	POKÓJ
1.03	1.03	SYPIALNIA
1.04	1.04	ŁAZIENKA
1.05	1.05	ŁAZIENKA
1.06	1.06	SYPIALNIA
1.07	1.07	POKÓJ
1.08	1.08	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.09	1.09	KŁATKA SCHODOWA
1.10	1.10	KORYTARZ
1.11	1.11	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.12	1.12	POKÓJ
1.13	1.13	POKÓJ NR 2
1.14	1.14	SYPIALNIA
1.15	1.15	ŁAZIENKA
1.16	1.16	ŁAZIENKA
1.17	1.17	SYPIALNIA
1.18	1.18	POKÓJ
1.19	1.19	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.20	1.20	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.21	1.21	POKÓJ
1.22	1.22	SYPIALNIA
1.23	1.23	ŁAZIENKA
1.24	1.24	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.25	1.25	POKÓJ
1.26	1.26	SYPIALNIA
1.27	1.27	ŁAZIENKA
1.28	1.28	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.29	1.29	POKÓJ
1.30	1.30	POKÓJ
1.31	1.31	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.32	1.32	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.33	1.33	POKÓJ
1.34	1.34	SYPIALNIA
1.35	1.35	ŁAZIENKA
1.36	1.36	ŁAZIENKA
1.37	1.37	SYPIALNIA
1.38	1.38	POKÓJ
1.39	1.39	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM
1.40	1.40	KOMUNIKACJA
1.41	1.41	KOMUNIKACJA
1.42	1.42	POW. UŻYTKOWA - CZĘŚĆ MIESZKALNA
1.43	1.43	POW. UŻYTKOWA - CZĘŚĆ WSPÓLNA
1.44	1.44	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA - SUMA

UWAGI:

- Rysunki rozpatrywać wyłącznie wspólnie z projektami wszystkich branż;
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi. Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
- Wszelkie zmiany lub rozwiązania zastępcze wyłącznie za zgodą Projektanta.
- Nie należy odczytywać wymiarów bezpośrednio z rysunku. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie na etapie wykonawstwa.
- Specyfikowane produkty stanowią markę referencyjną. Dopuszcza się zastosowanie materiałów innego producenta pod warunkiem ich równoważnych parametrów technicznych i użytkowych. Rozwiązania zastępcze wymagają uzgodnienia z Projektantem oraz przedstawieniem Deklaracji Właściwości Użytkowych.
- Wszystkie dodatkowe akcesoria wbudować zgodnie z wytycznymi producenta.
- Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez ITB oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- Zaistnienie niezgodności pomiędzy poszczególnymi branżami projektu należy wyjaśnić i uzgodnić z Projektantem.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowania wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem oraz Projektantem i za jego zgodą.
- Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa poż. i bhp, oraz posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
- Wszystkie przejścia instalacyjne przez strop i ściany oddzielenia pożarowego zabezpieczyć przy użyciu systemów przegrod ogniowych w formie ogniociernych kolnierzy lub opasek ogniociernych. W pozostałych stropach wykonać przegrodę budowlaną w formie zabetonowania otworów.

TEMAT	Budowa budynku wielorodzinnego wraz z infrastrukturą zewnętrzną i zagospodarowaniem terenu		
INWESTYCJA	dz. nr 963/11, ark. 18, obręb 0001 Mrocza, iden. dz. 041002_4, powiat nakielski, gmina Miasto Mrocza, 89-115 Mrocza		
INWESTOR	Spółeczna Inicjatywa Mieszkańcowa "KZN-BYDGOSKI" SP. Z O.O. ul. Studzienna 12/14 lok. 22 88-100 Inowrocław		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA	<div>Archenika Sp. z o.o. ul. Jarochowskiego 5/1 60-248 Poznań tel.: +48 604 080 981; +48 602 881 331 biuro@archenika.pl www.archenika.pl</div>		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Woźniak	nr upr. WKP/0035/POOS/03 w spec. instalacje i sieci sanitarne	
SPRAWDZAŁ	mgr inż. Iwona Woźniak	nr upr. WKP/0327/POOS/21 w spec. instalacje i sieci sanitarne	
TREŚĆ RYS.			SKALA
1:100			
RZUT I PIĘTRA INSTALACJE WOD-KAN			
DATA	MARZEC 2023	NR KONTRAKTU	299
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	Is-04
Is			

Rysunek stanowi własność Archenika Sp. z o.o. i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.