


PARTER . ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
Lp	NR POM.	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA (m.)
0.01	MIESZKANIE NR 1	30,82
0.01	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	27,34
0.02	ŁAZIENKA	3,48
0.03	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	18,58
0.04	KOMUNIKACJA	20,47
0.05	KORYTARZ	17,86
0.06	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,77
0.06a	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,77
0.07	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,88
0.08	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,87
0.09	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,55
0.10	KOMÓRKA LOKATORSKA	2,13
0.11	KOMÓRKA LOKATORSKA	2,18
0.12	KOMÓRKA LOKATORSKA	2,12
0.13	KOMÓRKA LOKATORSKA	3,06
0.14	KOMÓRKA LOKATORSKA	3,07
0.15	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,32
0.16	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	7,47
0.17	WIATROŁAP	6,39
0.18	KLATKA SCHODOWA	9,16
0.19	KORYTARZ	20,05
0.20	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,86
0.21	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,86
0.22	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,87
0.23	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,70
0.24	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,70
0.25	KOMÓRKA LOKATORSKA	2,68
0.26	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,85
0.26a	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,85
0.27	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,88
0.28	KOMUNIKACJA	18,17
0.29	KOMÓRKA LOKATORSKA	2,44
0.30	KOMÓRKA LOKATORSKA	2,25
0.31	KOMÓRKA LOKATORSKA	2,10
0.32	KOMÓRKA LOKATORSKA	2,31
0.33	KOMÓRKA LOKATORSKA	1,22
0.34	KOMÓRKA LOKATORSKA	2,45
0.35	KOMÓRKA LOKATORSKA	4,12
M.2	MIESZKANIE NR 2	49,85
0.36	SYPIALNIA	9,76
0.37	ŁAZIENKA	3,45
0.38	POKÓJ	9,45
0.39	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	27,19
M.3	MIESZKANIE NR 3	49,98
0.40	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	27,28
0.41	POKÓJ	9,45
0.42	SYPIALNIA	9,79
0.43	ŁAZIENKA	3,46
M.3	MIESZKANIE NR 4	43,39
0.44	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	22,95
0.45	POKÓJ	7,17
0.46	SYPIALNIA	9,81
0.47	ŁAZIENKA	3,46
M.3	MIESZKANIE NR 5	40,39
0.48	ŁAZIENKA	3,46
0.49	SYPIALNIA	13,46
0.50	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	23,47
M.3	MIESZKANIE NR 6	43,27
0.51	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	22,87
0.52	POKÓJ	7,17
0.53	SYPIALNIA	9,77
0.54	ŁAZIENKA	3,46
M.3	MIESZKANIE NR 7	49,74
0.55	SYPIALNIA	9,87
0.56	ŁAZIENKA	3,46
0.57	POKÓJ	9,38
0.58	POKÓJ DZIENNY Z ANEKSEM KUCHENNYM	27,03
0.59	KOMUNIKACJA	18,28
POW. UŻYTKOWA - CZĘŚĆ MIESZKALNA		307,44
POW. UŻYTKOWA - CZĘŚĆ WSPÓLNA		170,72
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA - SUMA		478,16
zg. z PN-ISO 9836:2015-12		

UWAGI:			
1. Rysunki rozpatrywać wyłącznie wspólnie z projektami wszystkich branż;			
2. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi. Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.			
3. Wszelkie zmiany lub rozwiązania zastępcze wyłącznie za zgodą Projektanta.			
4. Nie należy odczytywać wymiarów bezpośrednio z rysunku. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie na etapie wykonawstwa.			
5.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.			
6. Wszystkie dodatkowe akcesoria wbudować zgodnie z wytycznymi producenta.			
7. 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.			
8. Wszelkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez ITB oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.			
9. Zaistniałe niezgodności pomiędzy poszczególnymi branżami projektu należy wyjaśnić i uzgodnić z Projektantem.			
10. Wskazanie branża na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie 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.			
11. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp, oraz posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.			
12. Wszelkie przekroje instalacyjne przez stropy i ściany oddzielenia pożarowego zabezpieczyć przy użyciu systemów przegród ogniowych w formie ogniocznnych kolierzy lub opasek ogniocznnych. 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		
LOKALIZACJA	Spółeczna Inicjatywa Mieszkaniowa "KZN- BYDGOSKI" SP. Z O.O. ul. Studzienna 12/14 lok. 22 88-100 Inowrocław		
INWESTOR	Archenika Sp. z o.o. ul. Jarochowskiego 51 60-248 Poznań tel.: +48 604 080 981; +48 602 881 331 biuro@archenika.pl www.archenika.pl		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA	<div></div> Archenika Sp. z o.o. ul. Jarochowskiego 51 60-248 Poznań tel.: +48 602 881 331 biuro@archenika.pl www.archenika.pl		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Woźniak	nr upr. WK/P0035/PO05/03 w spec. instalacje i sieci sanitarne	
SPRAWDZAŁ	mgr inż. Iwona Woźniak	nr upr. WK/P0327/PO05/21 w spec. instalacje i sieci sanitarne	
TRZĘŚ RYS.			SKALA
RZUT PARTERU			1:100
INSTALACJE WOD-KAN			
DATA	MARZEC 2023	NR KONTRAKTU	299
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	
Is			Is-03
Rysunek stanowi własność Archenika Sp. z o.o. i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			