



I PIĘTRO – zestawienie pomieszczeń					II PIĘTRO – zestawienie pomieszczeń												
kod schodów	nr mieszkania	nr pom.	nazwa pomieszczenia	powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	kod schodów	nr mieszkania	nr pom.	nazwa pomieszczenia	powierzchnia [m <sup>2</sup> ]								
A	1	0,1	styz windy	4,47	1	1	0,1	styz windy	4,47								
		0,2	klatka schodowa	26,66			1	1	0,2	klatka schodowa	26,66						
		1	poakj	10,03					1	1	1	poakj	10,03				
		2	salon z aneksem kuchennym	27,32							1	1	2	salon z aneksem kuchennym	27,32		
		3	przedpokj	5,23									1	1	3	przedpokj	5,23
		4	loziena	4,54											1	1	4
	balcon	6,38	1	1	balcon	6,38											
	POWERZCHNIA				47,1200	POWERZCHNIA											47,1200
	2	1			poakj	10,03	2	2	1	poakj							10,03
		2			salon z aneksem kuchennym	27,32			2	2	2	salon z aneksem kuchennym					27,32
		3			przedpokj	5,23					2	2	3	przedpokj			5,23
		4			loziena	4,54							2	2	4	loziena	4,54
balcon		6,38	2	2	balcon	6,38											
POWERZCHNIA					47,12	POWERZCHNIA									47,12		
3	1	poakj			8,15	3	3	1							poakj	8,15	
	2	salon z aneksem kuchennym			17,34			3	3	2					salon z aneksem kuchennym	17,34	
	3	przedpokj			6,18					3	3	3			przedpokj	6,18	
	4	loziena			5,84							3	3	4	loziena	5,84	
	balcon	8,26	3	3	balcon									8,26			
	POWERZCHNIA				40,5100									POWERZCHNIA			40,5100
A	4	1			salon z aneksem kuchennym	21,38	4							4	1	salon z aneksem kuchennym	21,38
		2			poakj	10,03		4	4						2	poakj	10,03
		3			poakj	10,03				4	4				3	poakj	10,03
		4			przedpokj	8,34						4	4		4	przedpokj	8,34
		5	spjlnia	2,08	4	4									5	spjlnia	2,08
		6	loziena	4,54											4	4	6
	balcon	8,26	4	4			balcon							8,26			
	POWERZCHNIA						56,3800	POWERZCHNIA						56,3800			
	5	1					salon z aneksem kuchennym	21,38	5	5	1			salon z aneksem kuchennym			21,38
		2					poakj	10,03			5	5	2	poakj			10,03
		3			poakj	10,03	5	5					3	poakj			10,03
		4			przedpokj	8,34							5	5	4	przedpokj	8,34
5		spjlnia	2,08	5	5	5									spjlnia	2,08	
6		loziena	4,54			5									5	6	loziena
balcon	8,26	5	5						balcon	8,26							
POWERZCHNIA									56,3800	POWERZCHNIA						56,3800	
SUMA POWIERZCHNI MIESZKAN. – KLATKA A							247,51	SUMA POWIERZCHNI MIESZKAN. – KLATKA B				247,51					
SUMA POWIERZCHNI I PIĘTRA – KLATKA A							278,79	SUMA POWIERZCHNI I PIĘTRA – KLATKA B				278,64					

LEGENDA:

- PROJ. INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ NADPOSADZKOWEJ
- PROJ. INSTALACJA WODY ZIMNEJ PROMIADZONA PODPOSADZKOWO
- PROJ. INSTALACJA WODY ZIMNEJ PROMIADZONA NADPOSADZKOWO
- PROJ. INSTALACJA Ciepłej Wody Użytkowej PROMIADZONA PODPOSADZKOWO
- PROJ. INSTALACJA Ciepłej Wody Użytkowej PROMIADZONA NADPOSADZKOWO
- PROJ. INSTALACJA CYRKULACJI WODY Ciepłej PROMIADZONA W SZACHCIE
- ⊙ OZNACZENIE PIONU KANALIZACJI SANITARNEJ
- ⊙ OZNACZENIE PIONU WODY ZIMNEJ, C.W.U. I CYRKULACJI
- ⊙ WODOMIERZ MIESZKANOWY
- Rd OZNACZENIE ZEWNĘTRZNEJ RURY SPŁUSTOWEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

UWAGI:

- Ołówne przewody rozdzielcze wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji (łącznie z pionami) wykonano z rur i kształtek miedzianych dla instalacji wodnych, łączonych przez zapasowywanie złączek.
- Za wodomierzami mieszkaniowymi w szafce komunikacji oraz w obrębie lokali mieszkalnych przewody wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji wykonano z rur wielowarstwowych PE-K/PE-RT (min. PN10), łączonych za pomocą tulei zaciskowych.
- Piony instalacji wodnych prowadzić w wydzieleniach szachtów instalacyjnych oraz mocować za pomocą łopaty systemie mocowań instalacyjnych.
- Przewody żyłowe termiczne oraz antyrozrywowe (woda zimna), zgodnie z opisem izolacji zawartym w opisie technicznym.
- Przy przejściach przewodów instalacyjnych przez przegrody stosować stalowe tuleje ochronne.

INSTALACJE KANALIZACJI SANITARNEJ:

- Piony i podjęcia kanalizacji sanitarnej należy wykonać z rur i kształtek kielichowych PCV-U, łączonych na uszczelki, w wykonaniu do kanalizacji wewnętrznej.
- Piony kanalizacyjne wyprowadzić ponad dach i zakończyć rurami wywiewnymi Ø160.
- Podjęcia do przepływu prowadzić ze spadkiem min. 2‰.
- Wszystkie przybory sanitarne wyposażyć w zamknięcia wodne.

Podjęcia do punktów czopowych wyprowadzić w kładoch szachtu na wysokość:  
– uprzednio – 0,60 m (zakończyć kolaniem 1/2";  
podłączenie elastyczne baterii stojących)  
– zlewnicy – 0,60 m (zakończyć kolaniem 1/2";  
podłączenie elastyczne baterii stojących)  
– płazki zbiornikowej – 0,60 m (zakończyć kolaniem 1/2"; podłączenie elastyczne)  
– pralka – 0,60 m (zakończyć kolaniem 3/4";  
podłączenie elastyczne)  
– umywalka – 0,60 m (zakończyć kolaniem 1/2";  
podłączenie elastyczne)  
– wanna – 0,70 m (zakończyć kolaniem 1/2";  
– natrysk – 1,1m (zakończyć kolaniem 1/2";  
– złącza do węta – 0,60 m (zakończyć kolaniem 3/4"

RYUNKI I CZĘŚĆ OPISOWA SĄ DOKUMENTAMI WZAJEMNIE UZUPEŁNIANĄMI SIĘ. ELEMENTY WIĘTE W CZĘŚCI OPISOWEJ, A NIE WIĘTE NA RYSUNKACH ORAZ WIĘTE NA RYSUNKACH, A NIE WIĘTE W CZĘŚCI OPISOWEJ, NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKBY BYŁY ZAWARTÉ W OBYDWU CZĘŚCIACH.

TR PRZĘKT		BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	
Tęcza Ródozór		Kudowa Zdrój dz. nr 387/31, 387/32, 387/48 obr. Zakrzewo	
ul. Sokołowa 11/1		RZUT I PIĘTRA	
59-222 Czajkówek		INSTALACJE WODY I KANALIZACJI	
Zespół projektowy		Imię i nazwisko, uprawnienia	
Inst. Sanitarne	Projektant	mgr inż. Sylwia Domagała	Podpis
	Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Szczepaniak	
Inst. Sanitarne		Data	
Instalacje sanitarne		Skala	
Instalacje sanitarne		Numer rysunku	