


PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY
WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA MIESZKANIE SOCJALNE
RZUT I PIĘTRA - STAN PROJEKTOWANY

NR. POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA (m2)	POSADZKA	
2.01	KŁATKA SCHODOWA	11,35	ceramika	11,35m2
2.02	PRZEDPOKÓJ	5,94	ceramika	MIESZKANIE NR 12 57,67m2
2.03	ŁAZIENKA	3,96	ceramika	
2.04	KUCHNIA	8,14	ceramika	
2.05	POKÓJ	14,44	panele podł.	
2.06	POKÓJ	17,55	panele podł.	KOMUNIKACJA 66,17m2
2.07	POKÓJ	7,64	panele podł.	
2.08	KŁATKA SCHODOWA	31,98	ceramika	
2.09	KORYTARZ	34,19	ceramika	
2.10	PRZEDPOKÓJ	5,86	ceramika	MIESZKANIE NR 13 63,14m2
2.11	KORYTARZ	8,13	ceramika	
2.12	ŁAZIENKA	4,43	ceramika	
2.13	POKÓJ	14,41	panele podł.	
2.14	POKÓJ	18,79	panele podł.	MIESZKANIE NR 14 64,42m2
2.15	KUCHNIA	11,52	ceramika	
2.16	PRZEDPOKÓJ	5,89	ceramika	
2.17	KUCHNIA	13,08	ceramika	
2.18	KORYTARZ	8,86	ceramika	MIESZKANIE NR 15 56,99m2
2.19	ŁAZIENKA	4,55	ceramika	
2.20	POKÓJ	12,75	panele podł.	
2.21	POKÓJ	19,29	panele podł.	
2.22	PRZEDPOKÓJ	9,24	ceramika	MIESZKANIE NR 16 69,51m2
2.23	ŁAZIENKA	4,89	ceramika	
2.24	POKÓJ	11,68	panele podł.	
2.25	POKÓJ	10,27	panele podł.	
2.26	POKÓJ + ANEKS KUCHENNY	20,91	panele podł.	MIESZKANIE NR 17 62,67m2
2.27	PRZEDPOKÓJ	13,20	ceramika	
2.28	ŁAZIENKA	4,60	ceramika	
2.29	KUCHNIA	10,02	ceramika	
2.30	POKÓJ	17,64	panele podł.	MIESZKANIE NR 18 62,67m2
2.31	POKÓJ	24,05	panele podł.	
2.32	PRZEDPOKÓJ	5,70	ceramika	
2.33	KORYTARZ	8,22	ceramika	
2.34	ŁAZIENKA	4,43	ceramika	MIESZKANIE NR 19 62,67m2
2.35	POKÓJ	15,30	panele podł.	
2.36	POKÓJ	17,62	panele podł.	
2.37	KUCHNIA	11,40	ceramika	
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:		451,92		

LEGENDA

- CZĘŚĆ BUDYNKU POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA
- ŚCINY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA

- UWAGI:
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY WYBURZAĆ W KOLEJNOŚCI ZGODNIE Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM KONSTRUKCJI!!
 - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!!!
 - ROZWIĄZANIA ZAMIENNE DO WSKAZANYCH W PROJEKCIE UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM !!!
 - WSZELKIE ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
 - WĄTPLIWOŚCI WYKONAWCZE ROZSTRZYGAĆ NA BIEŻĄCO W POROZUMIENIU Z INWESTOREM I PROJEKTANTEM.
 - WSZYSTKIE PRZEPUSTY I PRZEBICIA INSTALACYJNE W ELEMENTACH ODDZIELENIA PRZECIWPOŻAROWEGO POMIESZCZEŃ WYDZIELONYCH POŻAROWO POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ DLA TYCH ELEMENTÓW.
 - WENTYLACJĘ ORAZ OŚWIETLENIE W POMIESZCZENIACH PRZEBUDOWYWANYCH DOPASOWAĆ DO PROJEKTOWANYCH SUFITÓW PODWIESZANYCH.

 PRIMECH Szymon Kita ul. Karłowicza 18/3, 42-600 Tarnowskie Góry tel. 506-340-000 fax. 32 288-32-79 www.primech.pl	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektowała arch:	mgr inż. arch. Elżbieta Kozak	BL-PdOKK/40/2005	
	Sprawił arch:	mgr inż. arch. Leszek Horzela	15/98	
	Projektował konstr.:	mgr inż. Szymon Kita	SLK/4918/PBKb/16	
Inwestor: Gmina Ustrzyki Dolne ul. Kopernika 1 38-700 Ustrzyki Dolne	Sprawił konstr.:	mgr inż. Zygmunt Myrcik	SLK/5701/PBKb/16	
	Lokalizacja:	Krośnice, działka nr 324/5		
	Nazwa projektu/Obiekt:	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA MIESZKANIA SOCJALNE		
	Nazwa rysunku:	RZUT I PIĘTRA - STAN PROJEKTOWANY		
Data: wrzesień 2017r.	Faza projektu:	Projekt budowlany	Nr rysunku:	A-19
	Skala:	1:100	Nr egz.:	
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMECH Szymon Kita				

