



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ
POZIOM 1 PIĘTRA

Lp.	Nr.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW /m2/	RAZEM
	1.01	Komunikacja	Płytki ceramiczne	25.10 m2	33.10 m2
	1.02	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	4.00 m2	
	1.03	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	4.00 m2	
5	1.04	Przedpokój	Płytki ceramiczne	5.80 m2	50.20 m2
	1.05	Łazienka	Płytki ceramiczne	3.90 m2	
	1.06	Pokój	Panele podłogowe AC4	21.50 m2	
	1.07	Kuchnia + jadalnia	Panele podłogowe AC4	6.40 m2	
	1.08	Pokój	Panele podłogowe AC4	12.60 m2	
6	1.09	Przedpokój	Płytki ceramiczne	9.50 m2	48.60 m2
	1.10	Łazienka	Płytki ceramiczne	4.70 m2	
	1.11	Kuchnia + jadalnia	Panele podłogowe AC4	8.80 m2	
	1.12	Pokój	Panele podłogowe AC4	11.00 m2	
	1.13	Pokój	Panele podłogowe AC4	14.60 m2	
7	1.14	Przedpokój	Płytki ceramiczne	9.50 m2	48.20 m2
	1.15	Pokój	Panele podłogowe AC4	14.60 m2	
	1.16	Pokój	Panele podłogowe AC4	11.00 m2	
	1.17	Kuchnia + jadalnia	Panele podłogowe AC4	8.50 m2	
	1.18	Łazienka	Płytki ceramiczne	4.60 m2	
8	1.19	Przedpokój	Płytki ceramiczne	5.80 m2	49.50 m2
	1.20	Łazienka	Płytki ceramiczne	3.90 m2	
	1.21	Pokój	Panele podłogowe AC4	21.70 m2	
	1.22	Kuchnia + jadalnia	Panele podłogowe AC4	5.80 m2	
	1.23	Pokój	Panele podłogowe AC4	12.30 m2	

RAZEM : 229.70 m2

W tym :
- pow. komunikacji : 25.20 m2
- pow. komórki : 8.00 m2
- pow. mieszkań : 196.50 m2

- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT'
UL. RÓŻANA 10, 53-226 WROCŁAW
PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 76a, 50-442 WROCŁAW
TEL./071/ 372 - 53 - 87, FAX/071/ 342 - 38 - 95
EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL
WWW.ARC-HIT.PL



DATA:	10.2025	NUMER:	13	SKALA:	1:100
TEMAT:	PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ I ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU POŁOŻONEGO W CHEŁMSKU ŚLĄSKIM PRZY UL. KOŚCIELNEJ 4 NA WIELORODZINNY BUDYNEK MIESZKALNY-DZIAŁKA NR 115, DZIAŁKA NR 114				
INWESTOR:	TBS KAMIENNA GÓRA, UL. SIENKIEWICZA 7 58-400 KAMIENNA GÓRA				
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA:	IE				
RYSUNEK:	RZUT POZIOMU 1 PIĘTRA INSTALACJA NISKOPRĄDOWA				
	Imię i nazwisko		nr uprawnień		podpis
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Zawadzki		173/DOŚ/13		
Sprawdził:	mgr inż. Jakub Rożek		171/DOŚ/14		

LEGENDA

- Punkt dystrybucyjny sieci strukturalnej; GPD-n – główny punkt dystrybucyjny budynku
- Skrzynki telekomunikacyjne
- Gniazdo logiczne 1xRJ45 montowane na ścianie w puszkach elektrycznych z ramką.
- Gniazdo RTV/ SAT montowane na ścianie w puszkach elektrycznych
- Słuchawka domofonowa – unifon.
- Panel wejściowy kłatkowy int. domofonowej.

UWAGI DOT. MONTAŻU – OKABLOWANIE NISKOPRĄDOWE

- Należy używać tylko sprzętu pochodzącego od Producenta wyspecyfikowanego w projekcie, do którego producent oferuje pełną obsługę techniczną (dokumentację, pomiary, doradztwo instalacyjne, gwarancję), system okablowania musi być spójny i zgodny z normami.
- W przypadku przecięcia trasy linii teleinformatycznych z przewodami elektrycznymi, wolno to zrobić tylko pod kątem 90 stopni.
- Nie wolno przekroczyć minimalnej wartości promienia gięcia przewodów.
- Nie wolno przekroczyć dopuszczalnej wartości naciągu kabla. Przekroczenie dopuszczalnego naciągu kabla może spowodować zmianę położenia względem siebie żył, efektem czego będzie zwiększenie się przesłuchów międzyszparych

- Nie wolno dopuścić do powstania pętli, skręcenia oraz do powstania uszkodzeń izolacji podczas układania kabla (spowoduje to obniżenie kategorii toru transmisji).
- Należy unikać styku kabla z ostrymi krawędziami.
- Do rozwijania szpuli z kablem należy zastosować podstawę do szpuli.
- Do zaciskania wiązek kabli zabronione jest używanie opasek plastikowych. Należy stosować opaski na rzepy.
- Wszystkie przewody od szachtu do miejsc docelowych układać w rurkach RKSG zgodnie z trasami na rysunku. Rurki w części korytarza układać w posadzce, w warstwie steropianu.
- Ułożone przewody i kable w trasach kablowych, przy wejściach i wyjściach z puszek punktów dystrybucyjnych, rozdzielni domofonowych, multiswitchy oraz odgałęźników należy oznaczyć w czytelny sposób. Zaleca się aby etykieta zawierała odwołanie do numeru mieszkania.
- Przed przystąpieniem do prac zapoznać się z opisem technicznym. Wszelkie niejasności przekazać Projektantowi do wiadomości Inwestora.