

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
PARTER		BUD. A
A.1.1	M.3	66.60m ²
A.1.01	PRZEDSIÓNEK	5.20m ²
A.1.02	SALON + KUCHNIA	25.53m ²
A.1.03	ŁAZIENKA	4.57m ²
A.1.04	KORYTARZ	4.38m ²
A.1.05	POKÓJ	13.34m ²
A.1.06	POKÓJ	13.58m ²
A.1.2	M.2	56.00m ²
A.1.01	SALON + KUCHNIA	30.33m ²
A.1.02	POKÓJ	13.95m ²
A.1.03	ŁAZIENKA	6.35m ²
A.1.04	KORYTARZ	5.37m ²
A.1.3	M.3	53.65m ²
A.1.01	PRZEDSIÓNEK	4.20m ²
A.1.02	KORYTARZ	4.70m ²
A.1.03	POKÓJ	14.26m ²
A.1.04	ŁAZIENKA	5.62m ²
A.1.05	SALON + KUCHNIA	25.37m ²
A.1.01	PRZEDSIÓNEK	3.89m ²
A.1.02	KL. SCHODOWA	15.05m ²
A.1.03	POM. PORZĄDKOWE	7.30m ²
A.2.1	M.3	53.63m ²
A.2.01	PRZEDSIÓNEK	4.18m ²
A.2.02	KORYTARZ	4.20m ²
A.2.03	POKÓJ	14.26m ²
A.2.04	ŁAZIENKA	5.62m ²
A.2.05	SALON + KUCHNIA	25.37m ²
A.2.2	M.1	33.99m ²
A.2.01	KUCHNIA	4.35m ²
A.2.02	SALON	17.41m ²
A.2.03	ŁAZIENKA	4.89m ²
A.2.04	KORYTARZ	7.34m ²
A.2.3	M.3	66.60m ²
A.2.01	PRZEDSIÓNEK	5.20m ²
A.2.02	SALON + KUCHNIA	25.53m ²
A.2.03	ŁAZIENKA	4.57m ²
A.2.04	KORYTARZ	4.38m ²
A.2.05	POKÓJ	13.34m ²
A.2.06	POKÓJ	13.58m ²
A.2.01	PRZEDSIÓNEK	3.89m ²
A.2.02	KL. SCHODOWA	15.42m ²
A.2.03	POM. TECHNICZNE	7.30m ²
A.2.04	POM. TECHNICZNE	20.08m ²
ŁĄCZNA		403.43m ²

1. WSZYSTKIE PIONY, PRZEBIEGAJĄCE POZA SZCZĄTKAMI INSTALACJI INNYMI PROWADZIĆ W BRUZZACH ŚCIENNYCH;
2. WSZYSTKIE MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE I NAJMNIEJ W KLASIE TRZODNOPALNOŚCI K1
3. ŚCIĄNY SZCZĄTKÓW INSTALACJI INNYCH NALEŻY WYKOŃCAĆ W KLASIE EI60 DRA WYPOSAŻYĆ W REWIZJE SYSTEMOWE (60÷60) cm NA WYSOKOŚCI 110 cm NAD POSADZKĄ W KL. ODPOWIEDNI OGNIEWI SZCZĄTKU;
4. PRZEGRODY BUDOWLANE W GRANICACH STREF POŻAROWYCH, W TYM POWYŻEJ NADPROŻDZWIWYCH WYKOŃCAĆ W KLASIE REI ODPOWIEDNIEJ DLA DANEJ STREFY NA CAŁĄ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA;
5. OTWOROWANIE W ŚCIANACH I STROPACH NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI W SZCZEGÓLNOŚCI Z KONSTRUKCJI I WENTYLACJI;
6. WSZYSTKIE ŚCIANY WEWNĘTRZNE LOKALI MIESZKALNYCH WYPRAWIAĆ TYNKAMI GIPSOWYMI PRZYGOTOWAĆ DO MALOWANIA ZYWIJALNA FARBA LATEKSOWA ŁUB AKRYLOWA NA PODŁ. GRUNTOWANĄ, OPORNĄ NA ŚCIERANIE NA MOKR. KL. I
7. WSZYSTKIE PODŁOGI LOKALI MIESZKALNYCH PRZYGOTOWAĆ DO PŁOCEK PIANI DREWNIANYCH gr. min. 0,8 (mm) NA UZIĘCIU PODKŁADOWEJ XPS gr. min. 0,7 (mm)
8. PROJEKT REALIZUJE WYMÓG ZAPEWNIENIA WYMAGANEGO NATURALNEGO DOŚWIETLENIA POMIESZCZEŃ MIN. 1/8 POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ



RZUT PARTERU BUDYNKU A

NR RYSUNKU
A.01 1:10