

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ
KLATKA A- POZIOM PRZYZIEMIA

Lp.	Nr.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW./m2	RAZEM
01		Wiatrołap	Płytki ceramiczne	4.10 m2	14.10 m2
02		Pomieszczenie techniczne	Płytki ceramiczne	1.20 m2	
03		Komunikacja	Płytki ceramiczne	8.80 m2	
04		Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.30 m2	50.90 m2
05		Schówek	Płytki ceramiczne	1.30 m2	
06		Kuchnia	Płytki ceramiczne	5.40 m2	
07		Łazienka	Płytki ceramiczne	4.20 m2	50.90 m2
08		Pokój	Panele podłogowe AC4	10.90 m2	
09		Pokój	Panele podłogowe AC4	13.30 m2	
10		Pokój	Panele podłogowe AC4	7.50 m2	50.80 m2
11		Wózkownia / rowerownia	Płytki ceramiczne	15.50 m2	
12		Pomieszczenie techniczne	Płytki ceramiczne	1.80 m2	
13		Garaż	Posadzka betonowa	16.10 m2	
14		Garaż	Posadzka betonowa	17.40 m2	

RAZEM :

115.80 m2

W tym :
- pow. komunikacji : 12.90 m2
- pow. mieszkań : 50.90 m2
- pow. pom. technicznego : 3.00 m2
- pow. garaży : 33.50 m2
- pow. wózkowni : 15.50 m2

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ
KLATKA B- POZIOM PRZYZIEMIA

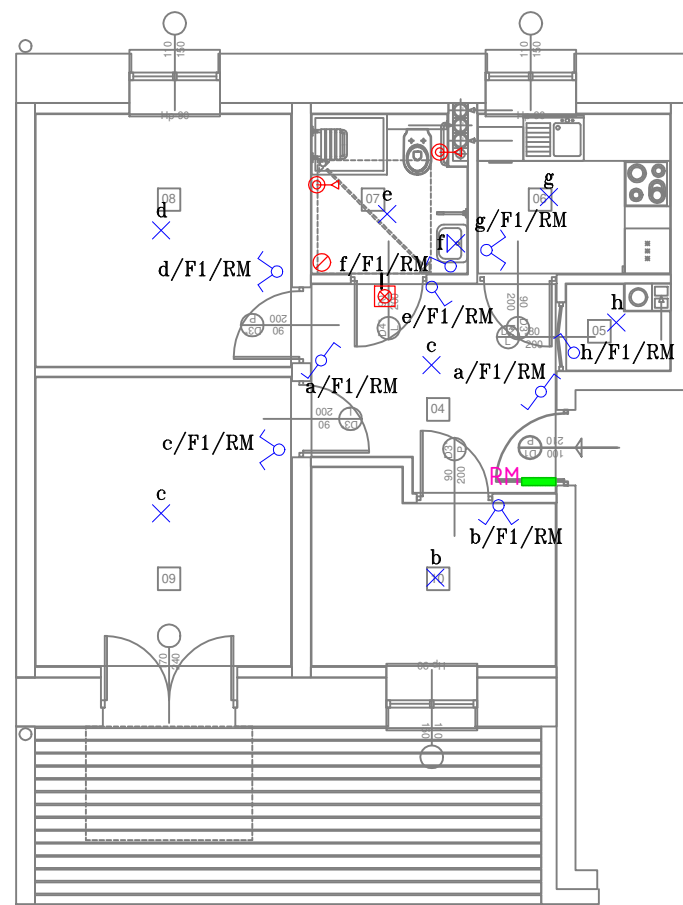
Lp.	Nr.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW./m2	RAZEM
01		Wiatrołap	Płytki ceramiczne	4.10 m2	14.10 m2
02		Pomieszczenie techniczne	Płytki ceramiczne	1.20 m2	
03		Komunikacja	Płytki ceramiczne	8.80 m2	
04		Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.30 m2	50.90 m2
05		Schówek	Płytki ceramiczne	1.30 m2	
06		Kuchnia	Płytki ceramiczne	5.40 m2	
07		Łazienka	Płytki ceramiczne	4.20 m2	50.90 m2
08		Pokój	Panele podłogowe AC4	10.90 m2	
09		Pokój	Panele podłogowe AC4	13.30 m2	
10		Pokój	Panele podłogowe AC4	7.50 m2	50.80 m2
11		Wózkownia / rowerownia	Płytki ceramiczne	15.50 m2	
12		Pomieszczenie techn/gosp	Płytki ceramiczne	1.80 m2	
13		Garaż	Posadzka betonowa	16.10 m2	
14		Garaż	Posadzka betonowa	17.40 m2	

RAZEM :

115.80 m2

W tym :
- pow. komunikacji : 12.90 m2
- pow. mieszkań : 50.90 m2
- pow. pom. technicznego : 3.00 m2
- pow. garaży : 33.50 m2
- pow. wózkowni : 15.50 m2

- ☒ Wskaznik (sygnalizacyjny) pomieszczenia instalacji przyzywowej
- 🔊 Przycisk przywoławczy instalacji przyzywowej
- 🚫 Przycisk kasijący instalacji przyzywowej



MIESZKANIE NR 1 - MOŻLIWOŚĆ PRZYSTOSOWANIA DLA OSOBY NPS

LEGENDA

- 🔗 Łącznik jednobiegunowy
🔗 Łącznik dwubiegunowy
🔗 Łącznik schodowy
👤 Czujnik ruchu

Instalacja oświetleniowa wykonana jako podtynkowa
Przewody zasilające w lokalach typu YDYp 3x2.5mm2
Przewody zasilające w częściach wspólnych oraz na komunikacji typu N2XH 3x2.5mm2
Przewody do lamp i przetłączników w lokalach typu YDYp 3x1.5mm2, YDYp 4x1.5mm2
Przewody do lamp i wyłączników w częściach wspólnych oraz na komunikacji typu N2XH 4x1.5mm2, N2XH 3x1.5mm2
Instalacja wykonana jako podtynkowa

OPRAWY

- VOLTEA, TINA 24W Multipower
- ESCAPE 3.6V 1800mAh AC piktogram ściana
- MOA-02 IP65 box 3h Autotest 5000K Otwarta_przestrzen
- ESCAPE 3.6V 1800mAh AC wysoki piktogram
- RECTA/OPRAWA ZEWNĘTRZNA
- OPRAWA AWARYJNA LED ONTEC S M2 102 M AT COLD
- HALER NEXT LED