

Wykaz pomieszczeń: Budynek - Piętro II

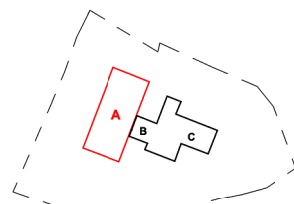
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa	Posadzka
Komunikacja		29,33 m ²	
3/1 Korytarz		24,39 m ²	Wykładana z PVC
3/2 Korytarz		26,28 m ²	Wykładana z PVC
3/3 Korytarz		31,56 m ²	Wykładana z PVC
Mieszkalne		437,90 m ²	
3/5 Kuchnia		12,33 m ²	Wykładana z PVC
3/6 Łazienka		2,86 m ²	Gres
3/7 Pokój		23,29 m ²	Wykładana z PVC
3/8 Pokój		12,46 m ²	Wykładana z PVC
3/9 Łazienka		2,85 m ²	Gres
3/10 Pokój		23,43 m ²	Wykładana z PVC
3/11 Pokój		12,44 m ²	Wykładana z PVC
3/12 Łazienka		2,85 m ²	Gres
3/13 Pokój		23,04 m ²	Wykładana z PVC
3/14 Pokój		12,00 m ²	Wykładana z PVC
3/15 Łazienka		2,85 m ²	Gres
3/16 Pokój		22,77 m ²	Wykładana z PVC
3/17 Pokój		11,98 m ²	Wykładana z PVC
3/18 Łazienka		2,86 m ²	Gres
3/19 Pokój		23,63 m ²	Wykładana z PVC
3/20 Pokój		11,97 m ²	Wykładana z PVC
3/21 Łazienka		2,97 m ²	Gres
3/22 Pokój		23,23 m ²	Wykładana z PVC
3/23 Pokój		11,98 m ²	Wykładana z PVC
3/24 Łazienka		2,81 m ²	Gres
3/25 Pokój		23,32 m ²	Wykładana z PVC
3/26 Pokój		11,98 m ²	Gres
3/27 Łazienka		2,85 m ²	Gres
3/28 Pokój		22,97 m ²	Wykładana z PVC
3/29 Pokój		11,98 m ²	Wykładana z PVC
3/30 Łazienka		2,86 m ²	Gres
3/31 Pokój		23,30 m ²	Wykładana z PVC
3/32 Pokój		12,44 m ²	Wykładana z PVC
3/33 Łazienka		2,82 m ²	Gres
3/34 Pokój		23,63 m ²	Wykładana z PVC
3/35 Pokój		12,44 m ²	Wykładana z PVC
3/36 Łazienka		2,82 m ²	Gres
3/37 Pokój		18,50 m ²	Wykładana z PVC
3/38 Pokój		17,32 m ²	Wykładana z PVC
3/39 Łazienka		2,82 m ²	Gres
Pomocnicze		3,94 m ²	Gres
3/4 Pomieszczenie techniczne		3,94 m ²	Wykładana z PVC
Razem		523,17 m ²	

- INFORMACJE OGÓLNE:
BUDYNEK A
1. Projektowana stolarka okienna o współczynniku przenikania ciepła $U_w=1,1$ W/(m²K).
 2. Projektowane okna PCV w kolorze białym.
 3. Parapety zewnętrzne stalowe w kolorze białym RAL 9010. Kształt parapetu Linia Soft.
 4. Projektowana stolarka drzwiowa zewnętrzna PCV w kolorze białym z przeszkleniem.
 5. Współczynnik przenikania ciepła dla drzwi zewnętrznych $U_d=1,3$ W/(m²K) lub niższy.
 6. Posadzka mieszana - płytki podłogowe, wykładana pcv - w zależności o funkcji pomieszczenia.
 7. Ściany malowane dwukrotnie farbami do wnętrz w kolorze jasnym.
 8. Ściany w łazienkach- płytki ścienne na wysokość 2,20 m.
 9. Schody wewnętrzne wykonane płytkami.
 10. Balustrada schodów wewnętrznych stalowa.
 11. Drzwi wewnętrzne do mieszkań drewniane, antywłamaniowe.
 12. Drzwi wewnętrzne do łazienek drewniane, częściowo przeszkłone.

- UWAGI:
1. PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH NALEŻY WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 2. RYSUNEK RODZAJNIAWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 3. WSZYSTKIE PRZEPUSTY I PRZEBIEGIA WYKONYWANIA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH, A ICH ROZMIESZCZENIE WEDŁUG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
 4. WYKAZ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ NALEŻY SPRAWDZIĆ PRZED ZAMÓWIENIEM PO WYKONANIU OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH.
 5. WSZYSTKIE ELEMENTY WYKONAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA.
 6. WYPOSAŻENIE OBIEKTU, UMIEJSCOWIENIE URZĄDZEŃ SANITARNYCH I POZOSTAŁYCH INSTALACYJNYCH ZNAJDUJE SIĘ W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PT. "TECHNOLOGIA" W CZĘŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ.

*elementy pozostałe takie jak :
pochylnia, schody zewnętrzne, wejścia do żłobka, loggia i
jej zadaszenie oraz pozostałe detale architektoniczne i
konstrukcyjne znajdują się w części opisowej i rysunkowej z
precyzyjnym opisem wykonawczym;

ARCHITEKTURA - PIĘTRO II projekt wykonawczy



LEGENDA:

- ściany istniejące
- projektowane ocieplenie ścian zewnętrznych, styropian grafitowy gr. 12,0 cm EPS FASADA PREMIUM, $\lambda=0,031$
- ściany działowe projektowane np. SILKA E12 klasy 15, gr. 12 cm (na gotowa 14 cm)
- ściany działowe akustyczne np. SILKA E18A gr. 18 cm
- podciągi istniejące
- podciąg projektowany długość projektowanej ściany w cm wysokość pomieszczenia
- $l=256,6$
- $H=2,50$ m

BIURO PROJEKTOWE m3KACZMAREK
UL. A. MICKIEWICZA 41
63-840 KROBIA
www.m3kaczmarek.pl
biuro@m3kaczmarek.pl
tel. 607 850 703, 607 850 732

OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNO - USŁUGOWY
ADRES INWESTYCJI:	ul. Poznańska 8, 55-140 Żmigród, dz. nr 2
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA II BUDYNKU A projekt wykonawczy
SKALA: 1:100	DATA: 12.2016 NR RYS. PW- 4 PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Joanna Włodarz-Jakubowska sp. architektoniczna nr. upr. WP-OIA/OKK/UpB/59/2008
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Grzegorz Tatańska sp. architektoniczna nr. upr. 7131/11/P/2003
ASYSTENT:	mgr inż. M. Kaczmarek
ASYSTENT:	inż. Magdalena Olejniczak