



Ściany zewnętrzne:

- SZ1 - tynk cienkowarstwowy mineralny styropian - ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej - tynk cem-wap/terakota gr.24cm
- SZ2 - tynk cienkowarstwowy mineralny styropian - ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej - styropian - tynk cienkowarstwowy mineralny gr.18cm
- SZ3 - tynk cienkowarstwowy mineralny styropian - ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej - bloczki Ytong multipor - tynk cem-wap gr.24cm
- SZ4 - tynk cienkowarstwowy mineralny wełna mineralna - ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej - tynk cem-wap/terakota gr.24cm

Ściany wewnętrzne:

- SW1 - tynk cem-wap/terakota mur Silka E24 na zaprawie systemowej - tynk cem-wap gr. 24cm
- SW2 - tynk cem-wap/terakota na zaprawie systemowej - tynk cem-wap/terakota gr. 24cm
- SW3 - tynk cem-wap/terakota - ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej - tynk cem-wap/terakota gr.12cm
- SW4 - mur Silka E8 na zaprawie systemowej - tynk cem-wap/terakota gr. 8cm

Legenda:

- pion kanalizacyjny
- przewód wentylacyjny - podłączenie piwnica
- przewód wentylacyjny - podłączenie parter i II piętro
- przewód wentylacyjny - podłączenie I piętro
- przewód wentylacyjny - podłączenie II piętro
- bloczki Ytong multipor
- ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej
- mur Silka na zaprawie systemowej
- ocieplenie - styropian
- ocieplenie - wełna mineralna

UWAGA:

1. Rysunek rozpatrywać razem z rys. architektury, konstrukcji oraz projektami branżowymi.
2. Przy otworach okiennych i drzwiowych wykonać węgrak z warstwy styropianu/ wełny mineralnej gr.3cm.
3. Szczegółowe wytyczne z zakresu instalacji sanitarnych oraz elektrycznych wg projektu w/w branż.
4. Szczegółowe wytyczne ochrony przeciwpożarowej obiektu wg opisu zabezpieczeń przeciwpożarowych.

Seg-A-II Piętro część wspólna			
Numer	Nazwa	Wykończenie posadzki	Powierzchnia
3.0	Kl. schodowa	gres	19.30 m ²
Suma ogólna: 1			

Seg-A-II Piętro mieszkanie-M7			
Numer	Nazwa	Wykończenie posadzki	Powierzchnia
7.1	Przedpokój	gres	7.72 m ²
7.2	Łazienka	gres	3.63 m ²
7.3	Sypialnia	panele	10.68 m ²
7.4	Sypialnia	gres	10.66 m ²
7.5	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panele+gres	21.89 m ²
Suma ogólna: 5			

Seg-A-II Piętro mieszkanie-M8			
Numer	Nazwa	Wykończenie posadzki	Powierzchnia
8.1	Przedpokój	gres	4.62 m ²
8.2	Łazienka	gres	4.99 m ²
8.3	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panele+gres	20.42 m ²
8.4	Sypialnia	panele	11.78 m ²
Suma ogólna: 4			

Seg-A-II Piętro mieszkanie-M9			
Numer	Nazwa	Wykończenie posadzki	Powierzchnia
9.1	Przedpokój	gres	7.14 m ²
9.2	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panele+gres	19.65 m ²
9.3	Sypialnia	panele	9.21 m ²
9.4	Sypialnia	panele	10.16 m ²
9.5	Łazienka	gres	3.63 m ²
Suma ogólna: 5			

Seg-B-II Piętro część wspólna			
Numer	Nazwa	Wykończenie posadzki	Powierzchnia
7.0	Kl. schodowa	gres	19.30 m ²
Suma ogólna: 1			

Seg-B-II Piętro mieszkanie-M19			
Numer	Nazwa	Wykończenie posadzki	Powierzchnia
19.1	Przedpokój	gres	7.71 m ²
19.2	Łazienka	gres	3.63 m ²
19.3	Sypialnia	panele	10.68 m ²
19.4	Sypialnia	panele	10.66 m ²
19.5	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panele+gres	21.89 m ²
Suma ogólna: 5			

Seg-B-II Piętro mieszkanie-M20			
Numer	Nazwa	Wykończenie posadzki	Powierzchnia
20.1	Przedpokój	gres	4.62 m ²
20.2	Łazienka	gres	4.99 m ²
20.3	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panele+gres	20.42 m ²
20.4	Sypialnia	panele	11.78 m ²
Suma ogólna: 4			

Seg-B-II Piętro mieszkanie-M21			
Numer	Nazwa	Wykończenie posadzki	Powierzchnia
21.1	Przedpokój	gres	7.14 m ²
21.2	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panele+gres	19.65 m ²
21.3	Sypialnia	panele	9.21 m ²
21.4	Sypialnia	panele	10.16 m ²
21.5	Łazienka	gres	3.63 m ²
Suma ogólna: 5			

Uwagi:
 Obmiar pomieszczeń wykonano w stanie surowym, tzn. bez tynków i okładzin.
 Określenia materiałów i technologii za pomocą znaków towarowych i nazw handlowych użyto w celu dostatecznie dokładnego opisanie materiałów budowlanych. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i technologii równoważnych.

BIURO PROJEKTÓW I INWESTYCJI BUDOWLANYCH "JAGODZIŃSKI PROJEKT"
 mgr inż. Michał Jagodziński, mgr inż. Rafał Potoczniński
 ul. Główna 2, 87-213 Rybnik, tel. 566873731
 kom. 692 422 983, kom. 728 594 151 NIP: 678-157-88-66
 www.JAGODZINSKI.PROJEKT.PL e-mail: m.jagodzinski@projekt.pl

Objekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny 24 lokaliowy wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną
 Adres: działki nr 11/15, 11/16 oraz 11/25 położone przy ul. Biskupa Jana Dantyszka 10, 87-200 Wąbrzeźno

Inwestor: Regionalne Wąbrzeskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
 Adres: ul. Kętrzyńskiego 121A, 87-200 Wąbrzeźno

FAZA PROJEKTU: **PROJEKT BUDOWLANY** BRANŻA: **ARCHITEKTURA**

Temat opracowania: **Rzut II piętra**

Architektura: mgr inż. arch. Anna Szulc UAN-W8346/126/088	Podpis
Sprawdzający: mgr inż. arch. Ełżbieta Grochowska UAN-W346/229/T07/08	Podpis
Opracował: mgr inż. arch. Paweł Iglński	Podpis

skala: 1 : 50 | 21.08.2020 | rys. nr: **A4.0**