



- Ściany zewnętrzne:**
- SZ1** - tynk cienkowarstwowy mineralny styropian gr. 18cm  
- ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej gr. 24cm  
- tynk cem-wap/terakota gr. 24cm
  - SZ2** - tynk cienkowarstwowy mineralny styropian gr. 18cm  
- ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej gr. 18cm  
- tynk cem-wap/terakota gr. 10cm
  - SZ3** - tynk cienkowarstwowy mineralny styropian gr. 18cm  
- ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej gr. 24cm  
- bloczki Ytong multipor gr. 5cm  
- tynk cem-wap
  - SZ4** - tynk cienkowarstwowy mineralny wełna mineralna gr. 18cm  
- ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej gr. 24cm  
- tynk cem-wap/terakota gr. 24cm

- Ściany wewnętrzne:**
- SW1** - tynk cem-wap/terakota mur Silka E24 na zaprawie systemowej gr. 24cm  
- bloczki Ytong multipor gr. 5cm  
- tynk cem-wap
  - SW2** - tynk cem-wap/terakota mur Silka E24 na zaprawie systemowej gr. 24cm  
- tynk cem-wap/terakota gr. 24cm
  - SW3** - tynk cem-wap/terakota ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej gr. 12cm  
- tynk cem-wap/terakota gr. 12cm
  - SW4** - mur Silka E8 na zaprawie systemowej gr. 8cm  
- tynk cem-wap/terakota gr. 8cm

- pion kanalizacyjny
- przewód wentylacyjny - podłączenie piwnica
- przewód wentylacyjny - podłączenie parter i II piętro
- przewód wentylacyjny - podłączenie I piętro i III piętro
- przewód wentylacyjny - podłączenie II piętro
- przewód wentylacyjny - podłączenie III piętro
- przewód wentylacyjny - podłączenie klatka schodowa

- bloczki Ytong multipor
- ściana murowana z bloczków z gazobetonu na zaprawie systemowej
- mur Silka na zaprawie systemowej
- ocieplenie - styropian
- ocieplenie - wełna mineralna

**UWAGA:**

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

Seg. A-III Piętro część wspólna				
Numer	Nazwa	Wykończenie posadzki	Powierzchnia	
4.0	Kl. schodowa	gres	19.30 m <sup>2</sup>	
Suma ogólna: 1				
Seg. A-III Piętro mieszkanie-M10				
10.1	Przedpokój	gres	7.71 m <sup>2</sup>	
10.2	Łazienka	panel-gres	3.54 m <sup>2</sup>	
10.3	Sypialnia	panele	10.68 m <sup>2</sup>	
10.4	Sypialnia	gres	10.66 m <sup>2</sup>	
10.5	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panel-gres	21.80 m <sup>2</sup>	
Suma ogólna: 5				
Seg. A-III Piętro mieszkanie-M11				
11.1	Przedpokój	gres	4.62 m <sup>2</sup>	
11.2	Łazienka	panel-gres	4.99 m <sup>2</sup>	
11.3	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panel-gres	20.29 m <sup>2</sup>	
11.4	Sypialnia	panele	11.77 m <sup>2</sup>	
Suma ogólna: 4				
Seg. A-III Piętro mieszkanie-M12				
12.1	Przedpokój	gres	7.14 m <sup>2</sup>	
12.2	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panel-gres	19.56 m <sup>2</sup>	
12.3	Sypialnia	panele	9.21 m <sup>2</sup>	
12.4	Sypialnia	panele	10.16 m <sup>2</sup>	
12.5	Łazienka	gres	3.54 m <sup>2</sup>	
Suma ogólna: 5				
Seg. B-III Piętro część wspólna				
8.0	Kl. schodowa	gres	19.30 m <sup>2</sup>	
Suma ogólna: 1				
Seg. B-III Piętro mieszkanie-M22				
22.1	Przedpokój	gres	7.71 m <sup>2</sup>	
22.2	Łazienka	panel-gres	3.54 m <sup>2</sup>	
22.3	Sypialnia	panele	10.68 m <sup>2</sup>	
22.4	Sypialnia	gres	10.66 m <sup>2</sup>	
22.5	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panel-gres	21.80 m <sup>2</sup>	
Suma ogólna: 5				
Seg. B-III Piętro mieszkanie-M23				
23.1	Przedpokój	gres	7.14 m <sup>2</sup>	
23.2	Łazienka	panel-gres	4.99 m <sup>2</sup>	
23.3	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panel-gres	20.29 m <sup>2</sup>	
23.4	Sypialnia	panele	11.77 m <sup>2</sup>	
23.5	Sypialnia	panele	10.16 m <sup>2</sup>	
Suma ogólna: 4				
Seg. B-III Piętro mieszkanie-M24				
24.1	Przedpokój	gres	7.14 m <sup>2</sup>	
24.2	Pokój dzienny z aneksem kuchennym	panel-gres	19.56 m <sup>2</sup>	
24.3	Sypialnia	panele	9.21 m <sup>2</sup>	
24.4	Sypialnia	panele	10.16 m <sup>2</sup>	
24.5	Łazienka	gres	3.54 m <sup>2</sup>	
Suma ogólna: 5				

**Uwaga!**  
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 dostarczenia dokładnego opisu materiałów budowlanych. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i technologii równoważnych.**

BIURO PROJEKTÓW I INWESTYCJI BUDOWLANYCH "Jagodziński PROJEKT"  
mgr inż. Michał Jagodziński, mgr inż. Rafał Pocioski  
ul. Główna 2, 87-213 Rybnik, tel. 566873731  
kom. 692 422 983, kom. 728 594 151 NIP: 878-157-88-66  
www.JAGODZINSKI.PROJEKT.PL e-mail: m@jagodzinskiprojekt.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 Wąbrzeńskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.

Adres: ul. Kętrzyńskiego 121A, 87-200 Wąbrzeźno

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

Temat opracowania: **Rzut III piętra**

Architektura: mgr inż. arch. Anna Szulc UAN-W8346/1267088 Podpis

Sprawdzający: mgr inż. arch. Eżebet Grochowska UAN-W346/22570768 Podpis

Opracował: mgr inż. arch. Paweł Iglński Podpis

skala: 1 : 50 21.08.2020 rys. nr: **A5.0**