

Południowy-wschód  
1 : 100



Północny-wschód  
1 : 100



Południowy-zachód  
1 : 100



Północny-zachód  
1 : 100



**UWAGA:**

1. Rysunek rozpatrywać razem z rys. architektury, konstrukcji oraz projektami branżowymi.
2. Przy otworach okiennych i drzwiowych wykonać węgarok 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.
5. Przedstawiona kolorystyka jest jedynie propozycją. Szczegółowe rozwiązania kolorystyczne wg wytycznych inwestora.
6. Cokolwiek widocznej części ściany fundamentowej należy wykonać z tynku cokolowego przeznaczanego do ścian fundamentowych ( np. żywicznego).
7. Podziały na elewacji (bonie) wykonać za pomocą listew systemowych do boniowania.
8. W projekcie zastosowano tynki elewacyjne cienkowarstwowe oraz tynki dekoracyjne ( imitacja drewna).

**Określenia materiałów i technologii za pomocą znaków towarowych i nazw handlowych użyto w celu dostatecznego dokładnego opisanie materiałów budowlanych. Dopuszczalne jest zastosowanie materiałów i technologii równoważnych.**

BIURO PROJEKTÓW I INWESTYCJI BUDOWLANYCH "Jagodziński PROJEKT"

mgr inż. Michał Jagodziński  
ul. Cisowa 2, 27-213 Rybnik, tel. 556573731  
kom. 692 422 983 NIP: 878-157-88-66  
e-mail: m.jagodzinski@projekt.pl  
www.JAGODZINSKI.PROJEKT.PL

Objekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny 24 lokality wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną

FAZA PROJEKTU: KONCEPCJA BRANŻA: ARCHITEKTURA

Temat opracowania: ELEWACJE

Projektant: mgr inż. arch. Anna Szulc Podpis  
Architektura: Nr upr. UAN-IV/8346/126/TO/88 specjalność: architektoniczna

Projektant: mgr inż. Michał Jagodziński Podpis  
Konstrukcja: Nr upr. KUP/0039/PWOK/04 specjalność: konstr. - bud.

skala: 1 : 100 CZERWIEC 2023 r. rys. nr: A6.0