



Elewacja północno-zachodnia

Kolorystyka budynku i materiały

MATERIAŁY ELEWACYJNE:

1. Płyta włókno-cementowa : w kolorze NCS S 0500-N
2. Płyta włókno-cementowa : w kolorze NCS S 3030-Y70R
3. Płyta włókno-cementowa: w kolorze NCS S 5500-N
- 3a. Tynk mozaikowy - poziom garażu - kolor szary
4. Podbicie na zadaszeniu: płyta włókno-cementowa w kolorze NCS S 0500-N
5. Podbicie na zadaszeniu: płyta włókno-cementowa w kolorze NCS S 5500-N
6. Lico zadaszenia: płyta włókno-cementowa (bez dodatkowej obróbki) w kolorze NCS S 0500-N
7. Lico zadaszenia: płyta włókno-cementowa (bez dodatkowej obróbki) w kolorze NCS S 5500-N

Kolorystyka budynku i materiały

BALKONY:

8. Podbitka na balkonach: płyta włókno-cementowa (bez dodatkowej obróbki) w kolorze NCS S 5500-N
9. Podbitka na balkonach: płyta włókno-cementowa (bez dodatkowej obróbki) w kolorze NCS S 0500-N
10. Tralki drewniane impregnowane
11. Dach, kominy na dachu - Membrana dachowa w kolorze jasnym szarym

STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA:

13. Stolarka okienna: PCV kolor biały / doświetlające klatkę schodową - okleina zewnętrzna w kolorze grafitowym
14. Drzwi balkonowe : PCV kolor biały
15. Drzwi aluminiowe wejściowe : kolor grafitowy RAL 7016
16. Drzwi stalowe:

OBRÓBKI BLACHARSKIE:

17. Obróbki blacharskie wokół okien i drzwi mieszkań: ocynkowane, niemalowane

<b>KDK Projekt Kamil Kowalczyk</b> ul. Kępińska 83C 05-840 Brwinów T: +48 789 809 357; +48 501 076 241 E: kamil.kowalczyk@gmail.com			
Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego komunalnego przy ul. Ściegiennego 10 w Kamiennej Górze, dz. nr ewid. gr. 177/47, 177/50 obr. 3		Gmina Miejska Kamienna Góra Plac Grunwaldzki 1 58-400 Kamienna Góra	
Nazwa rysunku/ Drawing name: Projekt techniczny		Numer rysunku/ Drawing number: A-06	
Numer projektu/ project number: 279/2022	Data/ Date: 25.01.2023	Skala/ Scale: 1 : 100	Wersja/ Version: v.1-03
Zespół projektowy/ Designing Team:			
Tytuł zawodowy, imię i nazwisko/ Title, name and surname:		Data/ Date:	Podpis/ Signature:
mgr inż. arch. Ewa Goldyn B-PDOKK/173/2010		25.01.2023	
mgr inż. arch. Marcin Rudnik 33/PDOKK/2015		25.01.2023	