

EGZ. RM EAT

WIK s. c.

ul. Jarowa 12c

35 - 083 RZESZÓW - ZWIĘCZYCA

☎/fax (0-17) 87-13-612

tel. kom. (0 - 90) 346-314; (0-601) 719-447

**PROJEKT BUDOWLANY
KOLORYSTYKI ELEWACJI
BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO
przy ul. HETMAŃSKIEJ nr 13A w RZESZOWIE**

Umowa nr 30/12/1999

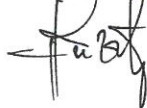
Zleceniodawca: Rzeszowska Spółdzielnia Mieszkaniowa
35-959 Rzeszów ul. Gałęzowskiego 6

Inwestor: j.w.

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN
PRZECIWOŻAROWYCH

pk. poż. w st. spocz. mgr *Kazimierz Gaxek*
Nr upr. 206/93

Rzeszów, dnia 24.02.2000.....
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag z uwagami



Projektowała:
mgr inż. arch. Janina Furtek

Janina Furtek
mgr inż. architekt
Janina Furtek
Nr. Nr A-260/94

Rzeszów, luty 2000 rok

SPIS TREŚCI

1. OPIS
2. RYSUNKI

1. OPIS

A) Przedmiotem opracowania jest kolorystyka elewacji budynku mieszkalnego nr 13 A przy ul. Hetmańskiej w Rzeszowie. Projekt kolorystyki wykonano na podstawie wzorników kolorów:

- a) „ALPINACOLOR” firmy „CAPAROL” (dla ścian ocieplanych i wykończonych masą tynkarską)
- b) „HEIDELBERGER POLYMENT” (dla elementów betonowych i ścian nieocieplonych)
- c) „BOLIX” – dla masy akrylowej mozaikowej (dolna część ścian ocieplanych)
- d) System „NCS” (dla elementów metalowych)

B) Zestawienie i numeracja kolorów podstawowych:

- nr ① - GOBI 18 – „ALPINACOLOR”
- nr ② - PALMA 13 – „ALPINACOLOR”
- nr ③ - GOBI 16 – „ALPINACOLOR”
- nr ④ - PALMA 14 – „ALPINACOLOR”
- nr ⑤ - MALAGA 12 – „ALPINACOLOR”
- nr ⑥ - LAVA 12 – „ALPINACOLOR”
- nr ⑦ - 180P „HEIDELBERGER POLYMENT”
- nr ⑧ - BOLIX 10/1 – masa akrylowa mozaikowa

C) Rozwiązania projektowe

- a) ściany ocieplane (wykończone masą tynkarską, faktura „kornik”, granulacja ~ 2,5 mm) – kolory: od nr ① do nr ⑥
- b) dolna część ścian ocieplanych – akrylowa mozaikowa masa tynkarska „BOLIX” 10/1 – kolor nr ③
- c) ściany nieocieplane (sklep) – nr ⑦
- d) gzyms, płyty balkonów (spód i boki) – kolor 326P „HEIDELBERGER POLYMENT”
- e) daszki nad wejściami do klatek schodowych – kolor nr 180P „HEIDELBERGER POLYMENT”
- f) balustrady balkonów:
 - część pełna – blacha fałdowa kolor : „NCS” – S1010 G90Y
 - część z prętów – kolor: „NCS” – S2020 Y50R
- g) obróbki blacharskie
 - parapety okien: „NCS” – S0505 Y20R
 - pozostałe: „NCS” – S2020 Y50R
- h) rury spustowe – kolor: „NCS” – S1010 G90Y
- i) ramy okien wystawowych – kolor: „NCS” – S5010 Y10R
- j) szpalety okien – kolor ①

2. RYSUNKI

- nr 1 – Elewacja frontowa
- nr 2 – Elewacja tylna
- nr 3 – Elewacja boczna lewa
- nr 4 – Elewacja boczna prawa
- nr 5 – Zestawienie kolorów

AUTOR

Jawina Furtek
mgr inż. architekt
Jawina Furtek
Upr. nr A-260/94