

ELEWACJA WSCHODNIA

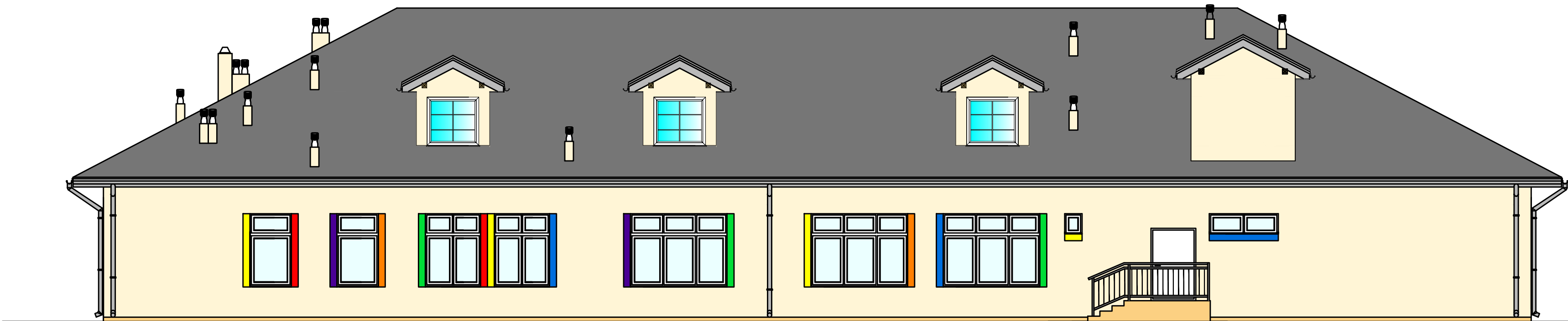


ELEWACJA POŁUDNIOWA

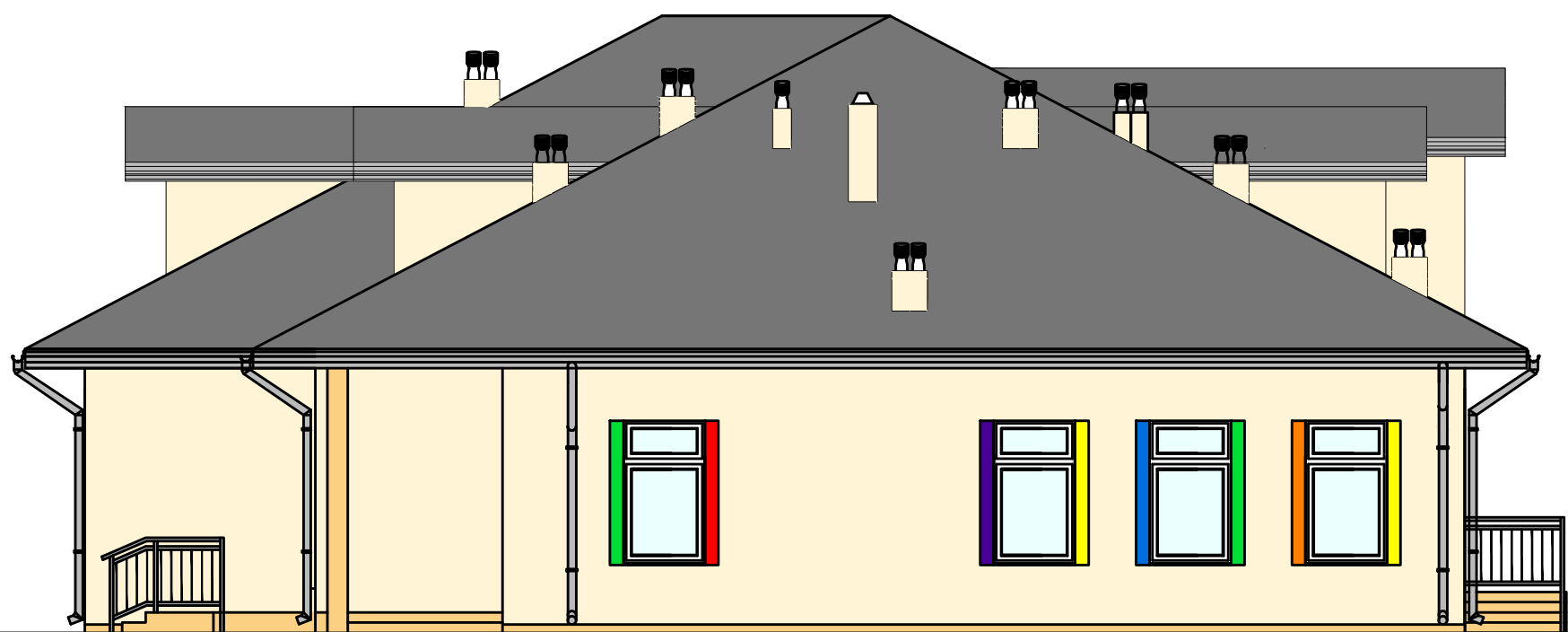


- KOLORYSTYKA WYPRAW TYNKARSKICH
- cokół – imitacja kamienia – kolor piaskowiec
  - lico ściany – tynk akrylowy – kolor RAL 0909020
  - Przekrycie dachu oraz obróbki blacharskie w kolorze RAL 7016 (lub zbliżony)
  - boniowanie gr. 1cm, szer. 28cm – tynk akrylowy (kolor zgodny z rys. kolorystyki)

ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA



|  |                   |  |              |           |
|--|-------------------|--|--------------|-----------|
| 'ARMAX' Sp. z o.o.<br>27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13<br>kom. 601 063 690 |                   |  |              |           |
| Nazwa obiektu:<br>Budowa przedszkola w Ryglicach – projekt zmian.              |                   |  |              |           |
| Inwestor:<br>Gmina Ryglice,<br>ul. Rynek 9,<br>33-160 Ryglice                  |                   | Adres obiektu:<br>dz. nr ewid. 533/2, 534,<br>33-160 Ryglice |              |           |
| Przedmiot:<br>Elewacje – kolorystyka – rys. zamienny                           |                   | Skala:<br>1:100  | Nr rys.<br>9 | Str.<br>9 |
| Projektant:  | Nazwisko:         | Nr uprawnień:  | Data:        |           |
| Architektura:  | Jarosław Kawiński | SW-1/2003  | 03.2021r.    |           |
| PROJEKTOWAŁ:   |                   | Upr. architektoniczne  |              |           |
| Architektura:  | Anna Szczerba     | 309/SWOKK/2018   | 03.2021r.    |           |
| SPRACOWAŁA:  |                   | Upr. architektoniczne  |              |           |
| Konstrukcja:   | Piotr Zdyb        | SWK/0065/PWBKb/18  | 03.2021r.    |           |
| PROJEKTOWAŁ:   |                   | Upr. konstrukcyjne   |              |           |
| Konstrukcja:   | Marek Szczerba    | SWK/BO/0037/12   | 03.2021r.    |           |
| SPRACOWAŁ:   |                   | Upr. konstrukcyjne   |              |           |
| Projekt  | Dariusz Celuch    |  | 03.2021r.    |           |
| OPRACOWAŁ:   |                   |  |              |           |