

Adaptacja budynku I ODR na cele biurowe  
elewacja południowa kolorystyka skala 1:100



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW ELEWACYJNYCH

| OZNACZENIE |                           | MATERIAŁ  | KOLOR                     | OZNACZENIE |   | MATERIAŁ                     | KOLOR                     |
|------------|---------------------------|---|---------------------------|------------|---|------------------------------|---------------------------|
| 1          | POKRYCIE DACHU            | PAPA Z POSYPKĄ MINERALNĄ  | SZARY                     | 4          | OKNA  | PCV                          | KOLOR SZARY – wg RAL 7010 |
| 2          | ŚCIANY ZEWNĘTRZNE         | TYNK CIENKOWARSTW. MINERALNY MALOWANY FARBĄ SILIKONOWĄ FAKTURA BARANEK 1,0 mm | kremowo-beżowy RAL 1015   | 5          | WITRYNY   | ALUMINIUM                    | CIEMNOSZARY – WG RAL 7011 |
| 2B         | ŚCIANY ZEWNĘTRZNE         | TYNK CIENKOWARSTWOWY J.W. FAKTURA 'BARANEK' 1,5 mm                            | SZARY JEDWABISTY RAL 7044 | 6          | ZABUDOWA WIATROLAPU                             | ALUMINIUM                    | CIEMNOSZARY – WG RAL 7011 |
| 2C         | ŚCIANY ZEWNĘTRZNE         | TYNK CIENKOWARSTWOWY J.W. FAKTURA 'BARANEK' 2,0 mm                            | SZARY KAMIENNY RAL 7030   | 7          | DRZWI WEJŚCIOWE PEŁNE                           | STALOWE LUB ALUMINIOWE       | CIEMNOSZARY – WG RAL 7011 |
| 3          | ŚCIANY ZEWNĘTRZNE – COKÓŁ | TYNK CIENKOWARSTWOWY j.w. FAKTURA 'KORNIK' GRANULACJA 2,0 mm                  | SZARY ŚREDNI RAL 7010     | 8          | OBRÓBKI BLACHARSKIE; PARAPETY ZEWN. ORYNNOWANIE | BLACHA POWLEKANA             | CIEMNOSZARY – WG RAL 7011 |
|            |                           |   |                           | 9          | BALUSTRADY                                      | STAL NIERDZEWNA szczotkowana | STAL NIERDZEWNA           |



**Eco-Construction Sp. z o.o.**  
ul. Fiszer 14; 80-231 Gdańsk

**Projekt:**  
"ADAPTACJA BUDYNKU PODR NA CELE BIUROWE; PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY NA CELE BIUROWE I SALI KONFERENCYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU PPOŻ"

**inwestor:** Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku  
Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk

**Lokalizacja:** dz. nr 217/31; 217/70; 217/74, 217/76 obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerski

**Projekt Budowlany**

|  |                     |                      |
|--|---------------------|----------------------|
| <b>Branża:</b> ARCHITEKTURA  | <b>Data:</b>        | <b>Podpis:</b>       |
| <b>Projektant:</b> mgr inż. arch. Konrad Trojanowski<br><b>Nr uprawnień:</b> upr. nr 522/POOKK/2012 czł. POIA nr PO-1263 | 05.2015r.           |                      |
| <b>Sprawdzający:</b> dr inż. arch. Ewa Brach<br><b>Nr uprawnień:</b> upr. nr 5674/Gd/93, czł. POIA nr PO-0006            |                     |                      |
| <b>Współpraca:</b> mgr inż. arch. Anna Biesiadecka<br><b>Nr uprawnień:</b> upr. nr 533/POOKK/2013 czł. POIA nr PO-1268   |                     |                      |
| <b>Tytuł:</b> ELEWACJA PŁN - KOLORYSTYKA   | <b>Skala:</b> 1:100 | <b>Nr rysa:</b> A009 |