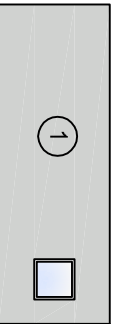
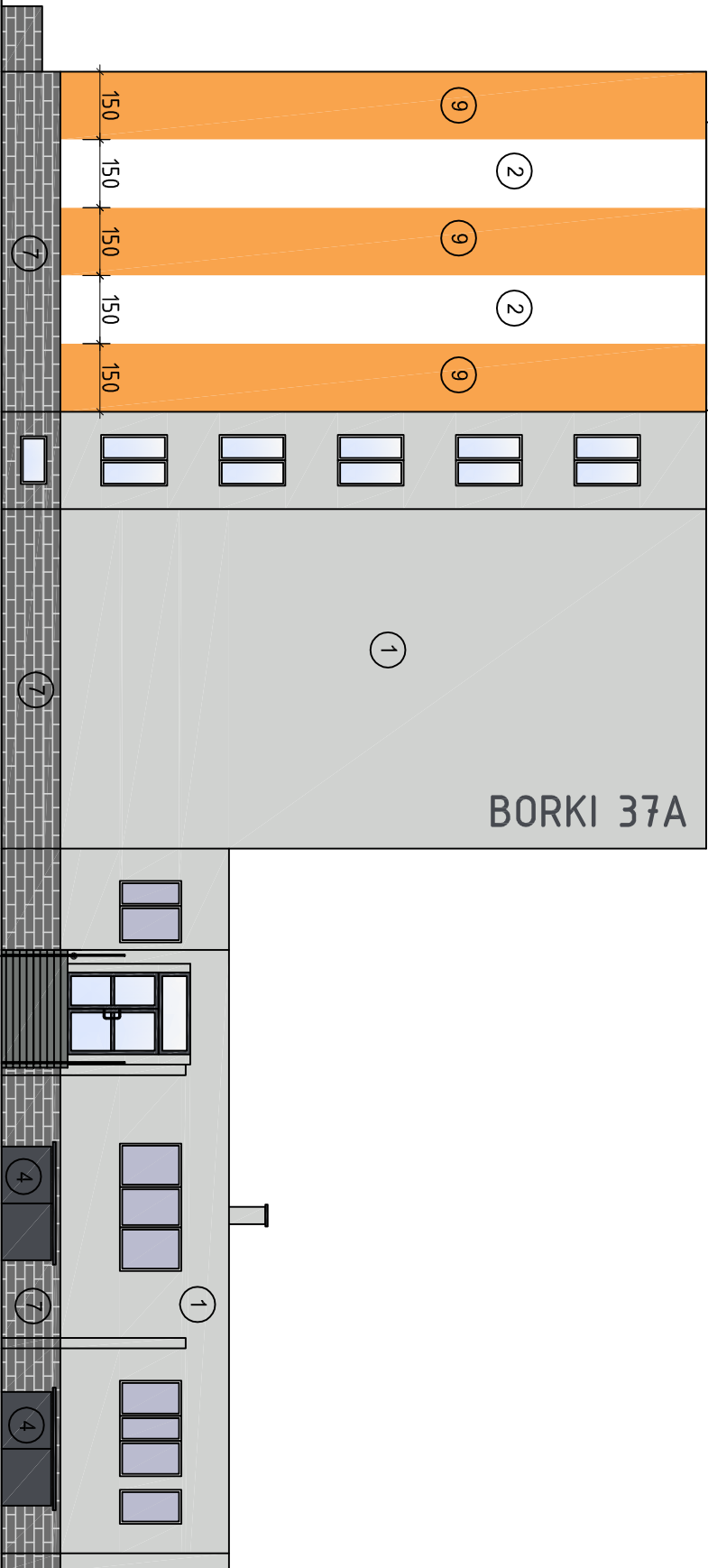


ELEWACJA ZACHODNIA



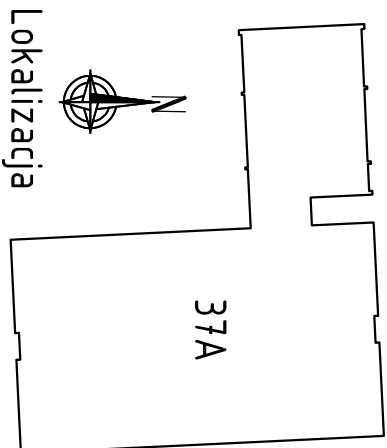
ELEWACJA PÓŁNOCNA



BORKI 37A

KOLORYSTYKA WG PALETY BARW STO:


- | | |
|---|---|
| 1 - STO 37110 | 5 - HPL Kronospan 0112 (Stone Grey) |
| 2 - STO 16000 wnęki balkonowe; oznakowanie przeszkodowe | 6 - płyty warstwowe Kingspan Spectrum RAL 9006 |
| 3 - STO 37104 murki | 7 - IZOFLEX 110 faktura gładka, klej 203 - cokoł |
| 4 - RAL 7024 obróbki blacharskie, stolarka | 8 - stal nierdzewna, balustrady przy wejściach |
| | 9 - STO 32101 oznakowanie przeszkodowe |



Lokalizacja

UWAGA:
Remont należy wykonać z materiałów nierozprzestrzeniających ognia (NRO)

Granice niezwymlarowanych barw wyznaczają charakterystyczne punkty budynku (cokoł, krawędzie, naroża)

| | | | |
|---|--|---|------------------|
|  firma siostrzeczno-w-akowicz | | EkoProbud Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65 tel. 509 527 540, www.ekoprobudsc.pl | |
| ADRES INWESTYCJI: | | Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Borki 37AB 44-200 Rybnik | |
| TYTUŁ: | | PROJEKT DOCIEPLENIA WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELODRODZINNYCH PRZY UL. BORKI 37AB W RYBNIKU | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | | KOLORYSTYKA BUDYNK 37A ELEWACJA ZACHODNIA I PÓŁNOCNA | |
| ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. arch. L. Własiński nr upr. 74387 | PODPIS: | BRANŻA: ARCH. |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 61015/LOK | PODPIS: | SKALA: 1:150 |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. Monika Leszczyńska | PODPIS: | NR RYS. |
| KIEROWNIK BIURA: | dr inż. T. Muzyczuk | PODPIS: | 6 |