



- UWAGI:**
1. Wszystkie wymiary i wielkości sprawdzić na budowie.
 2. Przed przystąpieniem do prac termomodernizacyjnych sprawdzić stan techniczny podłoża.
 3. W celu prawidłowego zastosowania produktów należy zapoznać się z treścią instrukcji producenta systemu termomodernizacyjnego oraz z kartami technicznymi produktów.
 4. Elementy związane z dostawą mediów (np. gaz, telekomunikacja) oraz wyjścia elementów przewodów widocznych na elewacjach pozostawić odsłonięte.
 5. Detale budowlane są rysunkami poglądowymi - rozwiązania techniczne należy dostosować do konkretnych miejsc w termomodernizowanym budynku.

- LEGENDA:
- OK STOLARKA OKIENNA DO WYMIANY
- OZNACZENIE PRZEGRODY BUDOWLANEJ

- KOLORYSTYKA ELEWACJI:
- K1 TYNK SILIKONOWY W KOLORZE ARSANIT 42P4
- K2 TYNK SILIKONOWY W KOLORZE ARSANIT42P1
- K3 THERMATynk - M 124 ARSANIT

PRZEDSIĘBIORSTWO
WIELOBRANŻOWE

LOKUM s.c.

ul. Parkowa 15/4U
30-538 Kraków

tel./fax 12 659 19 08
http:// www.lokumsc.pl
e-mail: biuro@lokumsc.pl

| | |
|-------------|---|
| TEMAT | PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO NA DZ. NR 771, OBR 9, J. E. 247501_1 M. SOSNOWIEC UL. BĘDZIŃSKA 45, 45a, SOSNOWIEC |
| INWESTOR | SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "LOKUM" UL. CHEMICZNA 12 41-200 SOSNOWIEC |
| LOKALIZACJA | UL. BĘDZIŃSKA 45, 45a, SOSNOWIEC NA DZ. NR 771, OBR 9, J. E. 247501_1 M. SOSNOWIEC |

| | |
|---------|-------------------|
| BRANŻA | ARCHITEKTONICZNA |
| FAZA | PROJEKT BUDOWLANY |
| RYSUNEK | ELEWACJA PÓŁNOCNA |

| | | |
|------------|---|--------|
| FUNKCJA | IMIE, NAZWISKO, UPRAWNIENIA | PODPIS |
| PROJEKTANT | mgr inż. arch. PIOTR WIŚNIEWSKI upr. bud. nr MPOIA/040/2004 | |

| | | | |
|----------|---------|-------|-----------|
| DATA | KOREKTA | SKALA | NR. RYS. |
| 10. 2016 | - | 1:100 | A4 |