



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.
6. Ściany loggi należy docieplić styropianem / wełną mineralną o grubościach 5, 10cm z uwagi na konieczność zachowania funkcjonalności loggi.

KOLORYSTYKA ELEWACJI:

- K1 TYNK SILIKONOWY W KOLORZE ARSANIT 35P4
K2 TYNK SILIKONOWY W KOLORZE ARSANIT 35P3

<div><div><div><div><div><div></div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE</div></div></div><div><div><div></div><div>LOKUM</div><div>od 1993</div></div><div><div><div></div><div>LOKUM</div><div>s.c.</div></div><div><div><div>ul. Parkowa 15/4U</div><div>30-538 Kraków</div></div><div><div>tel./fax 12 659 19 08</div><div>http:// www.lokumsc.pl</div><div>e-mail: biuro@lokumsc.pl</div></div></div></div></div></div></div></div>			
TEMAT	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIEŁORODZINNEGO NA DZ. NR 462, OBREB 6, J. E. KROWODRZA, UL. NA BŁONIE 3B, KRAKOWIE		
INWESTOR	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "WIDOK" UL. NA BŁONIE 7 30 - 147 KRAKÓW		
LOKALIZACJA	UL. NA BŁONIE 3B NA DZ. 462, OBREB 6, J. E. KROWODRZA		
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
RYSUNEK	ELEWACJA WSCHODNIA I ZACHODNIA		
FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. PIOTR WISNIEWSKI upr. bud. nr MPOIA/040/2004		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. RAFAŁ POZNAŃSKI upr. bud. nr MPOIA/037/2006		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
04. 2018	-	1:100	A5