

LEGENDA

- 1
- Demontaż okładziny azbestowej

2

Wzmocnienie ścian warstwowych

3

Hydroizolacja, ocieplenie ścian przyziemia do poziomu ok. 0,5 m poniżej poziomu terenu wraz z wykonaniem wyprawy z tynku silikonowego

4

Ocieplenie elewacji południowej (balkonowej) wraz z wykonaniem wyprawy z tynku silikonowego

5

Ocieplenie dylatacji wraz z zabezpieczeniem jej za pomocą profilu dylatacyjnego

6

Malowanie elewacji szczytowych

7

Ocieplenie stropodachu wraz z odtworzeniem kratek wentylacyjnych

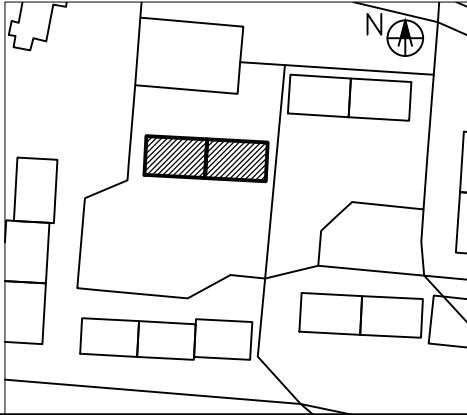
8

Remont balkonów wraz z wymianą balustrad

9

Wymiana pokrycia zadaszeń nad balkonami ostatnich kondygnacji

10

Połączenie istniejącego ocieplenia z nowym wraz z wykonaniem warstwy zbrojącej i tynku na szerokość 1,00 m



EKO

PROBUD

Biurowo projektowe:

43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65/206

tel. 501 053 972, www.ekoprobudsc.com.pl

ADRES INWESTYCJI:

Budynek mieszkalny wielorodzinny
ul. M. Skłodowskiej-Curie 127
41-949 Piekary Śląskie

TYTUŁ:

PROJEKT DOCIEPLENIA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO
PRZY UL. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE 127 W PIEKARACH ŚLĄSKICH
WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI

STAN PROJEKTOWANY - ELEWACJA WSCHODNIA I ZACHODNIA

ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. L. Witański nr upr. 743/87	PODPIS:	10-2022
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 6/10/SŁOKK	PODPIS:	SKALA: 1:100
OPRACOWAŁ:	mgr inż. K. Krajewska	PODPIS:	NR RYS.: 8
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:	