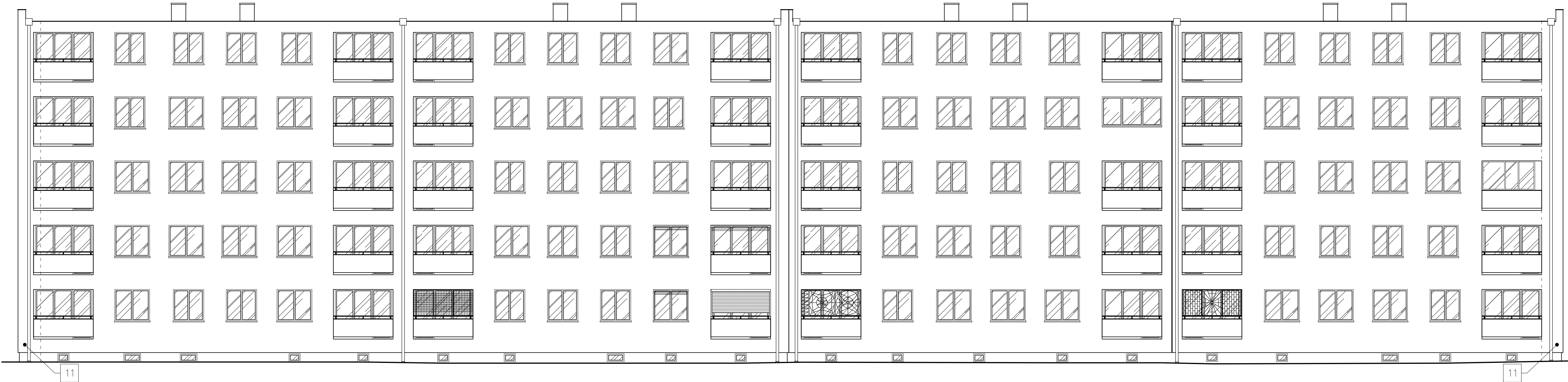



ELEWACJA ZACHODNIA



- LEGENDA
- 1 Demontaż ocieplenia wykonanego metodą mokrą ciężką
  - 2 Wymiana drzwi zewnętrznych zgodnie z zestawieniem ślusarki (rys.9)
  - 3 Hydroizolacja, ocieplenie ścian piwnic do poziomu ok. 1,5 m poniżej poziomu terenu wraz z wykonaniem wyprawy z tynku mozaikowego na cokale
  - 4 Ocieplenie ścian nadziemnych wraz z wykonaniem wyprawy z tynku silikonowego
  - 5 Wykonanie wyprawy z tynku mozaikowego w obrębie stref wejściowych
  - 6 Ocieplenie dylatacji wraz z zabezpieczeniem jej za pomocą profilu dylatacyjnego
  - 7 Wymiana zadaszeń nad wejściami do klatek
  - 8 Remont podestów wejściowych
  - 9 Ocieplenie stropodachu wraz z ewentualnym odtworzeniem kraterki wentylacyjnych
  - 10 Wymiana obróbek blacharskich, rur spustowych
  - 11 Połączenie istniejącego ocieplenia z nowym wraz z wykonaniem warstwy zbrojącej i tynku na szerokość 1,00 m



**EKOPROBUD**  
Firma a projektowo-wykonawcza

Biurowie projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Zwirki i Wigury 65  
tel. 501 053 972, [www.ekoprobudsc.com.pl](http://www.ekoprobudsc.com.pl)

**Adres inwestycji:** Budynek mieszkalny wielorodzinny  
ul. gen. Jerzego Ziętki 72  
41-940 Piekary Śląskie

**Tytuł:** PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO  
PRZY UL. GEN. JERZEGO ZIĘTKA 72 W PIEKARACH ŚLĄSKICH WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI

**STAN PROJEKTOWANY - ELEWACJA ZACHODNIA**

ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. L. Witański nr upr. 743/87	PODPIS:	09-2022
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 6/10/SLOKK	PODPIS:	SKALA: 1:100
OPRACOWANIE:	mgr inż. K. Krajewska	PODPIS:	NR RYS.: 6
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:	