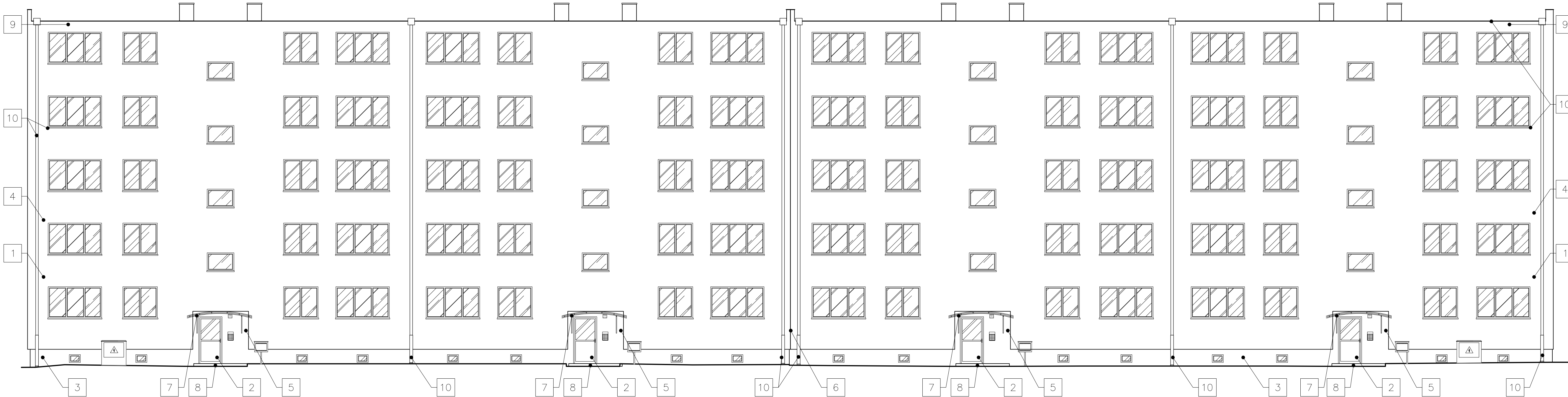

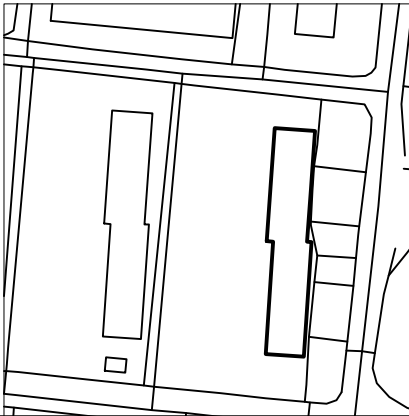


ELEWACJA WSCHODNIA



- 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 cokole
 - 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 krutek 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 o projekcie wykonawczą

Biurowie projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Zwirki i Wigury 65
tel. 501 053 972, www.ekoprobudsc.com.pl

Adres inwestycji: Budynek mieszkalny wielorodzinny
ul. gen. Jerzego Ziętka 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 WSCHODNIA			
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.: 5
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:	