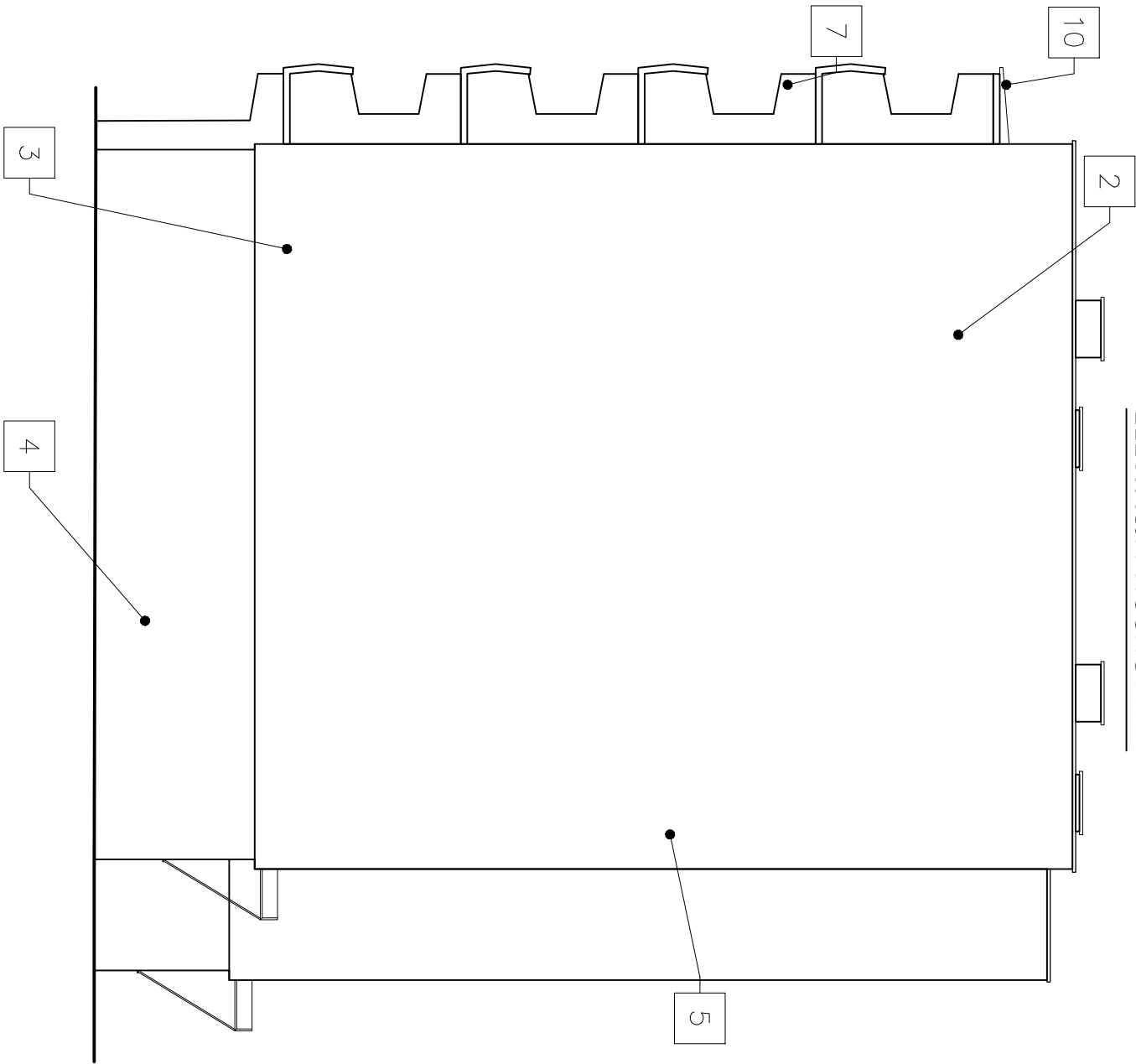
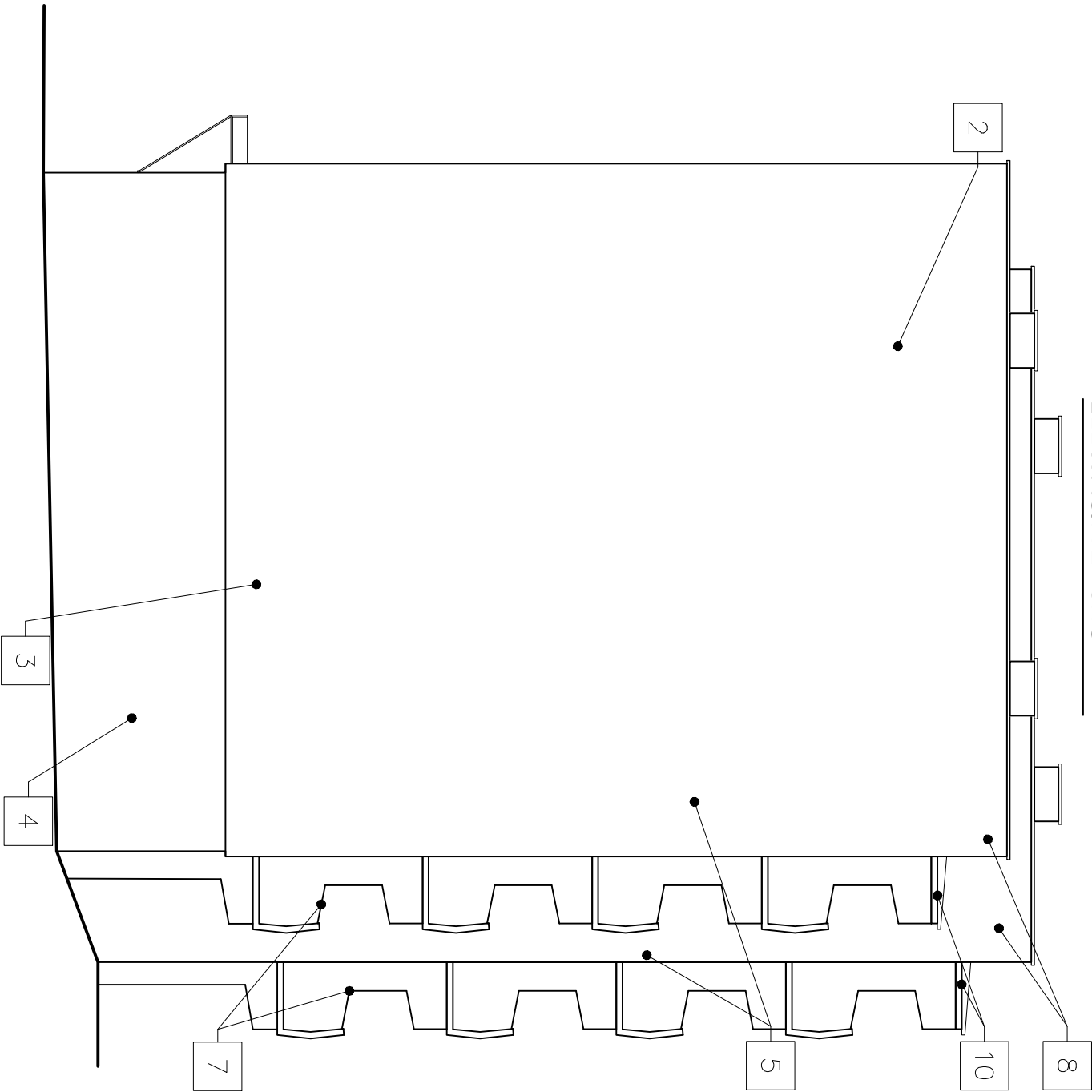


ELEWACJA WSCHODNIA




ELEWACJA ZACHODNIA



LEGENDA

- 1 Demontaż okładziny z płyt aciekolowych
- 2 Demontaż okładziny z blachy na elewacjach szczytowych
- 3 Wzmocnienie ścian warstwowymi
- 4 Ocieplenie ścian przyziemia do wysokości 0,10 m nad poziomem terenu
- 5 Ocieplenie ścian nadziemnych wraz z wyprawą tynkarską
- 6 Ocieplenie dylatacji oraz zabezpieczenie jej profilem dylatacyjnym
- 7 Remont wszystkich balkonów wraz malowaniem balustrad
- 8 Ocieplenie stropodachu wraz z ewentualnym odtworzeniem kratki wentylacyjnych
- 9 Połączenie istniejącego ocieplenia z nowym wraz z wykonaniem warstwy zbrojącej i tynku na szerokość 1,00 m
- 10 Wymiana pokrycia na zadaszeniach

		Ekoprobud Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65 tel. 501 053 972, www.ekoprobudsc.com.pl	
ADRES INWESTYCJI:		Budynek mieszkalny mieszkalno-usługowy ul. M. Skłodowskiej-Curie 119 41-949 Piekary Śląskie	
TYTUŁ:		PROJEKT DOCIEPLENIA BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. M. SKŁODOWSKIEJ-CURIE 119 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:	09-2022
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengier nr. upr. 6/10/SŁOK	PODPIS:	SKALA: 1:100
OPRACOWANIE:	mgr inż. K. Krajewska	PODPIS:	NR RYS.: 10
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:	