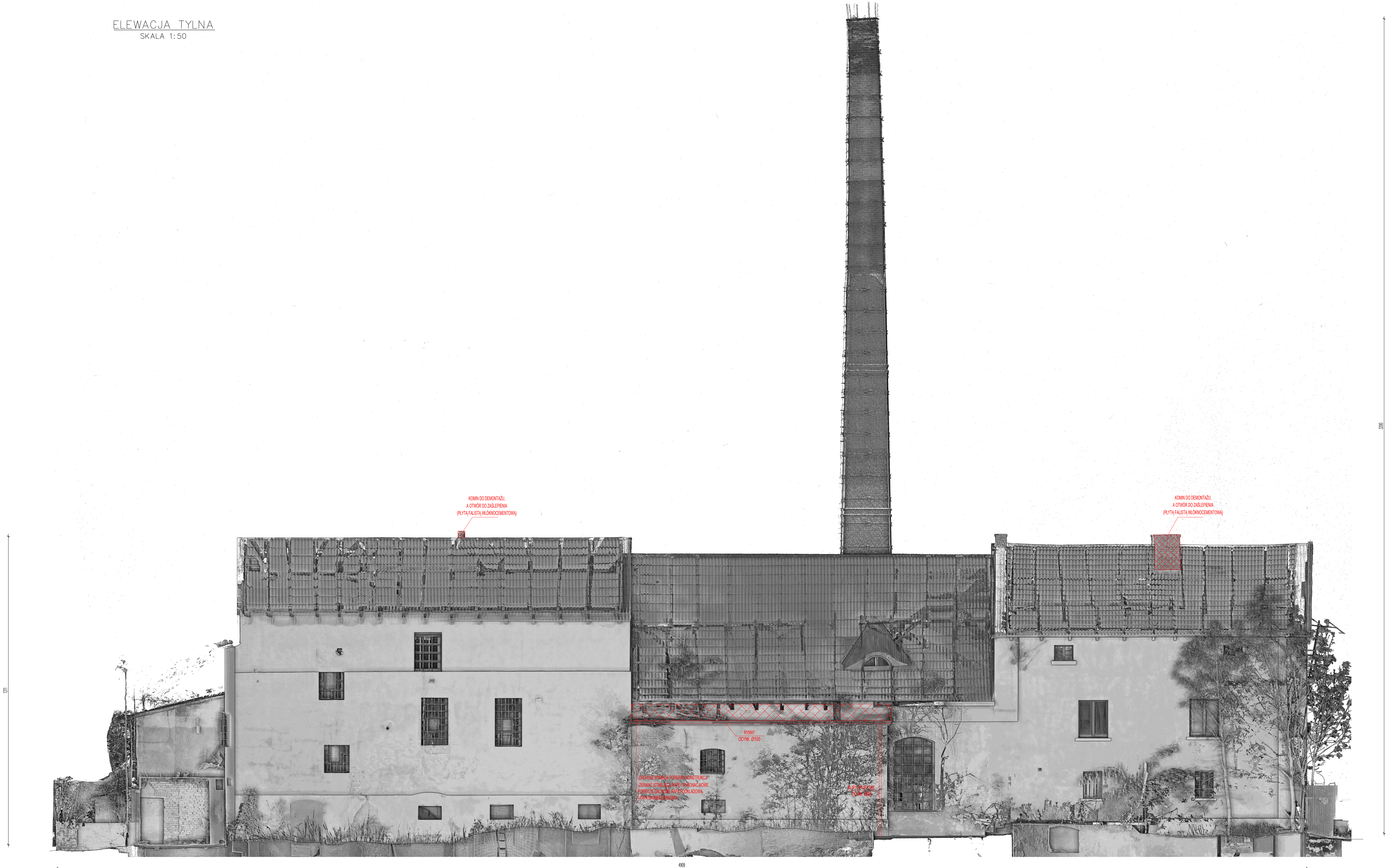



ELEWACJA TYLNA
SKALA 1:50



UWAGA!
Należy oczyścić mechanicznie i odkurzyć wszystkie elementy drewniane a następnie wszystkie elementy drewniane (stare i nowe) zaimpregnować przeciwko owadom, grzybom i ogniu. Wszystkie kominy wystające ponad dach są całkowicie zniszczone przez korozję atmosferyczną. Należy je rozebrać, a powstałe otwory w pokryciu dachowym- pokryć płytami falistymi włóknocementowymi lub papą termozgrzewalną na deskowaniu pełnym (w zależności od istniejącego pokrycia dachowego obszarów sąsiednich). Kominy te mogą być odwzorzone podczas remontu kapitalnego- w zależności od potrzeb.

Pracownia Inżynierska		 mgr inż. Czesław Hodurek 30-116 KRAKÓW, ul.Kasztelanska 20 tel./fax: (0-12) 634 09 27	
Zleceniodawca	Muzeum Okręgowe w Koninie ul. Muzealna 6 62-505 Konin		
Temat opracowania	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY ZABEZPIECZENIA OBIEKTÓW DAWNEJ GÓRZELNI PRZED DALSZĄ DEGRADACJĄ- W RAMACH ADAPTACJI NA CELE MUZEALNE- W KONINIE PRZY ULICY MUZEALNEJ 6.		
Temat rysunku	ELEWACJA TYLNA		
Projektant	mgr inż. CZESŁAW HODUREK upr. 405/86	data	1: 50
Wpłytył	mgr inż. arch. BARTOSZ HODUREK MPDIA/051/2019 MP-2485	tytuł	BUDOWLANO- WYKONAWCZY
	mgr inż. arch. MONIKA SUDER	tytuł	KONSTRUKCJA
Sprawdzający	mgr inż. MATEUSZ HODUREK MAP/0121/PWSK/16	nr in.	RYS V
		data	MAJ 2023r.