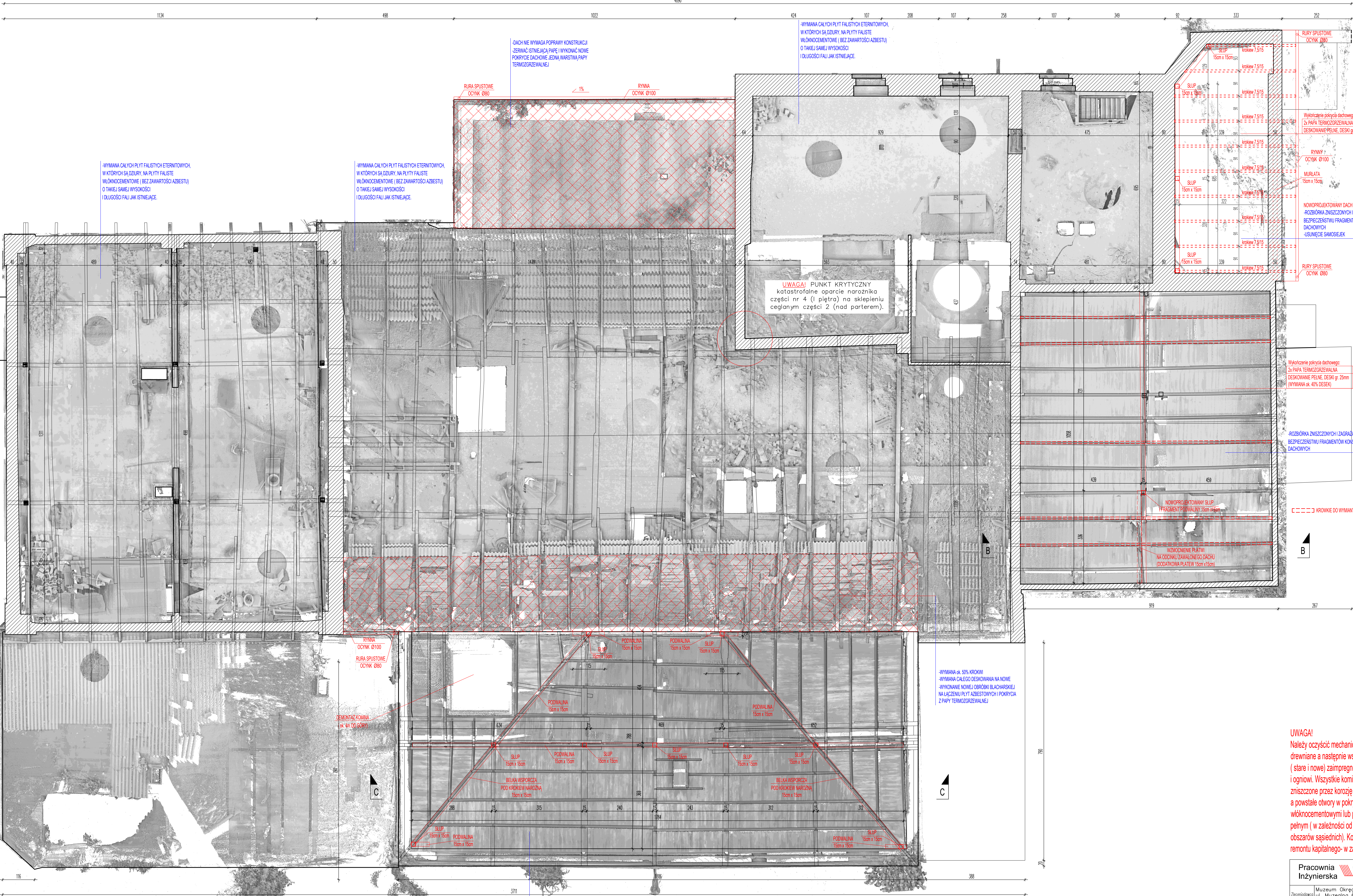



RZUT WIEŻBY PODDASZA I WIEŻBY DACHOWEJ



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 falistym włóknocementowym lub papą termozgrzewalną na deskowaniu pełnym (w zależności od istniejącego pokrycia dachowego obszarów sąsiadnych). Kominy te mogą być odtworzone podczas remontu kapitalnego - w zależności od potrzeb.

Pracownia Inżynierska  mgr inż. Czesław HODUREK 30-116 KRAKÓW, ul. Koźłostarska 20 tel./fax. (0-12) 634 09 27	
Zleceniodawca: Muzeum Okręgowe w Koninie ul. Muzyczna 6 62-505 Konin	mgr inż. Czesław HODUREK tel. 493 78 18
Temat opracowania: PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY ZABEZPIECZENIA OBIEKTÓW DAWNEJ GORZELNI PRZED DALSZĄ DEGRADACJĄ W RAMACH ADAPTACJI NA CELE MUZEALNE – W KONINIE PRZY ULICY MUZEALNEJ 6.	mgr inż. Czesław HODUREK tel. 493 78 18
Temat rysunku: RZUT PODDASZA I WIĘŻBY DACHOWEJ	mgr inż. Czesław HODUREK tel. 493 78 18
Projektant: mgr inż. arch. BARTOSZ HODUREK MP/04/05/19 PMP-2485	data: 1:50 PROJEKT
Współprojez. mgr inż. arch. MONIKA SUDZICA	PROJEKT KONSTRUKCYJNA
mgr inż. arch. MONIKA SUDZICA tel. 493 78 18	RYŚ
Sprowadzający: mgr inż. MATEUSZ HODUREK MP/01/21/PWK/6.1	data: MAJ 2023r.