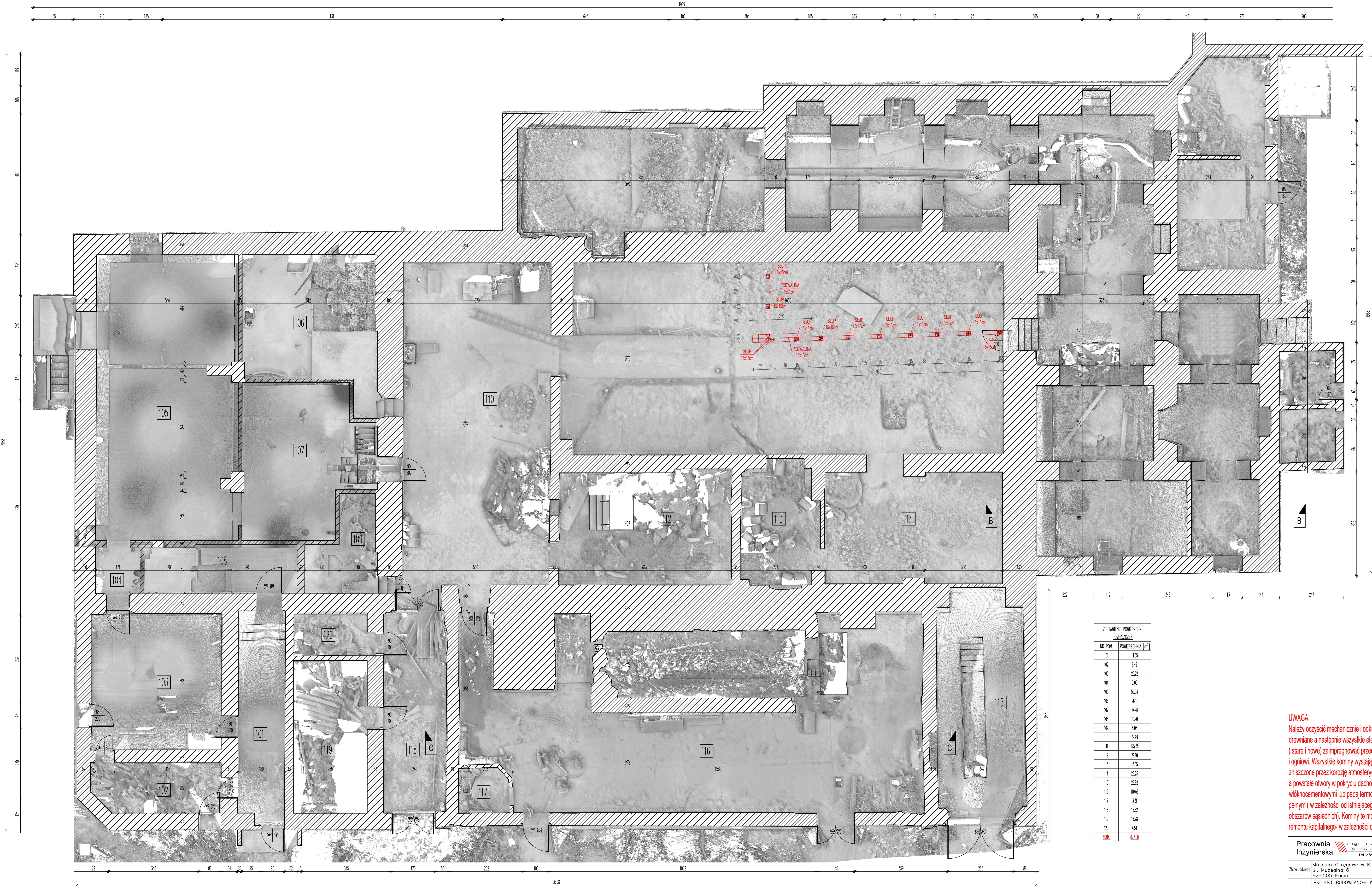


RZUT PARTERU
SKALA 1:50



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZENIA	
NR. POM.	POWIERZCHNIA (m ²)
101	14,85
102	9,42
103	26,22
104	3,05
105	58,34
106	25,11
107	24,41
108	10,90
109	8,83
110	72,99
111	125,35
112	29,10
113	13,65
114	29,25
115	28,82
116	110,68
117	3,30
118	18,82
119	16,78
120	4,54
SUM	677,00

UWAGA!
Należy oczyścić mechanicznie i odkurzyć wszystkie elementy drewniane a następnie wszystkie elementy drewniane (stare i nowe) zaizolować 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 odtworzone 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. Muzealno 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:		RZUT PARTERU	
Projektant:	mgr. inż. CZESŁAW HODUREK spos. 425/26	data:	1:50
Wpłytywa:	mgr inż. arch. BARTOSZ HODUREK MPDIA/051/2019 MP-2485	tytuł:	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY
		temat:	KONSTRUKCJA
	mgr inż. arch. MONIKA SUDER	nr inż.:	RYS I
Sprawdzący:	mgr inż. MATEUSZ HODUREK MAP/0121/PWSK/16	data:	MAJ 2023r.