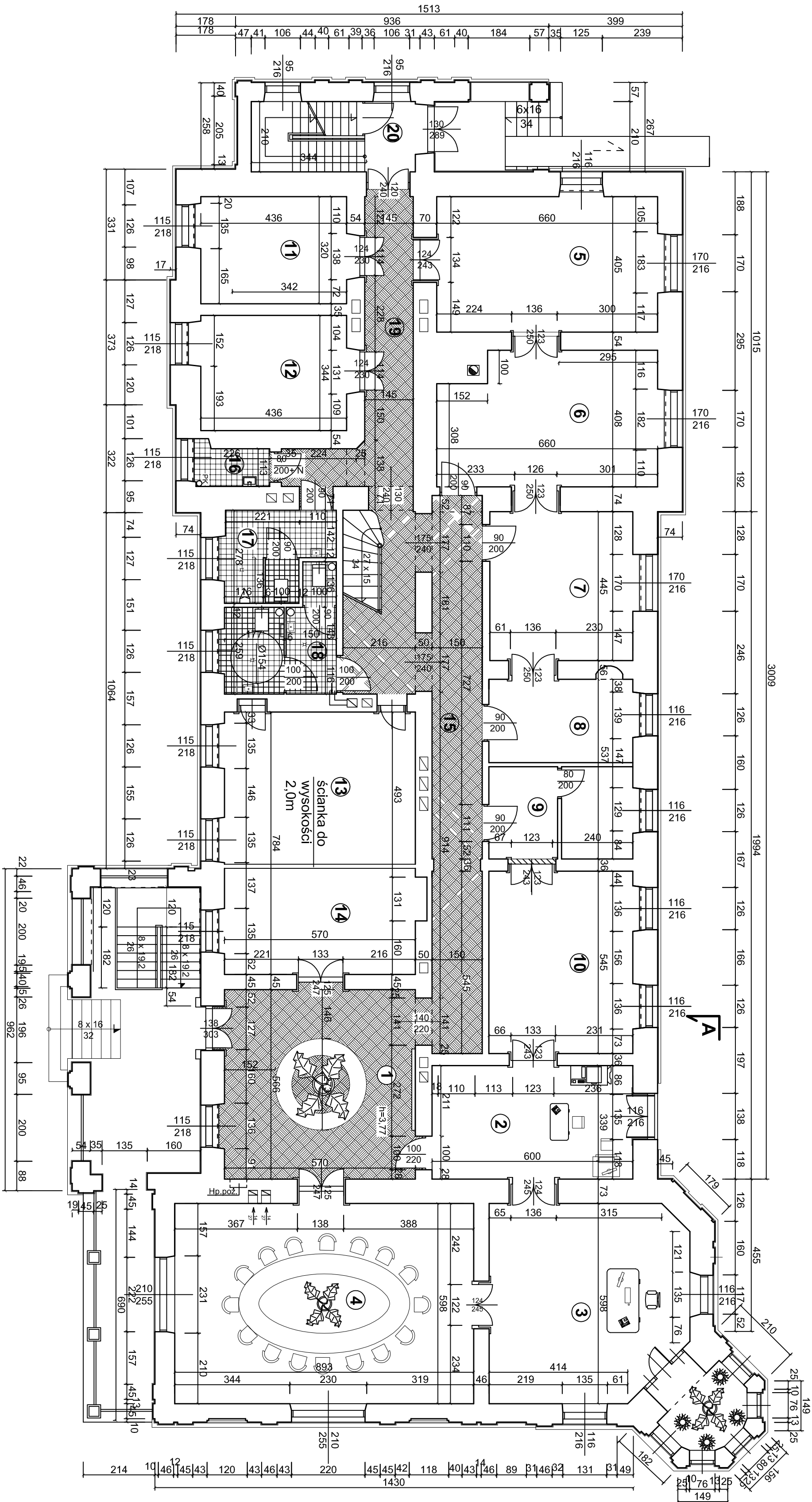


PROJEKT BUDOWLANY REMONTU PAŁACU W ROŻWIENICY
TECHNOLOGIA



RZUT PARTERU 1:100

A

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ:

1.HALL pos. płytki marmurowe pow. 32,30m²	2.SEKRETARIAT pos. parkiet pow. 20,30m²
3.POKÓJ BIUROWY pos.parkiet pow. 39,90m²	4.SALA NARAD pos. parkiet pow. 53,40m²
5.POKÓJ BIUROWY pos.parkiet pow. 26,70m²	6.POKÓJ BIUROWY pos. parkiet pow. 25,40m²
7.POKÓJ BIUROWY pos.parkiet pow. 19,00m²	8.POKÓJ BIUROWY pos. parkiet pow. 10,70m²
9.POKÓJ - (KASA) pos. parkiet pow. 11,80m²	10.POKÓJ BIUROWY pos. parkiet pow. 23,40m²
11.POKÓJ BIUROWY pos. parkiet pow. 14,50m²	12.POKÓJ BIUROWY pos. parkiet pow. 15,50m²
13.POKÓJ BIUROWY pos.parkiet pow. 26,40m²	14.POKÓJ BIUROWY pos. parkiet pow. 18,80m²
15.KOMUNIKACJA pos. terakota pow. 25,00m²	16.POM. GOSOD. pos. terakota pow. 2,70m²
17.WC - "m" pos. terakota pow. 8,00m²	18.WC - "k" + N/P pos. terakota pow. 10,20m²
19.KOMUNIKACJA pos. terakota pow. 30,00m²	20.KL.SCHODOWA pos.terakota pow. 8,30m²

RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA
PARTERU: 422,30 M2

STUDIO USŁUG PROJEKTOWYCH

Nr rys. 13	Obiekt: PAŁAC W ROŻWIENICY	Nr zł.:
Skala 1:100	- siedziba Urzędu Gminy - 37-565 Rozwieńnica	Strona tytułowa
Zadanie: Projekt budowlany - Remont Pałacu w Rozwieńnicy	09.2018r	
Branta i redakcja rysunku: Architektura - technologia rzutu parteru	Projekty	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Grzegorz Malawski	mgr inż. arch. Jerzy Lewoski	
mgr inż. arch. Grzegorz Malawski	mgr inż. arch. Jerzy Lewoski	
mgr inż. arch. Grzegorz Malawski	mgr inż. arch. Jerzy Lewoski	