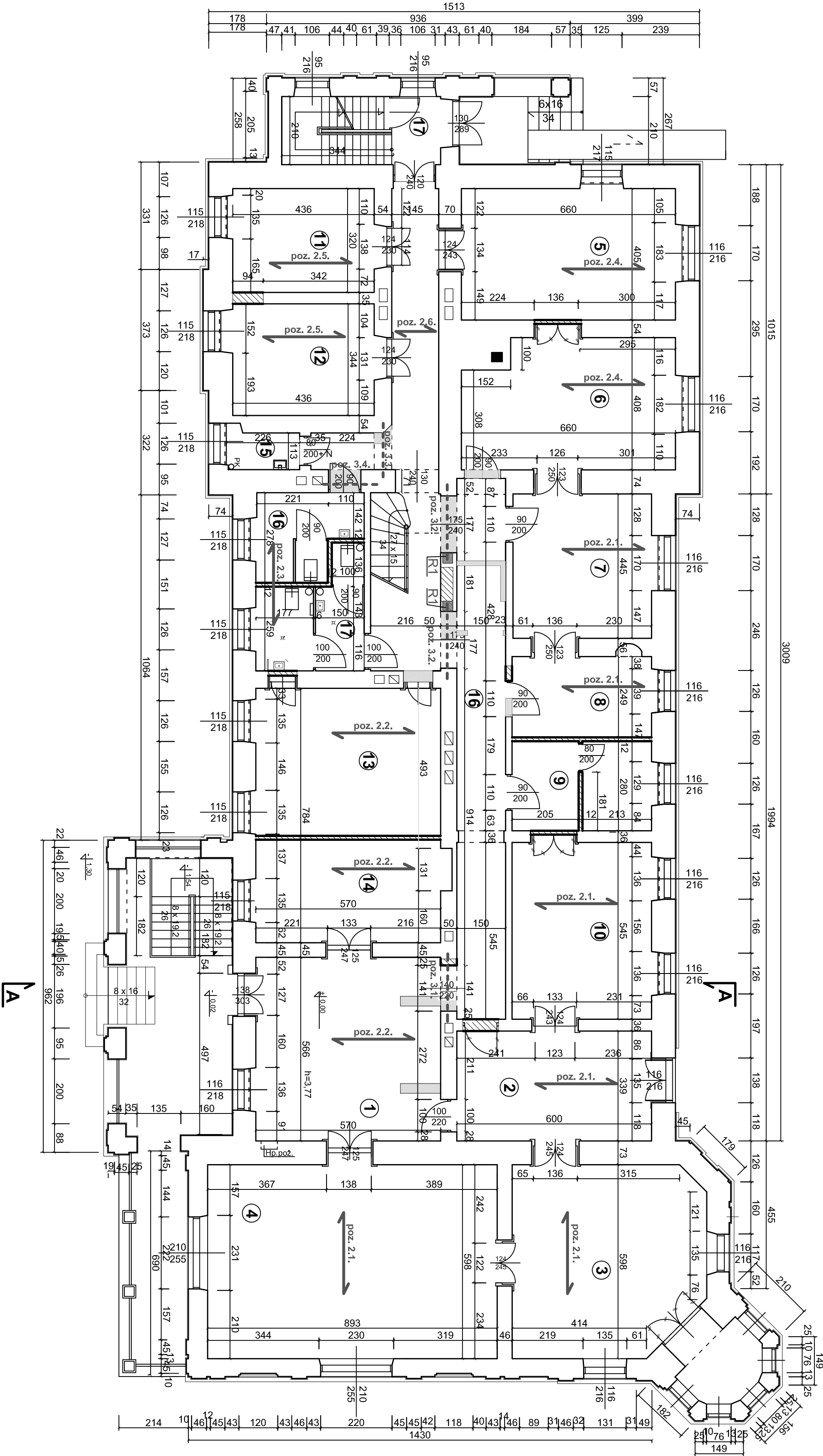


PROJEKT REMONTU WYMIANY STROPU NAD PARTEREM



Poz.2. -STROP PREFABRYKOWANY TYPU WPS
NA BELKACH STALOWYCH DWUTEOWYCH
-(ROZSTAW OSIOWY BELEK a =110cm)
- POD SŁUPY KONSTRUKCJI DACHU
PROJEKTUJE SIĘ BELKI PODWÓJNE
- STAL KSZTAŁTOWA - 18G2
Poz.3. - PROJEKTOWANE NADPROŻA
(NAD NOWIMI OTWORAMI DRZWIOWYMI
W ŚCIANACH WEWNĘTRZNYCH)

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA
PARTERU: 422,30M2

LEGENDA:

- MURY ISTNIEJĄCE
- MURY PROJEKTOWANE
- MURY DO WYBURZENIA

RZUT PARTERU 1:100
KONSTRUKCJA

STUDIO USŁUG PROJEKTOWYCH	
Nr rys. : Obiekt: PAŁAC W ROZWENICY - siedziba Urzędu Gminy, 37-565 Rozwienica 1 działka nr 619 obr. 0005 Rozwienica	Nr. zł. : Data wydania:
Skala : Zadanie: 1:100 Projekt budowlany - Remont Pałacu w Rozwienicy	09.2018r
Branda i rodzaj rysunku: Konstrukcja - rzut stropu nad parterem	Posklej
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Wojciech Jaskowski nr dop. MBP/12/MBU/08/317/08/02	
SPRAWDZIŁ: inż. Jacek Baran nr dop. PDK/0167/PWOK/07	