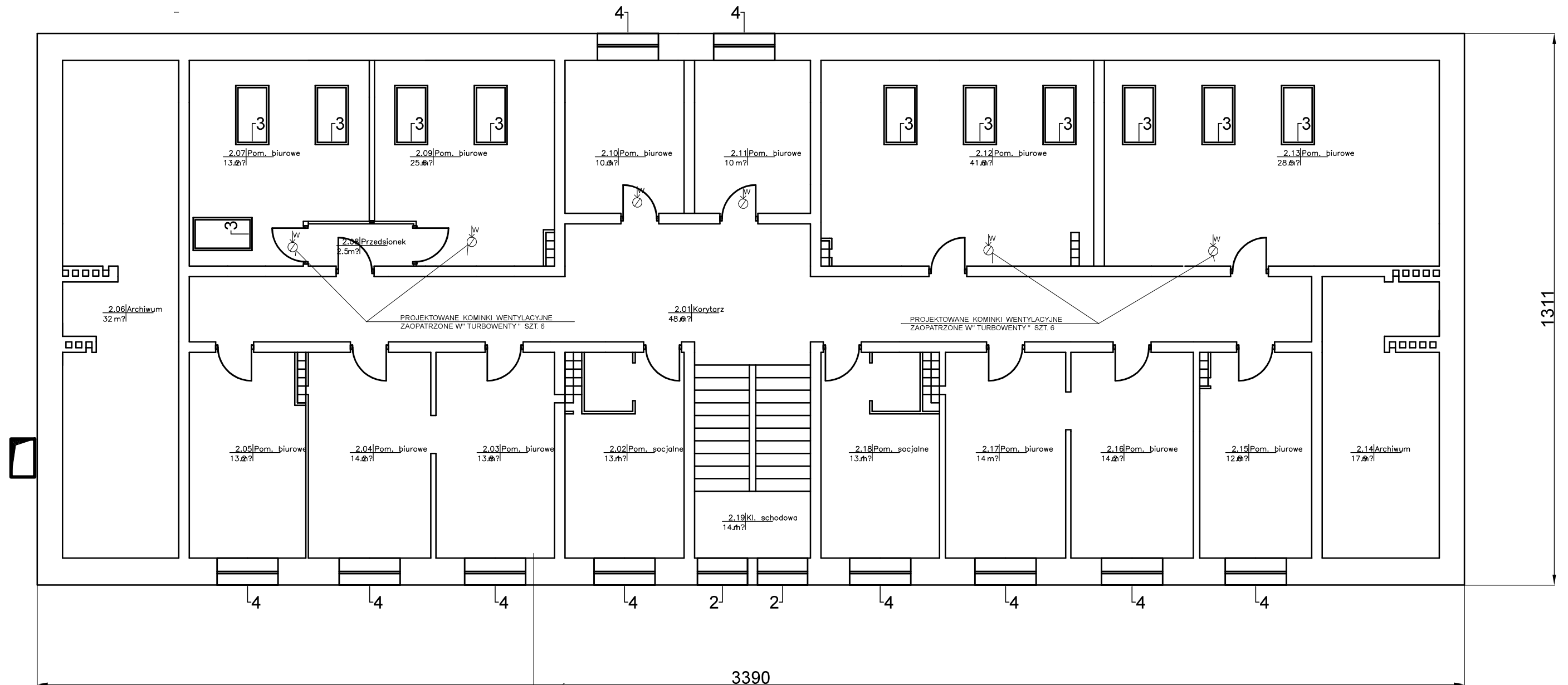


RZUT II PIĘTRA SKALA 1:100

TERMOMODERNIZACJA



WYMIARY STOLARKI OKIENNEJ (wymiary otworów)

- 1 - 119x150
- 2 - 119x110
- 3 - 78x140
- 4 - 145x120

1. Ściana
 - cegła ceramiczna pełna
2. Mocowanie podstawowe
 - klej do płyt EPS i zatapiać siatki
3. Izolacja termiczna
 - styropian EPS 70-040 (dawniej FS 15) gr. 15 cm
 - $\lambda = 0,031 [W/(mK)]$
4. Mocowanie dodatkowe
 - łączniki mechaniczne (kolki) z trzpieniem wbijanym z tworzywa lub metalu, o średnicy talerzyka min 60 mm
5. Zaprawa klejowa zbrojona
 - uniwersalna do klejenia i zatapiać siatki
 - siatka zbrojąca
6. Podkładowa masa tynkarska
7. Tynk
 - Tynk akrylowy N (R) gr. 1,5-2 mm (o przyczepności do podłoża min. 0,5 MPa) wzbogacony preparatem glono i grzybobójczym

INWESTOR:	GMINA CELESTYNÓW			
NAZWA PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU URZĘDU GMINY W CELESTYNOWIE			
NAZWA RYS:	RZUT II PIĘTRA			
	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	SKALA	1:100
PROJEKTANT	MARCIN JANISIEWICZ		DATA	20.06.2016
			NR RYS.	4.0