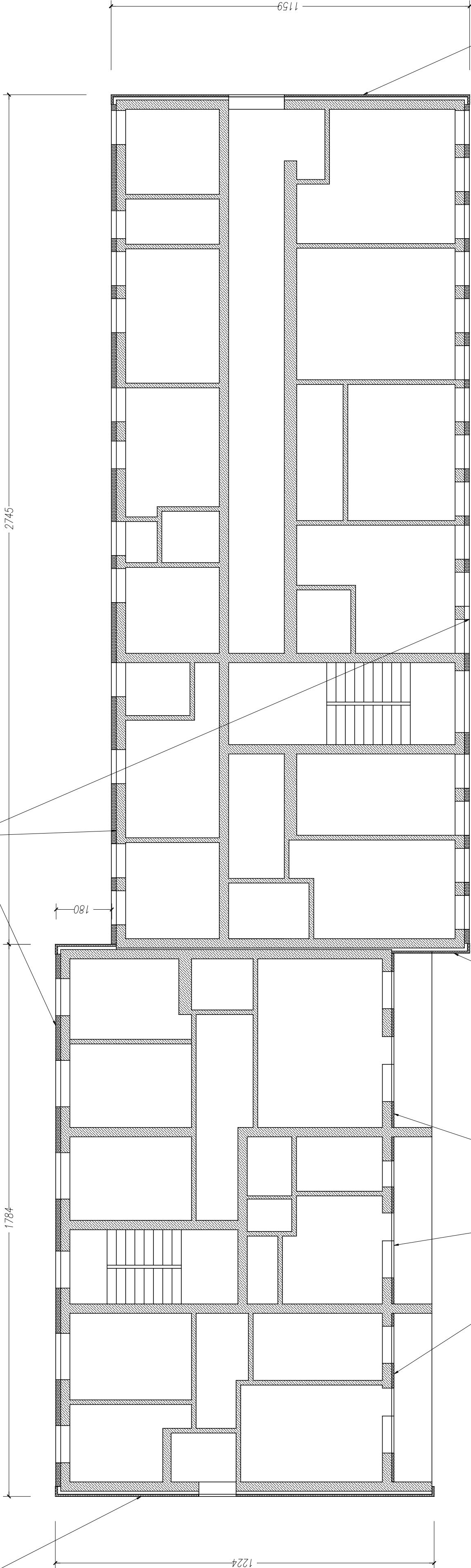


OBSZAR PROJEKTOWANEGO OCIEPLENIA ŚCIANY SZCZYTOWEJ I USKOKU (na istniejącym dociepleniu)
Metoda lekka, mokra z zastosowaniem płyt styropianowych EPS 80–036 grub.7 cm

OBSZAR PROJEKTOWANEGO OCIEPLENIA ŚCIANY PODŁUŻNEJ
Metoda lekka, mokra z zastosowaniem płyt styropianowych EPS 80–036 grub.16 cm



OBSZAR PROJEKTOWANEGO OCIEPLENIA ŚCIANY SZCZYTOWEJ I USKOKU (na istniejącym dociepleniu)
Metoda lekka, mokra z zastosowaniem płyt styropianowych EPS 80–036 grub.7 cm

OBSZAR PROJEKTOWANEGO OCIEPLENIA CZOŁOWYCH ŚCIAN LOGGII
Metoda lekka, mokra z zastosowaniem płyt styropianowych EPS 80–036 grub.7 cm

Tytuł rysunku	Rzut - schemat kondygnacji powtarzalnej
Inwestycja	Termomodernizacja budynku mieszkalnego, wielorodzinnego
Lokalizacja	Wągrowka 220, działka nr 381/1
Inwestor	Spółdzielnia Mieszkaniowa Im. I. Łukasiewicza
Projektant	mgr inż. arch. Przemysław Sznaider
mgr inż. arch. Przemysław Sznaider	uprawnienia bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności arch. nr ewidencyjny 68/98
DATA	IV 2016
SKALA	1 : 100
NR RYS.	3