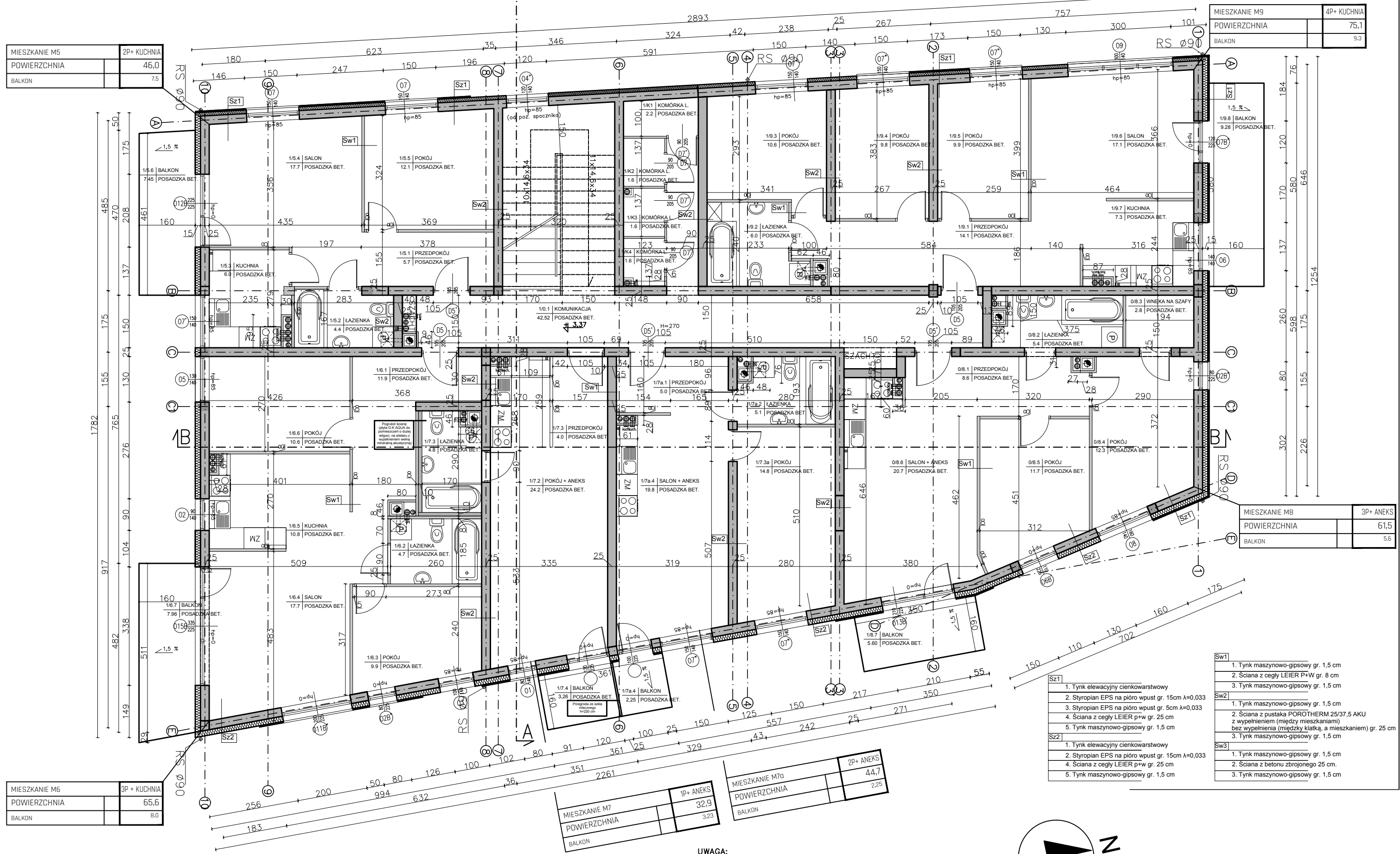


# RZUT I PIĘTRA

07.01.2019r.



MIESZKANIE M5	2P+ KUCHNIA
POWIERZCHNIA	46,0
BALKON	7,5

MIESZKANIE M9	4P+ KUCHNIA
POWIERZCHNIA	75,1
BALKON	9,3

MIESZKANIE M8	3P+ ANEKS
POWIERZCHNIA	61,5
BALKON	5,6

MIESZKANIE M6	3P+ KUCHNIA
POWIERZCHNIA	65,6
BALKON	8,0

MIESZKANIE M7	1P+ ANEKS
POWIERZCHNIA	32,9
BALKON	3,23

MIESZKANIE M70	2P+ ANEKS
POWIERZCHNIA	44,7
BALKON	2,25

- Sz1**
1. Tynk elewacyjny cienkowarstwowy
  2. Styropian EPS na pióro wpust gr. 15cm  $\lambda=0,033$
  3. Styropian EPS na pióro wpust gr. 5cm  $\lambda=0,033$
  4. Ściana z cegły LEIER p+w gr. 25 cm
  5. Tynk maszynowo-gipsowy gr. 1,5 cm
- Sz2**
1. Tynk elewacyjny cienkowarstwowy
  2. Styropian EPS na pióro wpust gr. 15cm  $\lambda=0,033$
  4. Ściana z cegły LEIER p+w gr. 25 cm
  5. Tynk maszynowo-gipsowy gr. 1,5 cm

- Sw1**
1. Tynk maszynowo-gipsowy gr. 1,5 cm
  2. Ściana z cegły LEIER P+W gr. 8 cm
  3. Tynk maszynowo-gipsowy gr. 1,5 cm
- Sw2**
1. Tynk maszynowo-gipsowy gr. 1,5 cm
  2. Ściana z pustaka POROTHERM 25/37,5 AKU z wypełnieniem (między mieszkaniami) bez wypełnienia (między klatką, a mieszkaniem) gr. 25 cm
  3. Tynk maszynowo-gipsowy gr. 1,5 cm
- Sw3**
1. Tynk maszynowo-gipsowy gr. 1,5 cm
  2. Ściana z betonu zbrojonego 25 cm.
  3. Tynk maszynowo-gipsowy gr. 1,5 cm

**UWAGA:**  
 -Obudowę pionów wykonać ze ścianek o gr 6 cm (cegła pełna).  
 -Otwory w stropie wykonać według wewnętrznego obrysu obudowy pionów.  
 -Szczegółowe rozmieszczenie sprawdzić po rozmierzeniu na budowie.  
 -Następczość pomieszczeń wynosi minimum 1:8 pow. pom.

