






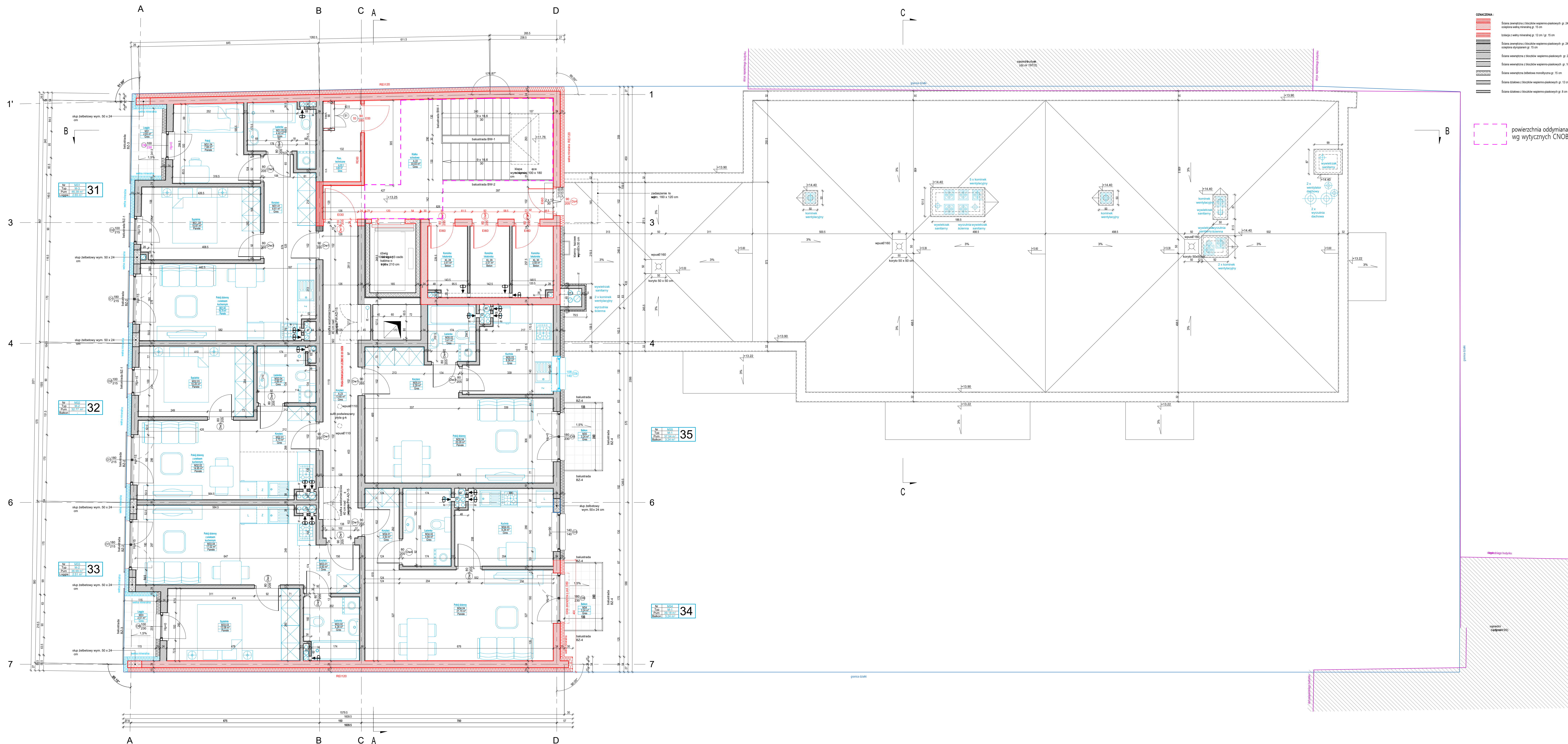


skala 1 : 50

- OZNACZENIA :**
-  Ściana zewnętrzna z bloczków wapniowo-glinianych gr. 24 cm
ocieplona wełną mineralną gr. 15 cm
 -  Izolacja z wełny mineralnej gr. 12 cm / gr. 15 cm
 -  Ściana zewnętrzna z bloczków wapniowo-glinianych gr. 24 cm
ocieplona styropianem gr. 15 cm
 -  Ściana wewnętrzna z bloczków wapniowo-glinianych gr. 24 cm
 -  Ściana wewnętrzna z bloczków wapniowo-glinianych gr. 19 cm
 -  Ściana wewnętrzna żelbetowa monolityczna gr. 15 cm
 -  Ściana dachowa z bloczków wapniowo-glinianych gr. 12 cm

powierzchnia oddymiana
wg wytycznych CNOB-PIB

- UWAGI
- 1. Niniejszy rysunek należy za rozprawywać, łącząc z całym wielozadaniowym projektem technicznym rysunek jako integralną całość.
- 2. Należy zwrócić uwagę na podawanie wymiarów podanych na rysunku, przed przygotowaniem do robót. Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie częściowe wykonania z wyjątkiem:
 - a) wymiarów podanych w nawiasach
 - b) wymiarów określonych w projekcie
- 3. Wykrycie pęknięć należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- 4. Wskazane podane należy rozumieć jako korektę elementów i dodatków technicznych, które nie zostały uwzględnione w projekcie wykonawczym. Wskazanie zgodnie z załącznikami projektu.
- 5. Wykrycie pęknięć, pęknięć, podważenia, wyłomienia, wyłomienia, eksploatacji i korekcji związane z zainstalowaniem wskazanych przedmiotów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wyznaczonymi i przewidzianymi przez producenta danego przedmiotu i zwinąć go poprzedzając zapoznanie się z tym Wykonawcą z właściwymi kartami technicznymi i instrukcjami producenta.
- 6. Lokalizacja konkretnych instalacji na podstawie projektu oraz instalacji.

[illegible]

Łączna powierzchnia użytkowa lokali mieszkalnych IV piętra:

Łączna powierzchnia użytkowa III piętra:

[illegible]