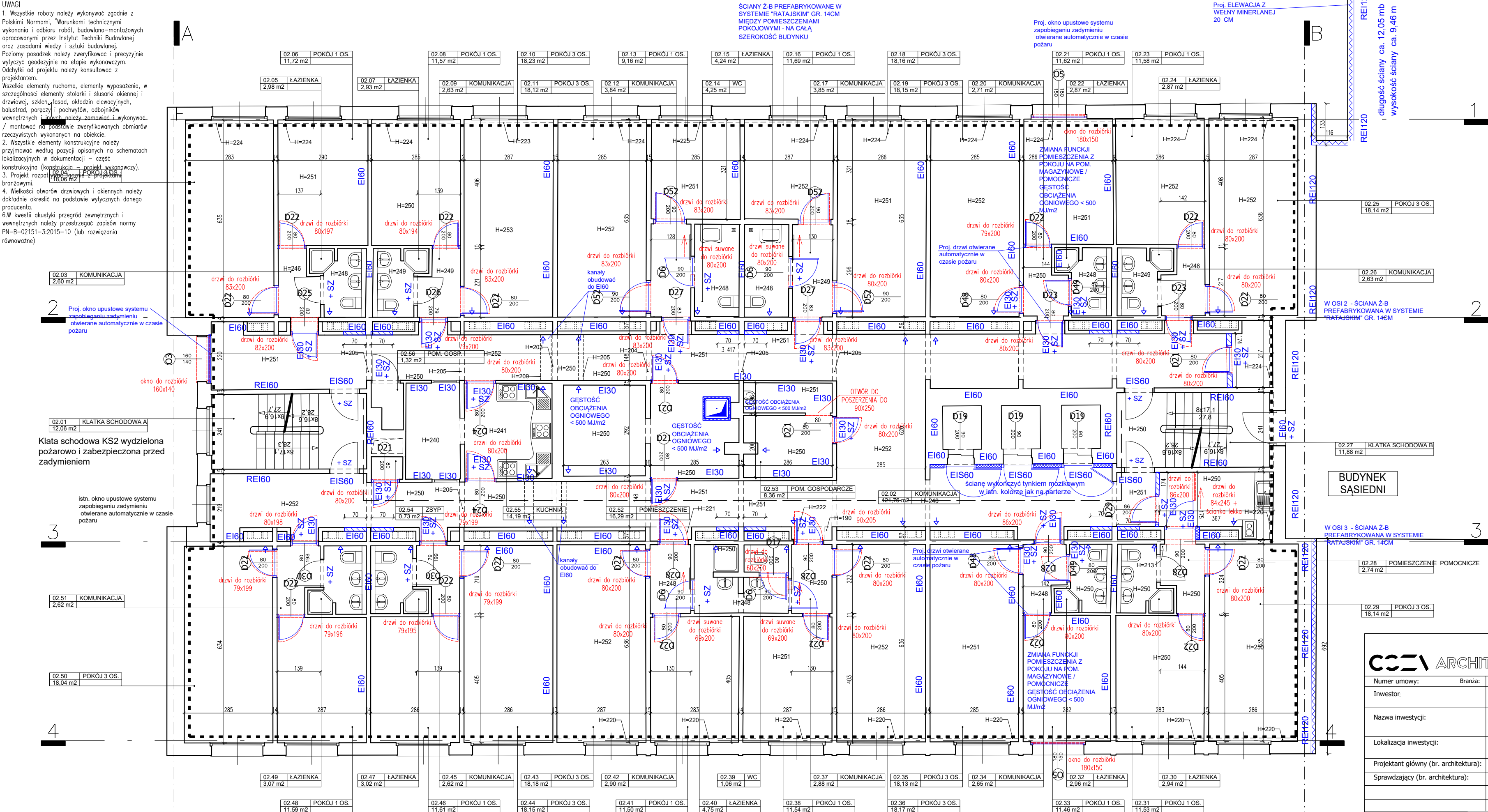


UWAGI

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych oporowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej". Poziomy posadek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyły od projektu należy konsultować z projektantem.
2. Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szklen, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
3. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjna (konstrukcja – projekt wykonawczy).
4. Projekt rozpatrywać zgodnie z wytycznymi branżowymi.
5. Wielkości otworów drzwiowych i okiennych należy dokładnie określić na podstawie wytycznych danego producenta.
6. W kwestii akustyki przegród zewnętrznych i wewnętrznych należy przestrzegać zapisów normy PN-B-02151-3:2015-10 (lub rozwiązania równoważne)



ŚCIANY Ż-B PREFABRYKOWANE W SYSTEMIE "RATAJSKIM" GR. 14CM MIEDZY POMIESZCZENIAMI POKOJOWYMI - NA CAŁĄ SZEROKOŚĆ BUDYNKU

Proj. okno upustowe systemu zapobieganiu zadymieniu otwierane automatycznie w czasie pożaru

Proj. ELEWACJA Z WEŁNY MINERALNEJ 20 CM

1. długość ściany ca. 12,05 mb
wysokość ściany ca. 9,46 m

ŚCIANY Ż-B PREFABRYKOWANE W SYSTEMIE "RATAJSKIM" GR. 14CM MIEDZY POMIESZCZENIAMI POKOJOWYMI - NA CAŁĄ SZEROKOŚĆ BUDYNKU

Proj. okno upustowe systemu zapobieganiu zadymieniu otwierane automatycznie w czasie pożaru