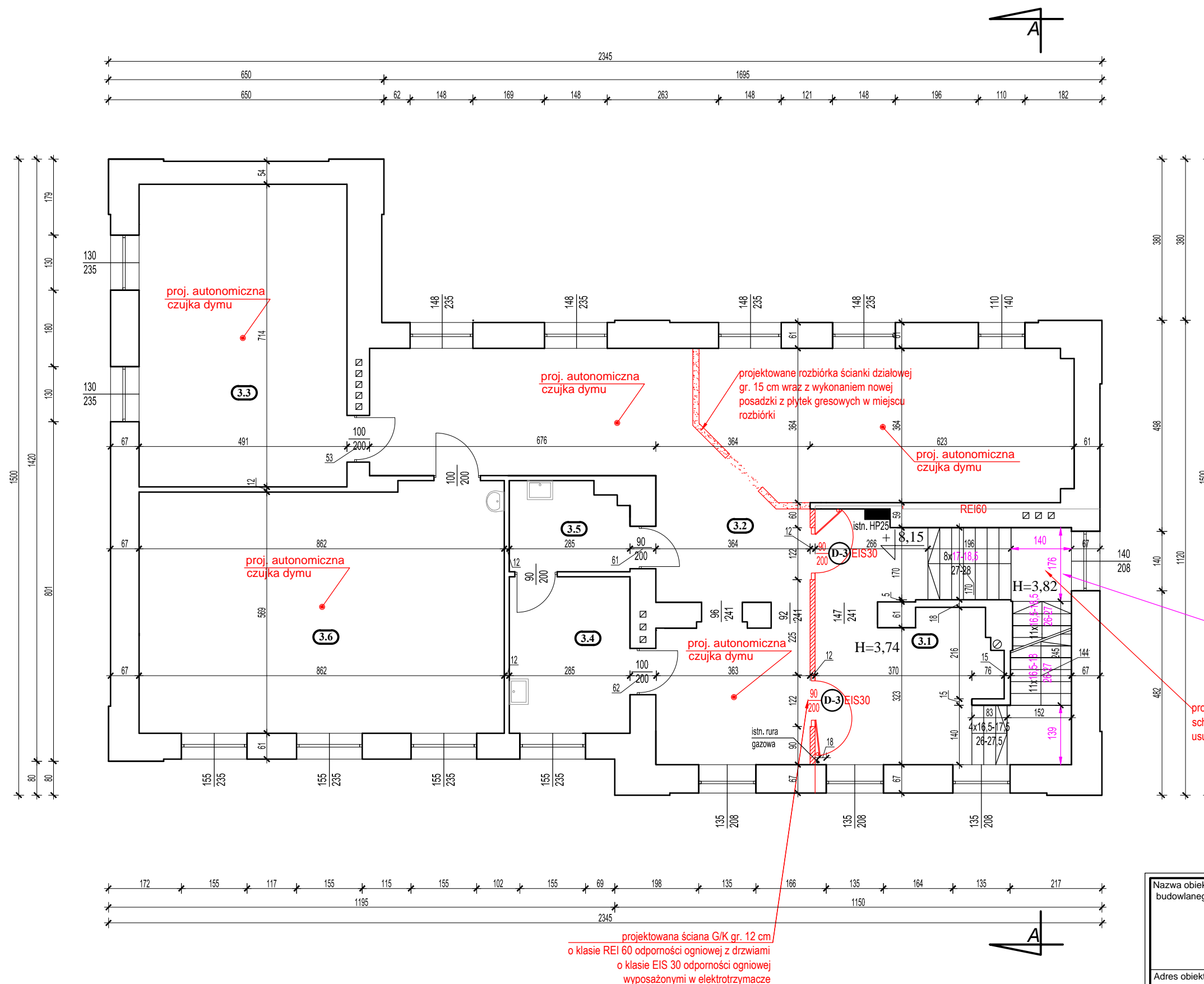


Rzut II piętra
stan projektowany
skala 1:100



BILANS			
Lp.	Opis	Pow. użytkowa (m2)	Rodzaj podłogi
II PIĘTRO		211,20	
3.1	KLATKA SCHODOWA	32,64	plytki ceramiczne
3.2	KORYTARZ	77,50	plytki ceramiczne
3.3	SALA LEKCYJNA	35,06	wyklejka + wyklejka
3.4	POM. SPOŁECZNE	10,51	plytki ceramiczne
3.5	POM. POKR. KORYTARZA	5,76	plytki ceramiczne
3.6	SALA LEKCYJNA	49,73	wyklejka

UWAGA
W budynku należy zwiększyć ilości środków gaśniczych o 100% w stosunku do normatywu, tj. 4 kg środka gaśniczego na 100 m² pow.
W budynku należy zamontować na drogach ewakuacyjnych i salach lekcyjnych autonomiczne czujniki dymu z czasem działania 5 lat, tj. 1 czujnika na 60 m² pow. np. czujnika ADR-20N firmy POLON-ALFA lub równoważna

- pkt 6.3.ppkt 1)
 - zawężone szerokości spoczników
 - zawężone wysokości stopni
 - niespełniony parametr szerokości stopni
- projektowane wyposażenie klatki
 - schodowej w urządzenia służące do usuwania dymu

Nazwa obiektu budowlanego		PRZEBUDOWA I DOSTOSOWANIE BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LISKOWIE PRZY UL. KS. W. BLIŹIŃSKIEGO 44A W CELU SPEŁNIENIA WYMOGÓW PRZECIWOŻAROWYCH TAKICH JAK: OBUDOWA I ODDYMIANIE KLATKI SCHODOWEJ, MONTAŻ OŚWIETLENIA AWARYJNEGO I AUTONOMICZNYCH CZUJEK DYMU		
Adres obiektu budowlanego		ul. ks. W. Bliźnińskiego 44A, 62-850 Lisków (działka na nr geod. 423/12)		
Tytuł(nazwa) rysunku		Rzut II piętra - stan projektowany		Skala rysunku
				1:100
		Numer rysunku		A4
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność	Nr upr. bud.	Podpis i data	
Projektant: branża architektoniczna	mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski Specjalność architektoniczna	393/70	04 2024	
Sprawdzający: branża architektoniczna	mgr inż. arch. Tomasz Gorzelany Specjalność architektoniczna	UAN-8386 /86/84		
Projektant: branża konstrukcyjna	mgr inż. Jolanta Miedzianowska-Biś Specjalność konstrukcyjno-budowlana	GT-85/ 76/PII		
Sprawdzający: branża konstrukcyjna	mgr inż. Marian Walczak Specjalność konstrukcyjno-budowlana	UAN-8386 -105/90		