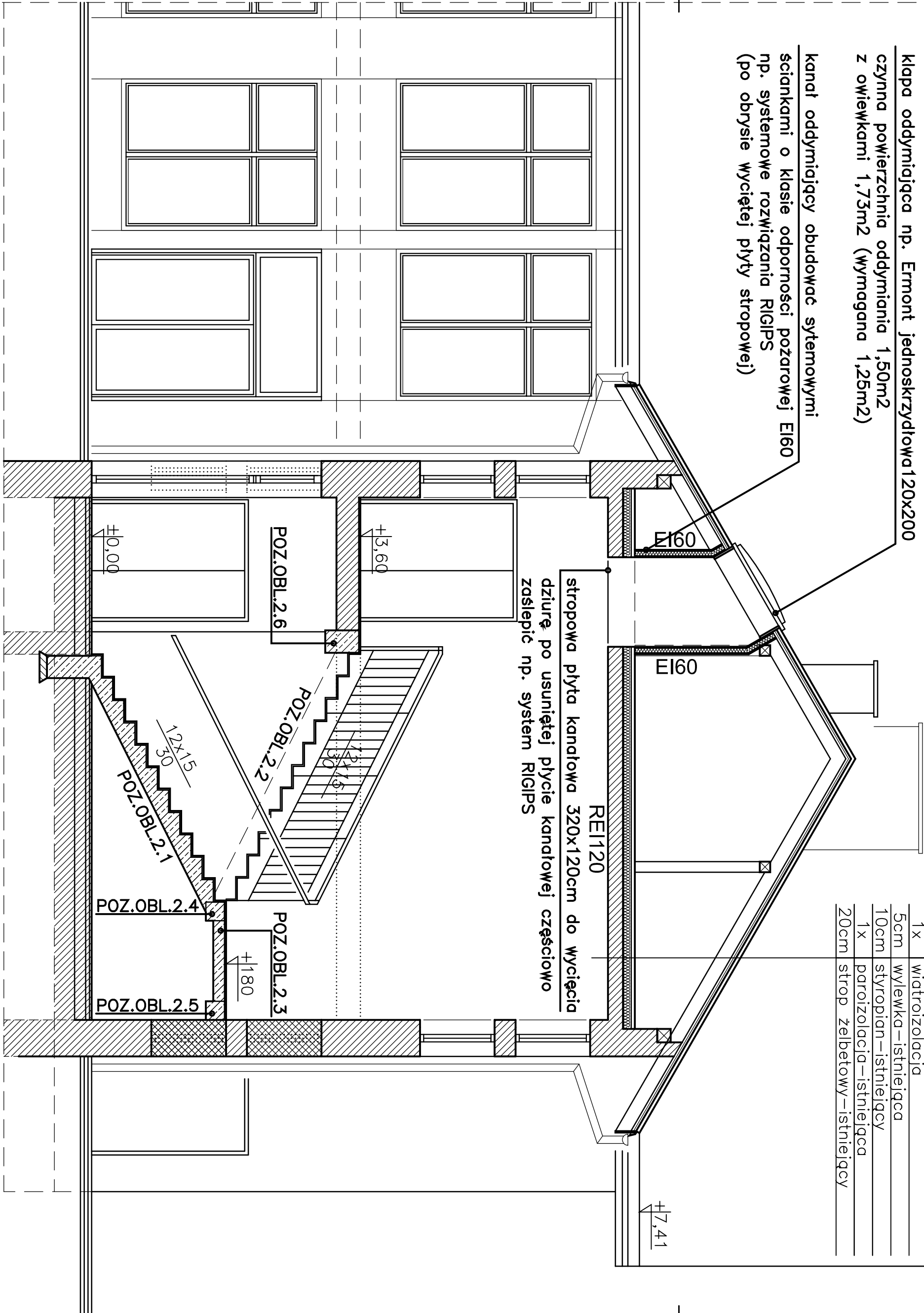


	dachówka ceramiczna – istniejąca
	kontrłaty – istniejące
	łaty – istniejące
1x	folia dachowa
18cm	krokwie – istniejące
1x	wiatroizolacja
5cm	wylewka – istniejąca
10cm	stropopian – istniejący
1x	paroizolacja – istniejąca
20cm	strop żelbetowy – istniejący

kłapa oddymiająca np. Ermont jednoskrzydłowa 120x200
czytna powierzchnia oddymiania 1,50m²
z owiewkami 1,73m² (wymagana 1,25m²)

kanat oddymiający obudować sytemowymi
ściankami o klasie odporności pożarowej EI60
np. systemowe rozwiązanie RIGIPS
(po obrysie wyciętej płyty stropowej)



UWAGA: Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonać wg wykonawczego projektu konstrukcji PRZEKRÓJ A-A

- LEGENDA:
- SCIAŁY ISTNIEJĄCE
 - SCIAŁY NOWE WYKONANE
 - SCIAŁY NOWE OK
 - WYBURZENIA

WZM 1		PROJEKT ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA PIĘTRA POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO SKRZYDŁA BUDYNKU GIMNAZJUM NA PRZEDSZKOLE WRAZ Z MODERNIZACJĄ CZĘŚCI PARTERU W CELU LOKALIZACJI NOWEJ KUCHNI PRZEDSZKOLNEJ	
ADRES: UL. SPORTOWA 15, 34-360 MILÓWKA DZ. NR 414/1/7, OBRĘB EW.: 0003 MILÓWKA		SKALA: 1:50 DATA: 05.2017	

PRZEKRÓJ A-A

PROJEKTOWY:	arch. Jarosław Szlagór	NR UPRAWNIENI:	60/98 BB	SPECJALNOŚĆ:	architektoniczna	PRZEDZIAŁ I PODPRZ.	PRZEDZIAŁ I PODPRZ.
OPRACOWAŁ:	arch. Mateusz Tyszkiewicz						
SPRAWDZIŁ:	arch. Jakub Janik	02/04/SL-OKK		architektoniczna			

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. JAROSŁAW SZLAGÓR ul. Ks. Siojańskiego 18/5, 43-300 Bielsko-Biała, tel. +48 5061 16615