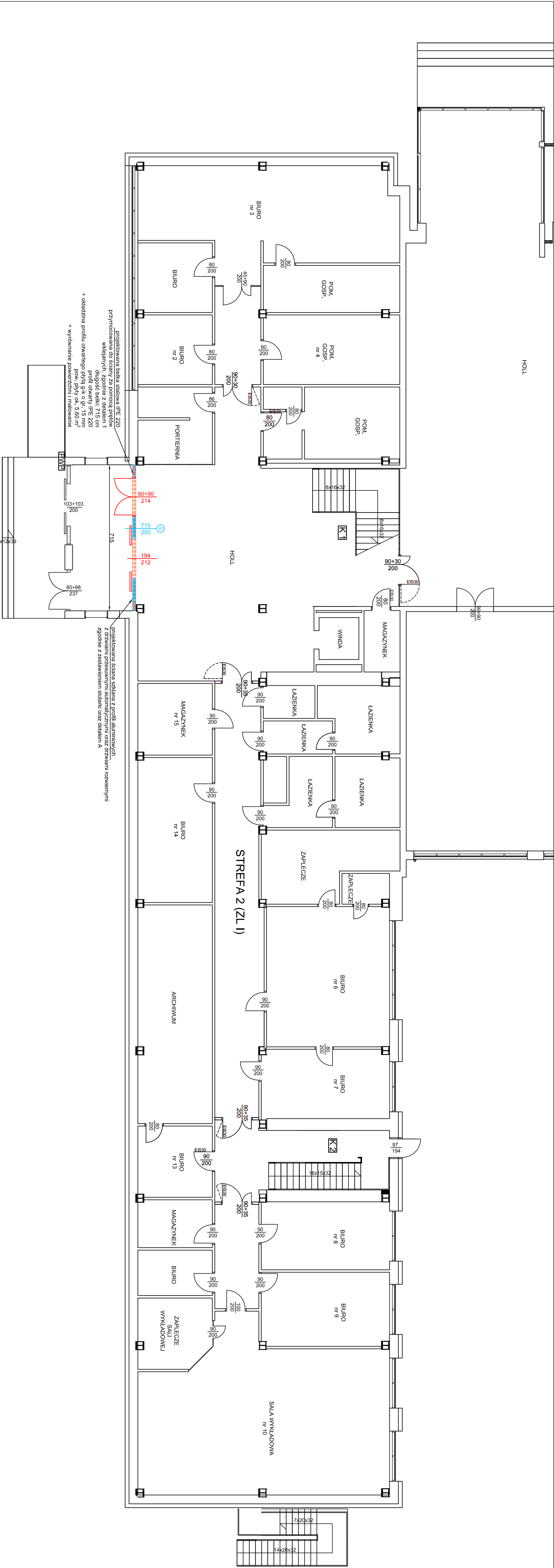


UWAGA
Rozwiązanie projektowe powinno być sprawdzone przez wykonawcę pod kątem technologii i montażu. Jeżeli przed przystąpieniem do realizacji lub w trakcie jej trwania, wykonawca napotka rozbieżności lub niejasności w dokumentacji, niezwłocznie powinien powiadomić o tym projektanta, celem ich wyjaśnienia.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div>PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW PRZECIWPOŻAROWYCH</div><div>MAJDA-POZ Usługi przeciwpożarowe i BHP Grzegorz Majda</div><div>Marcjanów 9A, 62-704 Kawęczyn</div><div>NIP: 668-188-07-19, tel. 691 689 819</div></div></div></div>			
NAZWA PROJEKTU	Przebudowa wiatrołapu i głównej klatki schodowej w budynku Akademii Nauk Stosowanych w Koninie przy ul. Przyjaźni 1			
OBIEKT	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin dz. nr 32/39, obręb ewid. 0003 Glinka jednostka ewid. 306201_1 Miasto Konin			
INWESTOR	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin			
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA	Luty 2024 r.	
BRANŻA	ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	SKALA	1:100	
TRZĘŚĆ RYSUNKU	RZUT PARTERU		NR RYSUNKU	
PROJEKTOWAŁ:	dr inż. arch. Roman Piłch upr. w specjalności architektonicznej upr. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		NR UPR.	PGP/PS
		WP/OL/OKU/JP/PS/2008		WKS/0227/POK/008