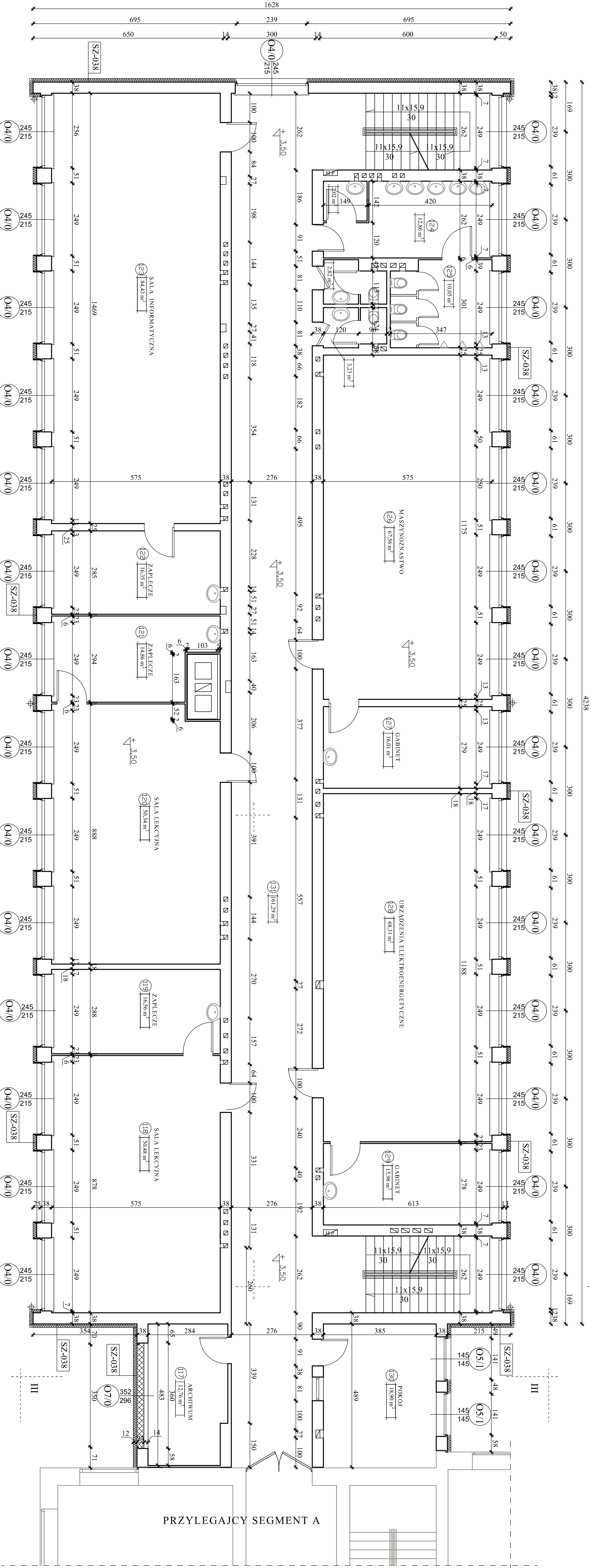


RZUT I PIĘTRA
Skala 1:100



– podmurówanie i zamurowanie
istniejących otworów okiennych

SZ-038 Ściany zewnętrzne ocieplone styropianem EPS70-031 o współczynniku $\lambda=0.031$ W/m²·K, gr. 12cm.

Pracownia Architekcyjna inż. Jacek Stępień		Numer rys.: 3B		Branża: Architektura		Skala: 1:100	
ul. Bałucka 22-2400 Dobrońskie Śl.		Inwestor: Stowarzyszenie w Starostwo Kamionowej		Adres: Zespół Szkół Technicznych ul. Tysiąclecia 22		Data opracowania projektu: listopad 2009	
26-110 Starzysko Kamionowa		Funkcja: mgr inż. arch. Zbigniew Dokił		Nr upr.: 227/KL/72		Podpis: _____	
Projektował: mgr inż. Jacek Stępień		Opracował: mgr inż. Jacek Stępień		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY TERMOIZOLACJI		Temat: Rzut I piętra - Segment B	
Sprawdził: mgr inż. arch. Andrzej Papierz		Data: 11/09/09		Wzrost: 170 cm		Ciężar ciała: 70 kg	