

Z E S T A W I E N I E P O M I E S Z C Z E Ń

NUMER	NAZWA	POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA [m ²]	WYKONCZENIE POSADZEK	WYSOKOŚĆ SUFITÓW
2/01	KOMUNIKACJA	— IST. POSADZKA	142,23	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/02	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	51,12	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/03	POM.BIUROWE	— IST. POSADZKA	21,34	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/04	POM.BIUROWE	— IST. POSADZKA	16,13	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/05	POM.BIUROWE	— IST. POSADZKA	18,58	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/06	POM.BIUROWE	— IST. POSADZKA	13,32	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/07	POM.BIUROWE	— IST. POSADZKA	12,63	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/08	POM.BIUROWE	— IST. POSADZKA	18,59	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/09	POM.BIUROWE	— IST. POSADZKA	18,87	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/10	POM.BIUROWE	— IST. POSADZKA	19,69	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/11	ŁAZIENKA	— IST. POSADZKA	30,15	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/12	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	59,03	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/13	HALL	— IST. POSADZKA	37,95	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/14	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	19,00	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/15	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	25,39	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/16	ŁAZIENKA	— IST. POSADZKA	32,47	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/17	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	14,65	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/18	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	36,24	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/19	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	38,93	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/20	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	39,23	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/21	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	36,23	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/22	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	18,96	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
2/23	POM.DYDAKTYCZNE	— IST. POSADZKA	35,15	— IST. POSADZKA	IST.WYSOKOŚĆ
RAZEM			759,88		

SZI-042 Istniejące ściany zewnętrzne kondygnacji nadziemnych

Tynk cementowo - wapienny

— 2cm

Ściana z cegły pełnej na zaprawie cem. - wap.

— 42cm

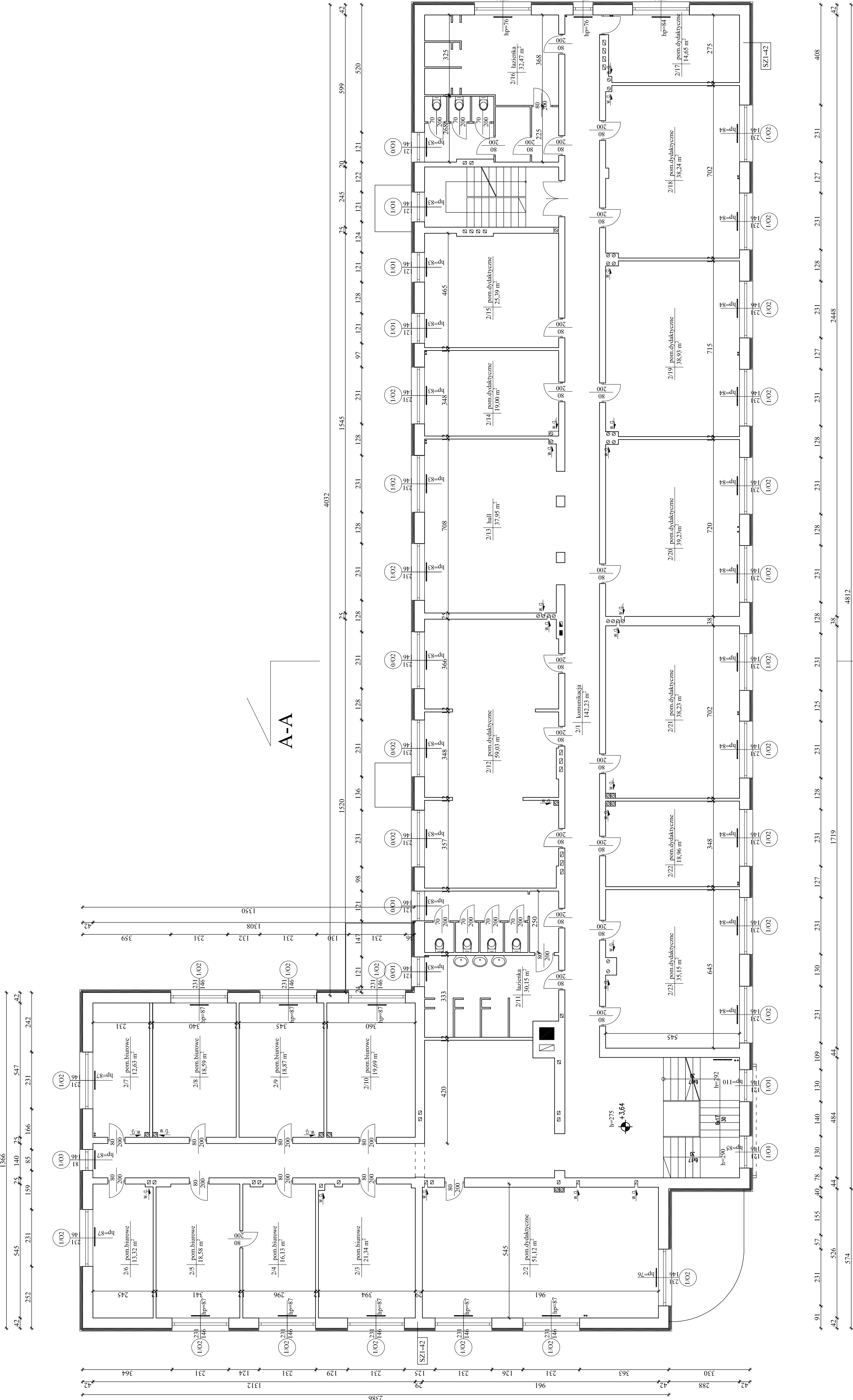
Szyby oraz przeszklony EPS70-031 o współczynniku

$\lambda=0,031$ W/m·K


— 12cm

Zaprawa klejowa z siatką z włókna szklanego

Tynk akrylowy



UWAGA!! WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

	Numer rys.: 03		Branża: Architektura	Skala: 1:100
	ul. Białostka 22-27-400 Ostrowiec Św. tel.fax. (041) 265 40 62		Investor: Stowarzyszenie Powiatowe w Karczewsku-Kamiennym, ul.Konarskiego 20 26-110 Skarżysko-Kamienna	Adres: Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy Nr 1, Plac Floriański 1 Skarżysko-Kamienna
Funkcja:	Linia i nazwa: mgr inż. arch. Zbigniew Dąbrowski	Nr upr.: 227/KL/72	Data opracowania projektu: listopad 2009	
Projektant:	mgr inż. arch. Katarzyna Bernacka - Rapart	Rodzaj projektu: <i>PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI</i>	
Opracował:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110090/WŁ	Tytuł: Rzut I piętra	
Sprawdził:			Status: PB	