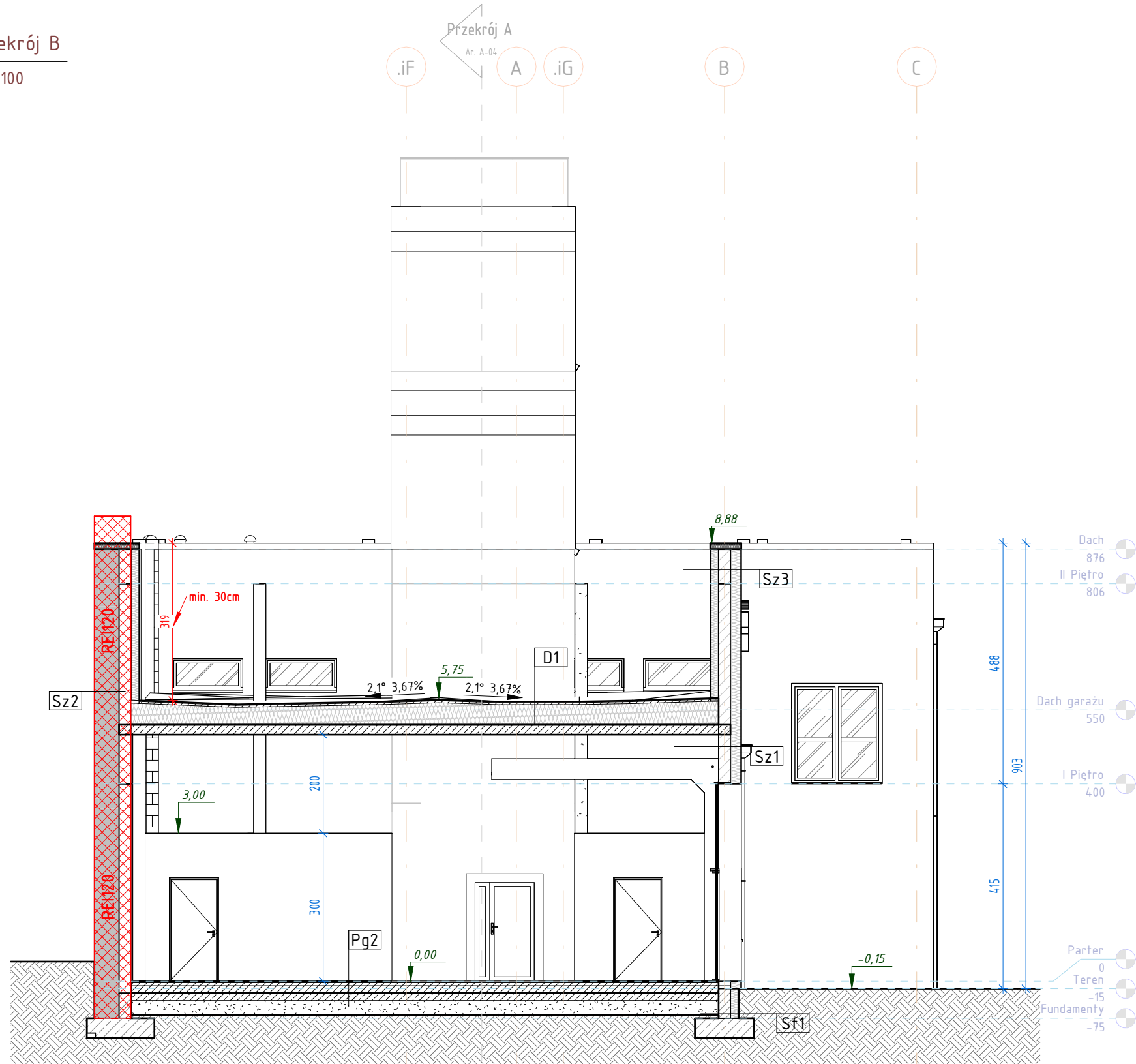
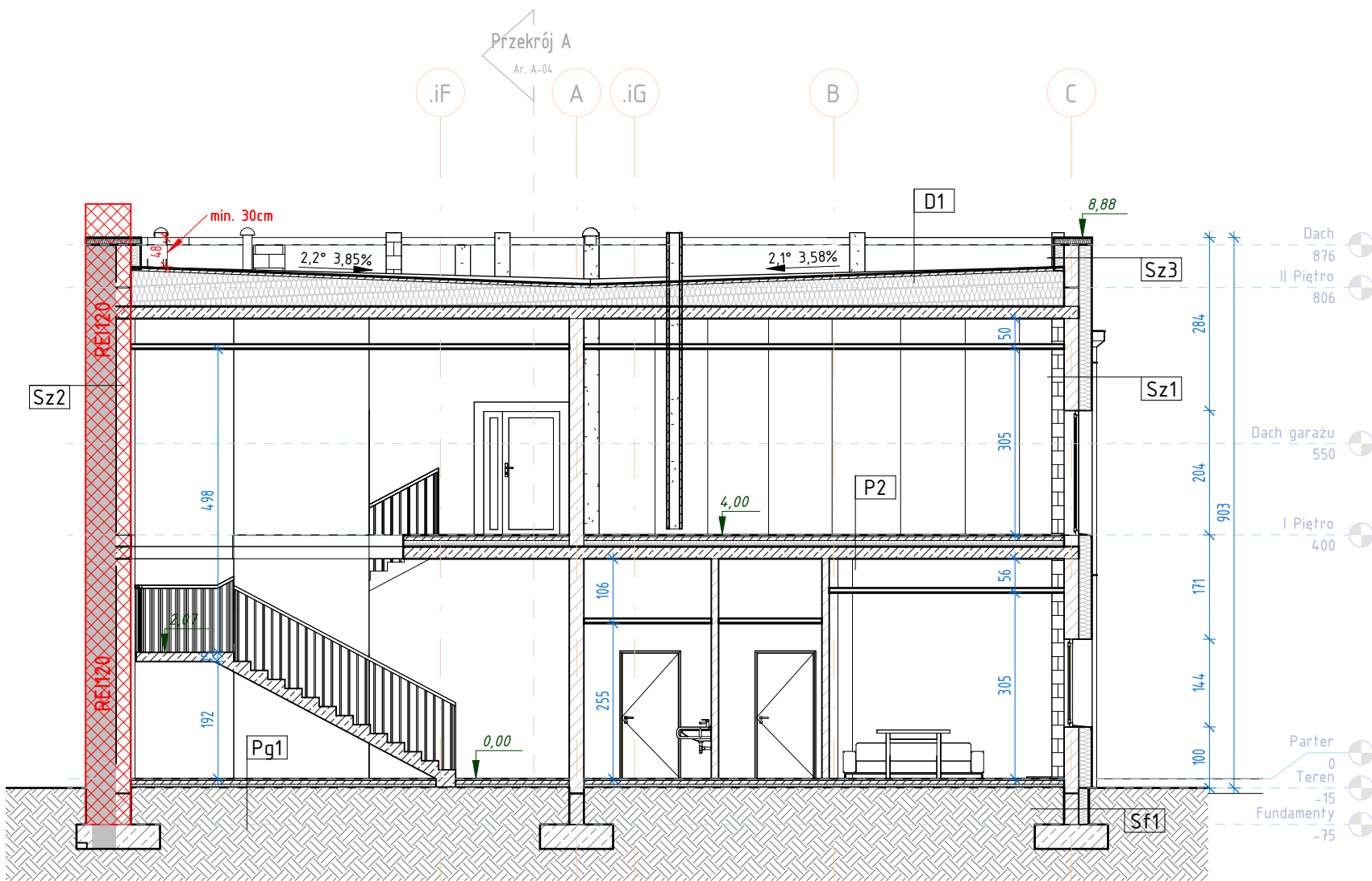


1 Przekrój B
1 : 100



2 Przekrój C
1 : 100



LEGENDA PRZEGRODY PPO Ż

Oznaczenie	Etap	Przegroda	Materiał	Uwagi
	Projektowane	Ściana		Przegrody o odporności pożarowej min. EI120
	Istniejące	Ściana		

LEGENDA PRZEGRODY ETAPY

Oznaczenie	Etap	Przegroda	Materiał	Uwagi
	Istniejące	Ściana		Bez zmian
	Projektowane	Ściana	Wetna mineralna	
	Projektowane	Ściana	Błoczek silikatowy	
	Rozbiórka	Ściana		

Stan projektowany Przekrój B i C Skala: 1 : 100

A-warstwy przegród

1 : 100

Sz1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	Gr.	lcm
Materiał:			
Tynk cienkow. silikonowy			
Siatka zbrojąca wtopiona w zaprawę			
Zaprawa klejowa			
Wetna mineralna	20,0		
Zaprawa klejowa			
Błoczek silikatowy	24,0		
Tynk cem. - wap			
Gładź szpachlowa			

Sz2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	Gr.	lcm
Materiał:			
Tynk cienkow. silikonowy			
Istniejąca ściana	24,0		
Dylatacja	2,0		
Błoczek silikatowy	24,0		
Tynk cem. - wap			
Gładź szpachlowa			

Sz3	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	Gr.	lcm
Materiał:			
Tynk cienkow. silikonowy			
Siatka zbrojąca wtopiona w zaprawę			
Zaprawa klejowa			
Wetna mineralna	20,0		
Zaprawa klejowa			
Błoczek silikatowy	24,0		
Wetna mineralna	15,0		
Zaprawa klejowa			
Siatka zbrojąca wtopiona w zaprawę			
Tynk cienkow. silikonowy			

Sf1	ŚCIANA FUND. - ŚCIANA POJED. ZEWN.	Gr.	lcm
Materiał:			
Tynk cokołowy			
Siatka zbrojąca wtopiona w zaprawę			
Zaprawa klejowa			
Folia kubelkowa			
styrodur XPS	15,0		
Izolacja przeciwwilgociowa			
Błoczek betonowy	24,0		
Izolacja przeciwwilgociowa			

Sd	ŚCIANA DZIAŁOWA	Gr.	lcm
Materiał:			
Gładź szpachlowa			
Tynk cem. - wap			
Błoczek silikatowy	12,0 cm		
Tynk cem. - wap			
Gładź szpachlowa			

D1	DACH	Gr.	lcm
Materiał:			
Membrana			
Wylewka cementowa			
Styropian- warstwa spadkowa	25,0-60,0		
Folia parizolacyjna			
Strop filigran			
Pusztka sufitu podwieszanego			
Sufit podwieszany (kasetony)			

Pg1	PODŁOGA NA GRUNCIE	Gr.	lcm
Materiał:			
Wykończenie indywidualne			
Wylewka cementowa	7,0		
Izolacja przeciwwilgociowa			
Styrodur	15,0		
Izolacja przeciwwilgociowa			
Płyta betonowa	15,0		
Grunt zagęszczony	30,0		
Grunt rodzimy			

Pg2	PODŁOGA NA GRUNCIE	Gr.	lcm
Materiał:			
Wykończenie indywidualne			
Wylewka cementowa	7,0		
Wylewka cementowa	15,0		
Izolacja przeciwwilgociowa			
Płyta betonowa	15,0		
Grunt zagęszczony	30,0		
Grunt rodzimy			

P2	STROP NAD PARTEREM	Gr.	lcm
Materiał:			
Wykończenie indywidualne			
Wylewka cementowa	7,0		
Izolacja przeciwwilgociowa			
Styropian	10,0		
Strop filigran			
Pusztka sufitu podwieszanego			
Sufit podwieszany (kasetony)			

BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY Rychnowy 1b, 77-300 Cztuchów tel. kom.: 533 339 234; fax: 597268037 e-mail: biuro@marcinbartos.pl; marcinbartos4@wp.pl; www.marcinbartos.pl		Data: 10.06.2024r.
ARCHITEKTURA		Rys. nr: A-05
Temat:	Przekrój B i C	
Nazwa inwestycji:	Zmiana zagospodarowania terenu polegająca na przebudowie, rozbudowie i nadbudowie zespołu budynków z częściową rozbudową i zmianą sposobu użytkowania, na cele kulturalno-oświatowe (kat. IX)	
Adres:	dz. nr 14/00, m.Mrocza, obręb Mrocza 0001, jednostka ewid. 04/1002_4, gm. Mrocza, powiat nakielski, województwo kujawsko-pomorskie, ul. Wodna	
Projektant	Architektura	mgr inż. arch. Tomasz Wołanin Upr.: 64/07/D01A do projektowania bez ogr. w spec. architektonicznej
Projektant spr.	Architektura	mgr inż. arch. Natalia Pestkowska Upr.: 94/POOKK/V/2019 do projektowania w spec. architektonicznej