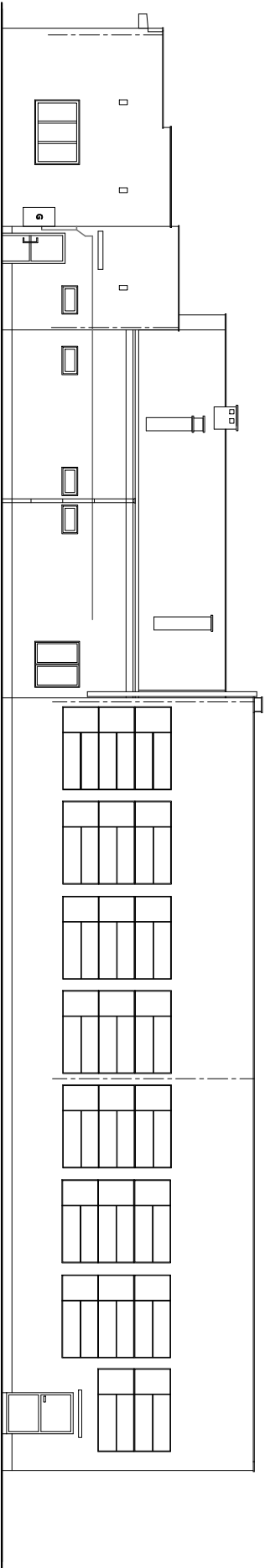
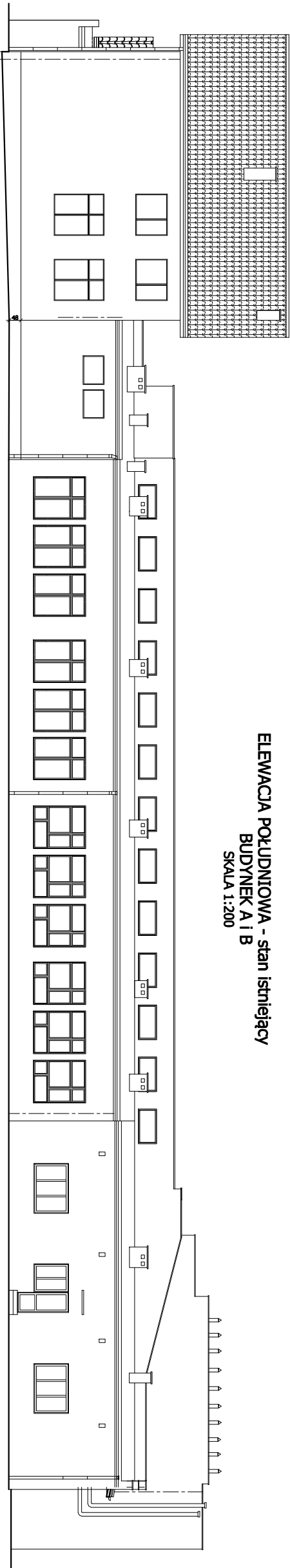


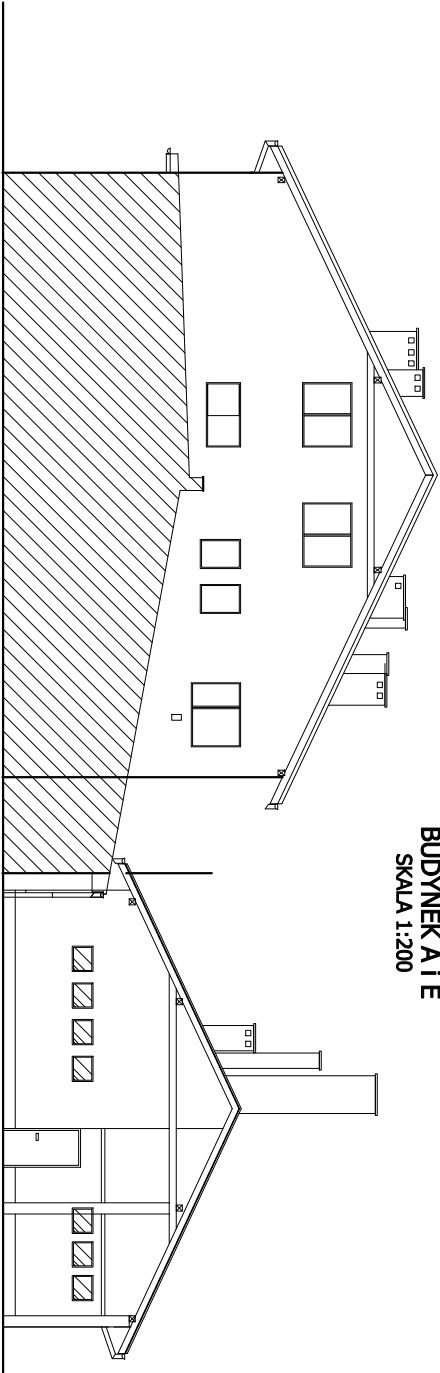
ELEWACJA WSCHODNIA - stan istniejący  
BUDYNEK C, F i D  
SKALA 1:200



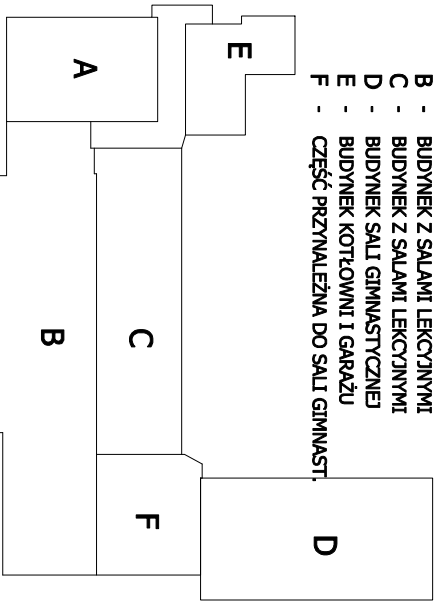
ELEWACJA POŁUDNIOWA - stan istniejący  
BUDYNEK A i B  
SKALA 1:200



ELEWACJA WSCHODNIA - stan istniejący  
BUDYNEK A i E  
SKALA 1:200



- A - BUDYNEK ADMINISTRACYJNY
- B - BUDYNEK Z SALAMI LEKCYJNYMI
- C - BUDYNEK Z SALAMI LEKCYJNYMI
- D - BUDYNEK SALI GIMNASTYCZNEJ
- E - BUDYNEK KOTŁOWNI I GARAŻU
- F - CZĘŚĆ PRZYNALEŻNA DO SALI GIMNAST.



Wykonawca: Firma Projektowa KONSPPRO D.Obstarczyk, ul.Ceglana 3 Oświęcim			
Obiekt:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GRABOSZYCACH NA DZIAŁCE NR. 569/3; Obr. 0001 GRABOSZYCE, J. EW. 121309_3 ZATOR- OBSZAR WIEJSKI		Data: 01.2021r.
Tytuł rysunku:	ELEWACJE WSCHODNIA I POŁUDNIOWA - stan istniejący		Skala: 1:200
Zespół projektowy:	Dariusz Obstarczyk Nr upr. w spec. arch. 104/91 B-B Nr upr. w spec. konstr. 88/91 B-B	Podpis:	Nr rys.: 7-1
Opracował:	mgr inż. Katarzyna Kiliś-Ciolek	Podpis:	FIRMA PROJEKTOWA KONSPPRO 31-102-19 www.konspro.pl