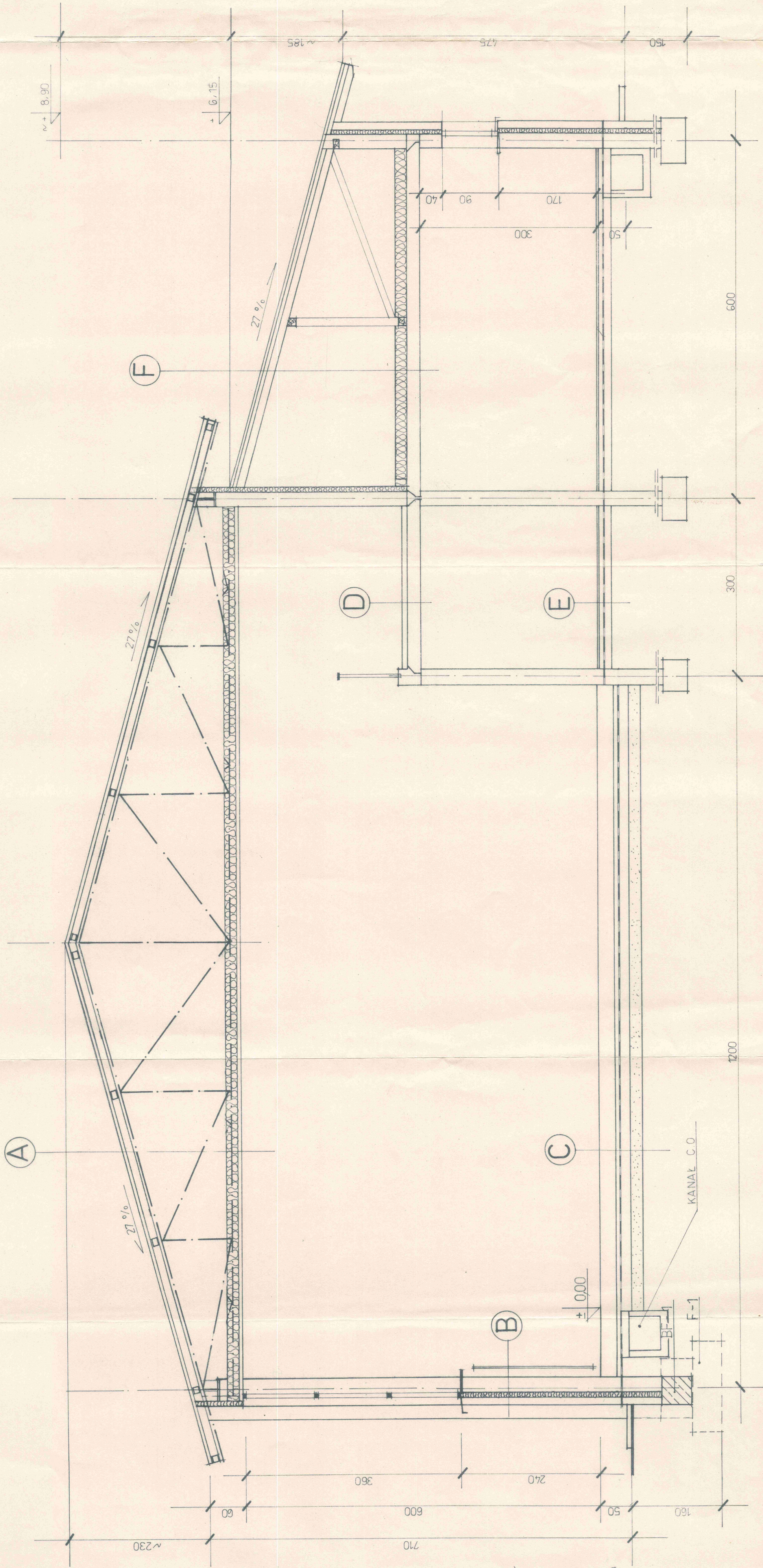


A	5,5	BLACHA TRAPEZOWA T-55
		KONSTRUKCJA DACHU
		FOLIA P.WIATROWA
	20,0	WEŁNA MINERALNA
B	5,5	BLACHA T-55
B	1,5	TYNK
	12,0	CEGLA KRATÓWKA
	8,0	STYROPIAN
	25,0	CEGLA KRATÓWKA
	1,5	TYNK
C		
		PODŁOGA SPRĘŻYSTA
D		WG RYSUNKU NR
D		PCW
	3,0	WYLEWKA
	1,0	STYROPIAN
	1,0	ZATARCIE PŁYT
	24,0	PŁYTY ZELBETOWE
E	1,5	TYNK
E		PCW
		WYLEWKA
		2 X PAPA
	10,0	BETON B10
		POSPÓŁKA
F		
		BLACHA
F		KONSTRUKCJA DACHU
		FOLIA P. WIATROWA
	20,0	WEŁNA MINERALNA
	24,0	PŁYTA ZELBETOWA
F	1,5	TYNK



Projektant	arch. M. KRYSZEK
Opis	mgr inż. J. BOCHENSKI
Wzrost	arch. P. SPĘDZIA
Wzrost	mgr inż. A. SZCZERBA
Wzrost	SALA GIMNASTYCZNA PRZY SZKOLE
Wzrost	PODSTAWOWEJ W GŁOWACZOWEJ
Wzrost	PROJEKT BUD. ARCH. - KONSTR.
Wzrost	1:50
Wzrost	PRZEKRÓJ A-A
Wzrost	3