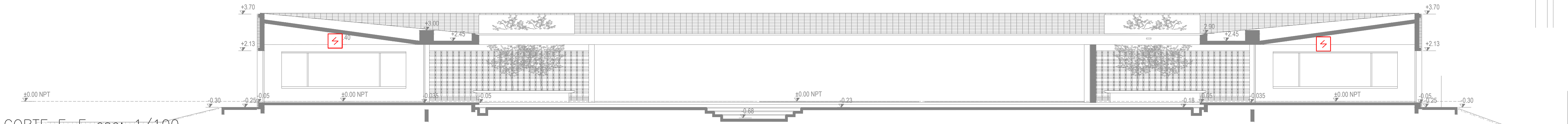
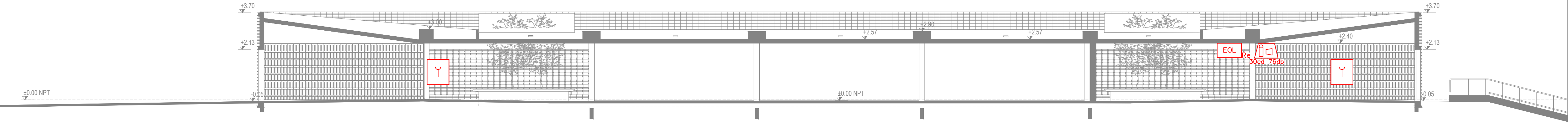


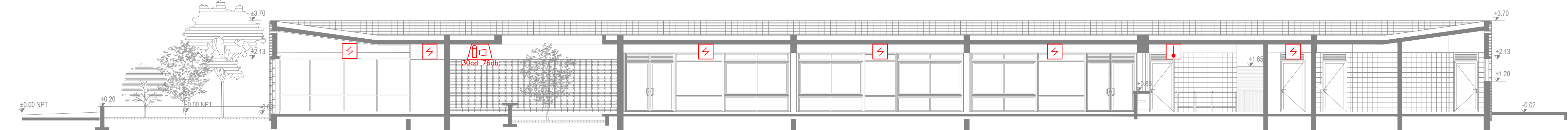
CORTE E=E esc: 1/100



CORTE F=F esc: 1/100



CORTE H=H esc: 1/100



SISTEMA DE DETECCIÓN Y ALARMA REFERENCIA EN PLANO			
CENTRAL DE INCENDIO	BATERÍA PARA CENTRAL DE ALARMA	PULSADOR MANUAL DE INCENDIO	LAZO DE SEÑALIZACIÓN LAZO DE POTENCIA
RESISTENCIA DE FIN DE LÍNEA	SIRENA O/ESTROBO EN BASE COMÚN 76db ASUMIENDO NIVEL DE RUIDO 55dba	SENSOR DE HUMO FOTOELÉCTRICO	SENSOR DE CALOR

NOTA: LOS PULSADORES NO PUEDEN ESTAR A MAS DE 5 METROS DE LAS CONSIDERADAS SALIDAS AL EXTERIOR DEL EDIFICIO

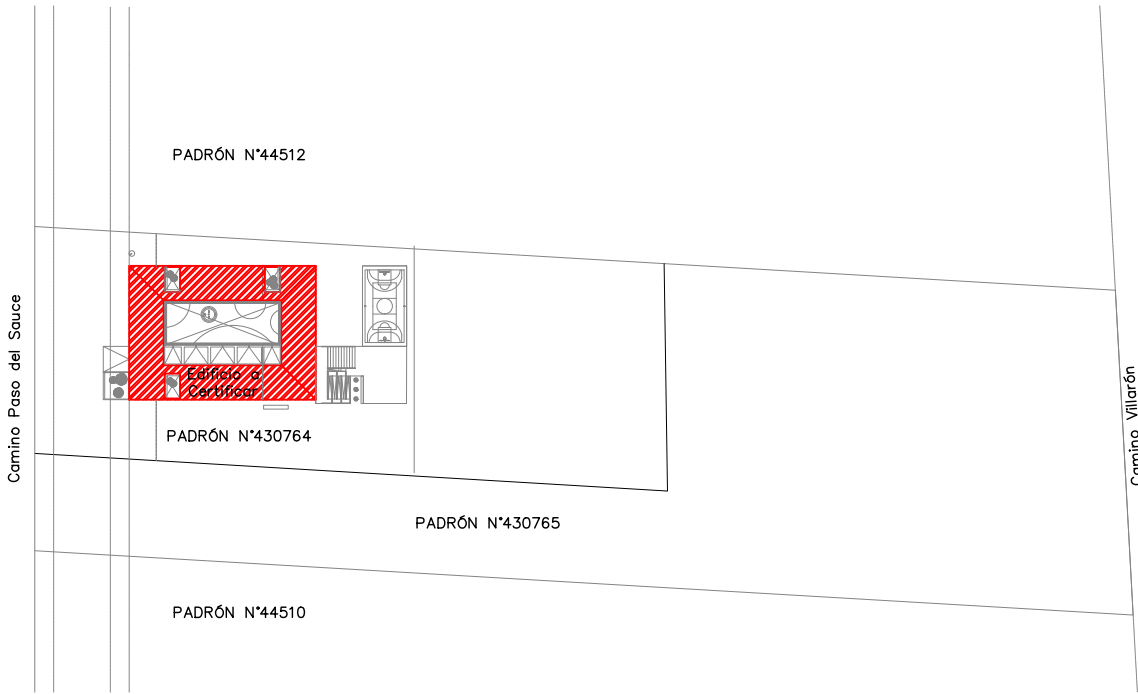
ÁREA DE LA EDIFICACIÓN: 708,6 m2
ÁREA DE RIESGO: 298,10 m2
ÁREA DE CÁLCULO: 1006,8 m2

GRUPO E
E1 CENTRO DE ESTUDIOS EN GENERAL
CARGA DE FUEGO X IT12 300 MJ/m2

POR TABLA V CLASIFICACIÓN POR DESTINO:

- * ACCESO DE VEHÍCULOS DE EMERGENCIA A LA EDIFICACIÓN
- * SEGURIDAD ESTRUCTURAL CONTRA INCENDIOS
- * CONTROL DE MATERIALES Y REVESTIMIENTOS
- * SALIDAS DE EMERGENCIA
- * PLAN DE EVACUACIÓN

- * CAPACITACIÓN DE INCENDIO
- * ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA
- * DETECCIÓN DE INCENDIO
- * ALARMA DE INCENDIO
- * SEÑALIZACIÓN DE EMERGENCIA
- * EXTINTORES
- * BOCAS DE INCENDIO



PLANTA DE UBICACIÓN
esc: 1/2000

A.N.E.P		P.A.E.P.U	
COMPONENTE PLANTA FISICA		LAMINA	
ÁREA DE PROYECTOS		L71	
OBRA	ESCUELA 224 ROGER BALET	TIPOS	
	MONTEVIDEO	B05	
DESCRIPCION		FECHA	ESCALA
CORTES DYA		2021	1/100
ARCHIVO	-		
COORD. PLANTA FISICA	ARQ. M. VAZQUEZ	CO-COORDINADORA DE PROYECTO	ARQ. LUCIA LOMBARDI
PROYECTISTA	ARQ. LUCIA LOMBARDI / ARQ. NATALIE CORDERO	ASESOR DNB	ARQ. VERÓNICA SUÁREZ