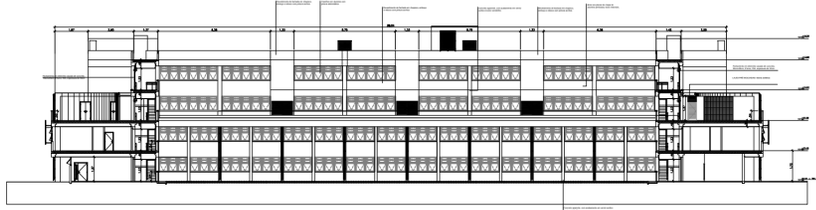
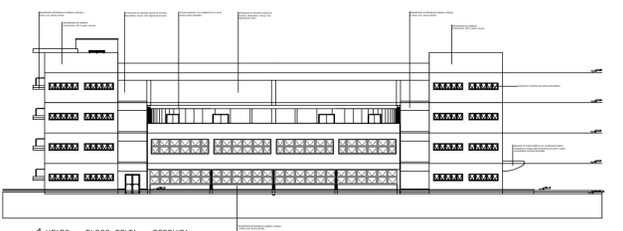


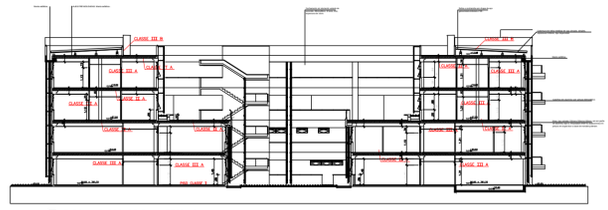
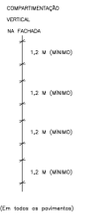
2 UFABC - BLOCO DELTA - PESQUISA
Planta de Cobertura
ESCALA: 1:200



5 UFABC - BLOCO DELTA - PESQUISA
Corte Transversal A.A.
ESCALA: 1:200



1 UFABC - BLOCO DELTA - PESQUISA
Elevação 1
ESCALA: 1:200



5 UFABC - BLOCO DELTA - PESQUISA
Corte Transversal B.B.
ESCALA: 1:200

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (CMAR)	
TELA / PISO / RECEPÇÃO / QUARTOS / SALAS / COZINHA / WC	CLASSE II A
LAVABOATÓ / SANITÁRIOS / COPIA / ÁREA SERVIÇO	CLASSE I
ESCALA / PAIS	CLASSE III B
COBERTURA	CLASSE III A
PARQUE / REVESTIMENTO	CLASSE III A
RECEPÇÃO / QUARTOS / SALAS / COZINHA / WC	CLASSE II A
LAVABOATÓ / SANITÁRIOS / COPIA / ÁREA SERVIÇO	CLASSE I
PISOS	CLASSE I

- NOTAS:**
- 1 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDER A IT, 20/11
 - 2 - SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SERÁ DO TIPO BLOCO AUTÔNOMO C/ AUTONOMIA MÍNIMA 01 (UMA) HORA.
 - 3 - HAVERÁ CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO EM TODAS AS ROTAS DE FUGA E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, CONF. IT, 10/11
 - 4 - SISTEMA DE ALARME CONTRA INCÊNDIO C/ AUTONOMIA MÍNIMA 01 (UMA) HORA.
 - 5 - SAÍDAS DE EMERGÊNCIAS CONFORME IT, 11/11

CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E ÁREAS DE RISCO QUANTO A OCUPAÇÃO			
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO
E-1	ESCOLA	E-1	ESCOLA

RISCO BAIXO = 300 MJ / m²

FOLHA
14/23
Escala: 1:200

PROPRIETÁRIO: _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
Cortes

Local: RODOVIA ANCHIETA, KM 17, São Bernardo do Campo / SP
Proprietário: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Responsável pelo uso: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
Responsável Técnico: *Arnaldo Ramoska* Crea: 0601571324

Bloco Delta - Cortes Desenho: Amanda Lopes

SUBSTITUI O PROJETO 821/0569/11 E FAT 221/497/13