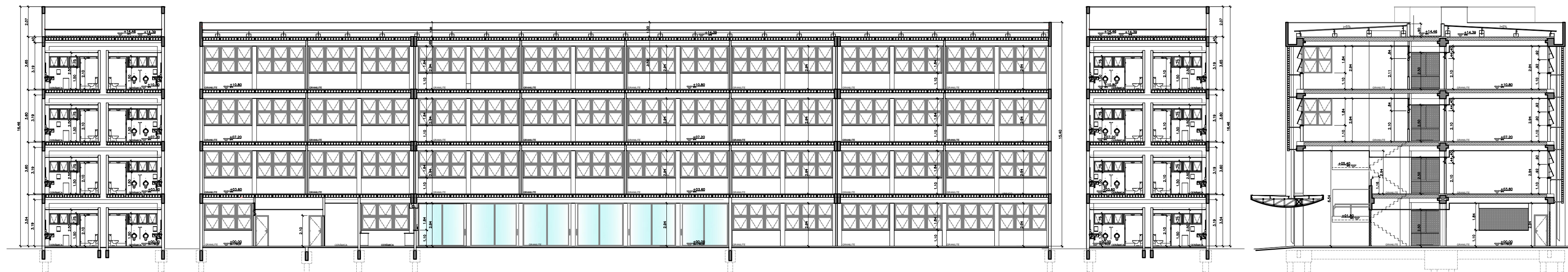
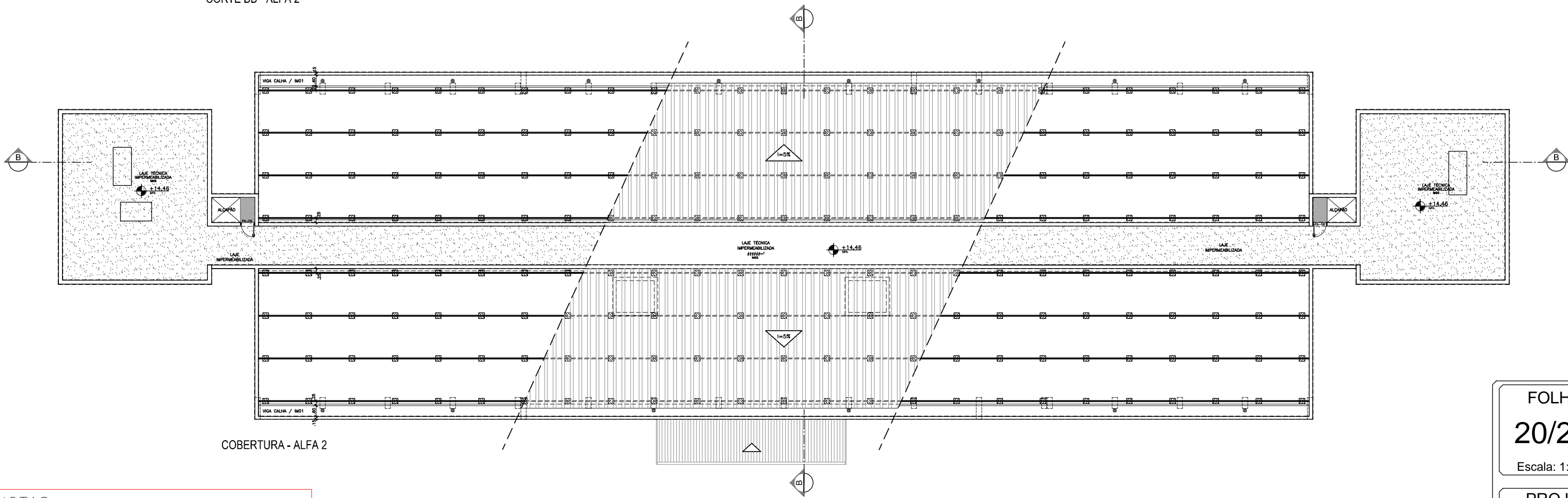


FACHADA - ALFA 2



CORTE BB - ALFA 2

CORTE AA - ALFA 2



COBERTURA - ALFA 2

NOTAS:	
1 -	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ IT 20/2011
2 -	SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SERÁ DO TIPO BLOCO AUTÔNOMO C/ AUTONOMIA MÍNIMA DE 01 (UMA) HORA.
3 -	HÁVERÁ CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO EM TODAS AS ROTAS DE FUGA E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, CONF.
4 -	SISTEMA DE ALARME CONTRA INCÊNDIO C/ AUTONOMIA MÍNIMA DE 01 (UMA) HORA.
5 -	A EDIFICAÇÃO IRÁ POSSUIR SISTEMA DE GLP CONFORME IT. 28/11
6 -	SISTEMA DE DETECÇÃO DE FUMAÇA C/ AUTONOMIA MÍNIMA DE 01 (UMA) HORA
7 -	SAÍDAS DE EMERGÊNCIAS CONFORME IT. 11/1011

CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E ÁREAS DE RESÍDUOS QUANTO A OCUPAÇÃO			
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO
E-1	ESCOLA	E-1	ESCOLA
RISCO BAIXO = 300 MJ / m²			

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

FOLHA

20/23

Escala: 1:200

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
Plantas e 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 Alfa 2

Desenho: Amanda Lopes