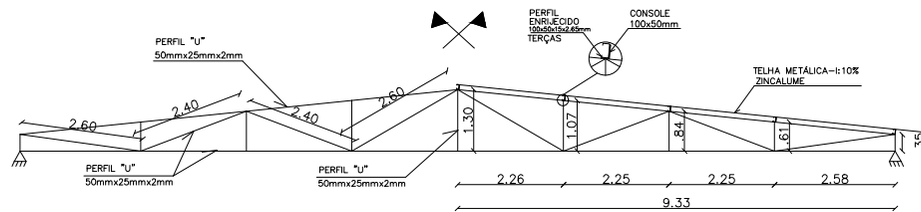
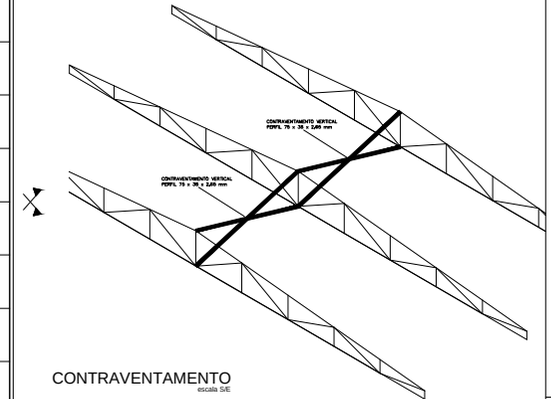
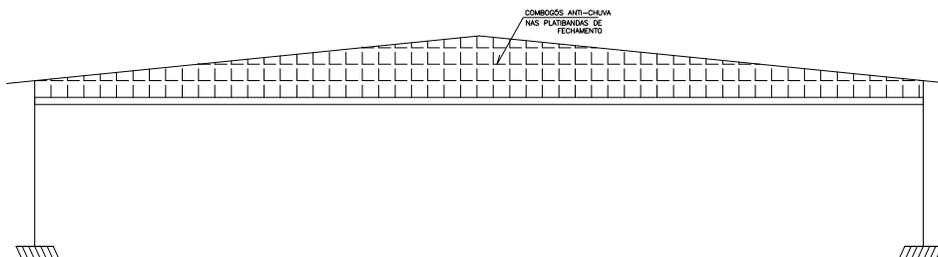


PLANTA-BAIXA COBERTURA
BLOCO CRECHE - BLOCO 02



VISTA FRONTAL COBERTURA
BLOCO CRECHE - BLOCO 02



CONTRAVENTAMENTO
escala 0/5

OBS:

- RESPEITAR TRANSPASSE EXIGIDO PELA FABRICANTE DE TELHA METÁLICA;
- NAS ABERTURAS DAS LAJES, AS TELHAS DE ZINCALUME DEVERÃO SER TRANSLÚCIDA, PERMITINDO PASSAGEM DE ILUMINAÇÃO;
- PREVER BORRACHA IMPERMEABILIZANTE NOS PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DAS TELHAS DE ZINCALUME;
- AS TERÇAS DEVERÃO SER FIXADAS INTEIRAS EM SEU COMPRIMENTO, SEM CORTE.

- PERFIL ENRIJECIDO 100x50x15x2.65mm
387.60m 1725kg
- PERFIL "U" 50mmx25mmx2mm
644.60m 902.44KG
- PERFIL "U" 75mmx38mmx2.65mm
113.52m 340.56Kg

SEINF-SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA	
PROJETO:	ESTRUTURAL - COBERTURA Escola - Raimundo Pimentel Gomes - CAIC
INTERESSADO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAL
ENGENHEIRO:	Travessa Princesa Isabel, 428, Bairro Alto da Expectativa
MUNICÍPIO:	SOBRAL-CE
DESENHO DA PRIMEIRA:	ESCALA
PLANTA BAIXA-BLOCO 02	1/75
VISTA FRONTAL - BLOCO 02	1/50
 PREFEITURA DE SOBRAL	
DATA:	02/2019
DESENHO:	CARLOS BRATZ
ARQUIVO:	
EST	2/3

COB. PERIM.
 1 - 0,10
 2 - 0,20
 3 - 0,30
 4 - 0,40
 5 - 0,50
 6 - 0,60
 7 - 0,70
 8 - 0,80
 9 - 0,90
 10 - 1,00