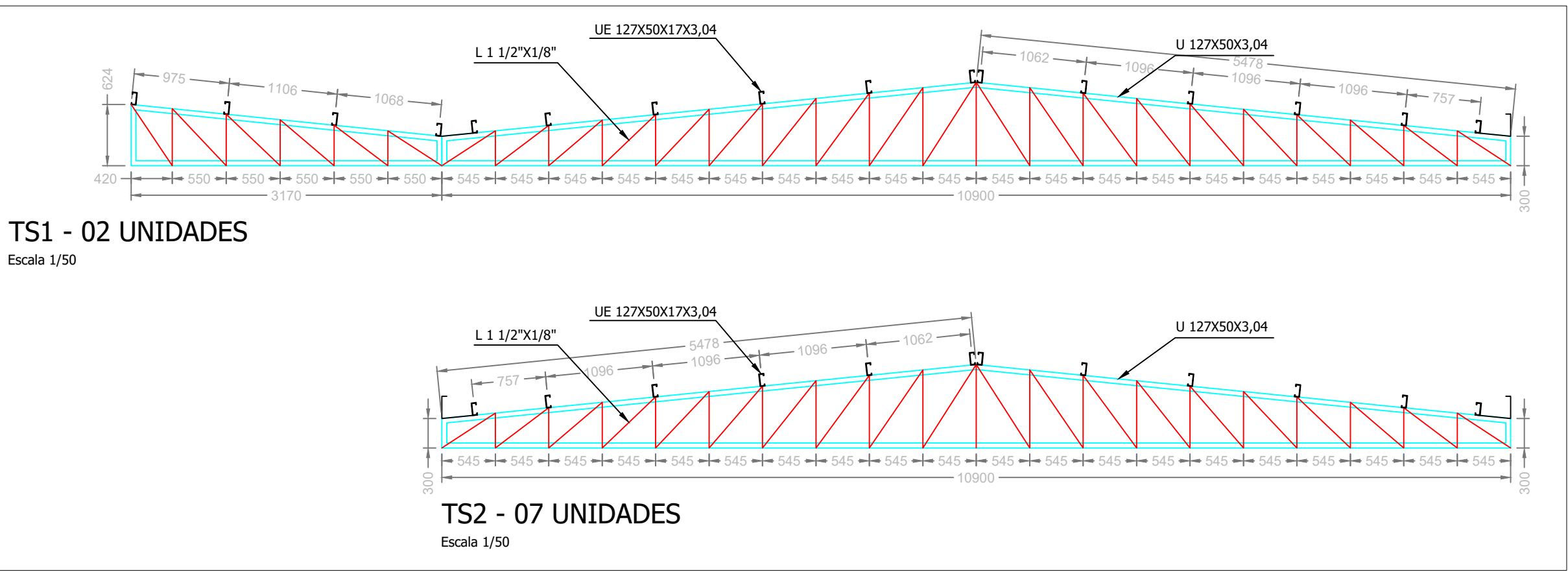
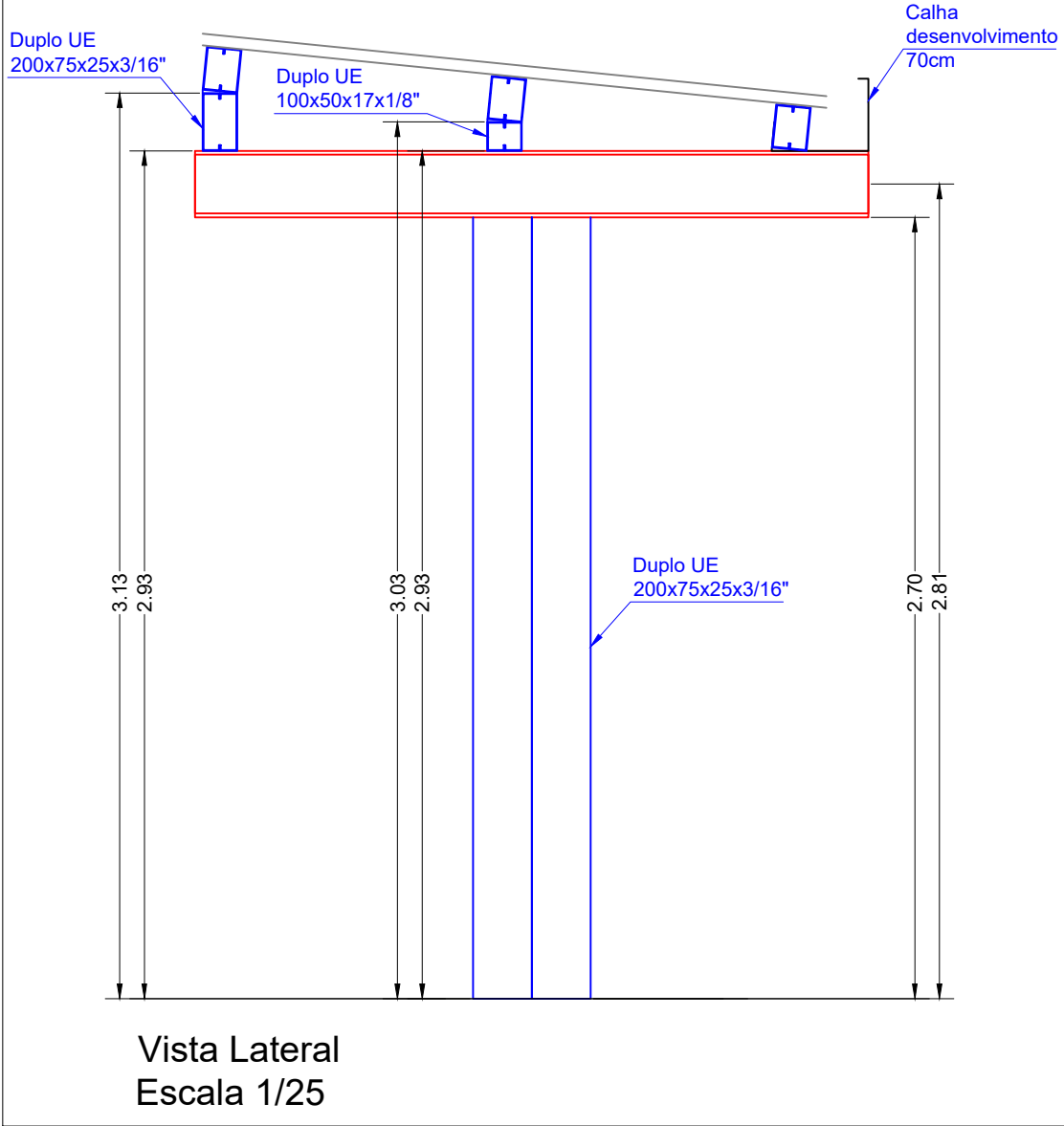
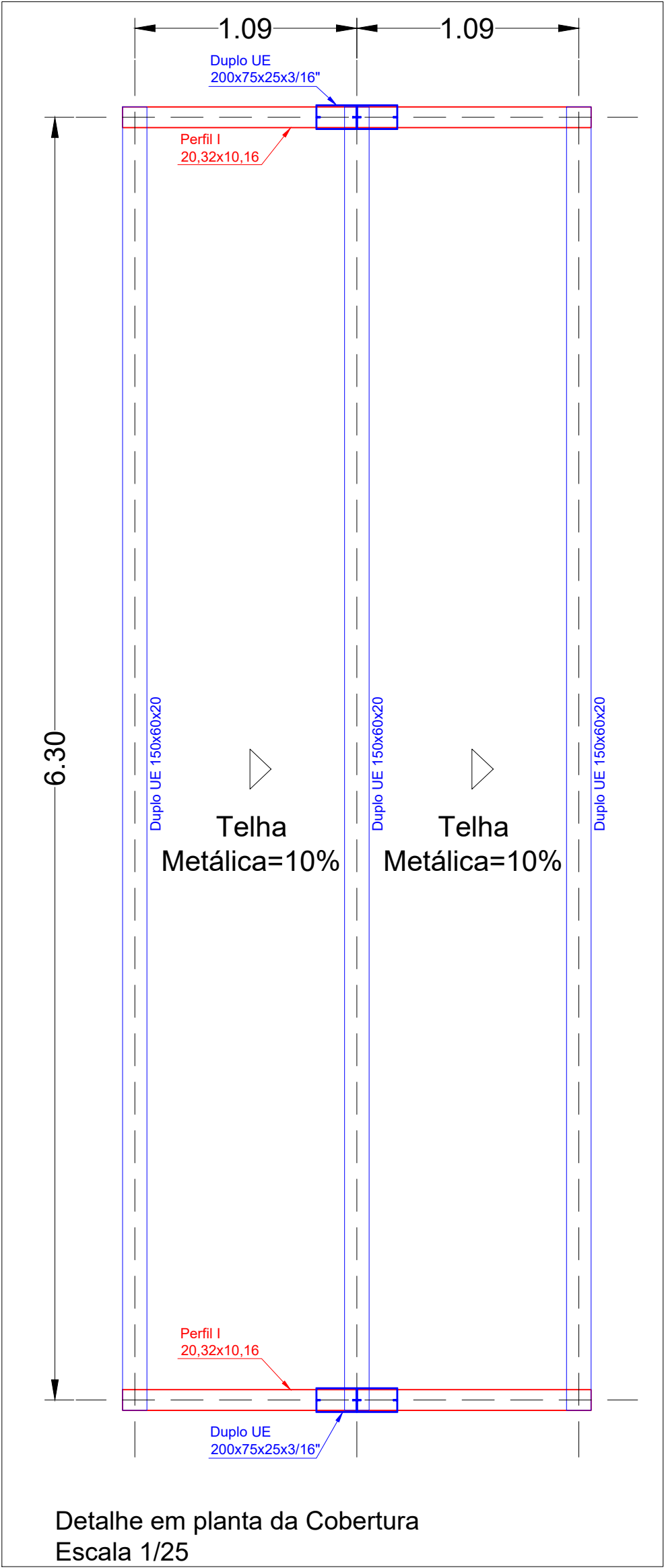


PLANTA COBERTURA
Escala 1/75



Estrutura Metálica da Cobertura					
Perfil	Dimensão (mm)	Espessura (mm)	Peso (kg/m)	Quantidade (m)	Total (kg)
Perfil U - Chapa Dobrada	127 x 50	3,04	5,13	217,10	1113,72
Perfil UE Enrijecido - Chapa Dobrada	127 x 50 x 17	3,04	5,66	441,30	2497,76
Cantoneira de Abas Iguais - Aço laminado	1 1/2"	1/8"	1,83	527,40	965,14
PESO TOTAL + 10%					5034,29



Cobertura Metálica					
Perfil	Dimensão (mm)	Espessura (mm)	Peso (kg/m)	Quantidade (m)	Total (kg)
Perfil I	203,20 x 101,6	1,08	27,3	4,60	125,58
Perfil UE Enrijecido - Chapa Dobrada	100 x 50 x 17	3,04	5,02	1,00	5,02
Perfil UE Enrijecido - Chapa Dobrada	150 x 60 x 20	4,76	10,19	38,40	381,30
Perfil UE Enrijecido - Chapa Dobrada	200 x 75 x 25	4,76	13,55	22,60	306,23
PESO TOTAL					828,13

COBERTURA METÁLICA

LOCALIZAÇÃO:
Bairro do Fisgão - Extrema/MG

PROPRIETÁRIO:
Município de Extrema

RESPONSÁVEL TÉCNICO
Juciléia Leandro de Amorim

FOLHA:
A1 594 x 841mm

ESCALAS:
INDICADAS

DESCRÇÃO:
Projeto da estrutura metálica para construção de Unidade Básica de Saúde para Bairro do Fisgão.

Município de Extrema

CNPJ: 18.677.591/0001-00

Juciléia Leandro de Amorim

CREA - MG-287900/LP

ENG. Civil