

PLANTA BAIXA - DIMENSÕES
ESCALA 1/50

- TETO**
- LAJE PINTURA PVA LÁTEX BRANCO NEVE SOBRE MASSA CORRIDA PVA
 - TELHADO APARENTE, ESTRUTURA METÁLICA COM TELHA TIPO SANDUÍCHE (METAL+ EPS ou POLIURETANO EXPANDIDO +PVC)
 - FORRO DE PVC ANTI CHAMAS DE COR CINZA OU BRANCO

- PAREDE**
- PINTURA ACRÍLICA COR BRANCO GELO OU MARFIM SOBRE PAREDE LIXADA
 - PINTURA ACRÍLICA COR BRANCO GELO OU MARFIM, SOBRE MASSA CORRIDA
 - PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR A DEFINIR ATÉ H=90 CM, E PINTURA ACRÍLICA COR BRANCO GELO OU MARFIM, ACIMA DE H=90 CM
 - CERÂMICA 20x20 CM COR BRANCO GELO, DO PISO AO TETO
 - CERÂMICA 20x20 CM COR BRANCO GELO, ATÉ H=80 CM, COM RODAMEIO DE CERÂMICA 10x10 CM DE COR A DEFINIR E RESTANTE PINTURA ACRÍLICA COR MARFIM OU BRANCO GELO
 - CERÂMICA 20x20 CM COR BRANCO GELO ATÉ H=1,40 M, COM RODAMEIO DE CERÂMICA 10x10 CM COR A DEFINIR E RESTANTE PINTURA ACRÍLICA COR MARFIM OU BRANCO GELO
 - PINTURA DO RODAMEIO DE CERÂMICA 10x10 CM COR A DEFINIR E RESTANTE PINTURA ACRÍLICA COR MARFIM OU BRANCO GELO SOBRE PAREDE LIXADA

QUADRO DE ABERTURAS

Nº	MEDIDAS	TIPO	MATERIAL
			LxAxP
P1	60X210	DE ABRIR	MADEIRA
P2	150X210	VAI E VEM	MADEIRA
P3	110X210	DE ABRIR	MADEIRA
P4	80X210	DE ABRIR	MADEIRA
P5	90X210	DE ABRIR	MADEIRA
P6	220X210	DE ABRIR	ALUMÍNIO
P7	240X210	DE ABRIR	ALUMÍNIO/VIDRO
LxAxP			
J1	200x110x90	DE ABRIR	ALUMÍNIO/VIDRO
J2	100x50x160	MAXIM'AR	ALUMÍNIO/VIDRO
J3	200x150x60	DE ABRIR	ALUMÍNIO/VIDRO
J4	150x110x90	DE ABRIR	ALUMÍNIO/VIDRO
J5	120x110x90	DE ABRIR	ALUMÍNIO/VIDRO
J6	180x110x90	DE ABRIR	ALUMÍNIO/VIDRO
J7	135x150x60	DE ABRIR	ALUMÍNIO/VIDRO
J8	457x100x310	DE ABRIR	ALUMÍNIO/VIDRO

APROVAÇÃO PREFEITURA: _____

APROVAÇÃO VIGILÂNCIA SANITÁRIA: _____

PROPRIETÁRIO: _____

PROJETO: _____

LOCAL: AV. LAMARTINE PINTO DE AVELAR COM RUA ISRAEL DE ALMEIDA S/Nº

BAIRRO: VILA CHAUD

CIDADE: CATALÃO / GO

CORPO DE BOMBEIRO: _____

PROJETO UPA PORTE I

PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO - GOIÁS
SECRETARIA DE SAÚDE

ARQUITETURA

PRANCHA: 02/04

ÁREAS:
TERRENO: 11.506,27m²
CONSTRUÇÃO: 2.286,70m²

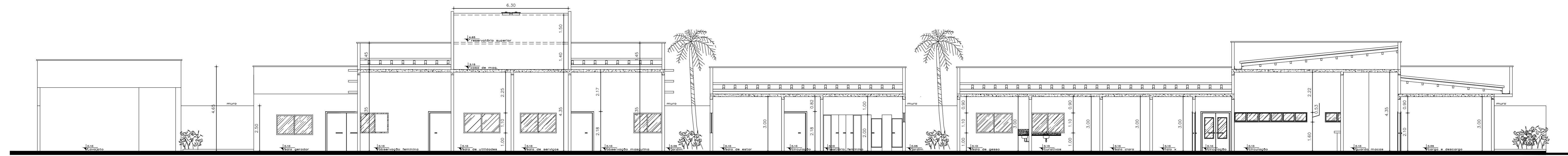
IND. OCUPAÇÃO: 19,87%
COEF. APROV: 0,19
IND. DE PERM (20%) 2.301,25m²

CONTEÚDO:
PLANTA BAIXA
QUADRO DE ABERTURAS

Elisângela Sousa
Arquiteta & Urbanista
CAU nº A49468-2

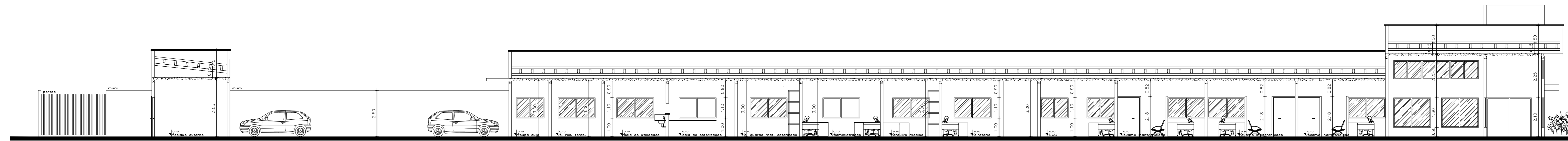
ESCALA: INDICADA

DATA: 13/03/2013



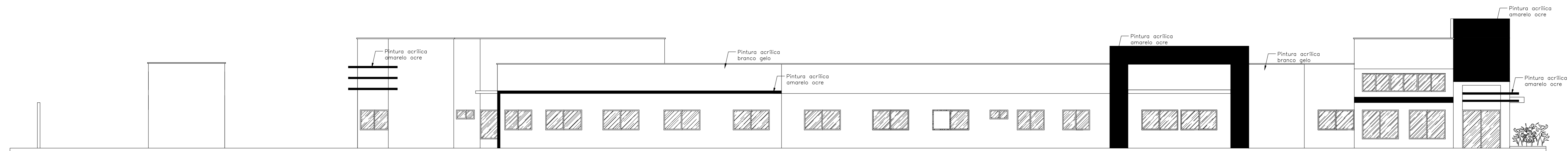
CORTE BB

ESCALA 1/50



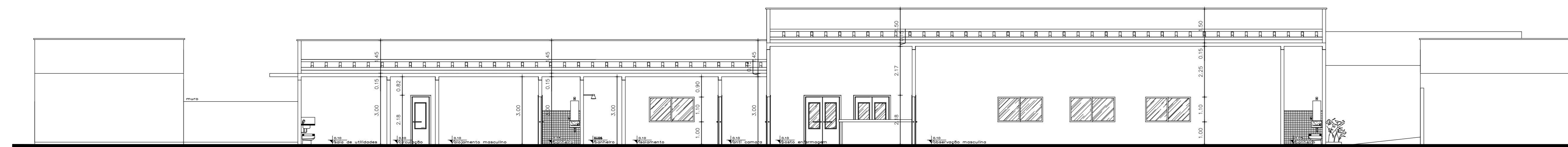
CORTE AA

ESCALA 1/50



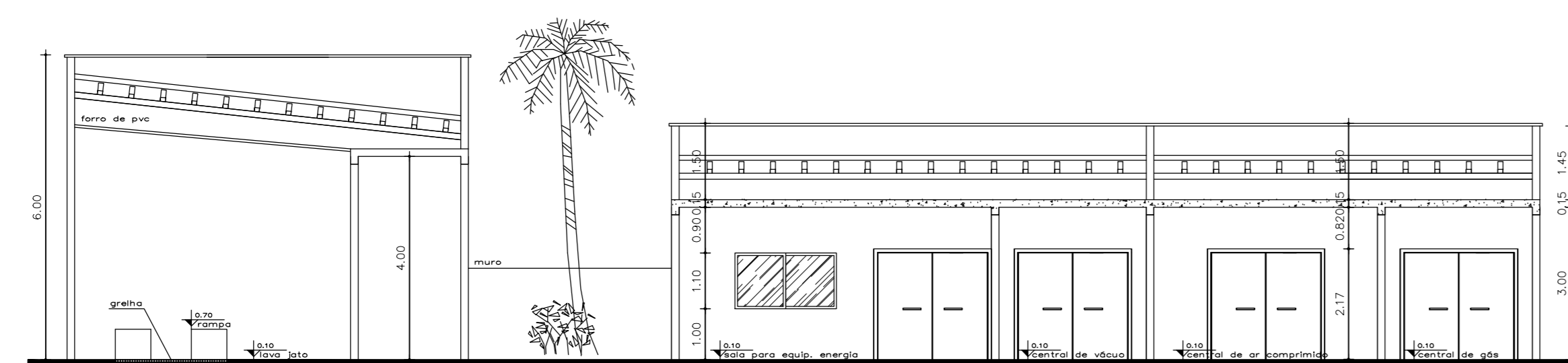
FACHADA LONGITUDINAL

ESCALA 1/50



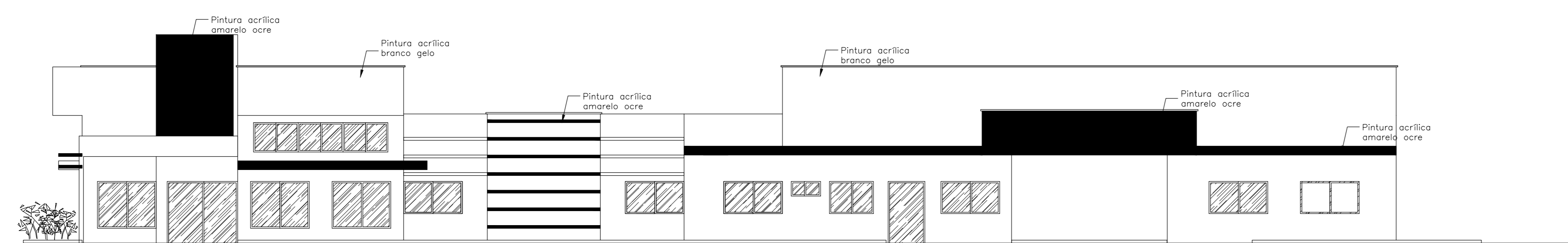
CORTE CC

ESCALA 1/50



CORTE DD

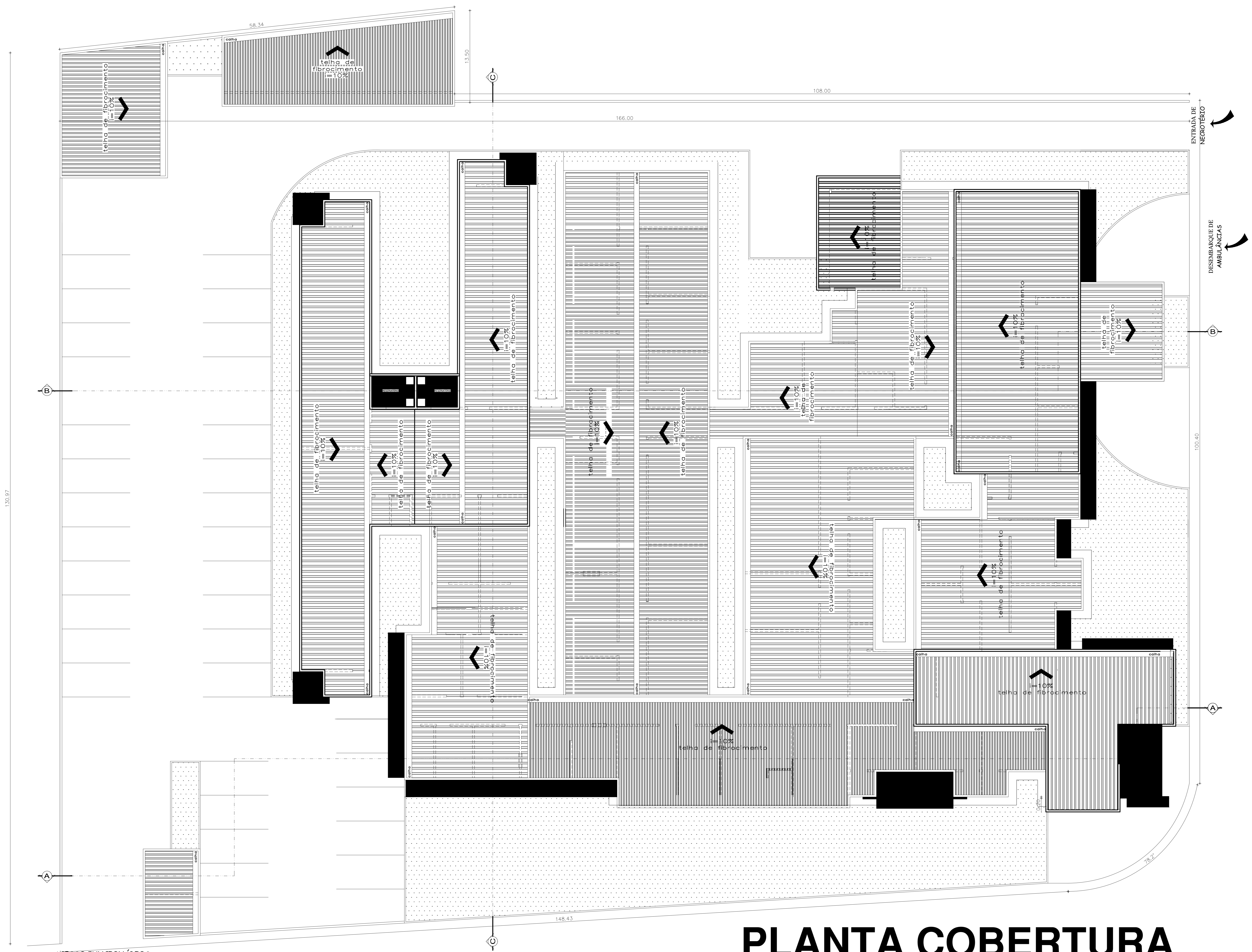
ESCALA 1/50



FACHADA FRONTAL

ESCALA 1/50

APROVAÇÃO PREFEITURA:	CORPO DE BOMBEIRO:
APROVAÇÃO VIGILÂNCIA SANITÁRIA:	PROJETO UPA PORTE I
PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO - GOIÁS SECRETARIA DE SAÚDE	
ARQUITETURA	
PRONCHIA:	03/04
PROPRIETÁRIO:	ÁREAS: TERRENO: 11.506,27m² CONSTRUÇÃO: 2.286,70m²
PROJETO:	IND. OCUPAÇÃO: 19,87% COEF. APROV.: 0,19 IND. DE PERM (20%): 2.301,25m²
Elisângela Sousa <small>Arquiteta & Urbanista CAU nº A49468-2</small>	
LOCAL: AV. LAMARTINE PINTO DE AVELAR COM RUA ISRAEL DE ALMEIDA S/Nº	ESCALA: INDICADA
BAIRRO: VILA CHAUD	CIDADE: CATALÃO / GO
	DATA: 13/03/2013



PLANTA COBERTURA

ESCALA 1/50

APROVAÇÃO PREFEITURA:	CORPO DE BOMBEIRO:
APROVAÇÃO VIGILÂNCIA SANITÁRIA:	PROJETO UPA PORTE I
PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO - GOIÁS SECRETARIA DE SAÚDE	
ARQUITETURA	
PRANCHIA:	04/04
PROPRIETÁRIO:	ÁREAS: TERRENO: 11.506,27m² CONSTRUÇÃO: 2.286,70m²
PROJETO:	IND. OCUPAÇÃO: 19,87% COEF. APROV.: 0,19 IND. DE PERM.(20%): 2.301,25m²
CONTEÚDO: PLANTA DE COBERTURA	
Elisângela Sousa Arquiteta & Urbanista CAU nº A49468-2	
LOCAL:	ESCALA:
AV. LAMARTINE PINTO DE AVELAR COM RUA ISRAEL DE ALMEIDA S/Nº	INDICADA
BAIRRO:	CIDADE:
VILA CHAUD	CATALÃO / GO
	DATA:
	13/03/2013