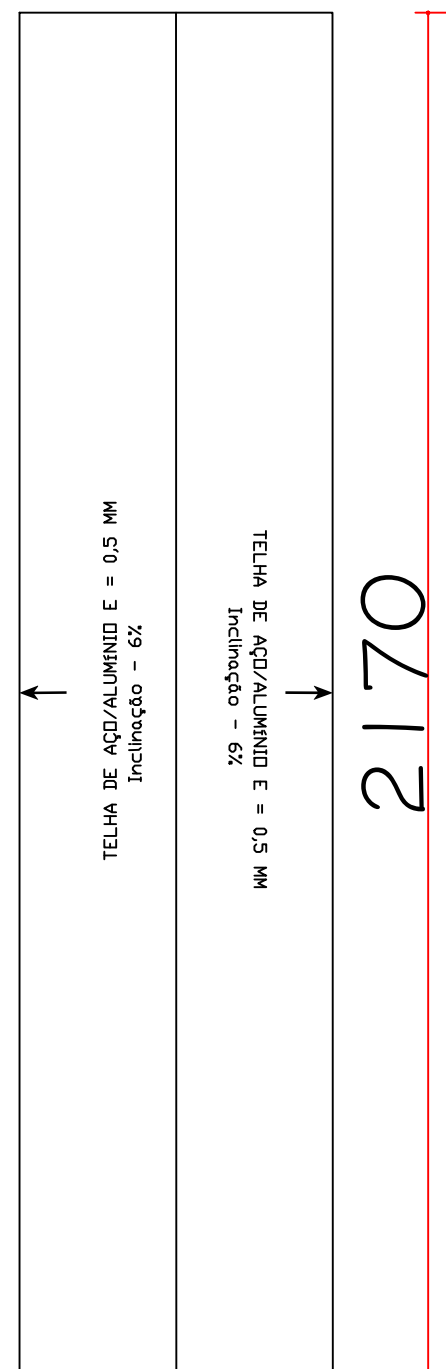


ESTRUTURA DE COB.

PILAR	E = 100 MM	PVC / CONCRETO
VIGA	E = 0,5 MM	AÇO

* TODAS AS MEDIDAS EM (cm)

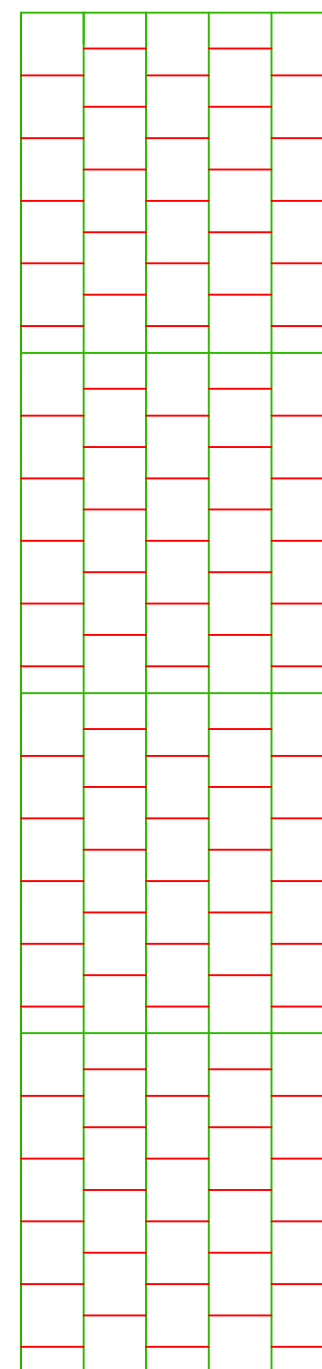


500

TELHA

E = 6 MM INC-10%	FIBROCEMENTO ONDULADA
E = 0,5 MM	AÇO/ALUMÍNIO CALHA

* TODAS AS MEDIDAS EM (cm)



100

TRAMA

TERÇA	C100X40X2.66	AÇO DOBRADO (CF-26)
TRAVAMENTO	QUADRADO #20X0.58	AÇO DOBRADO (CF-26)
CONTRA VENTAMENTO	BARRA AÇO 3"	AÇO (CA-50)

* TODAS AS MEDIDAS EM (cm)

ESTRUTURA DA COBERTURA

1/1200

PLANTA TELHADO

1/1200



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VÁRZEA GRANDE
amar • cuidar • acreditar

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT
CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

PROJETO:
EMEB - ANTÔNIO GOMES DA CRUZ

OBRA:
REFORMA

LOCALIZAÇÃO: **RUA 2 DE SETEMBRO
JARDIM GLÓRIA I**

ASSUNTO: **PLANTA DE COBERTURA
ENTRE OS BLOCOS**

AUTOR DO PROJETO:

LUAN BRENO ZANOLLO MILANI

**ENGENHEIRO CIVIL
CREA-MT 040706**

UNIDADE:

METRO

ESCALA:

Indicada

DATA:

Janeiro/ 2019

FOLHA N°

02/02