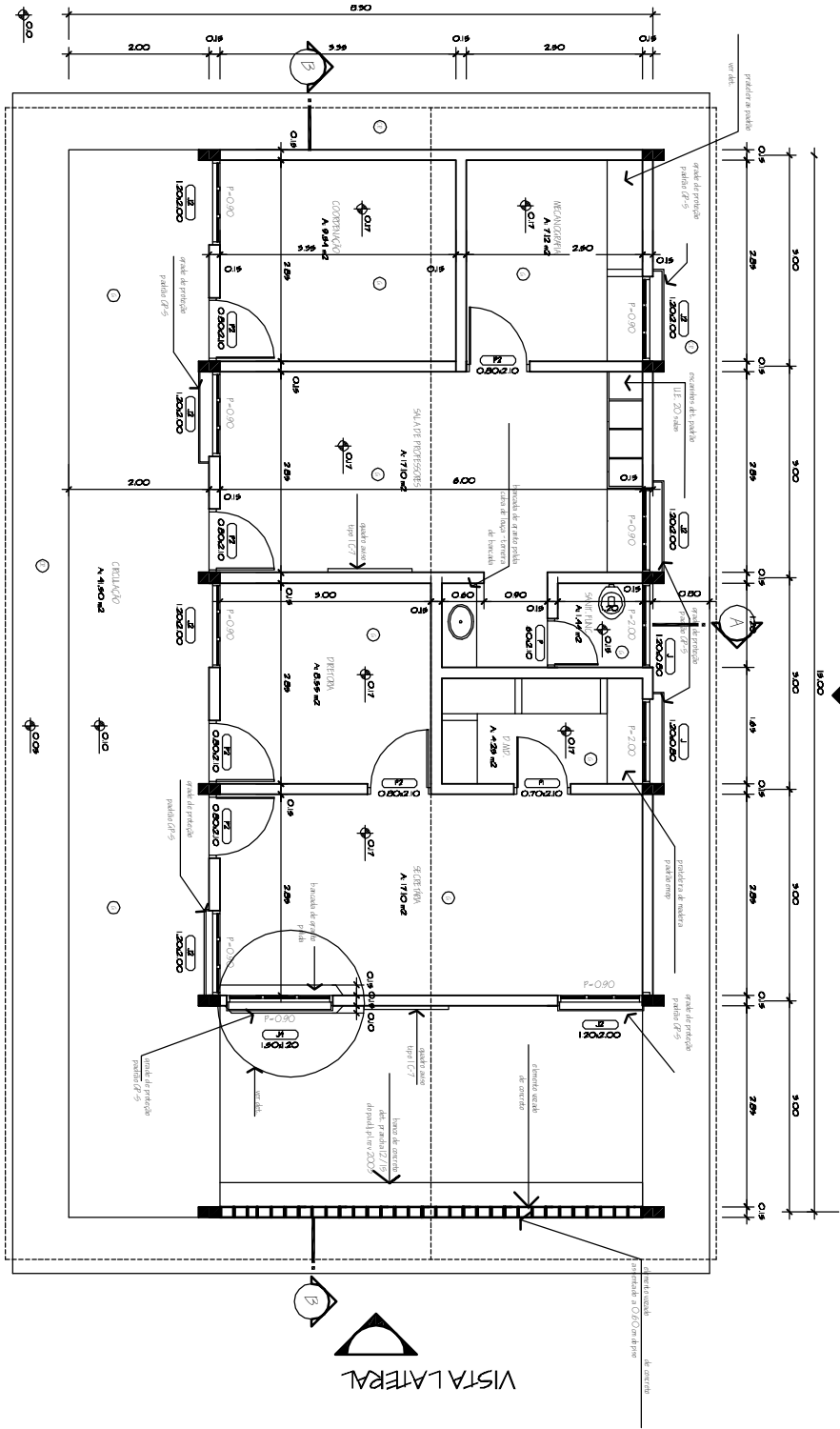
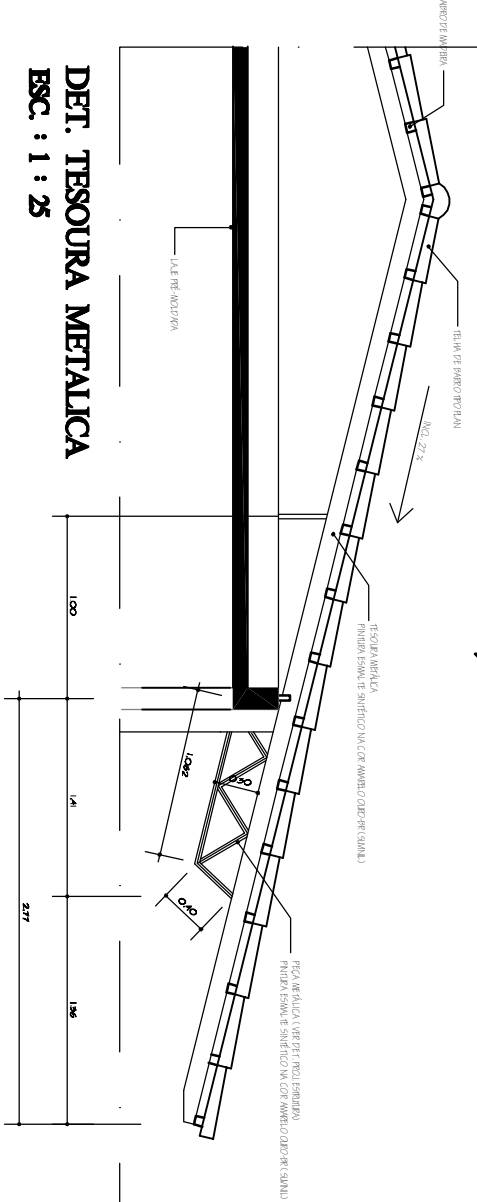


VISTA FRONTAL

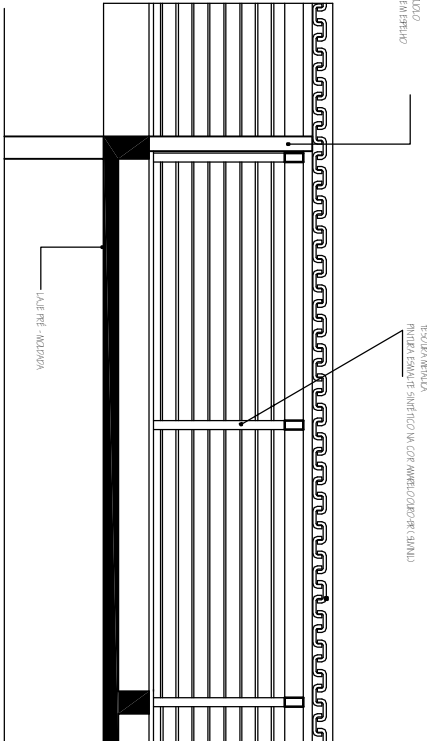


PLANTA BAIXA



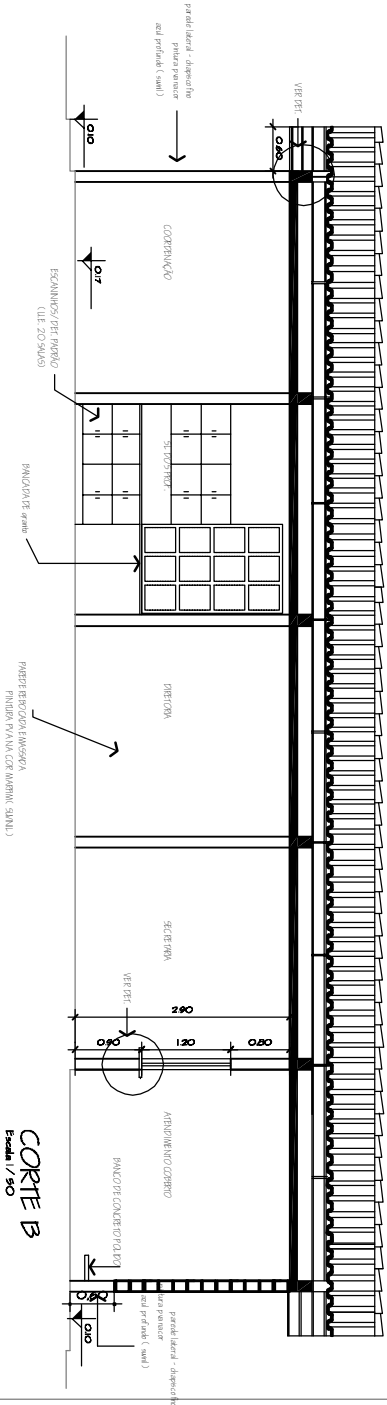
DET. TESOURA METALICA

BSC : 1 : 25

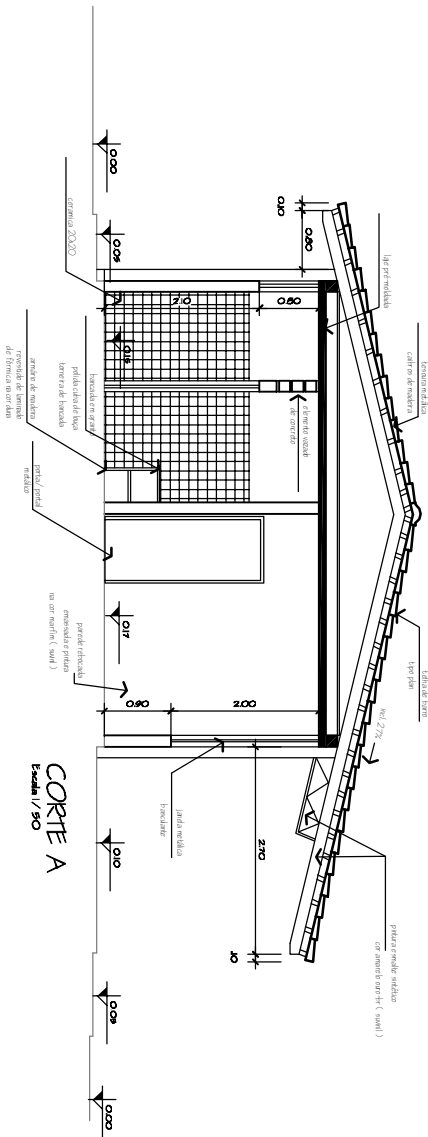


DET. LATERAL DA COBERTURA

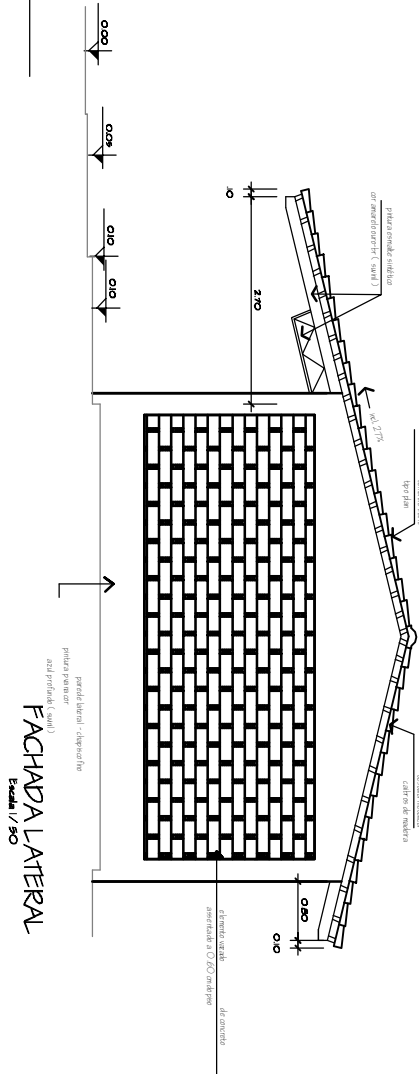
BSC : 1 : 25



CORTE B



CORTE A



FACHADA LATERAL

Escala 1/50

QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS

PORTAS:

- \*P - O.60x2.10 - METALICA - (PARO P1)
- PV - O.60x2.10 - METALICA - (PARO P4)
- \*P1 - O.70x2.10 - METALICA - (PARO P4)
- \*P2 - O.60x2.10 - METALICA - (ver detalhe prancha 7/15)
- P3 - O.60x2.10 - METALICA - (ver detalhe prancha 7/15)
- P4 - O.60x2.10 - METALICA
- P5 - O.60x2.10 - METALICA/VENEZIANA
- P6 - O.60x2.10 - METALICA/VENEZIANA

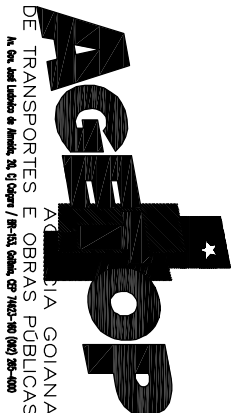
PORTAS:

- PT - 1.00x1.80 - (ver detalhes prancha 15/15)
- PT1-A - 1.50x1.80 - (ver detalhes prancha 15/15) (entrada principal unit escola)
- PT1-B - 2.00x1.80 - (ver detalhes prancha 15/15) (canal de descarga e alunos)
- PT1-C - 3.50x1.80 - (ver detalhes prancha 15/15) (veículo e alunos)

- \*J1 - 1.20x0.80 - METALICA - (ver detalhe prancha 7/15)
- J2 - 2.00x0.80 - METALICA - (ver detalhe prancha 7/15)
- \*J3 - 1.20x0.80 - METALICA - (ver detalhe prancha 7/15)
- J4 - 1.00x0.80 - METALICA - (SMILAR PARO J3)
- \*J4 - 1.50x1.20 - METALICA - (SMILAR PARO J10)
- OBS: COLOCAR PEÇAS DE GRANITO EM TODAS AS JANELAS

- (A) - GRANITO
- (B) - CONCRETO DESEMPENHADO

- OBS: - A FORMA PV TEM EXPERIENCIA COM JANELA PARO - VER CORE C JANELA O.60x0.80 (PACQUANIE)
- QUANDO O BLOCO FORMITAVANO BEBEMO VER PROJETOS COMELEVATORES PRODUZOS ATE.



UNID. ESC. LAJE PLANA - TERREO

PAD.CRISA - 97 -ADMINIST.ANDERSEN COZINHA- BL.01-REV12003

PROPRIETARIO:

AUTOR DO PROJETO: DE ADEQUAÇÃO ARQ.PAULETTE GARCIA MACCHADO - CRISA - GO 2881/70

R.T. DA OBRA:

ARQUITETURA

CONTEUDO:		
PLANTA,CORTES E VISTAS		
AREA DO TERRENO:	AREA CONSTRUIDA:	FOLHA
DATA:	ESCALA:	126.33m2
JAN/2006	Indicada	PAULETTE
		A
		1/1