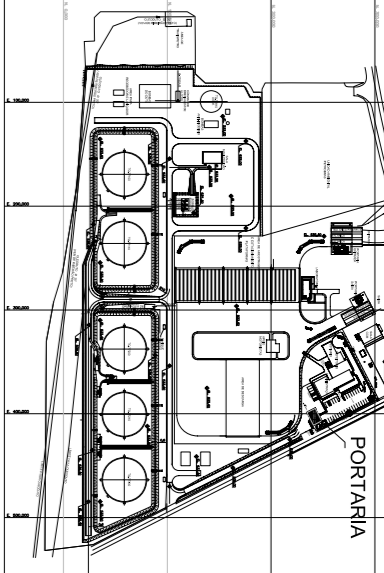


DE-4300.77-6361-190-CTM-100
LAVOUR - PLANTA DE LOCAÇÃO

LOCALIZAÇÃO



NOTAS GERAIS

- 1- DIMENSÕES EM METROS
- 2- PARA LOCAÇÃO DOS PREENCHIMENTOS VER DESENHO GERAL DE IMPLANTACÃO.
- 3- O NÍVEL 0,00M INDICA A FACE SUPERIOR DO TERRENO.

SIMBOLOGIA

- | | |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | CEMENTADO |
| 2 | CONCRETO ESTRUTURALMENTE ARMADO COM ENDOREDORES DE SUPERFÍCIE TIPO ASFORDO FOMULUA |
| 3 | GRANÍFICO "ALTO TRAFEGO" PE 19 |
| 4 | PISO ELASTICO EM PVC (REPELIR) DE AÇO GALVANIZADO COM ESPRESSURA MINIMA DE 0,50mm NA PARTE INFERIOR E PLACAS METALICAS TIPO TRAFEGAS-45 DA "FASEMAC" OU SIMILAR NA PARTE SUPERIOR |
| 5 | PISO EPOXI COM PINTURA ANTI ESTÁTICA |
- PAREDES**
- 1) BLOCOS EM CONCRETO COM CHAPISCO, EMBOÇO E REBOCO PARA RECEBER PINTURA
 - 2) CONCRETO APARENTE
 - 3) CERÂMICA EXTENDIDA
 - 4) AZULEJO
 - 5) VIDRO TEMPERADO
 - 6) ELEMENTOS VAZADOS EM CONCRETO
- TETOS**
- 1) CONCRETO APARENTE
 - 2) REBOCO E PINTURA ACRILICO LATEX
 - 3) FORRO ACUSTICO MODULADO EM FIBRA MINERAL APOIADO SOBRE FERIL DE AÇO
 - 4) FORRO DE PVC
 - 5) FORRO ANTICHAMA
- TELHADO**
- TELHAS DE AÇO ZINCO/LATEX ESP: 0,55mm SEM ISOLAMENTO TÉRMICO.
TELHA DE AÇO ZINCO/LATEX ESP: 0,55mm TIPO SANDUICHE COM ISOLAMENTO TÉRMICO
- PORTAS**
- PORTAS METÁLICAS**
- PF1 PORTAS METÁLICAS COM CHAPA USG/16 (15mm DE ESPESSURA) COLOCADA NOS DOIS LADOS COM PINTURA SINTÉTICA.
 - PF2 PORTAS METÁLICAS COM VENEZIANA DE CHAPA USG/16 (15mm DE ESPESSURA) COLOCADA NOS DOIS LADOS. COM PINTURA SINTÉTICA.
 - PF3 PORTAS METÁLICAS DUPLAS COM CHAPA USG/16 (15mm DE ESPESSURA) COLOCADA NOS DOIS LADOS COM PINTURA SINTÉTICA.
 - PF4 PORTAS METÁLICAS DUPLAS COM CHAPA USG/16 (15mm DE ESPESSURA) COLOCADA NOS DOIS LADOS COM BANDEIRA MOVEL E PINTURA SINTÉTICA.
 - PF5 PORTAS METÁLICAS DUPLAS COM TELA
- PORTAS MADEIRAS**
- PM1 DIMENSÕES FINAS 80x210cm e 4cm DE ESPESSURA
 - PM2 DIMENSÕES FINAS 80x210cm e 4cm DE ESPESSURA
 - PM3 DIMENSÕES FINAS 70x210cm e 4cm DE ESPESSURA
- PORTAS VIDRO**
- PV1 PORTA DE VIDRO 01 FOLHA - 10mm DE ESPESSURA
 - PV2 PORTA DE VIDRO 02 FOLHAS - 10mm DE ESPESSURA
- CAIXILHOS**
- CAIXILHOS EM ALUMÍNIO COM VIDRO TRANSPARENTE
CAIXILHOS EM ALUMÍNIO COM VIDRO PONTILHADO

CLIENTE:

PMCC - PROJETO DE TRANSPORTE DE ALCOOL

PROGRAMA:

SISTEMA DE ESCOAMENTO DUTOVIÁRIO DE ALCOOL E DERIVADOS

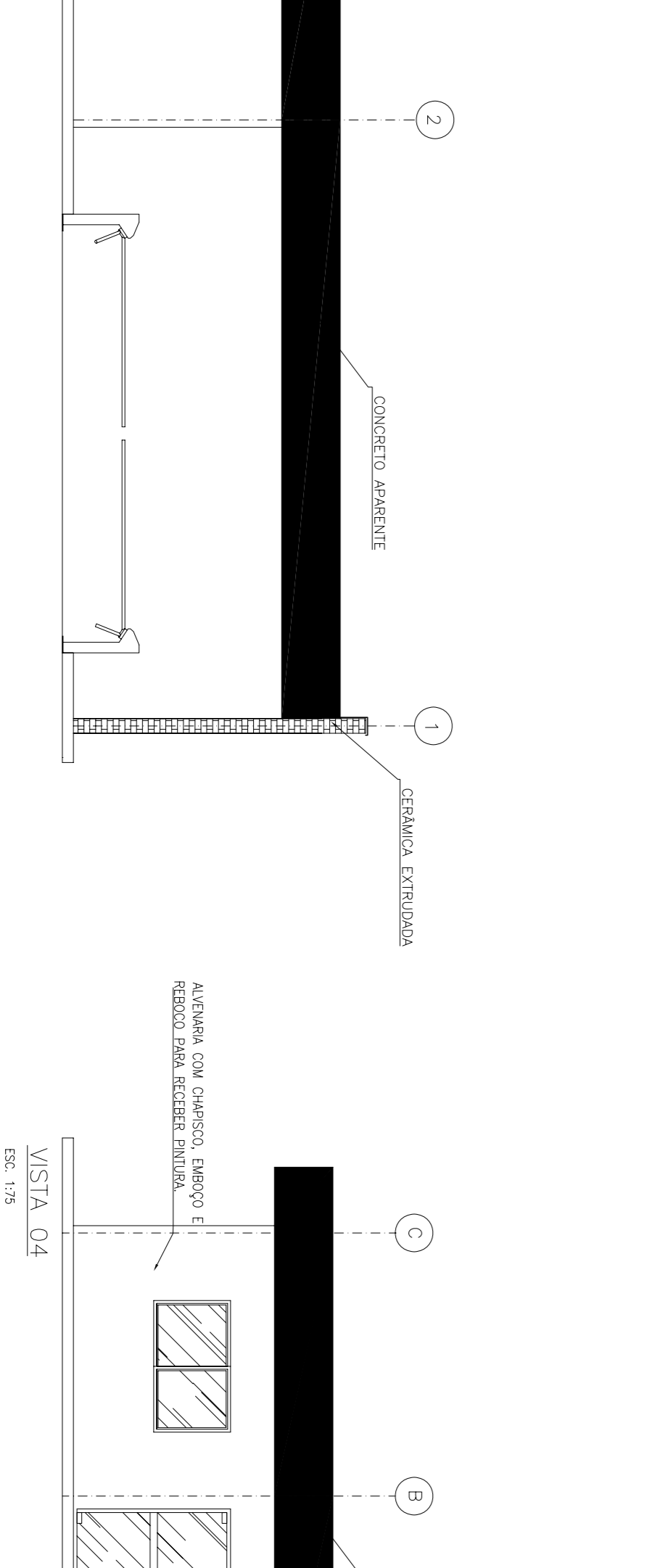
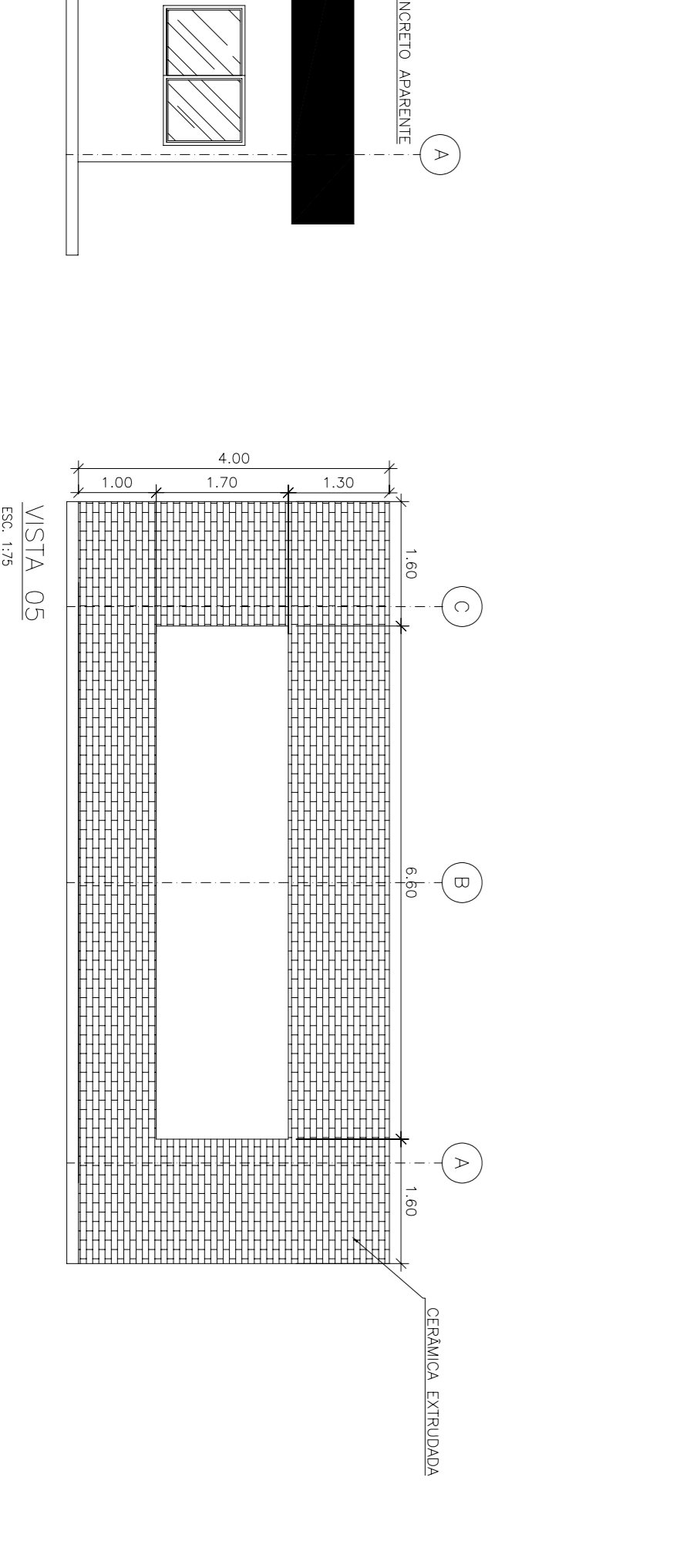
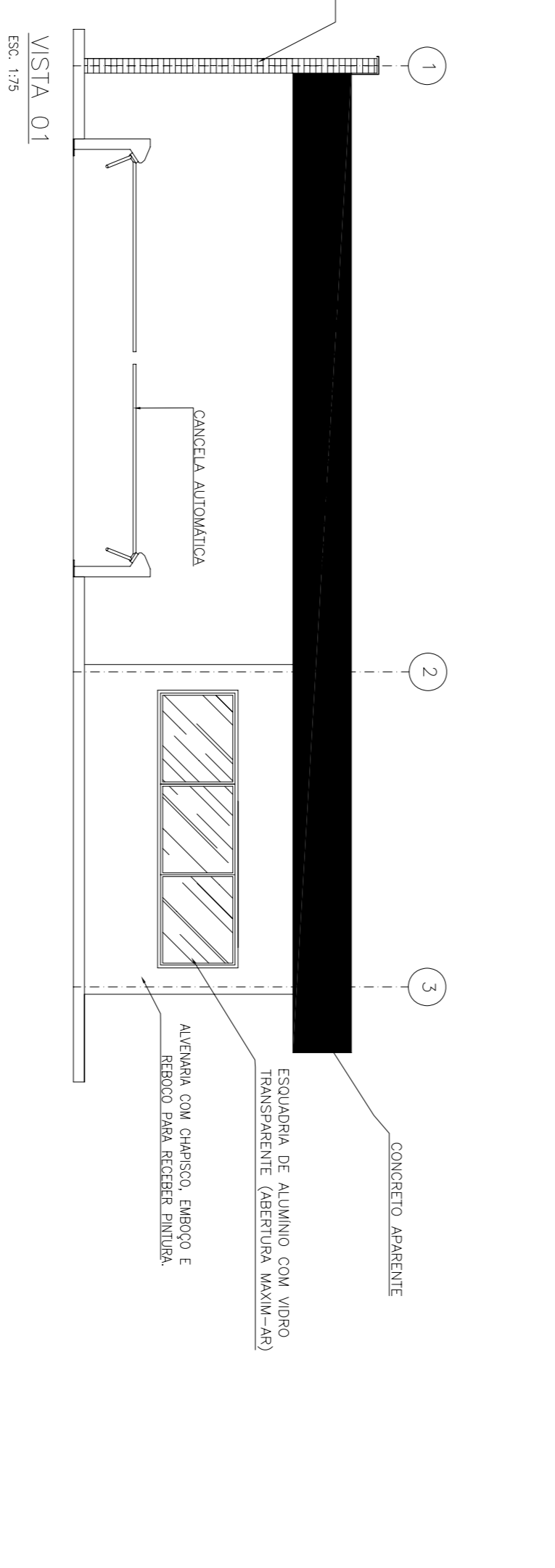
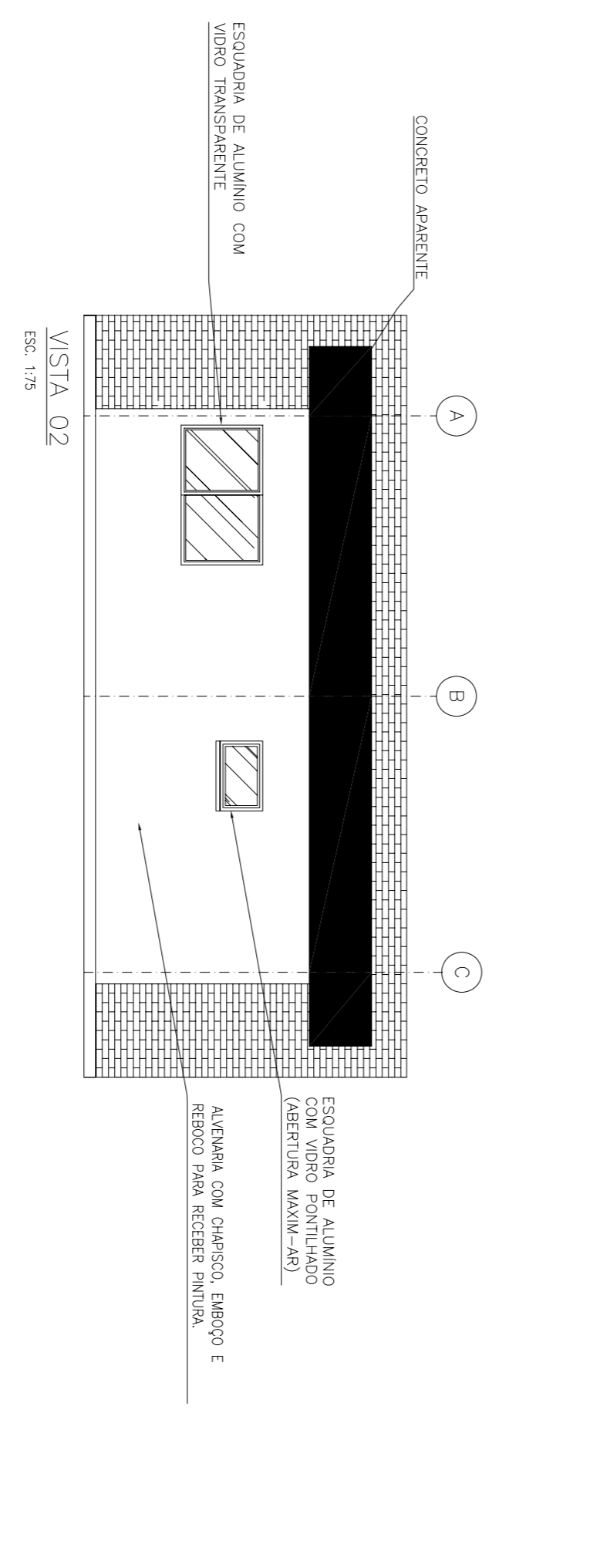
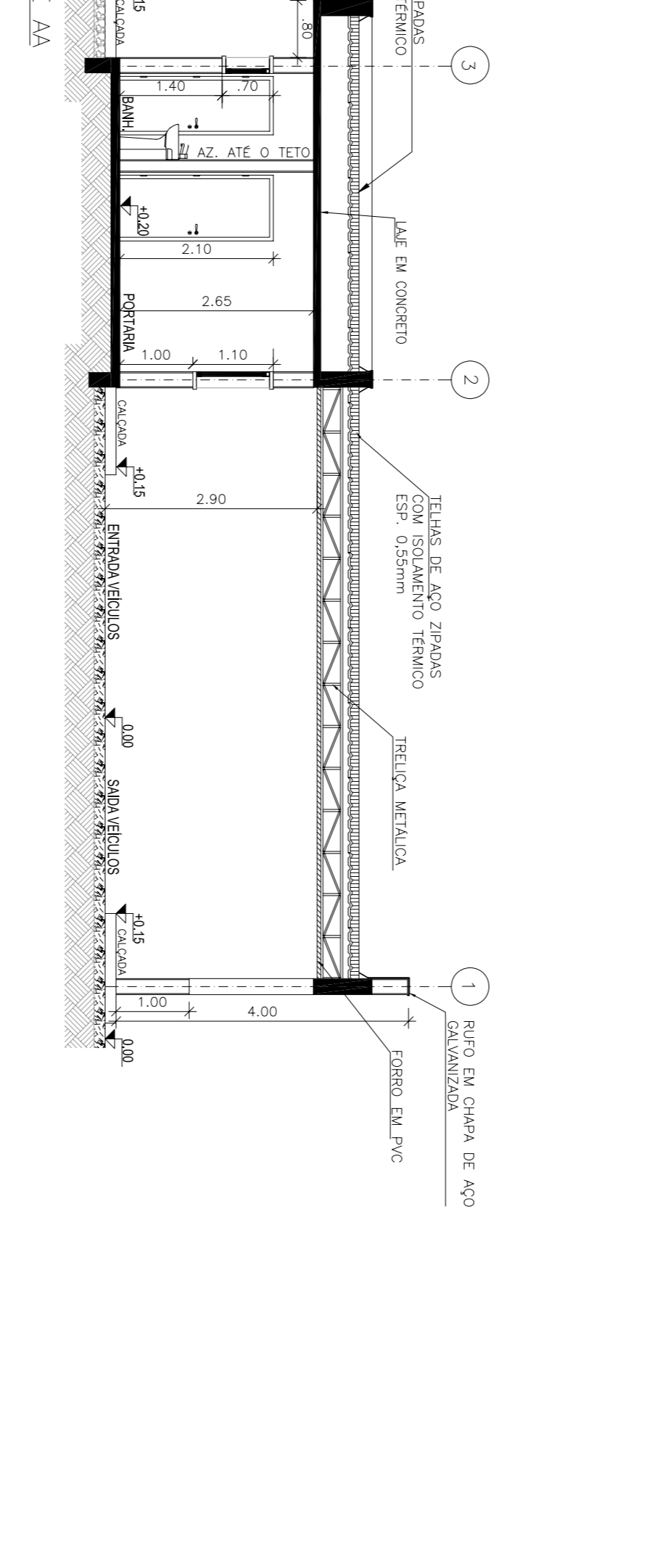
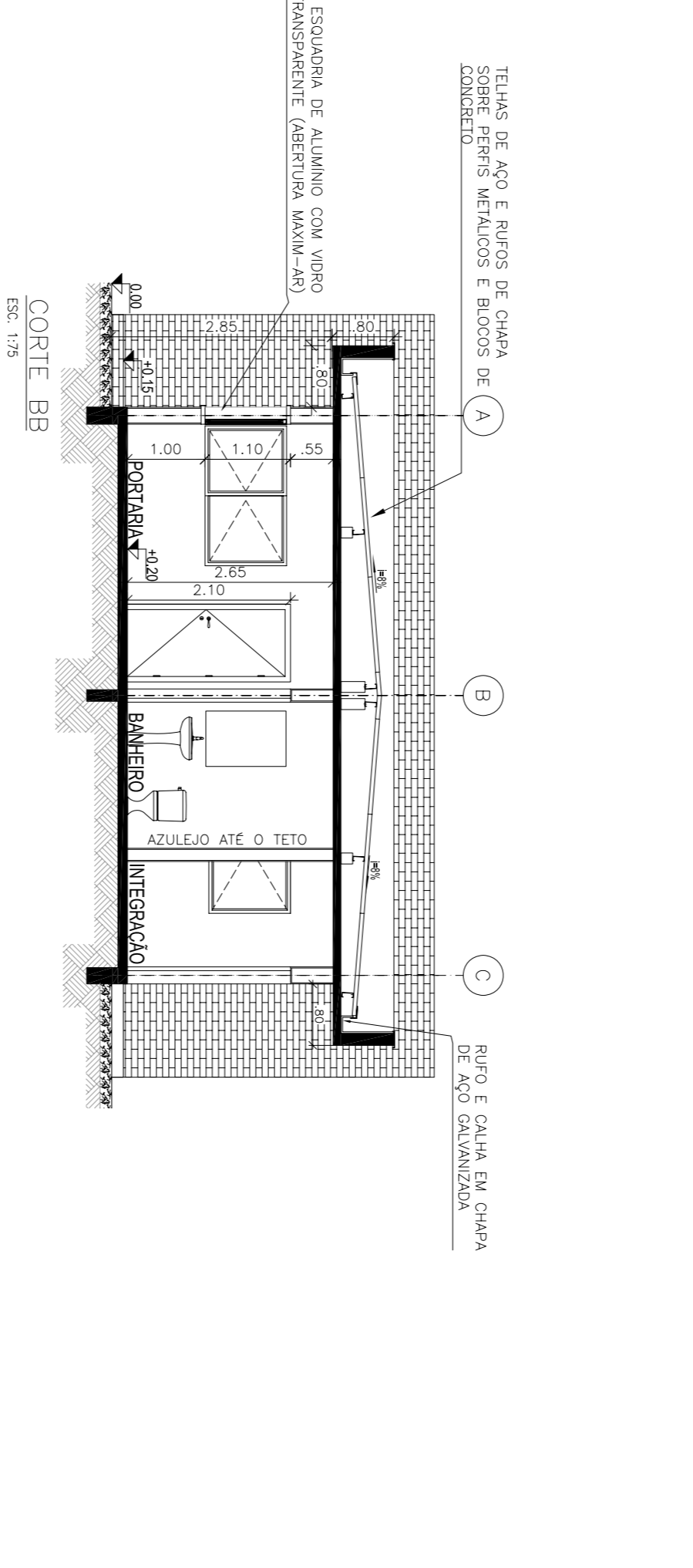
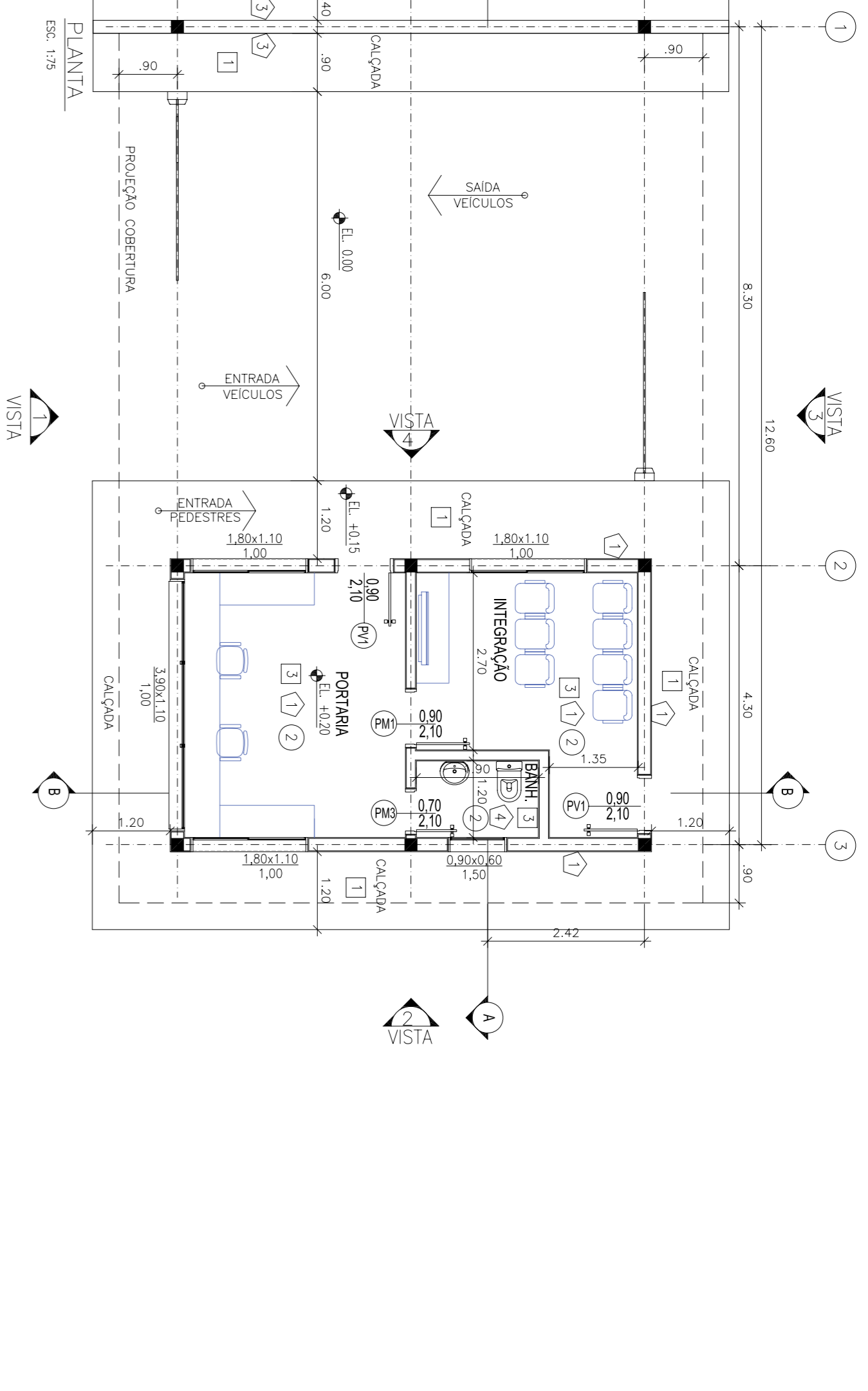
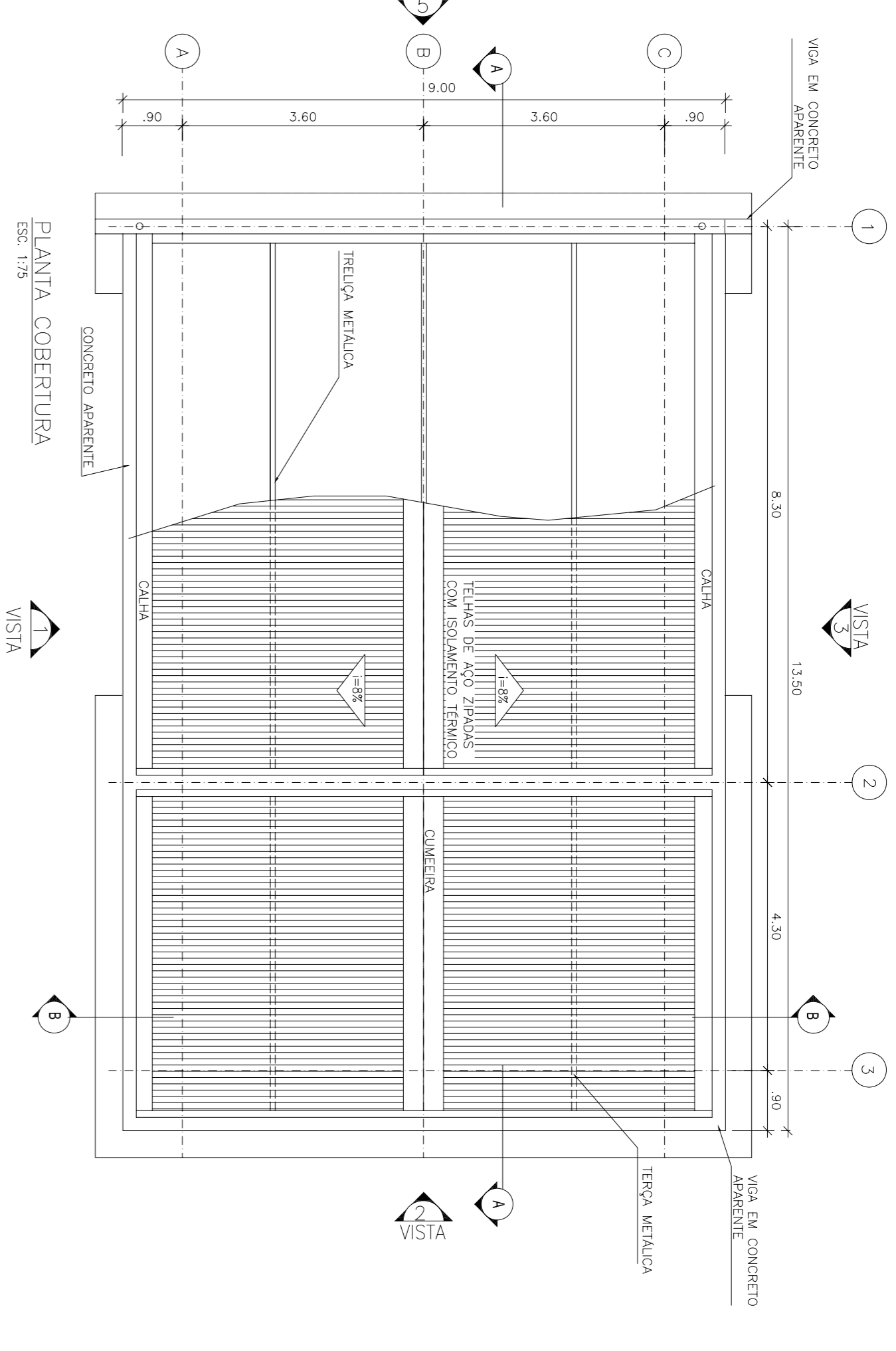
ÁREAS:

CENTRO COLETOR DE UBERABA

TÍTULO:

PORTARIA DA ADMINISTRAÇÃO PLANTAS, CORTES e FACHADAS

PROJ.	CTMANN	EXEC.	CAIM	VERIF.	MAIM	APROV.	APV
ESCALA	1/75	Nº	DE-4300.77-6361-190-CTM-101		FOLHA	01	DE 01
DATA	08/09/2009						



PMCC
ENGENHARIA

PROJETO: PMCCCTMANN - GERARDO
SEBASTIÃO JOSÉ ANTONIO OLIVEIRA DO COUNTO
CONT.: 60035690759P TEL.: 3131 0812