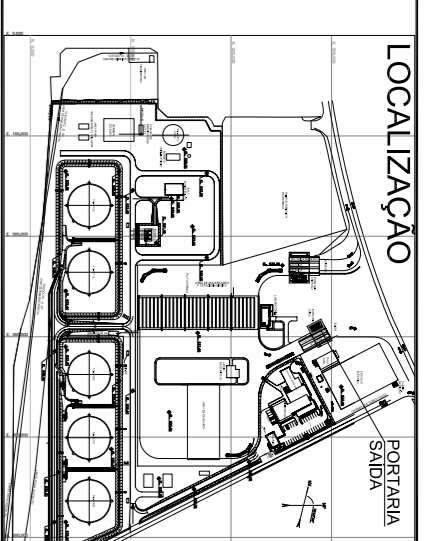


DOCUMENTOS DE REFERENCIA

DE-4300-77-6361-190-CTM-100
LAYOUT - PLANTA DE LOCAÇÃO

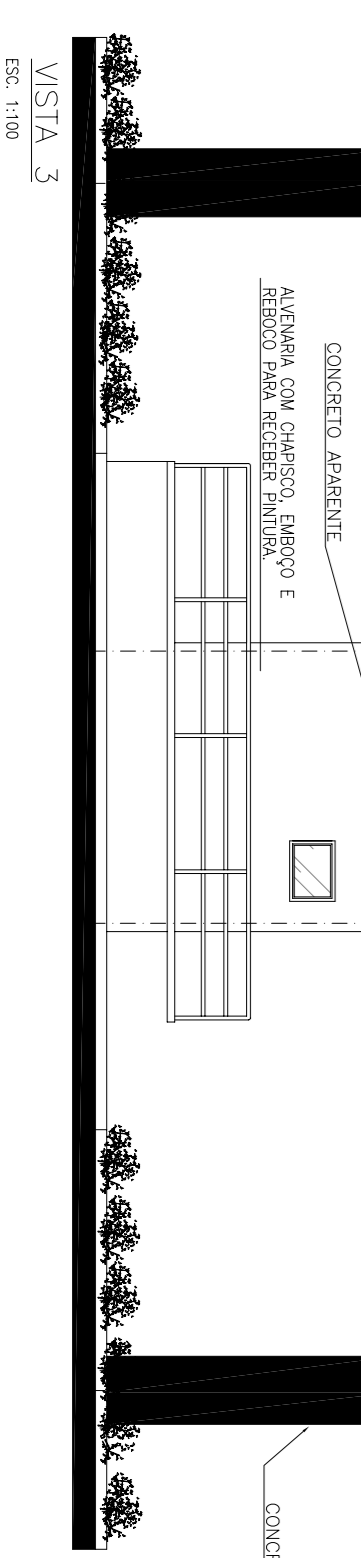
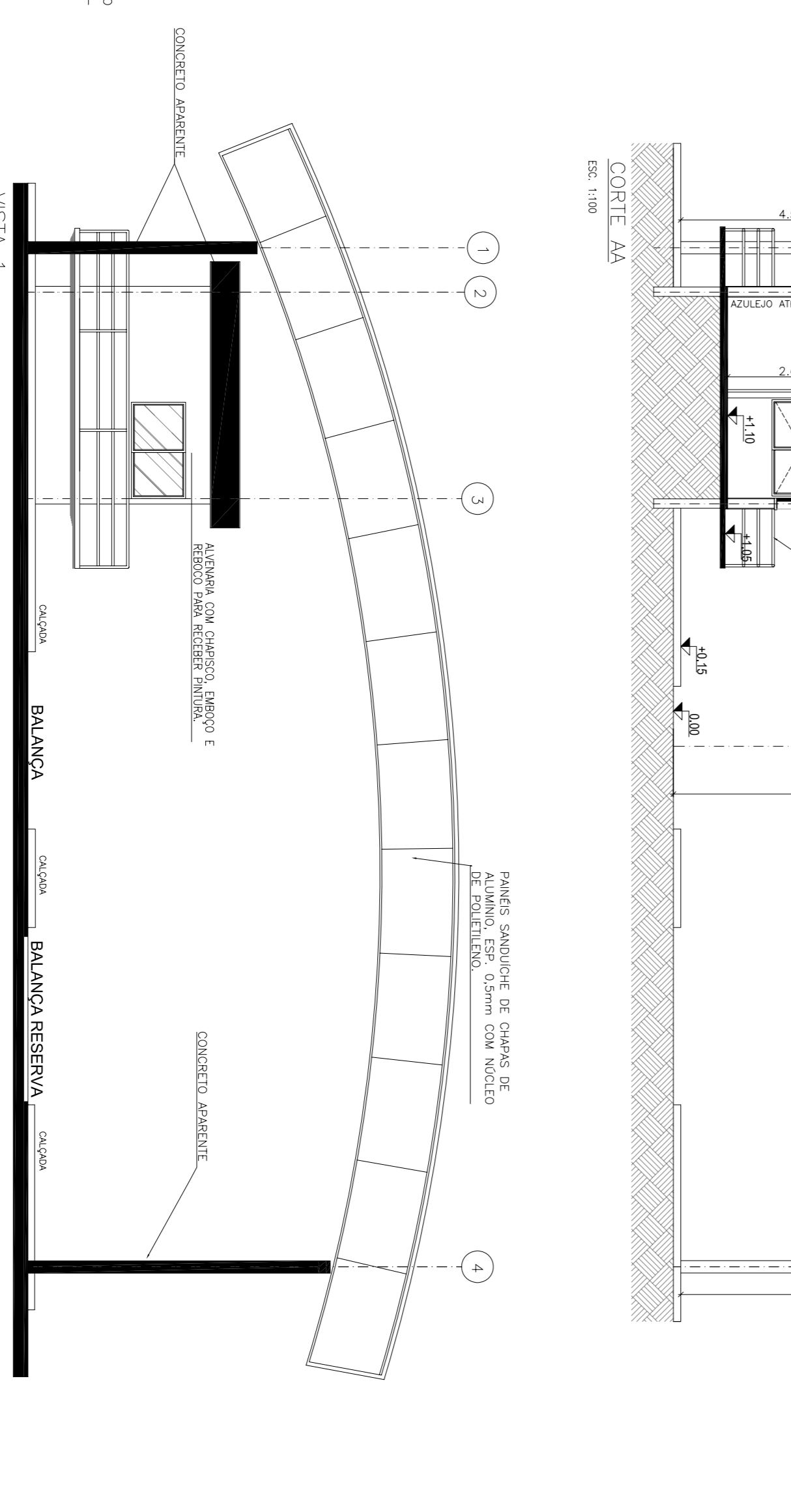
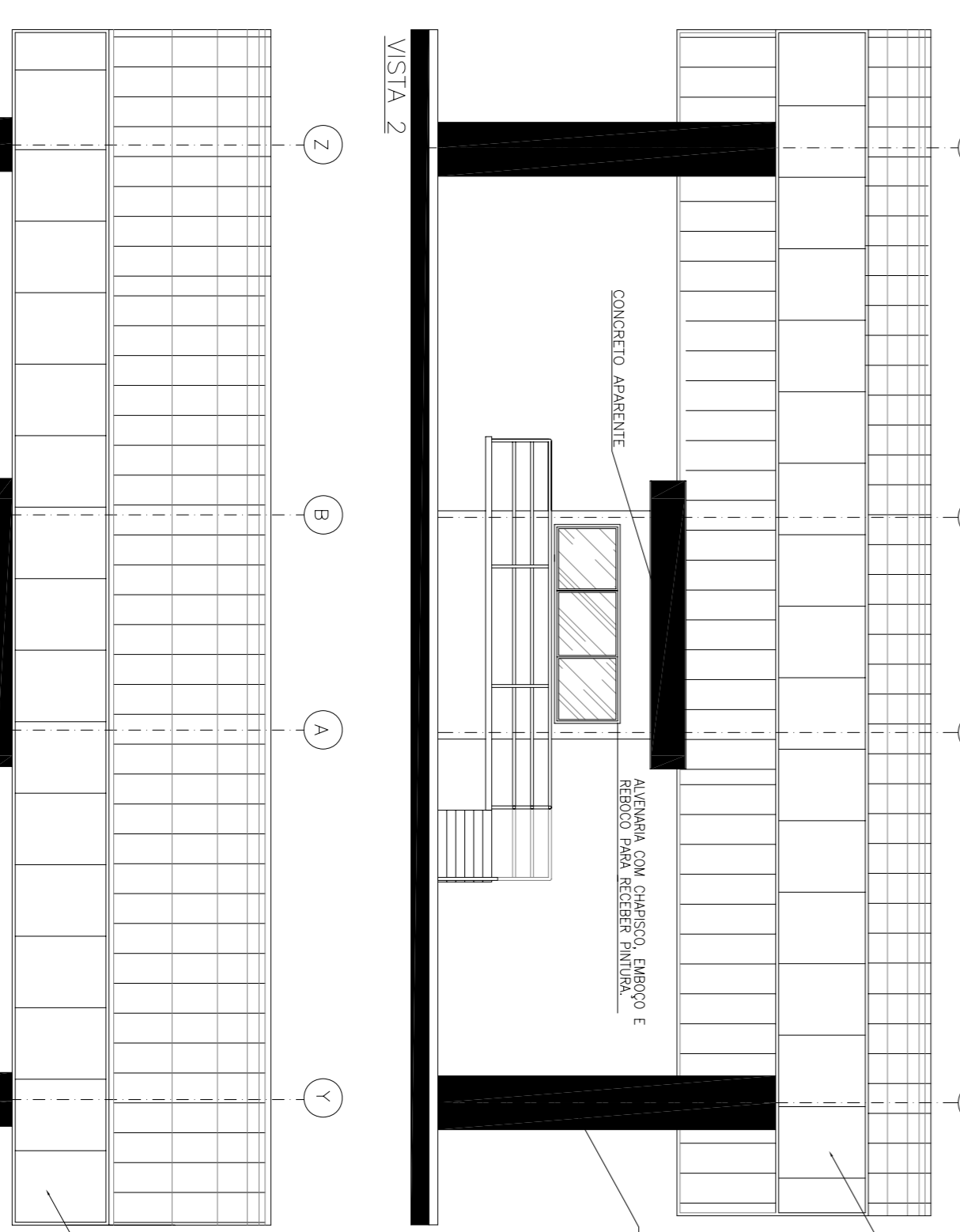
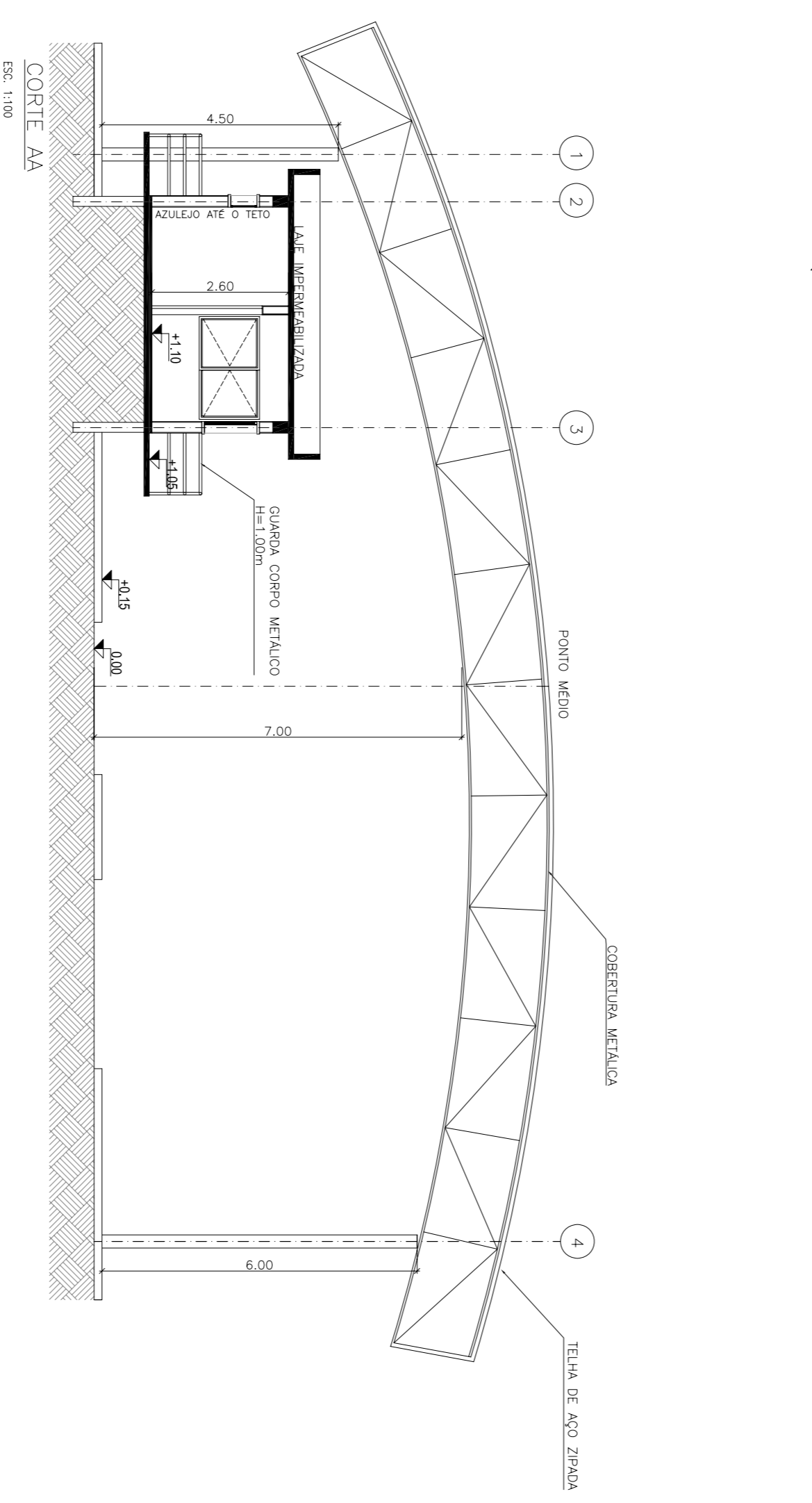
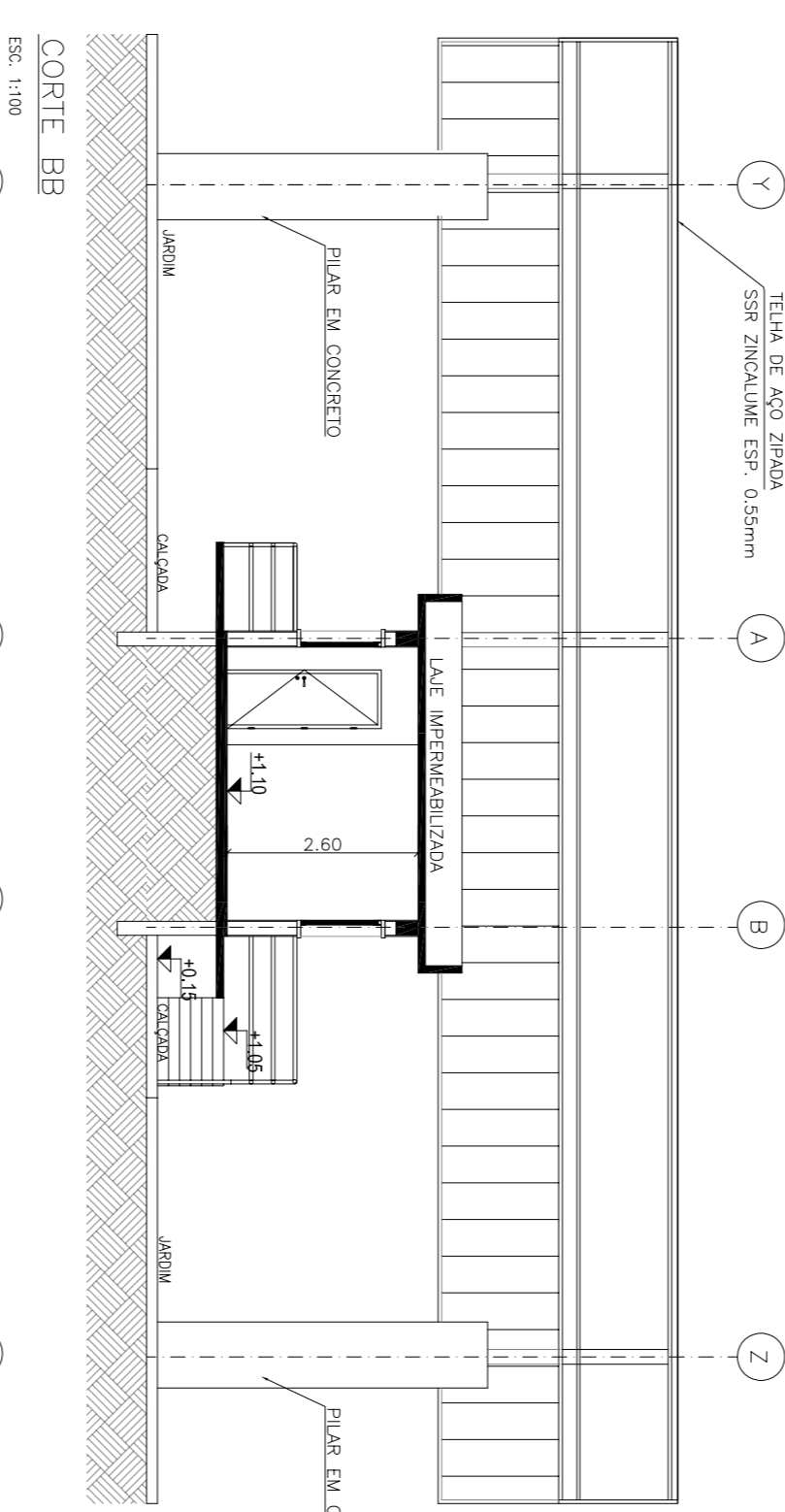
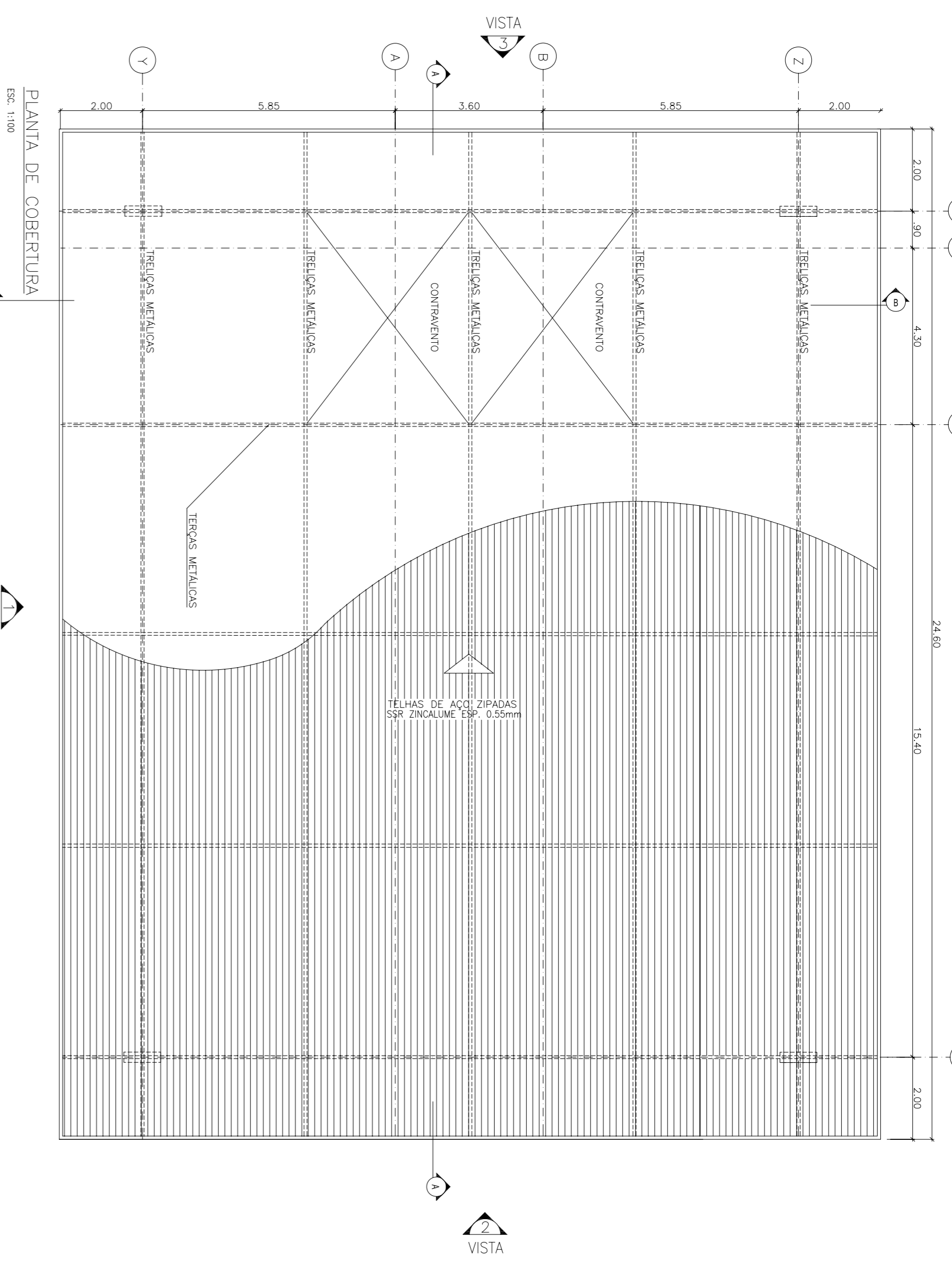
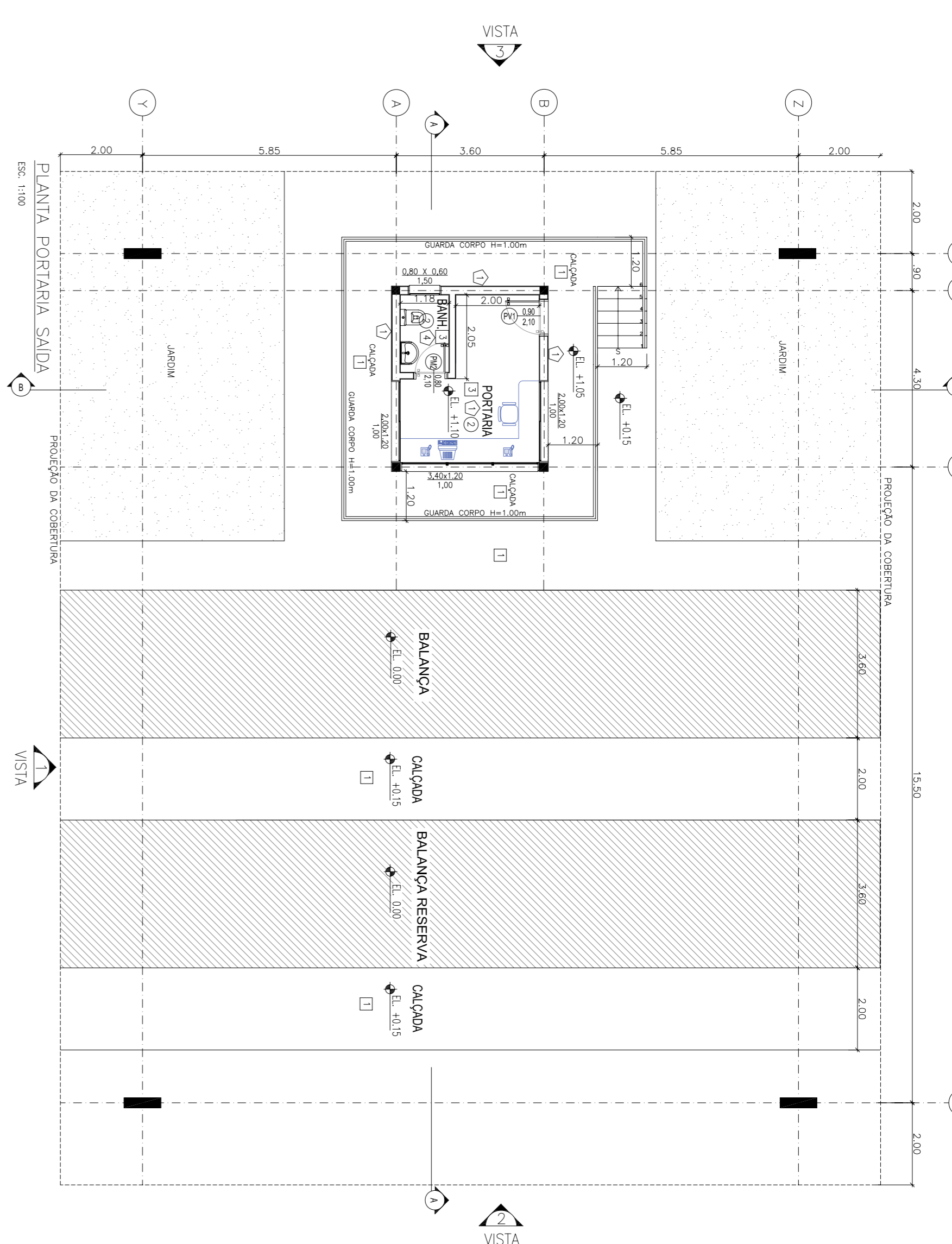


NOTAS GERAIS

- 1- DIMENSÕES EM METROS
- 2- PARA LOCAÇÃO DOS FREIOS VER DESENHO GERAL DE IMPLANTAÇÃO
- 3- O NIVEL 0,00M INDICA A FACE SUPERIOR DO TERREPLENO

SIMBOLOGIA

- 1 CIMENTADO
 - 2 CONCRETO ESTRUTURALMENTE ARMADO COM ENDURECEDOR DE SUPERFÍCIE TIPO ASPIRADO PORULANA
 - 3 CERÂMICO "ALTO TRAFEGO" PE15
 - 4 PISO ELEVADO EM PLACAS REFORÇADO DE AÇO GALVANIZADO COM ESPRESSURA MINIMA DE 50MM E REBOCO EM SUPERFÍCIE DA PARTE SUPERIOR
 - 5 PISO EPÓXI COM PINTURA ANTIESTÁTICA
- PAREDES**
- 1 BLOCOS EM CONCRETO COM CHAPISCO, EMBOÇO E REBOCO PARA RECEBER PINTURA
 - 2 CONCRETO APARENTE
 - 3 CERÂMICA EXTRUDADA
 - 4 AZULEJO
 - 5 VIDRO TEMPERADO
 - 6 ELEMENTOS VIZADOS EM CONCRETO
 - 7 DIVISÓRIAS MODULARES COM PAINÉIS GEOS E PAINÉIS COM VÍSPRES, ESP= 35mm
- TETOS**
- 1 CONCRETO APARENTE
 - 2 REBOCO E PINTURA ACRÍLICO LATEX
 - 3 FORRO ACÚSTICO MODULAR EM FIBRA MINERAL APURADO SOBRE PERIL DE AÇO
 - 4 FORRO DE PVC
 - 5 FORRO ANTI-CHOVIA
- TELHADO**
- TELHAS METÁLICAS**
- TELHAS DE AÇO ZINCOADA S55 ZINCOALUME ESP= 0,55mm SEM ISOLAMENTO TÉRMICO.
TELHA DE AÇO P/PAV. S55 ZINCOALUME ESP= 0,55mm TIPO SANDUÍCHE COM ISOLAMENTO TÉRMICO
- PORTAS**
- PORTAS METÁLICAS**
- PF1 PORTAS METÁLICAS COM CHAPA USGARTE (1,5mm DE ESPESSURA) COLOCADA NOS DOIS LADOS COM PINTURA SINTÉTICA
 - PF2 PORTAS METÁLICAS COM VENEZIANA DE CHAPA USGARTE (1,5mm DE ESPESSURA) COLOCADA NOS DOIS LADOS COM PINTURA SINTÉTICA
 - PF3 PORTAS METÁLICAS DUPLAS COM CHAPA USGARTE (1,5mm DE ESPESSURA) COLOCADA NOS DOIS LADOS COM PINTURA SINTÉTICA
 - PF4 PORTAS METÁLICAS DUPLAS COM CHAPA USGARTE (1,5mm DE ESPESSURA) COLOCADA NOS DOIS LADOS COM VENEZIANA DE CHAPA USGARTE (1,5mm DE ESPESSURA)
 - PF5 PORTAS METÁLICAS DUPLAS COM TELA
- PORTAS MADEIRAS**
- PM1 DIMENSÕES FINAIS 90x210cm e 4cm DE ESPESSURA
 - PM2 DIMENSÕES FINAIS 90x210cm e 4cm DE ESPESSURA
 - PM3 DIMENSÕES FINAIS 70x210cm e 4cm DE ESPESSURA
- PORTAS VIDRO**
- PV1 PORTA DE VIDRO 01 FOIJA - 10mm DE ESPESSURA
 - PV2 PORTA DE VIDRO 02 FOIJAS - 10mm DE ESPESSURA
- CAMILHOS**
- CAMILHOS EM ALUMÍNIO COM VIDRO TRANSPARENTE
CAMILHOS EM ALUMÍNIO COM VIDRO PONTILHADO



PROJ.	CTMANN	EXEC.	CM	VERIF.	MM	APROV.	APV
ESCALA	1:100					FOIJA	01 DE 01
DATA	09/09/2009						
							DE-4300.77-6361-190-CTM-106



CLIENTE: **PMCC - PROJETO DE TRANSPORTE DE ALCOOL**
PROGRAMA: **SISTEMA DE ESCOMENTO DUTOVIÁRIO DE ALCOOL E DERIVADOS**

ÁREA: **CENTRO COLETOR DE UBERABA**

TÍTULO: **PORTARIA DE CAMINHÕES SAÍDA PLANTAS, CORTES e FACHADAS**

REV.	EMISSÃO ORIGINAL	QTD	CM	MM	APV
0	EMISSÃO ORIGINAL	09/09/09	CM	MM	APV

REVISÃO: 01
DESCRIÇÃO: DESPACHADO
DATA: 09/09/09
EXEC.: CM
VERIF.: MM
APROV.: APV
UTILIZAÇÃO: FORN DA SUA FUNDIÇÃO

ANQUILINO - ACAD/ V. 2004 (DE-4300) 77-6361-190-CTM-100-01-DWG

PROJETO: PMCC/CTMANN - 09/09/09
DESENHADOR: JOSÉ ANTONIO OLIVEIRA DO COELHO
CADEN: 6003569075P
TÍTUL: 0102