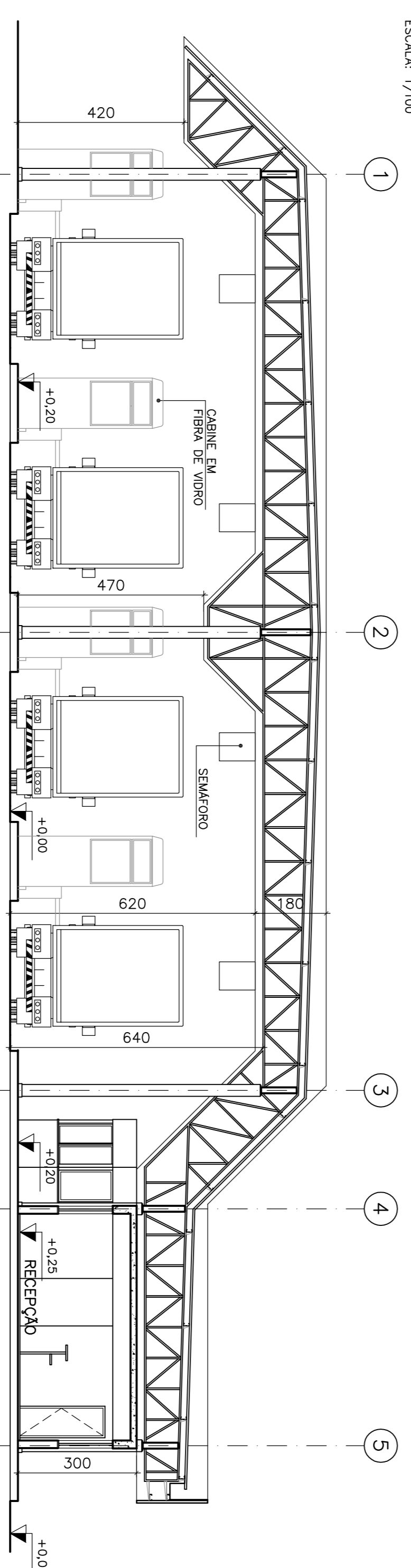


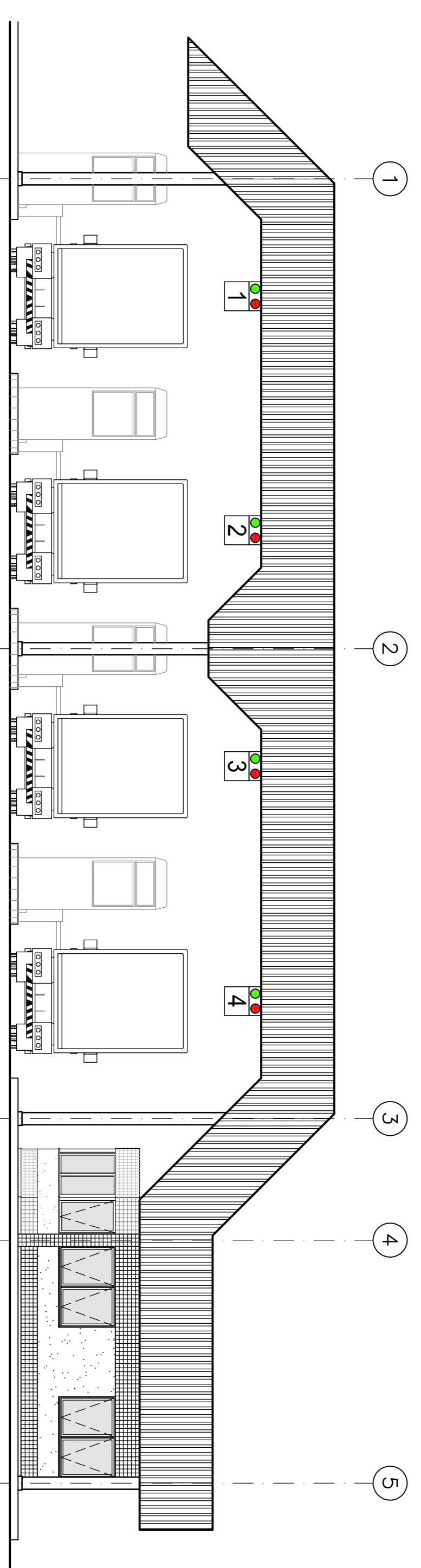
PLANTA BAIXA

ESCALA: 1/100



CORTE AA

ESCALA: 1/100



FACHADA 1

ESCALA: 1/100

## LEGENDA

## ESQUADRIAS:

JANELAS	J(A1)	100x77
PORTAS	PA1	60x180
	PA2	70x210
	PA3	80x210
	PA4	120x210
	PA5	150x210

## ACABAMENTOS:

## PISO

- 1 CERÂMICA ANTIDESLIZANTE, PE 5, DIMENSÕES 30x30cm.
- 2 CONCRETO SARRAFADO DESEMPENHO COM JUNTA SECA A CADA 1,20m.
- 3 PAVIMENTO INTERTRAVADO DE CONCRETO REF. PAV-S OU SIMILAR, ESP= 10cm E RESISTÊNCIA 35MPa.

## PAREDE

- △ PINTURA ACRILICA SOBRE SELADOR ACRILICO.
- △ TEXTURA ACRILICA SOBRE SELADOR ACRILICO.
- △ CERÂMICA, DIMENSÕES 10x10cm.
- △ CERÂMICA, DIMENSÕES 20x20cm.

## TETO

- 1 FERRO EM BARRAS LINEARES USAS DE PVC.
- 2 PINTURA ACRILICA SOBRE SELADOR ACRILICO.

## RODAPÊ

- 1 CERÂMICA, H=7,5cm.
- 2 CIMENTADO DESEMPENHO.

## NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVÇÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.

REV.	DATA	TIPO	POR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES
A	02/06/09	J	LSF	APROVADO
0	08/05/09	B	LSF/PCJ	PARA APROVAÇÃO

TIPO DE EMISSÃO	(A) REGULAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA CONDIÇÃO	(G) PARA CONTRATAÇÃO (H) PARA EMISSÃO (I) PARA CONDIÇÃO	(N) SARCADO (O) PROPOSTO (P) CANCELADO (Q) CORRIGIDO (R) EMITIDO PARA COMPRA (S) EMITIDO PARA COMPRA
-----------------	--------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Triunfo** | SANTA RITA

**PLANAVE S.A.**

Estudo e Projeto de Engenharia

RESPONSÁVEL: DATA

PROJ. IB 08/05/09

DES. LSF/PCJ 08/05/09

VERIF. NM 08/05/09

APROV. RFP 08/05/09

SANTA RITA S/A - TERMINAIS PORTUÁRIOS

BRASIL INTERMODAL TERMINAL SANTOS-BRIES

PROJETO BÁSICO AMBIENTAL

PRÉ-GATE - PLANTA BAIXA, CORTE

E FACHADA

ARQUITETURA

ESCALA

1/100

REV. A1