

NOTAS GERAIS

ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS:

Sub-base do pavimento

O material de sub-base deverá apresentar as seguintes características:

- Índice de Grupo - IG = 0;
- CBR (ISC) > 30%;
- Expansão < 1%;

Base do Pavimento

O material de base deverá apresentar as seguintes características:

- Índice de Plasticidade - IP < 6%;
- CBR (ISC) > 80%;
- Expansão < 0,5%;
- Camada de assentamento para os paralelepípedos rejuntados.
- Utilizar preferencialmente Brita Graduada Simples - BGS ou ainda solo estabilizado granulométricamente.

A areia para a camada de assentamento deve ser de textura média a grossa, livre de torrões de argila e impurezas orgânicas.

Granulometria Superfina DERB4 - DERB4-ES-P-2001
 PENEIRA Nº PASSANDO EM PESO ASTM mm Nº 4 4,8 100% Nº 200 0,074 15%

Rejuntes das peças

A areia de rejunte deve ser de textura média a grossa, também livre de torrões de argila e impurezas orgânicas.

Traço de rejuntamento dos paralelepípedos: 1:3 em volume (cimento: areia).

Dos paralelepípedos

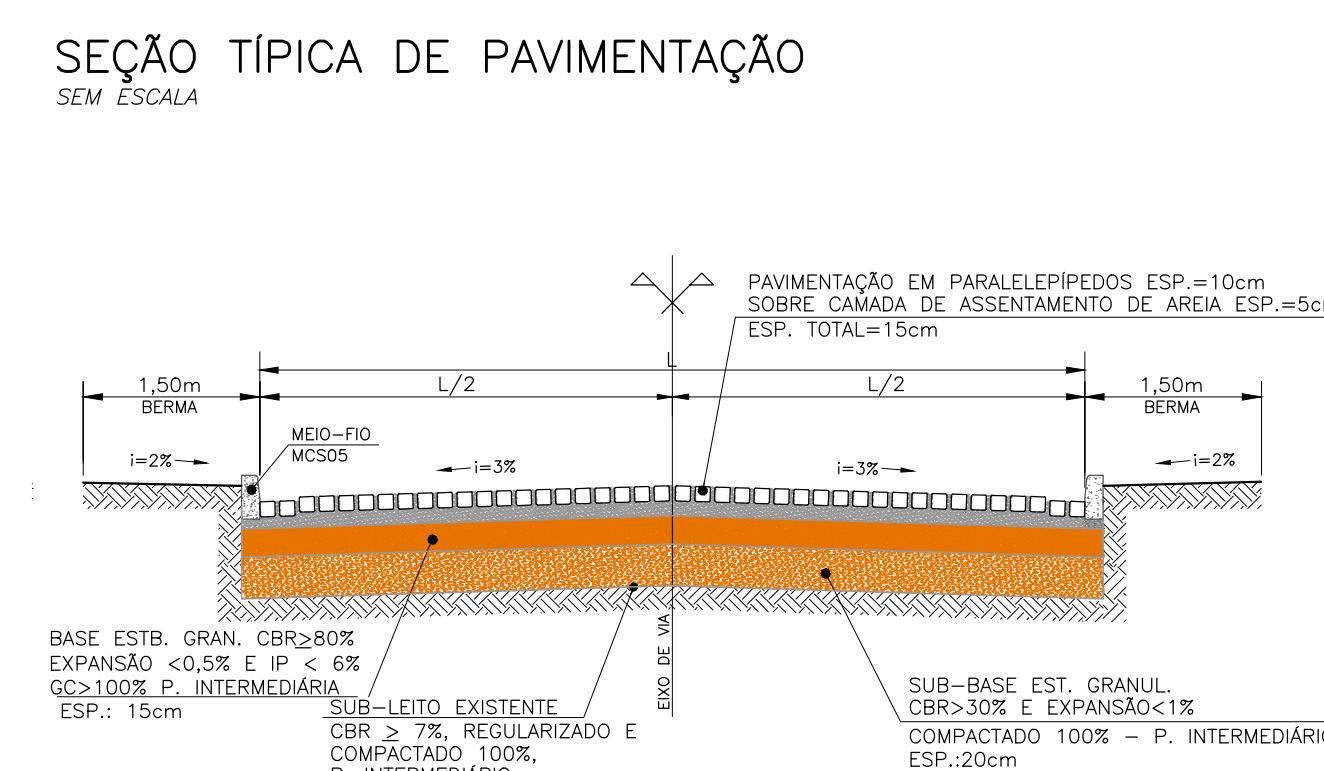
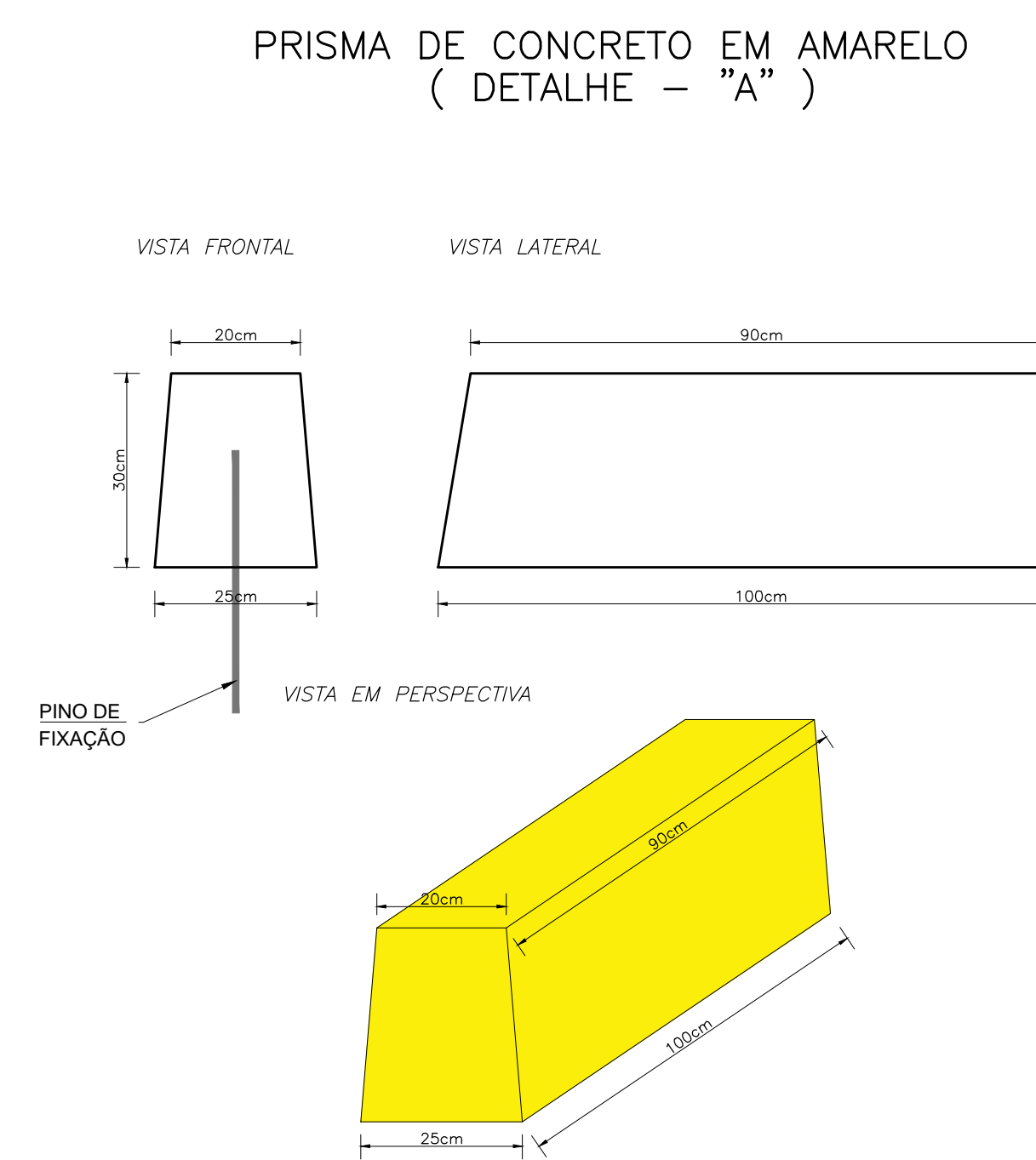
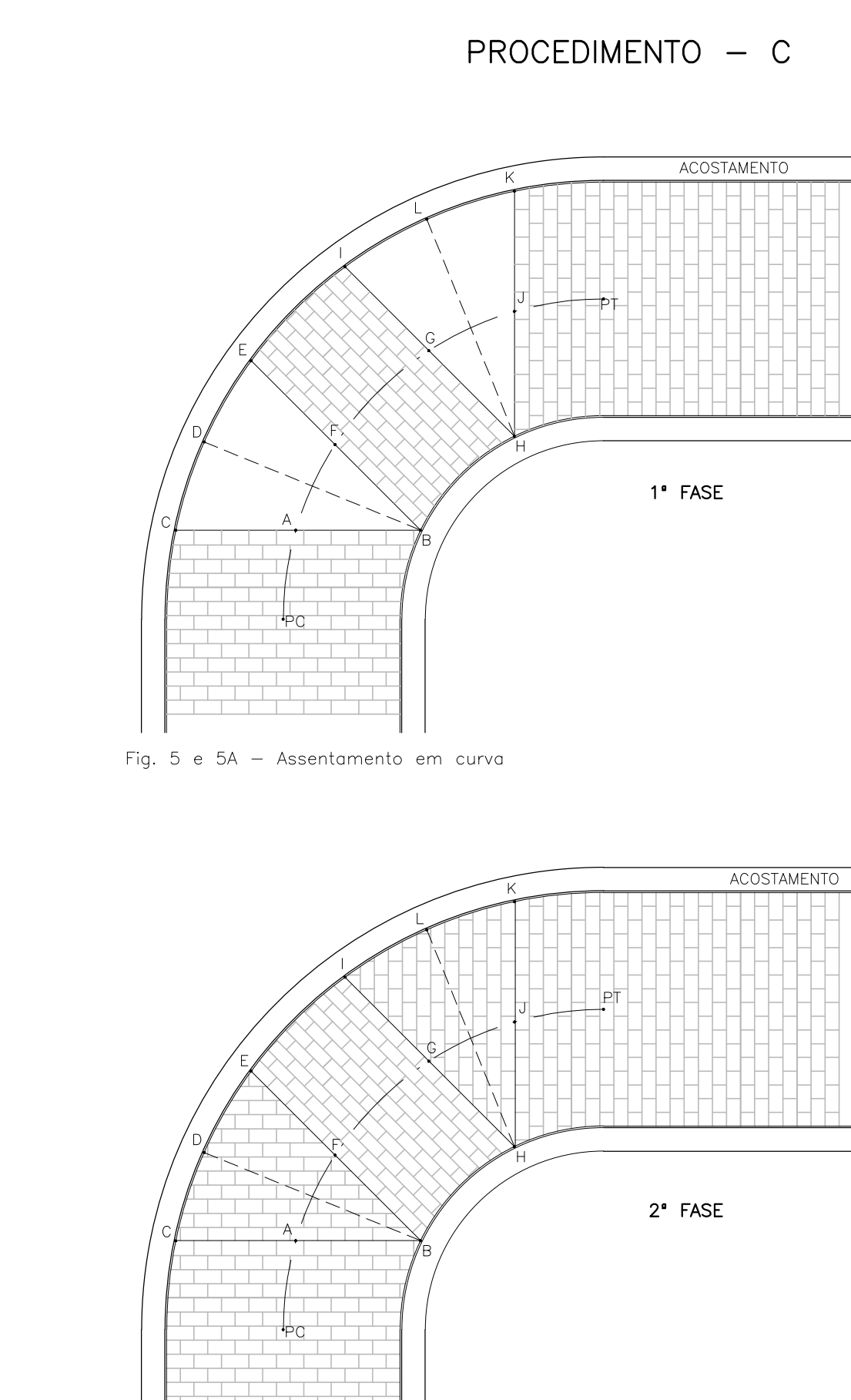
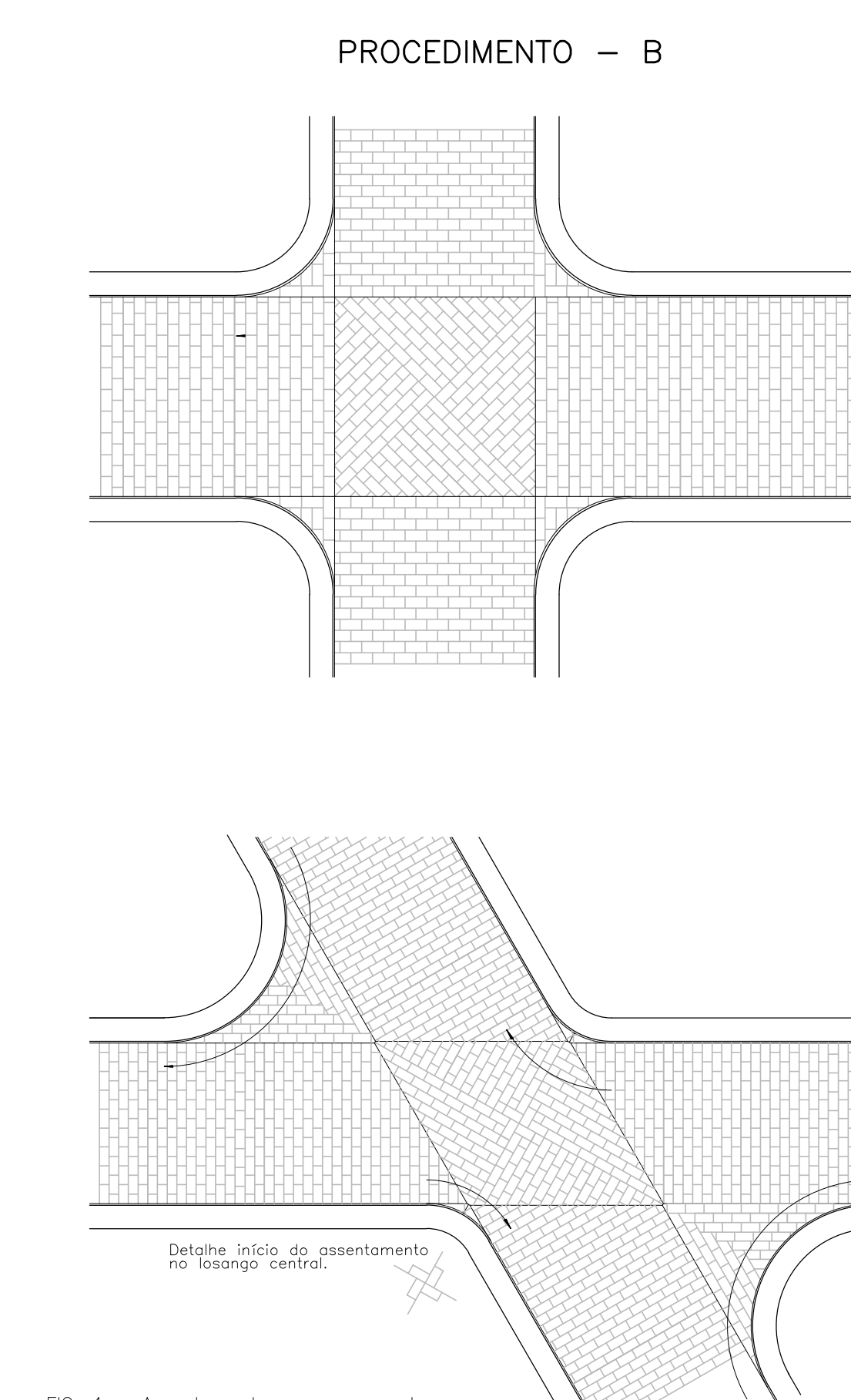
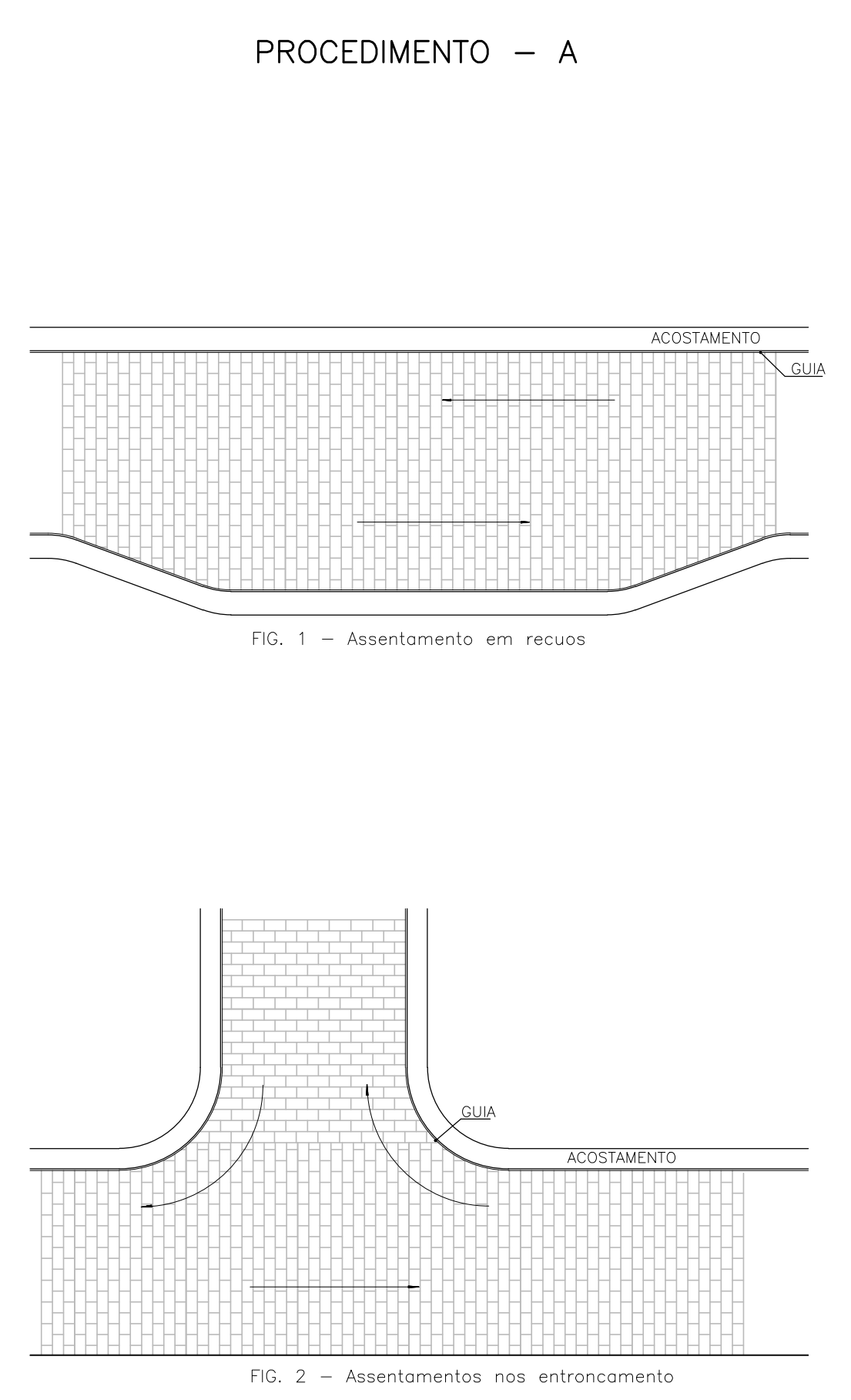
Os paralelepípedos deverão ter as seguintes dimensões: comprimento de 17 a 23 cm; largura de 12 a 15 cm e altura de 11 a 14 cm.

OBSERVAÇÃO:

O pavimento do Acesso a SEFAZ é composto de Concreto onde circular diariamente, grandes veículos de carga com mais de 30t cada, a mais de 20 anos e até hoje o pavimento se mostra resistente e sólido.

MODELO SEMI-REBOQUE, USADO NO CABARITO DE GIRO

DETALHAMENTO DA APLICAÇÃO DO PARALELEPÍPEDO



QUANTITATIVO DE MATERIAL DO PAVIMENTO

VIA	PARALELEPÍPEDO (m²)	BASE (m³)	SUB-BASE (m³)	MEIO-FIO (m)
ACESSO "A"	406,278	60,942	81,256	108,05
ALÇA "A"	318,530	47,789	63,706	59,87
TOTAL	724,808	108,731	144,962	168,820

OBSERVAÇÃO:

Área 5.696,39m² do pavimento em Concreto Existente

SIMBOLOGIA

- FAIXA NÃO EDIFICANTE
- FAIXA DE DOMÍNIO - DNIT
- PAVIMENTO EM ASFALTO EXISTENTE
- PAVIMENTO EM CONCRETO EXISTENTE
- PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO PROJETADO ACESSO "A"
- PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO PROJETADO ALÇA "A"
- CADASTRO EDIFICAÇÃO EXISTENTE
- CERCA EXISTENTE
- MURO EXISTENTE
- BORDO EXISTENTE
- MEIO-FIO EXISTENTE
- MEIO-FIO PROJETADO
- POSTE DE ENERGIA EXISTENTE

3					
2					
1					
0	EMISSÃO ORIGINAL	30/09/2021	FRANCISCO NELSON CLAUDIO		
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.
01	REV. TÉCNICA				
02	CLAUDIO L. DE S. GONÇALVES		9749658804		
03	REV. BASTANTE				

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA **SERGIPE** GOVERNO DO ESTADO **DNTec** WWW.DNTEC.COM.BR TELEFONE: (71) 3308-3152 LARDO DE FREITAS 1 BARRA

SEFAZ - Secretaria de Estado da Fazenda

LOCAL: RODOVA BR-235, KM5,0, PALESTINA, NOSSA SENHORA DO SOCORRO/SE

PROGRAMA: CADASTRAMENTO DAS INSTALAÇÕES EXISTENTES

ÁREA: COMANDO FISCAL DE ARACAJU (ANTIGO POSTO FISCAL OSVALDO NABUCCO)

TÍTULO: PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO ACESSO VÁRIO A SEFAZ

PROJ.: DNTEC EXEC.: FRANCISCO CARLOS ESP.: NELSON APROV.: CLAUDIO LUIS

ESCALA: 1:500 DESENHO IMP.: - FOLHA: 1 de 2

DATA: 30/09/2021