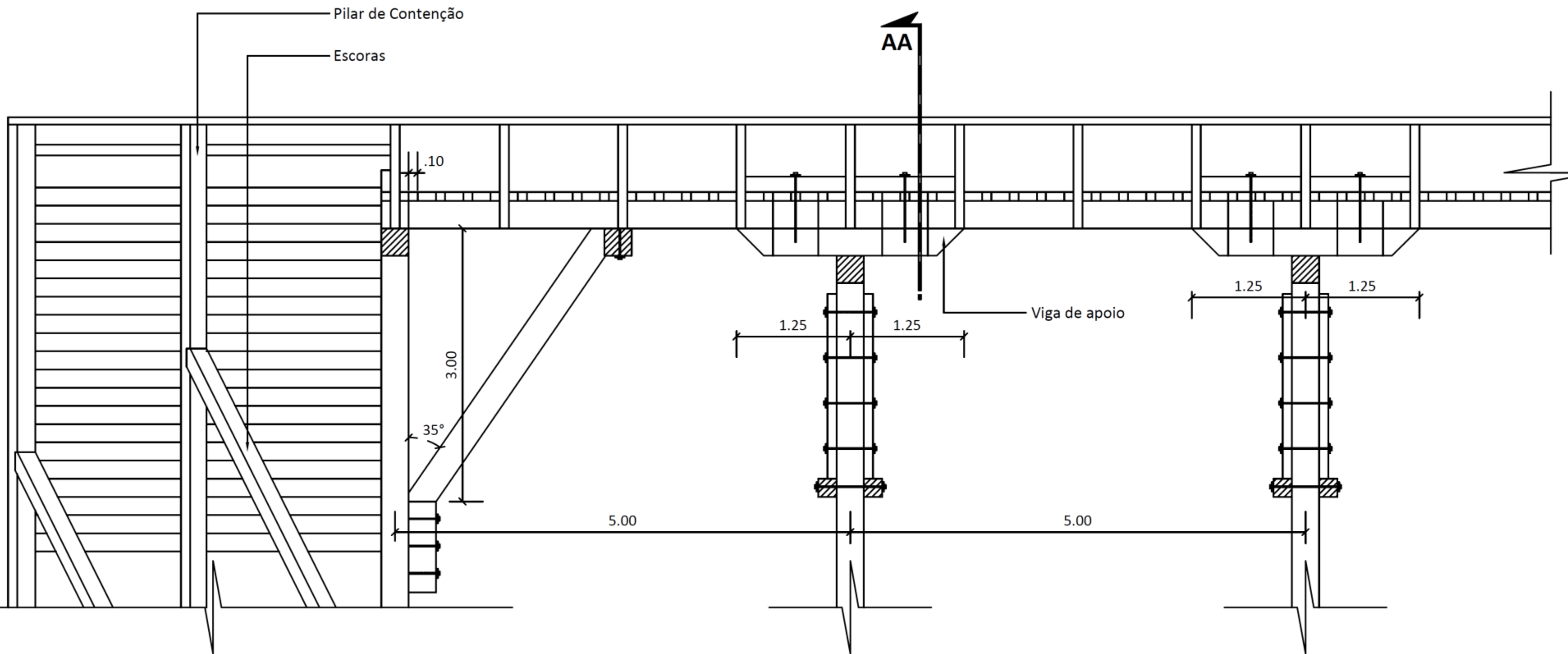


VISTA SUPERIOR
- ESCALA: 1 / 75

NOTA:

OS PARAFUSOS SERÃO DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 5/8" COM COMPRIMENTO VARIÁVEL DE MANEIRA A PROPORCIONAR BOA FIXAÇÃO DAS PEÇAS.

		PREFEITURA MUNICIPAL DE PLACAS-PA DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL	
		PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN	PONTE EM MADEIRA DE LEI
DIMENSÕES	VISTA SUPERIOR		ESCALA INDICADAS
DATA			PRANCHA
VERSÃO V-01	<input type="checkbox"/> LIBERADO PARA EMISSÃO <input type="checkbox"/> LIBERADO COM COMENTÁRIOS <input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO	ENGENHEIRO RESPONSÁVEL _____ SIMONE ZANELLA CREA-PA 1516209850	P.BÁSICO 01/06
OPER. CAD		DATA: _____	



VISTA LATERAL
- ESCALA: 1 / 75

NOTA:

OS PARAFUSOS SERÃO DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 5/8" COM COMPRIMENTO VARIÁVEL DE MANEIRA A PROPORCIONAR BOA FIXAÇÃO DAS PEÇAS.



PREFEITURA MUNICIPAL DE PLACAS-PA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL

PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN

PONTE EM MADEIRA DE LEI

DIMENSÕES

CONTEÚDO

VISTA LATERAL

ESCALA
INDICADAS

DATA

PRANCHA

VERSÃO

V-01

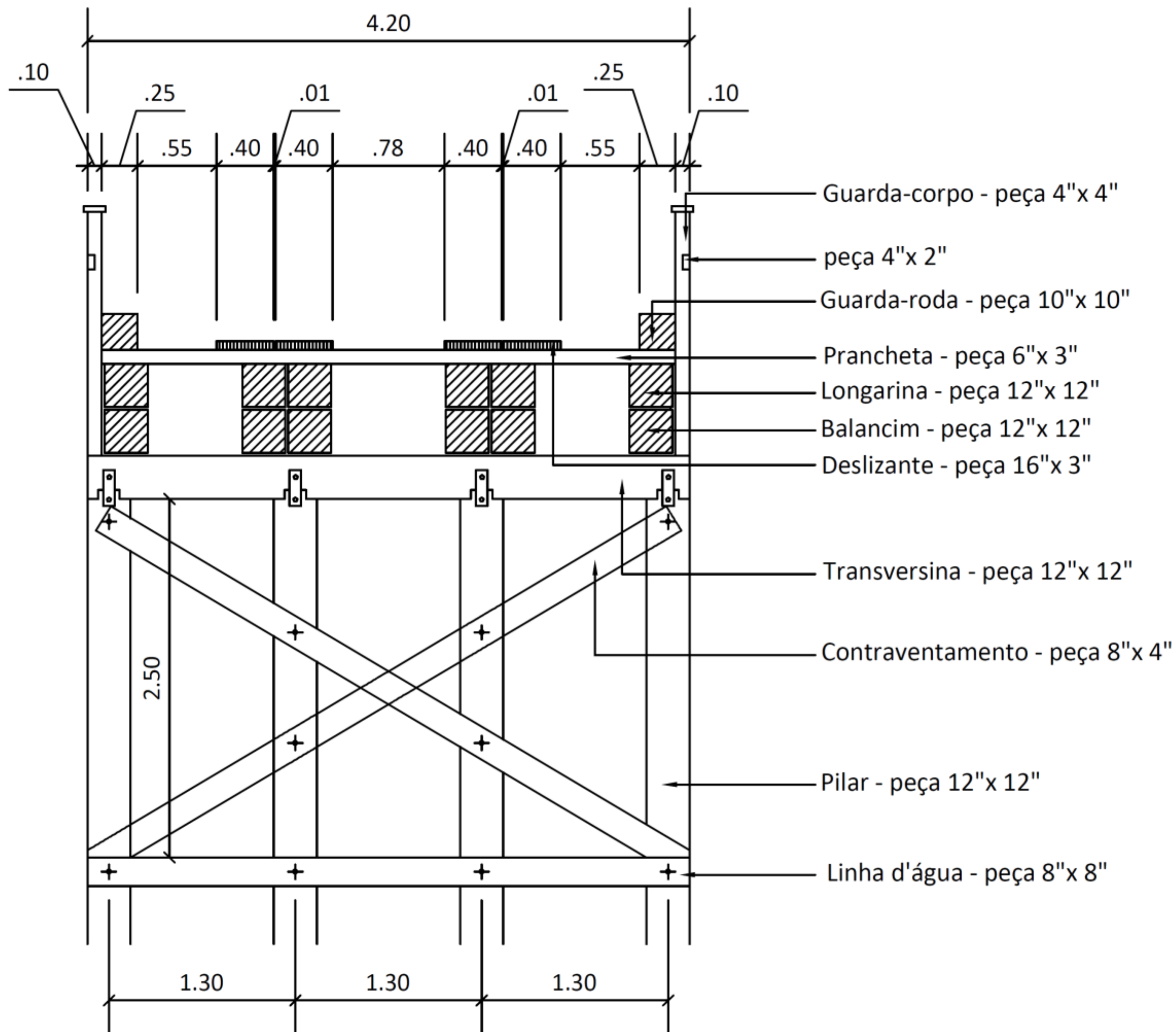
- LIBERADO PARA EMISSÃO
- LIBERADO COM COMENTÁRIOS
- NÃO LIBERADO

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL:

SIMONE ZANELLA CREA-PA 1516209850

DATA:

P.BÁSICO
02/06



SECÇÃO AA

- ESCALA: 1 / 75

NOTA:

OS PARAFUSOS SERÃO DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 5/8" COM COMPRIMENTO VARIÁVEL DE MANEIRA A PROPORCIONAR BOA FIXAÇÃO DAS PEÇAS.



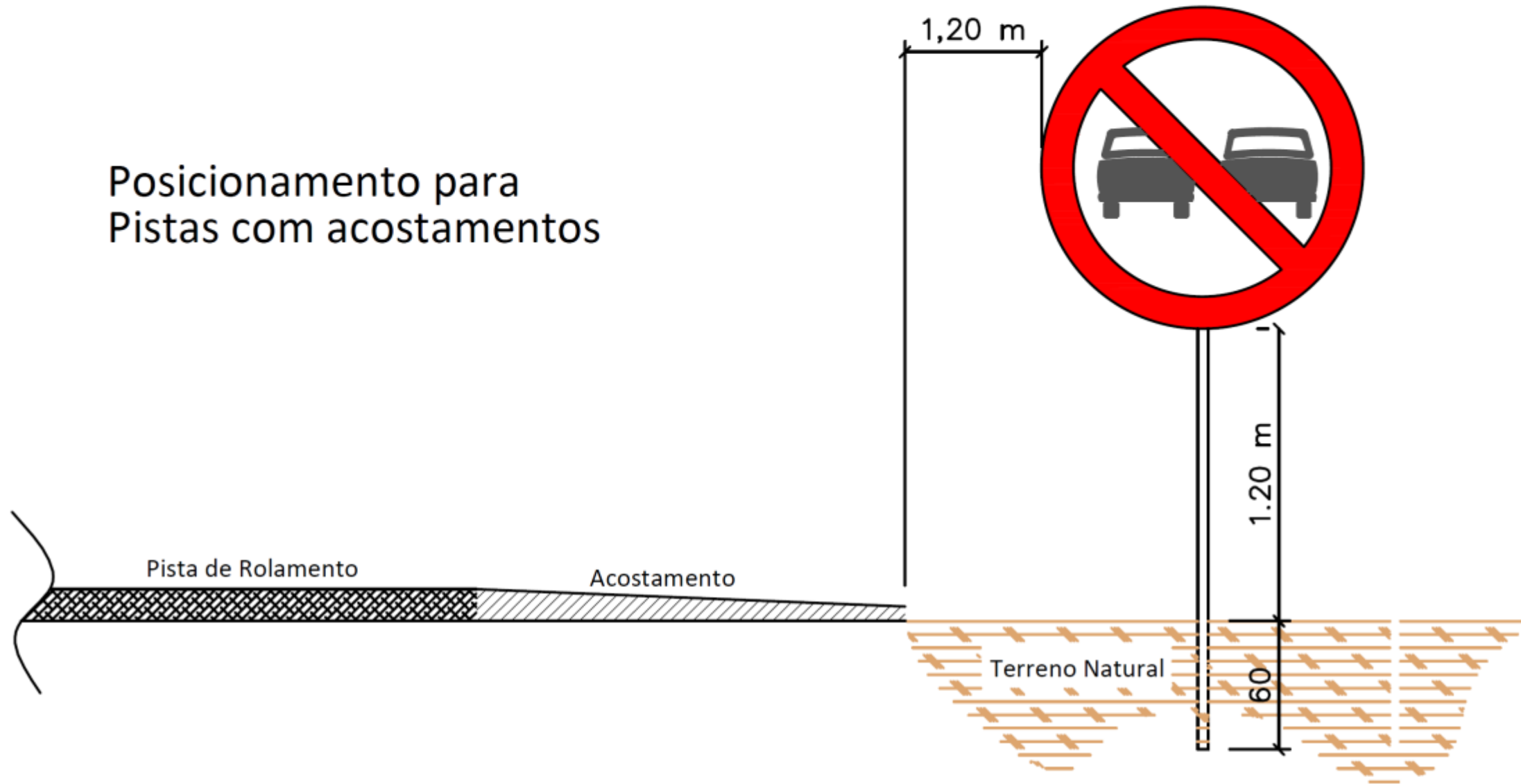
PREFEITURA MUNICIPAL DE PLACAS-PA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL

PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN

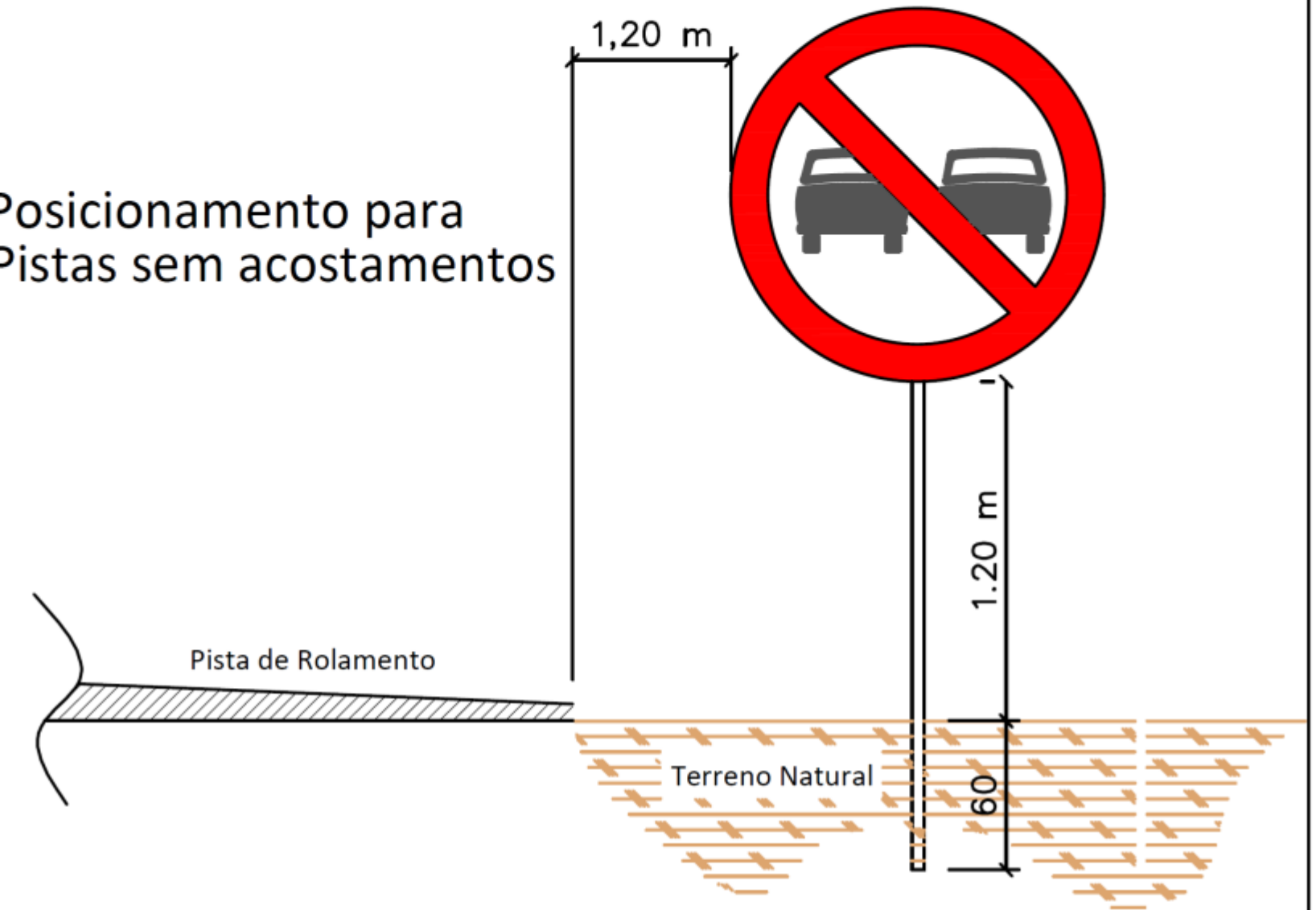
PONTE EM MADEIRA DE LEI

DIMENSÕES	CONTEÚDO		ESCALA INDICADAS
DATA	<p>SECÇÃO AA</p> <p>LIBERADO PARA EMISSÃO <input type="checkbox"/></p> <p>LIBERADO COM COMENTÁRIOS <input type="checkbox"/></p> <p>NÃO LIBERADO <input type="checkbox"/></p>		PRANCHA
VERSÃO V-01			ENGENHEIRO RESPONSÁVEL
OPER. CAD	SIMONE ZANELLA CREA-PA 1516209850		03/06

Posicionamento para
Pistas com acostamentos



Posicionamento para
Pistas sem acostamentos



Especificação da Placa: $\varnothing = 80$ cm, Fundo branco, Tarja e Orla vermelha, Carros pretos, Película Refletiva, Quantidade = 2,00und



PREFEITURA MUNICIPAL DE PLACAS-PA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL

PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN

PONTE EM MADEIRA DE LEI

DIMENSÕES

CONTEÚDO

Sinalização Vertical

ESCALA
INDICADAS

DATA

Placas de Proibida Ultrapassagem

PRANCHA

VERSÃO

V-01

- LIBERADO PARA EMISSÃO
 LIBERADO COM COMENTÁRIOS
 NÃO LIBERADO

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL:

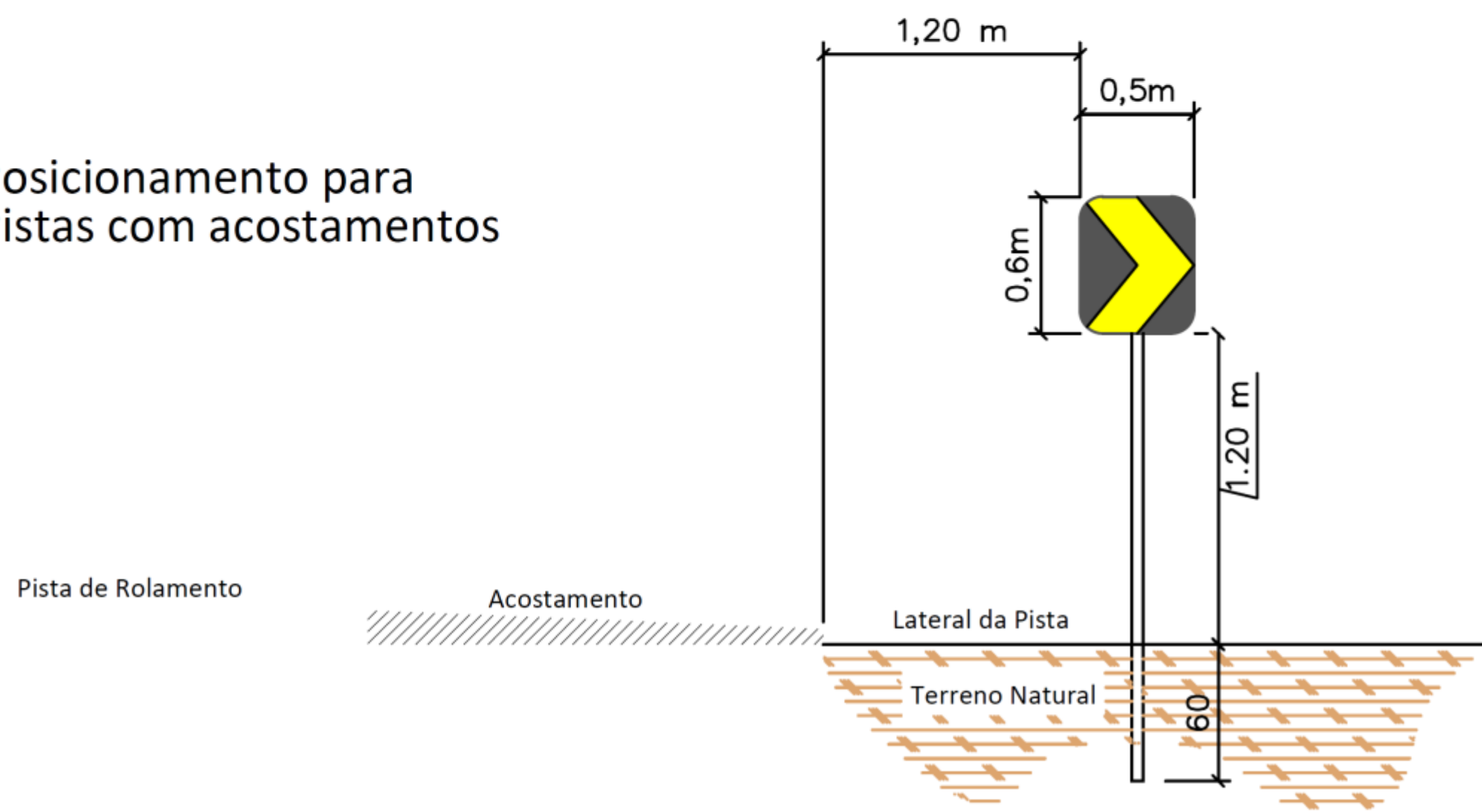
SIMONE ZANELLA CREA-PA 1516209850

DATA:

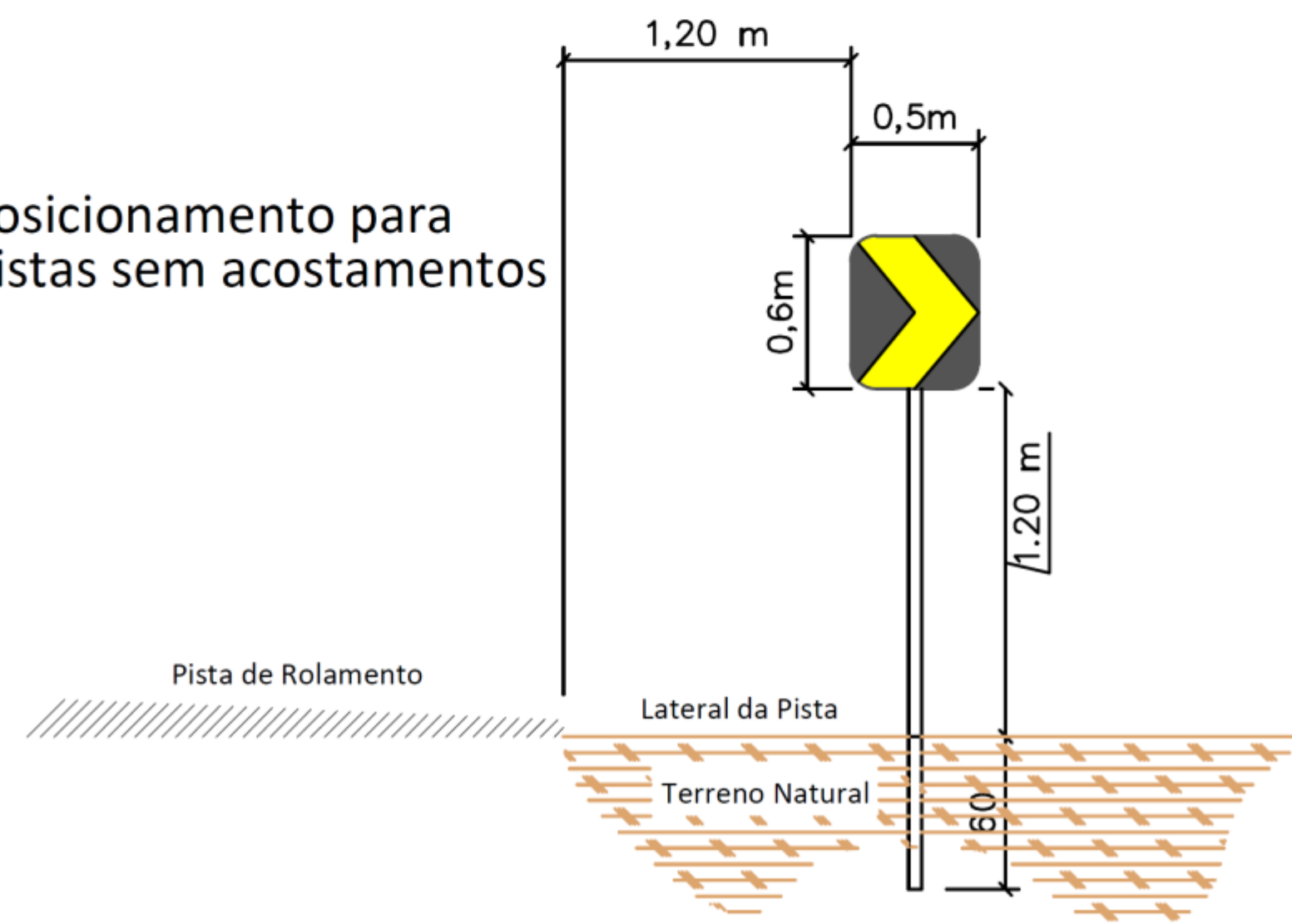
P.BÁSICO

04/06

Posicionamento para
Pistas com acostamentos



Posicionamento para
Pistas sem acostamentos



Especificações técnicas: Fundo preto, Seta amarela, Película Refletiva, Quantidade = 16,00und



PREFEITURA MUNICIPAL DE PLACAS-PA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL

PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN

PONTE EM MADEIRA DE LEI

DIMENSÕES

CONTEÚDO

Sinalização Vertical

ESCALA
INDICADAS

DATA

Placas de Marcador de Alinhamento

PRANCHA

VERSÃO

V-01

- LIBERADO PARA EMISSÃO
- LIBERADO COM COMENTÁRIOS
- NÃO LIBERADO

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL:

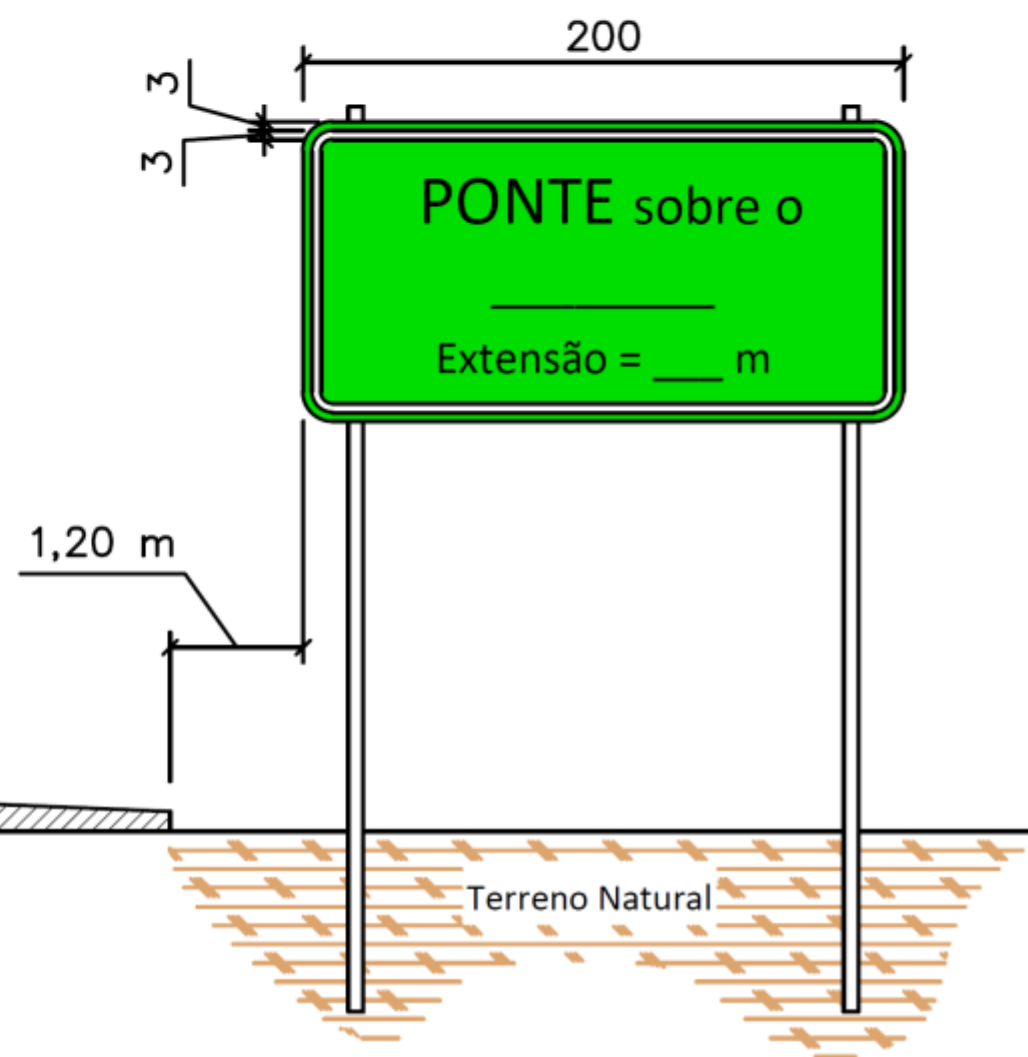
SIMONE ZANELLA CREA-PA 1516209850

DATA:

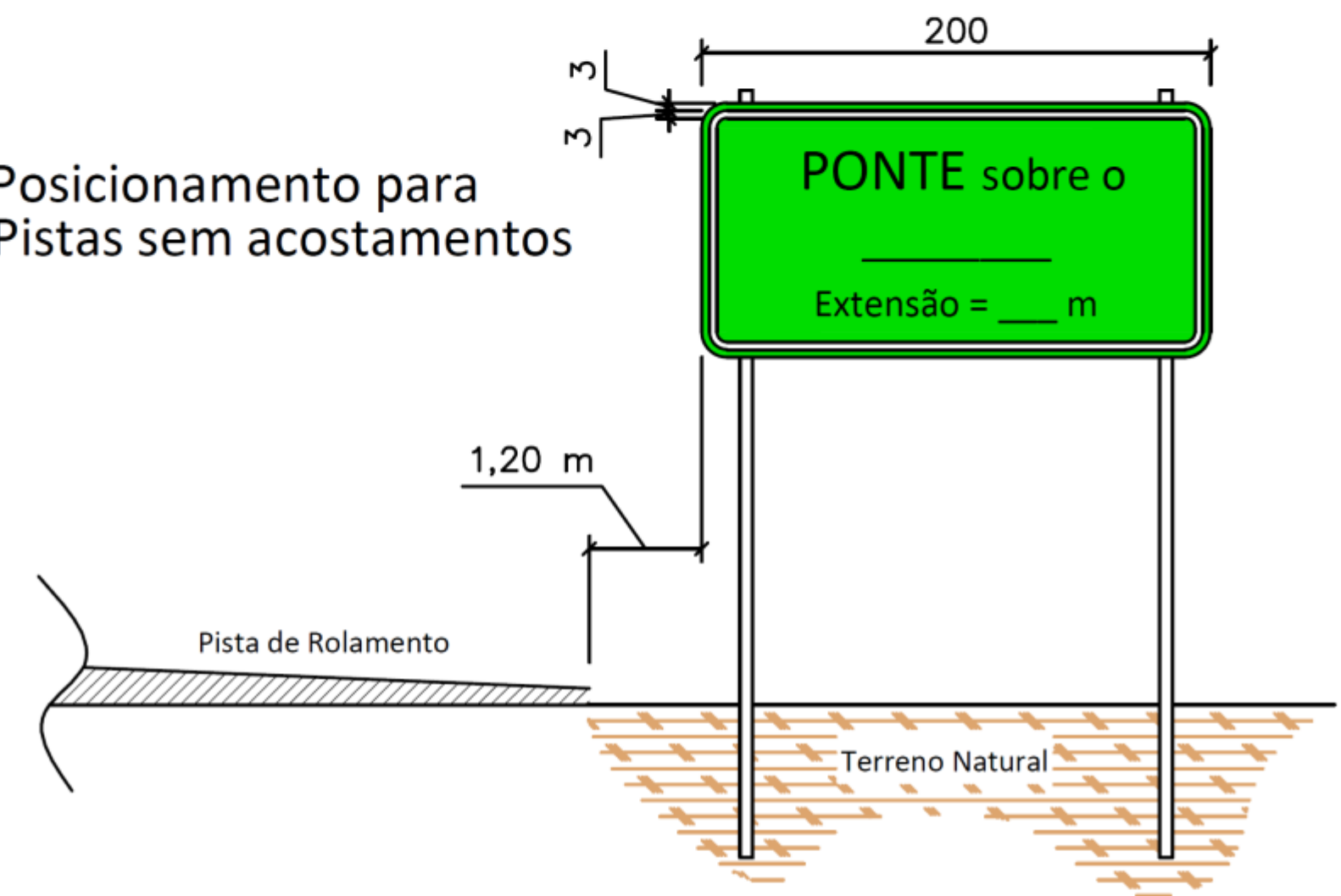
P.BÁSICO

05/06

Posicionamento para
Pistas com acostamentos



Posicionamento para
Pistas sem acostamentos



Especificações: Fundo verde, Letras brancas, Quantidade = 02



PREFEITURA MUNICIPAL DE PLACAS-PA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL

PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN

PONTE EM MADEIRA DE LEI

DIMENSÕES

CONTEÚDO

Sinalização Vertical

ESCALA
INDICADAS

DATA

PLACA DE INDICAÇÃO (nome do Curso d'água)

PRANCHA

VERSÃO
V-01

- LIBERADO PARA EMISSÃO
 LIBERADO COM COMENTÁRIOS
 NÃO LIBERADO

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

SIMONE ZANELLA CREA-PA 1516209850

DATA:

P.BÁSICO

06/06