



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.

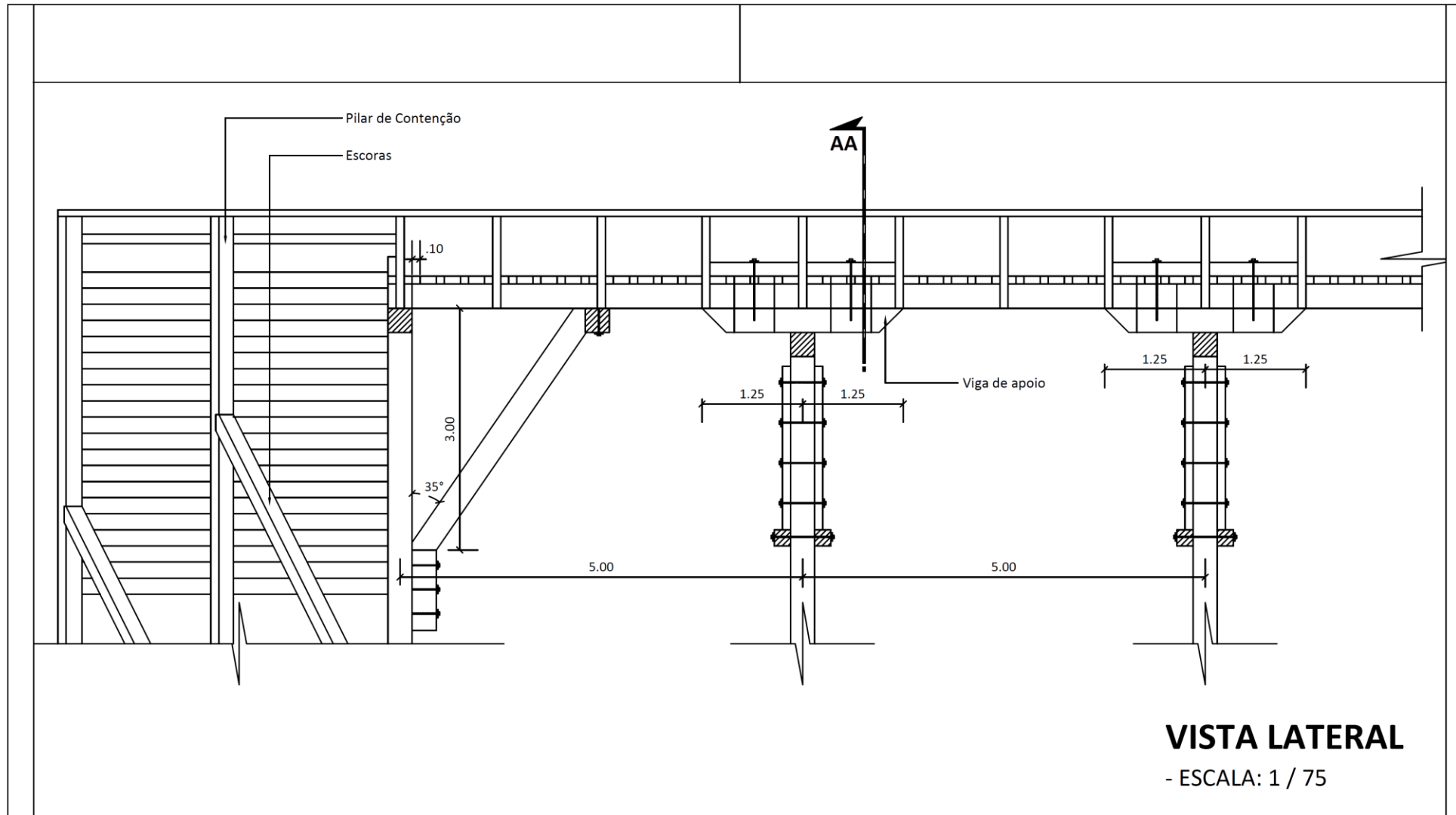
		GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES DIRETORIA TÉCNICA		
		PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN	PONTE EM MADEIRA DE LEI	
DIMENSÕES	CONTEÚDO			ESCALA
DATA	VISTA SUPERIOR			INDICADAS
VERSÃO	TÉCNICO RESPONSÁVEL			PRANCHA
OPER. CAD	<input type="checkbox"/> LIBERADO PARA EMISSÃO <input type="checkbox"/> LIBERADO COM COMENTÁRIOS <input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO	DATA: _____		P.BÁSICO 01/06

F - A4

Identificador de autenticação: 09CFD10.8B0D.CE1.C6E507ACEE4C4CCF69

Confira a autenticidade deste documento em <https://www.sistemas.pa.gov.br/validacao-protocolo>



Nº do Protocolo: 2024/143763 Anexo/Sequencial: 14

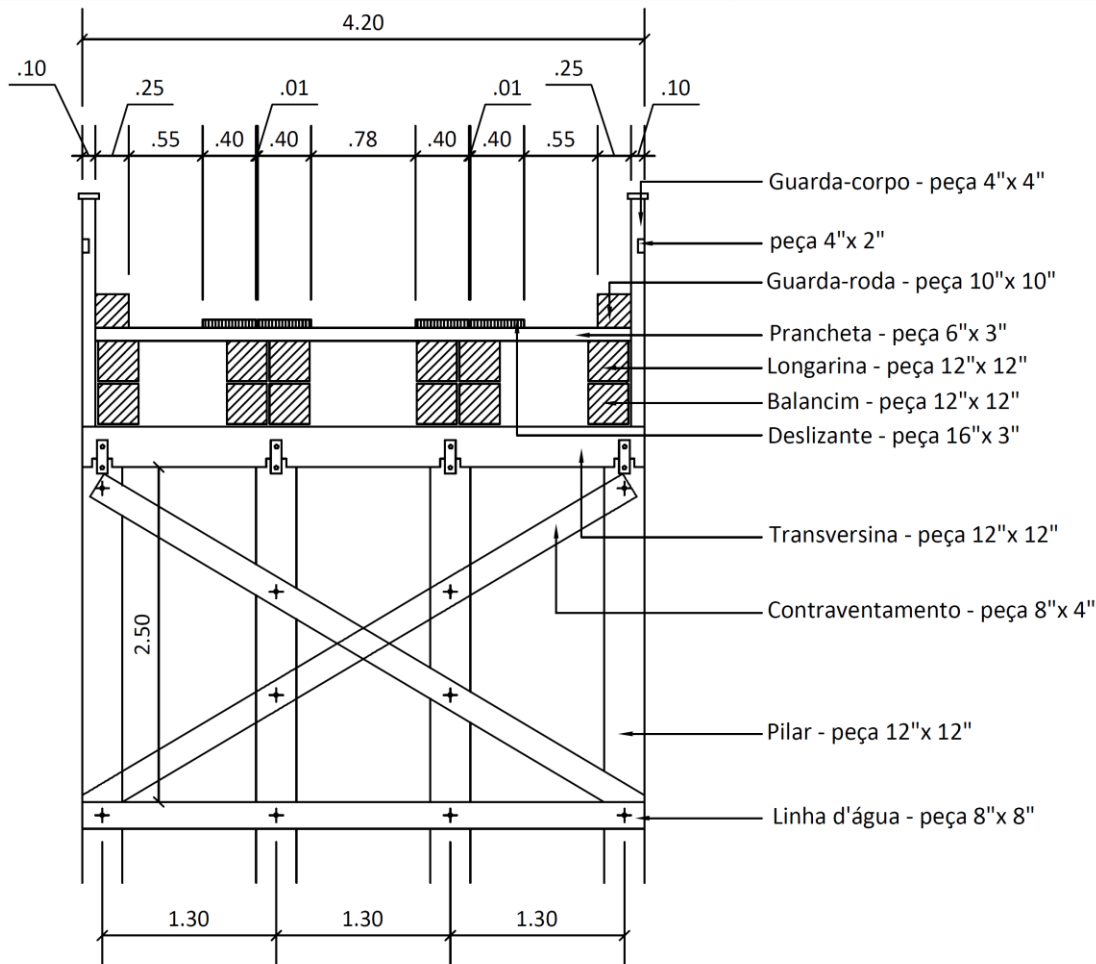


VISTA LATERAL
- ESCALA: 1 / 75

NOTA:

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

		GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES		
		PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN	PONTE EM MADEIRA DE LEI	
DIMENSÕES	VISTA LATERAL			ESCALA INDICADAS
DATA				PRANCHA
VERSÃO V-01	<input type="checkbox"/> LIBERADO PARA EMISSÃO <input type="checkbox"/> LIBERADO COM COMENTÁRIOS <input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO	TÉCNICO RESPONSÁVEL _____	DATA: _____	P.BÁSICO 02/06
OPER. CAD				





SECÇÃO AA

- ESCALA: 1 / 75

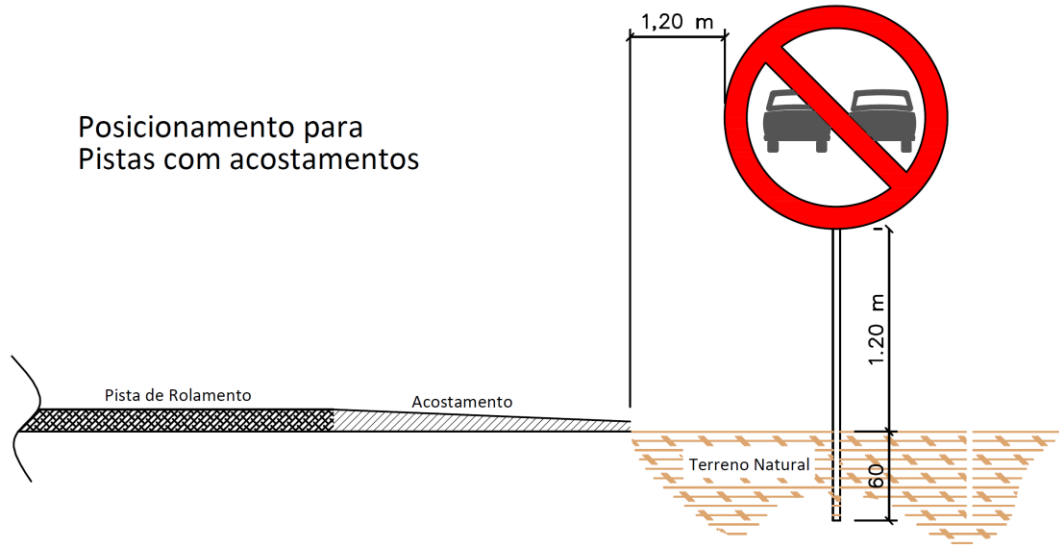
NOTA:

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

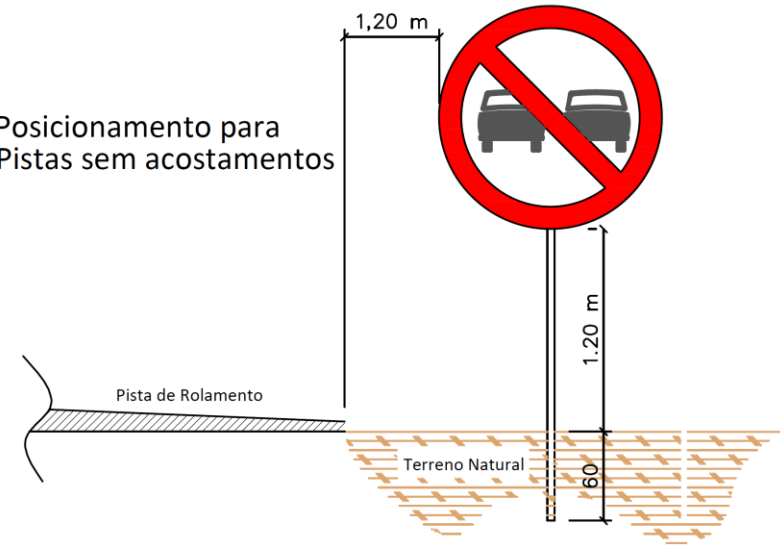
		GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES		
		PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN	PONTE EM MADEIRA DE LEI	
DIMENSÕES DATA VERSÃO OPER. CAD	CONTEÚDO SECÇÃO AA	TÉCNICO RESPONSÁVEL _____	ESCALA INDICADAS PRANCHA P.BÁSICO 03/06	
<input type="checkbox"/> LIBERADO PARA EMISSÃO <input type="checkbox"/> LIBERADO COM COMENTÁRIOS <input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO	DATA: _____			

F - A4

Posicionamento para
Pistas com acostamentos



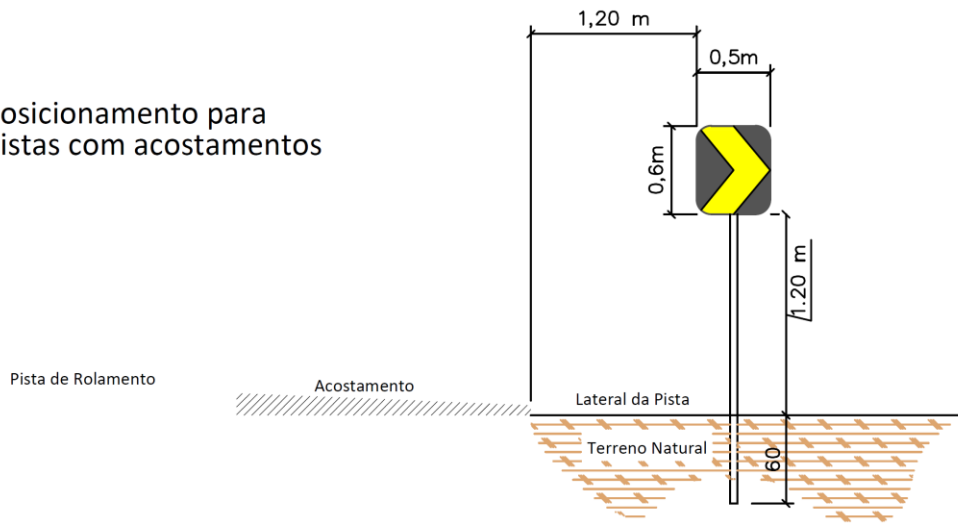
Posicionamento para
Pistas sem acostamentos



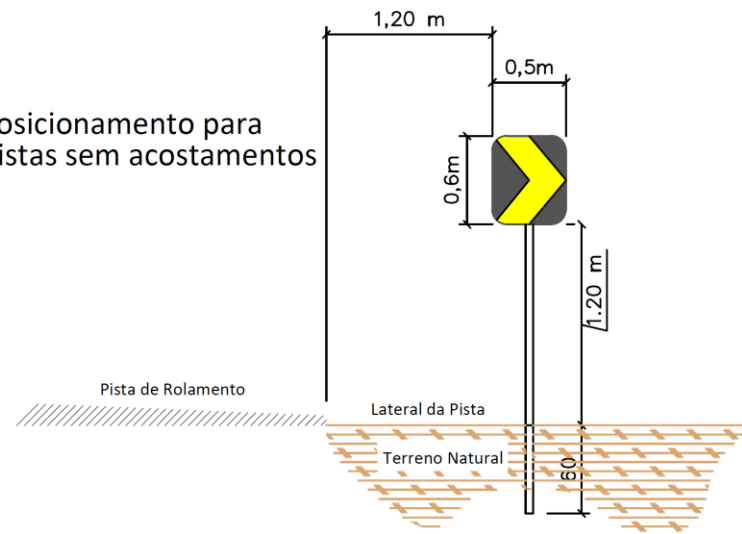
Especificação da Placa: $\varnothing = 80$ cm, Fundo branco, Tarja e Orla vermelha, Carros pretos, Película Refletiva, Quantidade = 2,00und

	GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES		
	PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN	PONTE EM MADEIRA DE LEI	
DIMENSÕES	Sinalização Vertical Placas de Proibida Ultrapassagem		ESCALA INDICADAS
DATA			PRANCHA
VERSÃO V-01	<input type="checkbox"/> LIBERADO PARA EMISSÃO <input type="checkbox"/> LIBERADO COM COMENTÁRIOS <input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO	TÉCNICO RESPONSÁVEL _____	P.BÁSICO 04/06
OPER. CAD	DATA: _____		

Posicionamento para
Pistas com acostamentos



Posicionamento para
Pistas sem acostamentos



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



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES
DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES



PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN

PONTE EM MADEIRA DE LEI

DIMENSÕES

CONTEÚDO

Sinalização Vertical
Placas de Marcador de Alinhamento

ESCALA

INDICADAS

DATA

VERSÃO

V-01

- LIBERADO PARA EMISSÃO
 LIBERADO COM COMENTÁRIOS
 NÃO LIBERADO

TÉCNICO RESPONSÁVEL

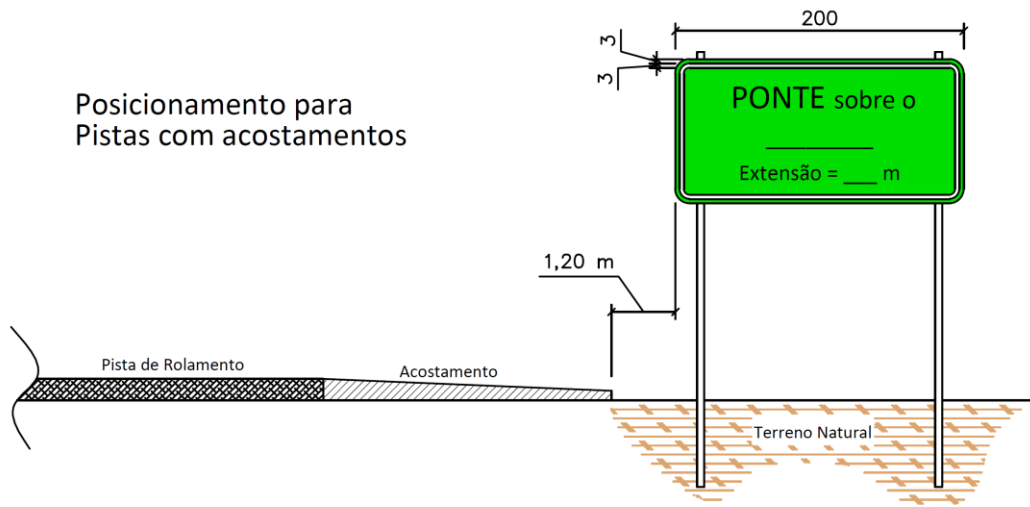
DATA:

FRANCHA

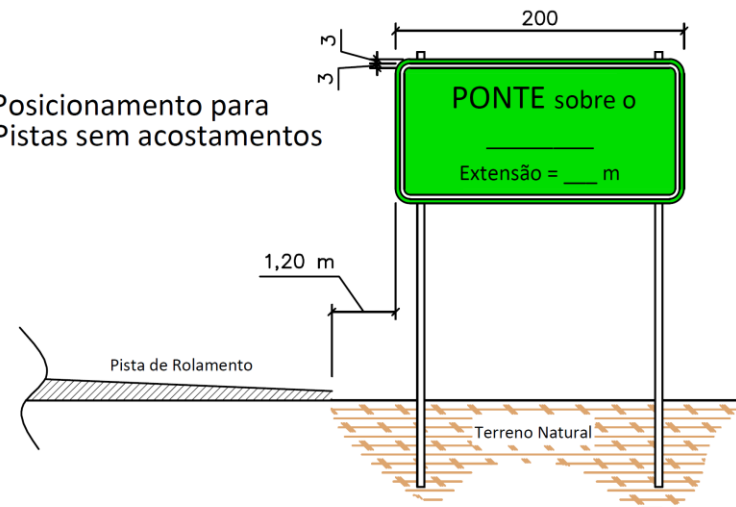
P.BÁSICO

05/06



Posicionamento para
Pistas com acostamentos



Posicionamento para
Pistas sem acostamentos



Especificações: Fundo verde, Letras brancas, Quantidade = 02

		GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES		
		PROJETO BÁSICO PADRÃO SETRAN	PONTE EM MADEIRA DE LEI	
DIMENSÕES		Sinalização Vertical		ESCALA INDICADAS
DATA		PLACA DE INDICAÇÃO (nome do Curso d'água)		PRANCHA
VERSÃO V-01		<input type="checkbox"/> LIBERADO PARA EMISSÃO <input type="checkbox"/> LIBERADO COM COMENTÁRIOS <input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO		TÉCNICO RESPONSÁVEL _____
OPER. CAD		DATA: _____		P.BÁSICO 06/06

F - A4