

DETALHE DA SINALIZAÇÃO NA RUA JOÃO BOM
1:500

LEGENDA

- ESTRADA DE TERRA
- MEIO FIO
- TUBO CONDUTOR PEAD DE 355 MM
- TUBO CAMISA CONCRETO ARMADO DN 600 MM
- FAIXA NON AEDIFICANDI
- FAIXA DE DOMÍNIO DA SP-300
- MARGEM DA RODOVIA
- CURVA MESTRA
- POÇO DE VISITA EM PLANTA


SINALIZAÇÃO

- Bandeira
- Disp. de canalização
- Interferência
- Circulação normal
- Circulação temporária
- Placa em sup. duplo
- Placa em sup. simples

NOTAS:

- UNIDADE DE MEDIDA: METRO (m);
- AS PLACAS DE OBRA DEVERÃO TER O FUNDO NA COR LARANJA COM PELICULA RETRO-REFLETIVA-TIPO III; LETRAS, SETAS, SÍMBOLOS, NÚMEROS E TARIAS NA COR PRETA NÃO REFLETIVO;
- TODAS AS SINALIZAÇÕES DEVERÃO SER IMPLANTADAS CONFORME PADRÕES ADOTADOS PELO CÓDIGO NACIONAL DE TRÂNSITO E DOS MANUAIS DO DER;
- h = ALTURA DAS LETRAS MAIÚSCULAS;
- EM FUNÇÃO DO TRAÇADO DA RODOVIA PODERÁ SER EXIGIDO O AUMENTO DOS DISPOSITIVOS DE FECHAMENTO DE FAIXA, QUANDO DA VERIFICAÇÃO DA SINALIZAÇÃO PELO SETOR DE TRÁFEGO;
- PERMANÊNCIA OBRIGATÓRIA DE HOMEM BANDEIRA DURANTE O PERÍODO DIURNO;
- NÃO OCORRERÁ OBRAS DURANTE O PERÍODO NOTURNO;
- O POSICIONAMENTO DO HOMEM BANDEIRA DEVE SER NO CANTEIRO LATERAL DO LADO DIREITO;
- TODAS AS PLACAS EXISTENTES QUE INTERFIRAM COM O PROJETO DO DESVIO DEVERÃO SER RETIRADAS, REMANEJADAS OU ENCOBERTAS;
- TODAS DIAGRAMAÇÃO DAS PLACAS DEVERÃO SER DE ACORDO COM AS ESPECIFICADA NO MANUAL DE SINALIZAÇÃO RODOVIÁRIA VOLUME II (PAG. 127; 159; 329; 333 E 342) E VOLUME III (PAG. 84);
- SINALIZAÇÃO VERTICAL - AS PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO E ADVERTÊNCIA (INCLUINDO OS MARCADORES DE PERIGO) UTILIZARÃO PELICULA TIPO III (COMERCIALMENTE CONHECIDO COMO ALTA INTENSIDADE PRISMÁTICA) AS PELICULAS REFLETIVAS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NBR 14644;
- OS SUPORTES DE SUSTENTAÇÃO DAS PLACAS DE OBRAS DEVERÃO SER DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO DER.SP ET-DE-L00/005 E ET-DE-LO/006 - SENDO AS PLACAS C-01 A C-06 (SUPORTE DE MADEIRA - 0,10X0,10m - ET-DE-L00/005, E A PLACA C-07 (SUPORTE EM PERFIL "C" GALVANIZADO DOBRADO - 250X85X25X2,7 - ET-DE-L00/006.

REV.	DATA	RESP. T�C./PROJETISTA	RESP. T�C./CONCES.	ASSUNTO	DOC. REFERÊNCIA

PROJETISTA		AUTENTICAÇÃO		ARQUIVO	
 PROJETOS DE ENGENHARIA	ENG.� PATRICIA FERREIRA CALEGARI CREA/SP 5069742521	ESTE DESENHO � ORIGINAL DE CÓPIA DE FLS _____ AUTOS N� _____, APROVADO PELO SR. DIRETOR DE ENGENHARIA �S FLS. _____ DOS AUTOS N� _____	_____ CHEFE DA OBRA	Data	Prefixo
	ENG.� MATEUS ARANTES CREA/SP 5069742521			Móvel	Gaveta
	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS			Arquitetura	Divisão
					Mapa



SERVIÇO AUT NOMO DE ÁGUA E
ESGOTO DE CERQUILHO - SP

N� DESENHO ARTESP: SAAEC-EMISSARIO-TRAVESSIA		EMISSÃO 24/10/2023
TÍTULO: DETALHE SINALIZAÇÃO JOÃO BOM		REVISÃO 02
RODOVIA: SP 127 - RODOVIA P. ANTONIO SCHINCARIOL - SINALIZAÇÃO		
TRECHO: km 85+357	ESTACA 108+6,22 � 111+12,57	
ESCALA: INDICADA	N� ART 28027230231266194	FOLHA 02