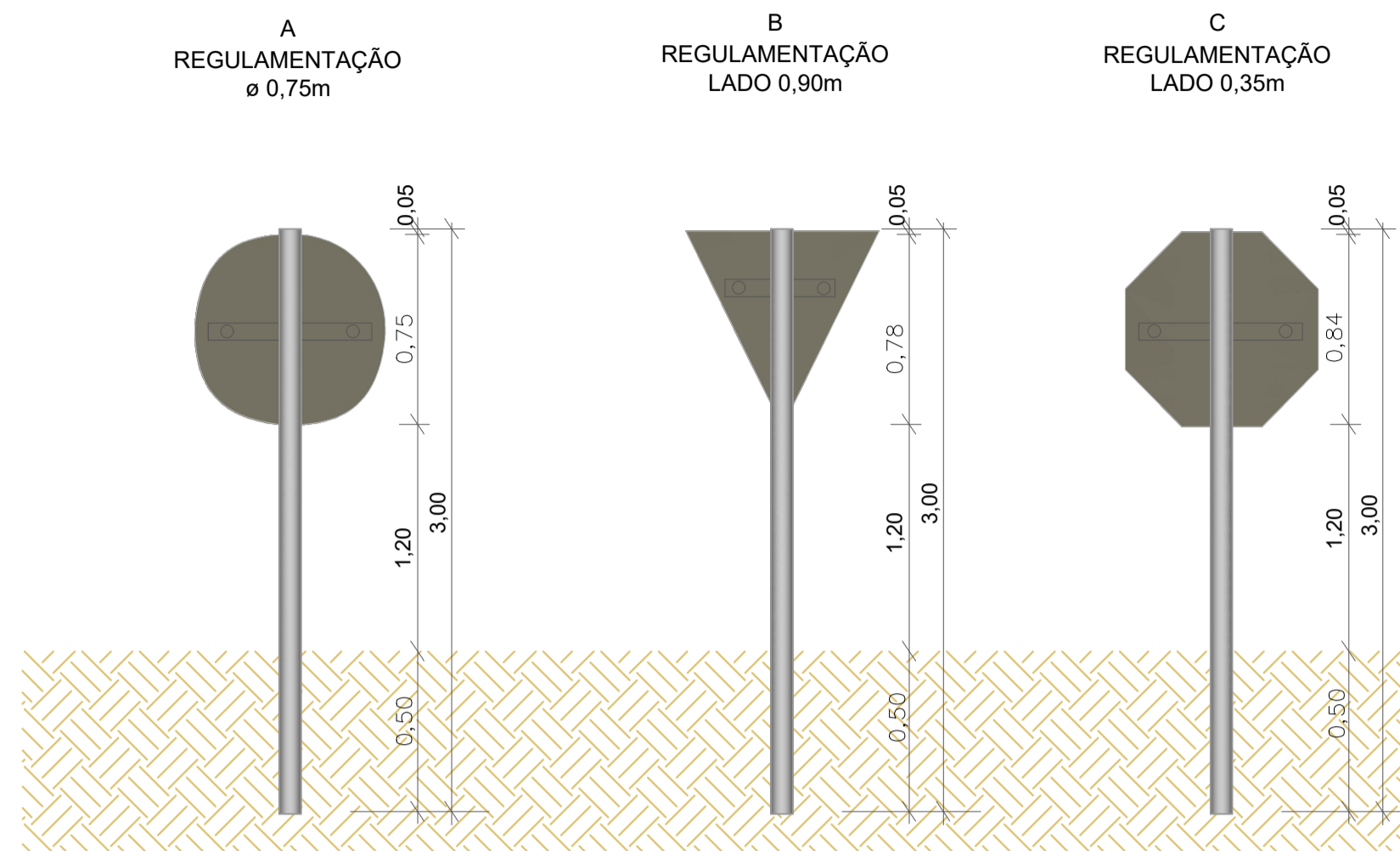


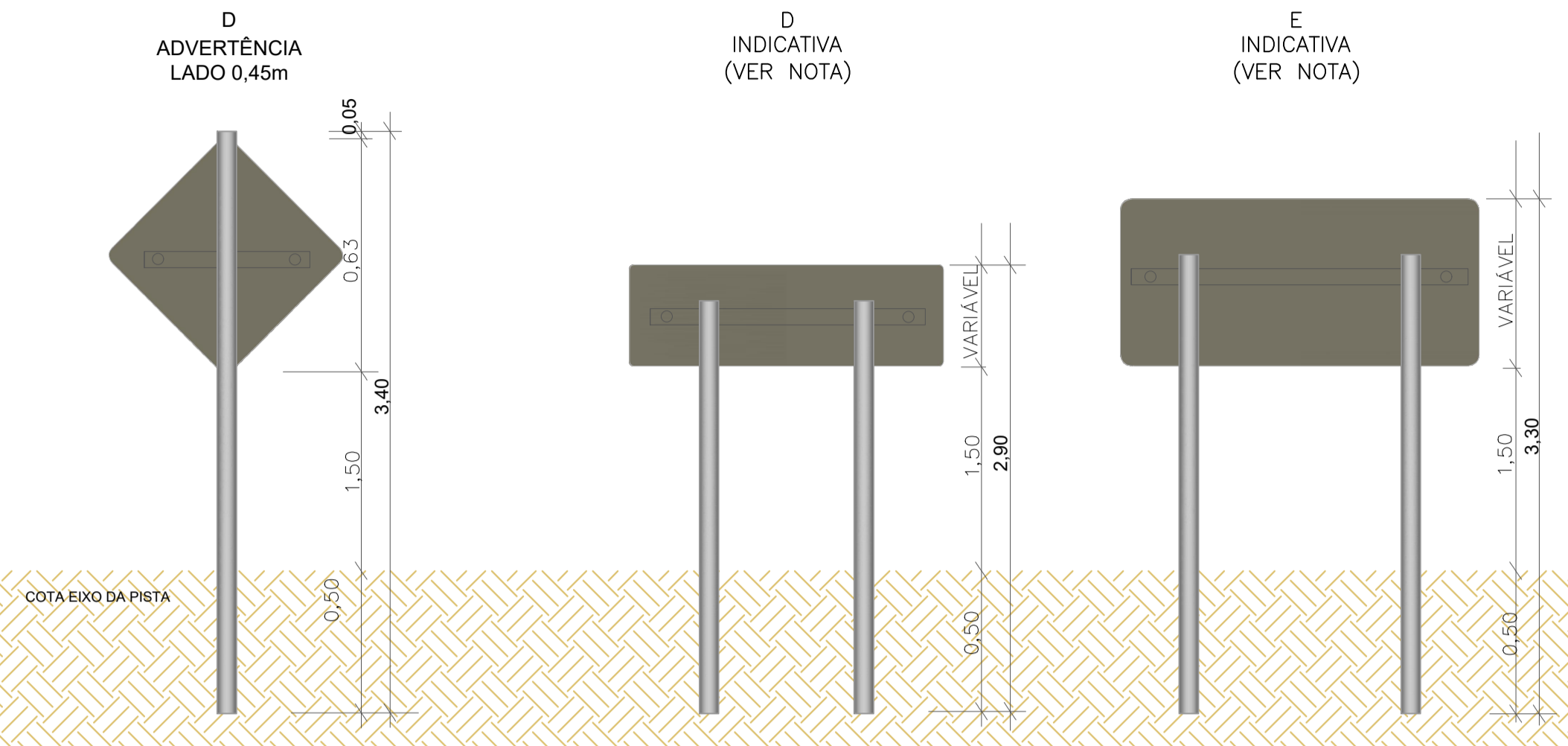


SINALIZAÇÃO VERTICAL



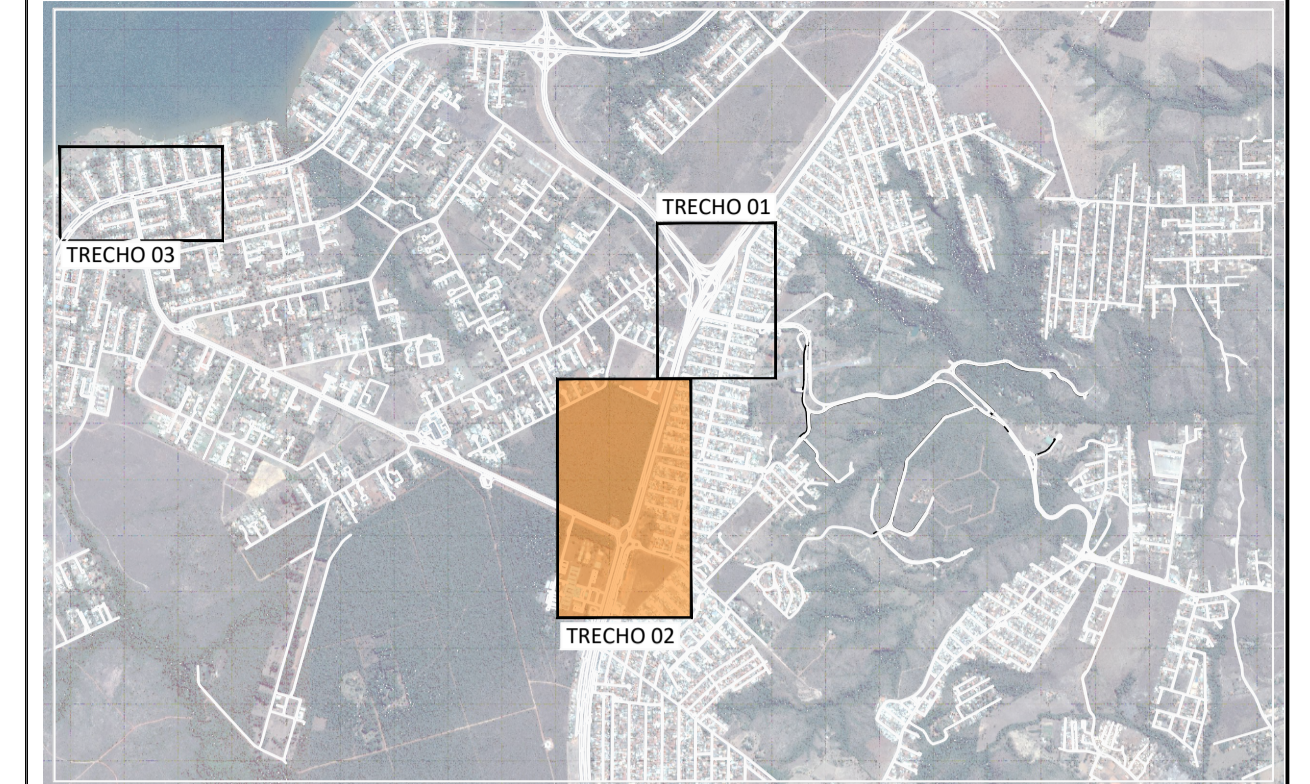
DIMENSÃO DA SINALIZAÇÃO DE ACORDO COM AS DIMENSÕES RECOMENDADAS NO "MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO - VOLUME I - SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO", Página 28 e 29 - "DIMENSÕES RECOMENDADAS"

SINALIZAÇÃO VERTICAL

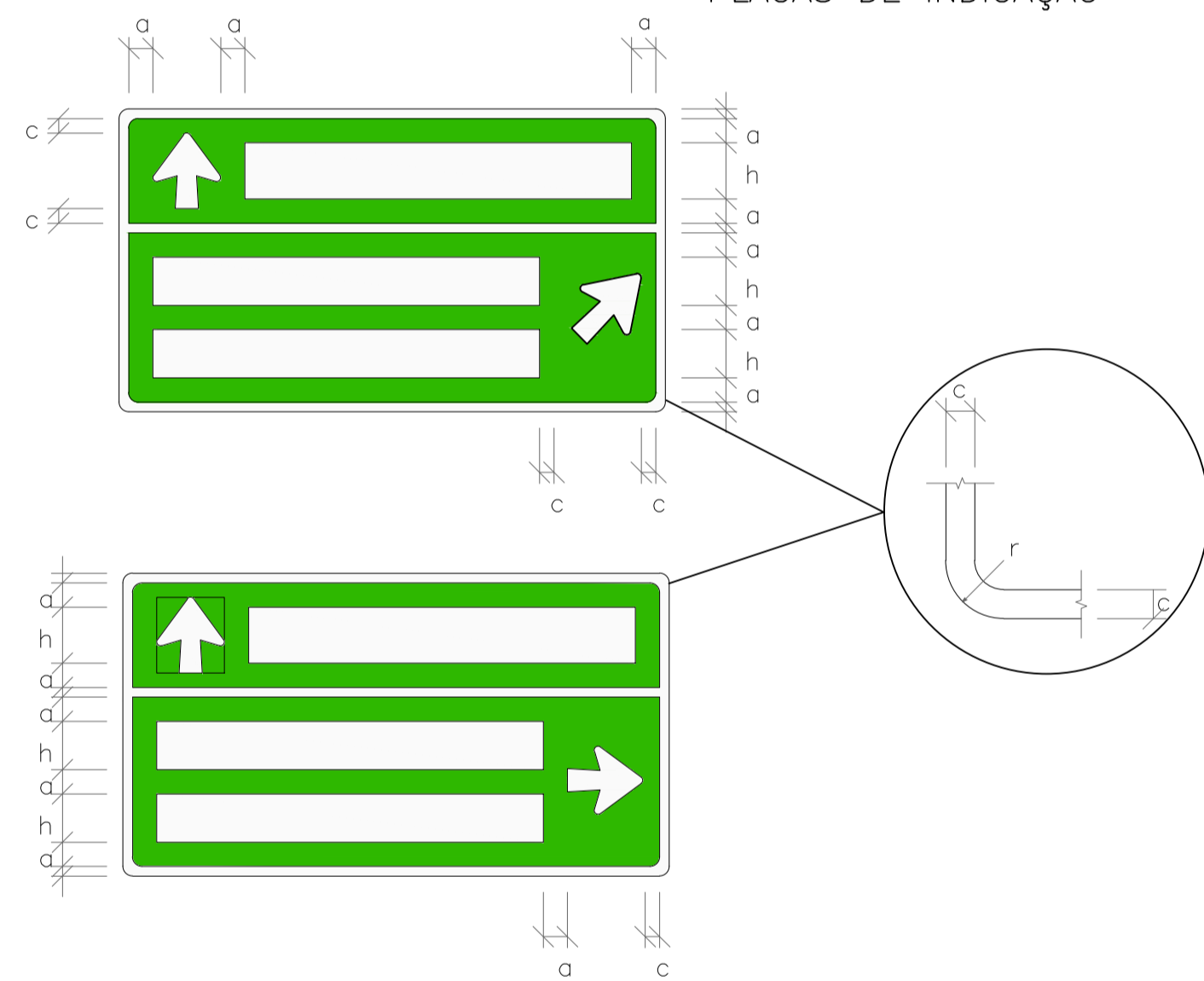


DIMENSÃO DA SINALIZAÇÃO DE ACORDO COM AS DIMENSÕES MÍNIMAS DO "MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO - VOLUME II - SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA", Página 18

LOCALIZAÇÃO DOS TRECHOS



PLACAS DE INDICAÇÃO

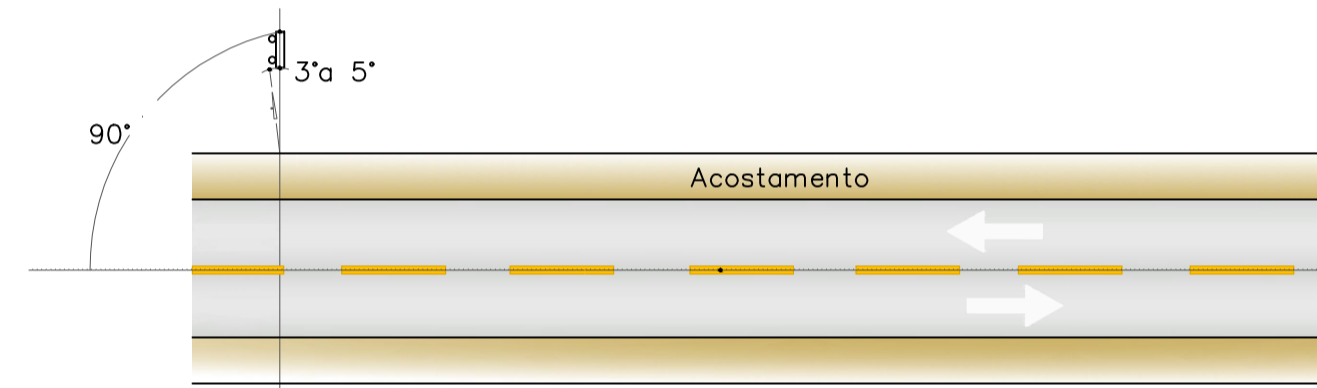


DIMENSÕES (m)		
a	b	c
0,5h	0,6h	0,3h

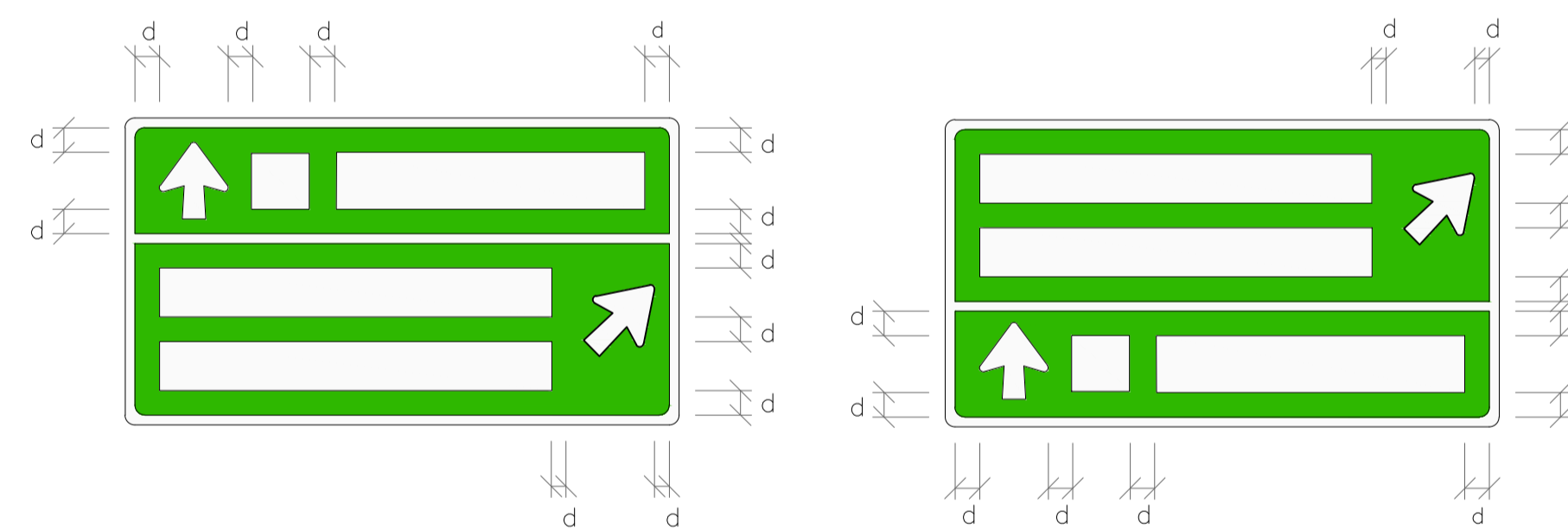
DIMENSÕES (mm)		
h	e	r
≤200	30	60

NOTA: "h" DETERMINADO CONFORME TABELA 7.1 DO MANUAL DE SINALIZAÇÃO VERTICAL COMPLEMENTAR.  
RODOVIAS 60 km/h = h=15 cm  
RODOVIAS 80 km/h = h=25 cm

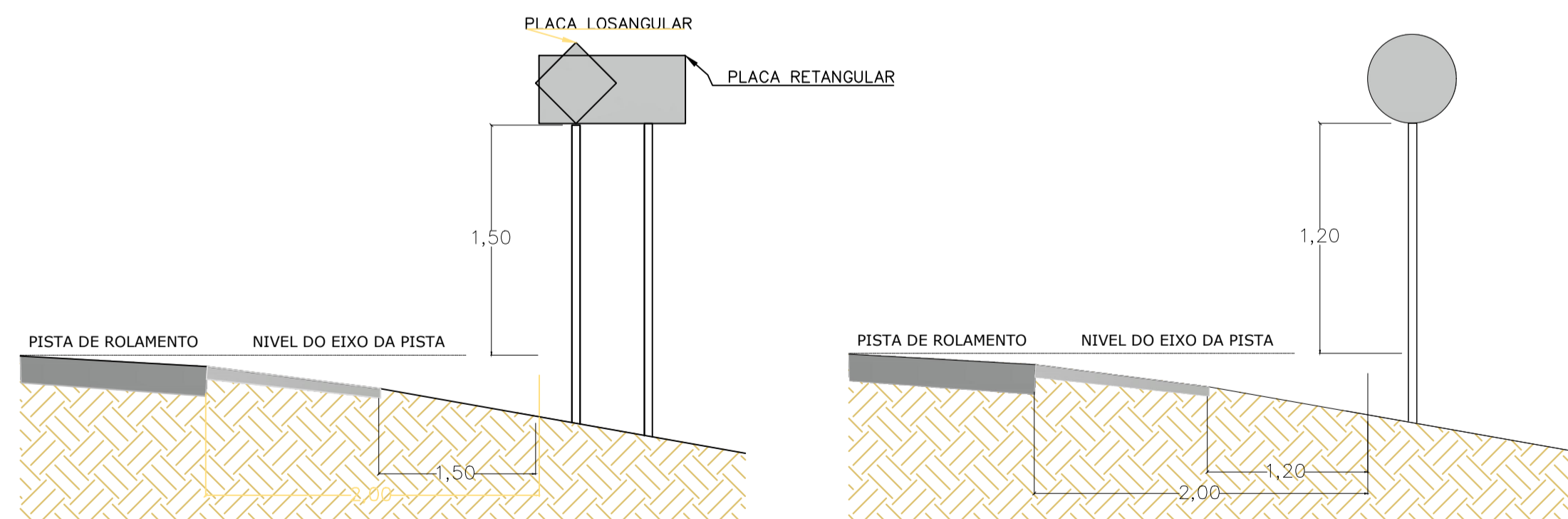
POSICIONAMENTO QUANTO AO EIXO DA RODOVIA



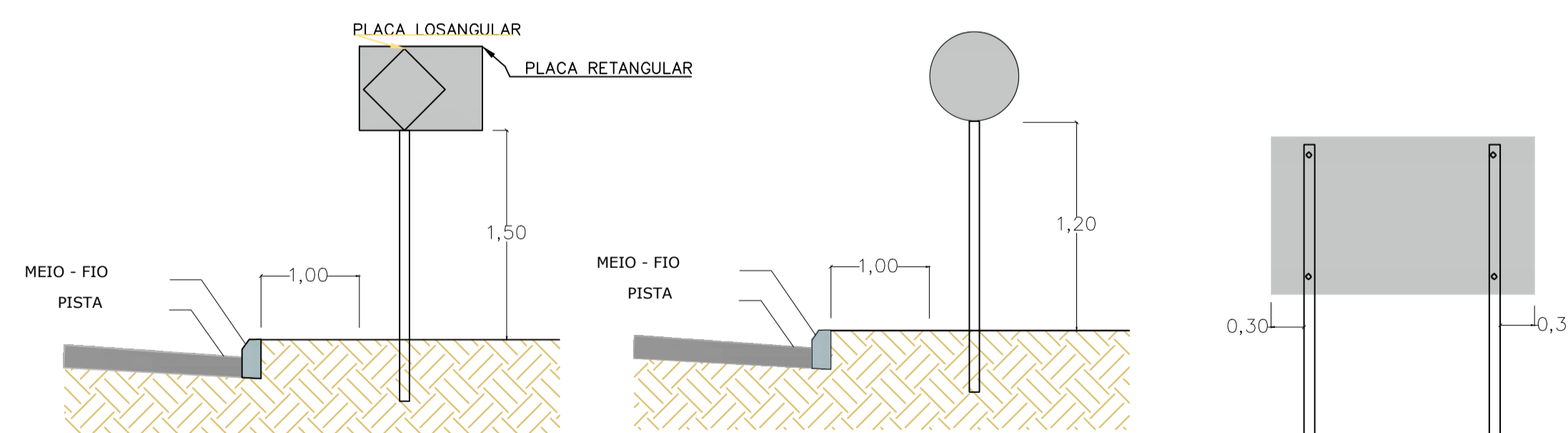
PLACAS DE INDICAÇÃO COM PICTOGRAMA



PLACA LOSANGULAR PLACA RETANGULAR



NOTA: \* USAR SUPORTE COLAPSÍVEIS QUE ATENDAM O ITEM 4.1.7 DA NORMA NBR 15.486:2007



**NOTAS CONT.:**  
USAR SUPORTE METÁLICO COM DIÂMETRO DE 2" DOTADO DE TAMPA PVC PARA EVITAR O ACUMULO DE ÁGUA NO INTERIOR DO POSTE DE SINALIZAÇÃO.  
A PORÇÃO DO SUPORTE DA SINALIZAÇÃO VERTICAL DENTRO DA FUNDAÇÃO NÃO DEVE, EM HIPÓTESE ALGUMA, SER MENOR QUE 500mm;  
OS PROJETOS DOS PÓRTICOS SERÃO ENCAMINHADOS A PARTE, NO MOMENTO DO PROJETO EXECUTIVO, POR SE TRATAREM DE ESTRUTURAS METÁLICAS NÃO PADRONIZADAS PELA NORMA;

**DER DF** Estudos e Projetos para as intervenções descritas como medidas mitigadoras para a implantação do parcelamento Quinhão 16

AUTOR DO PROJETO - CREA/CAU: ARLINDO VERZEGNASSI FILHO - 5060497290/D-SP  
 AUTOR DO PROJETO - CREA/CAU: NADIEGE KICZEL REGINATTO - 25809/D-DF  
 COORDENADOR - CREA: LÚCIO MÁRIO LOPES RODRIGUES - 8.378/D-DF

CONTRATANTE: **INCO** Empreendimentos Imobiliários | **ARIA** Empreendimentos Sustentáveis

PROJETO: **DF-001 / DF-035 / DF-025 / DF-027**  
**RA XXVII - JARDIM BOTÂNICO - DF**  
 ESPECIALIDADE/SUBESPECIALIDADE: PROJETO DE SINALIZAÇÃO

TIPO/ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO: DETALHES

ESCALA: 1:1000 | ETAPA DE PROJETO: EXECUTIVO | FOLHA: 07/07 | REVISÃO: R01 | DATA: MAIO/2022