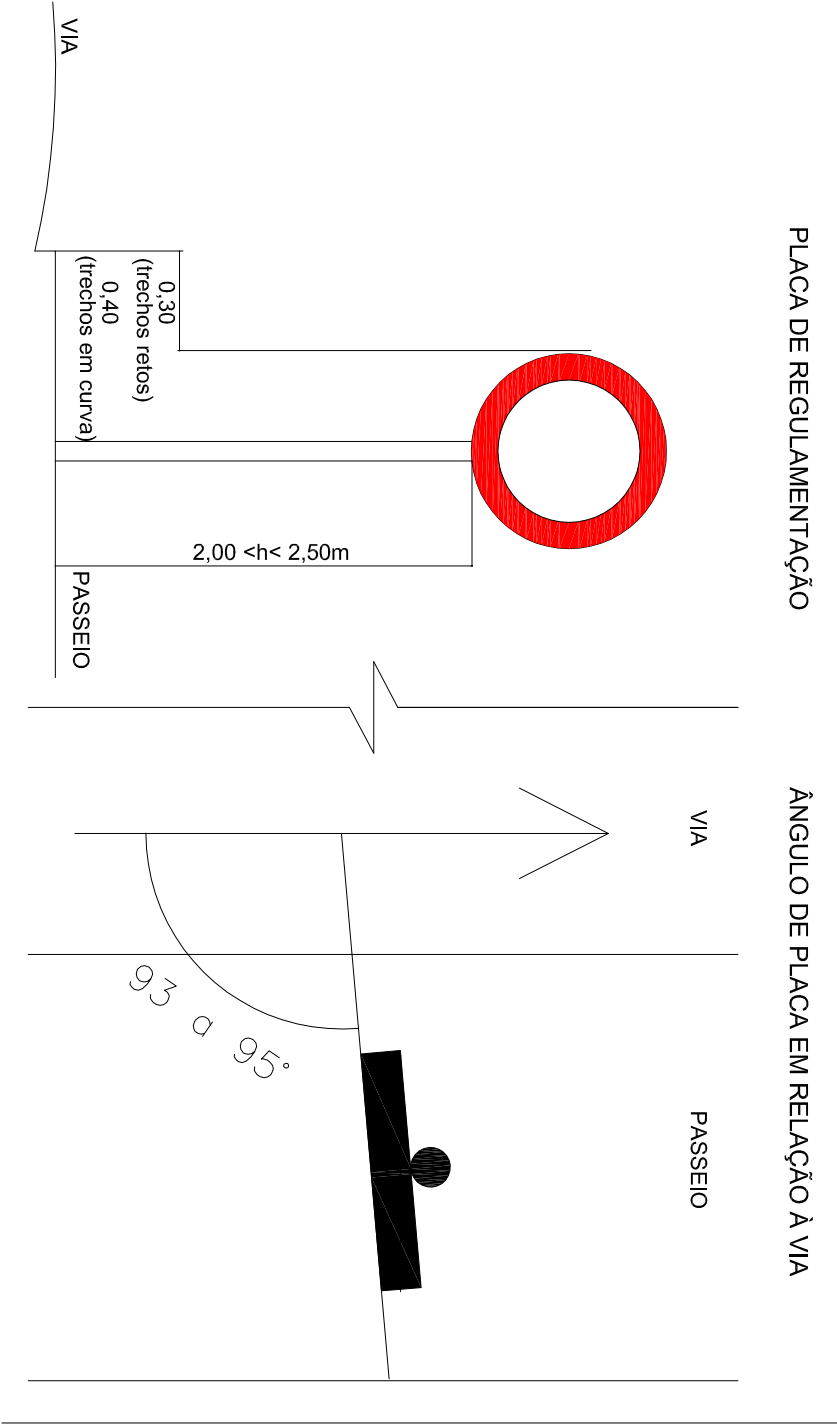


SINALIZAÇÃO VIÁRIA: AV. FRANCISCO AFONSO FILHO

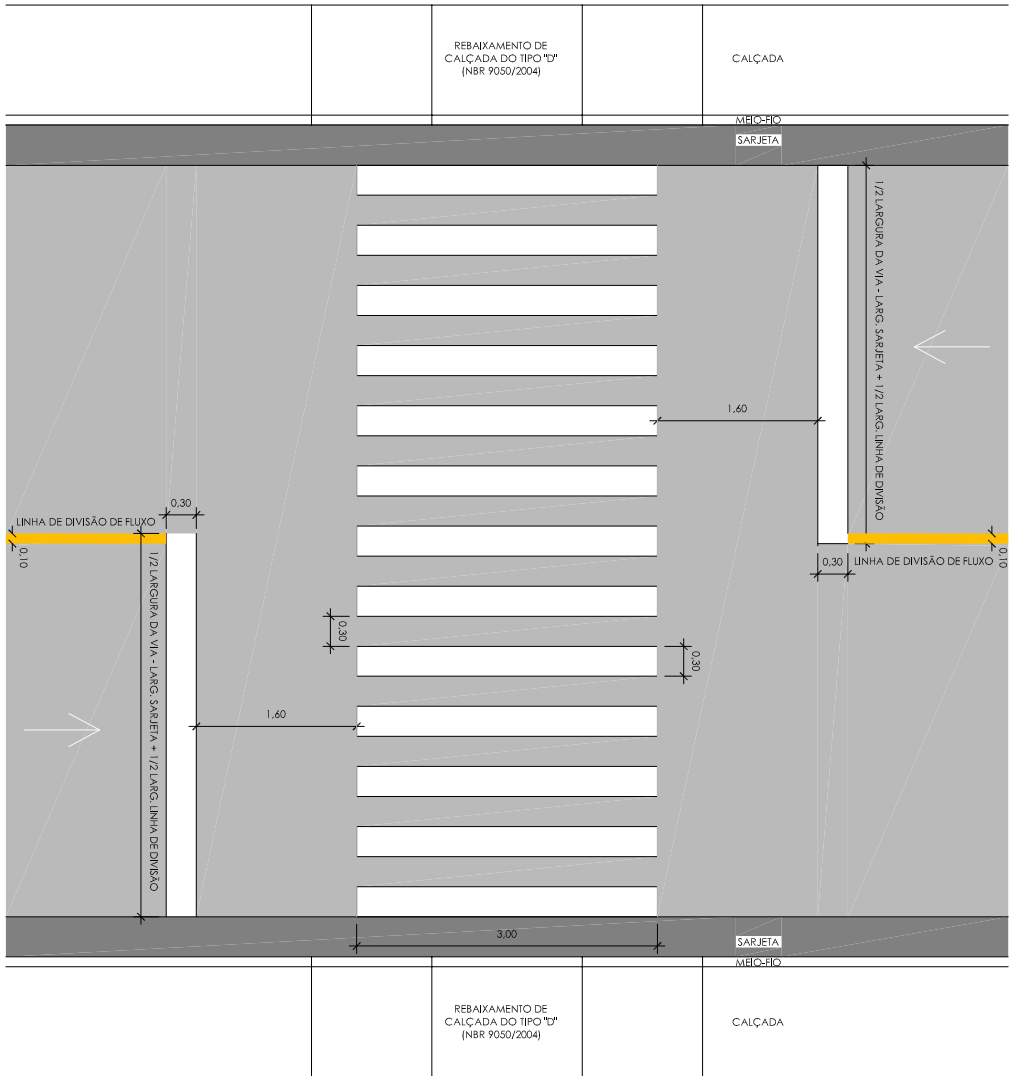
ESCALA 1/750



SINALIZAÇÃO VIÁRIA VERTICAL	
	Parada obrigatória
	Velocidade máxima permitida
	Passagem sinalizada de pedestres

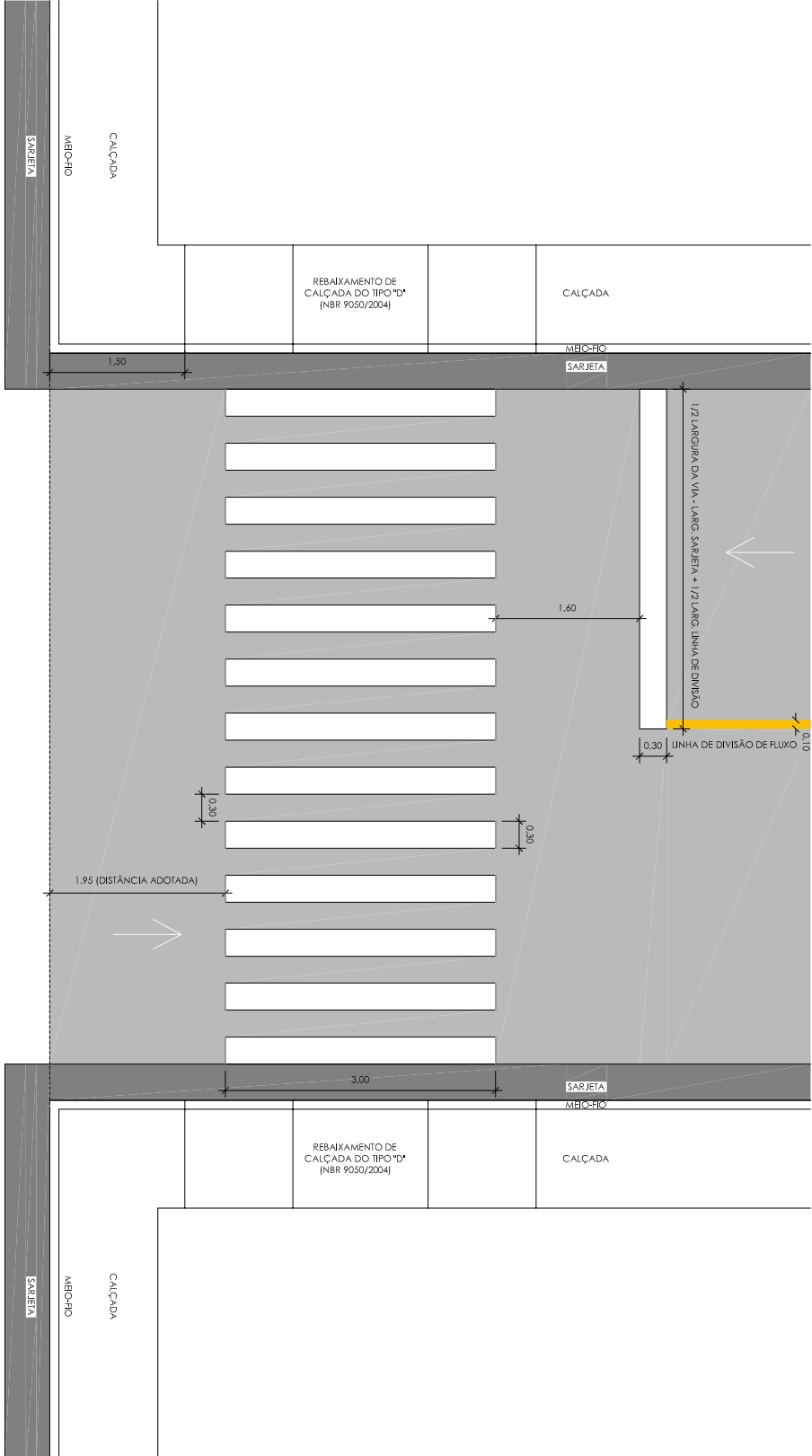
DETALHES DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA VERTICAL

S/ ESCALA



DETALHES DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL

S/ ESCALA



QUANTITATIVOS (SINALIZAÇÃO VIÁRIA)			
Local	Sinalização Horizontal		Sinalização Vertical (unidades)
	Faixas de pedestres (unidade):	Linhas de retenção (unidade):	Linhas de divisão de fluxo
	Nº de faixas de pedestre	Nº de linhas de retenção	
Av. Francisco Afonso Filho	2	6	457,36 m
TOTAIS	Nº FAIXAS DE PEDESTRE = 2 und.	Nº LINHAS DE RETENÇÃO = 6 und.	COMPR. TOTAL = 457,36 m

Sinalização Vertical (unidades)	
Placas de regulamentação (obedecer):	Placas de advertência (obedecer):
R-1: 1 // R-19: 7	A-32b: 4
Nº DE PLACAS = 11 und.	Nº DE PLACAS = 4 und.

VOLPEI
SOLUÇÕES MUNICIPAIS

AV. RIO BRANCO, 2679 - SALA 509
CENTRO - JUIZ DE FORA - MG

Drenagem pluvial e Pavimentação asfáltica

Programa: Planejamento Urbano / Ministério das Cidades
Convênio nº.: 1009.992-79/2013
Destino do Meio - MG

R.T.

ELVES NAYES DE OLIVEIRA - CNU/ASB73-1

Nº RST 000000210857

PROJ. ELVES NAYES

CONTEÚDO: AV. FRANCISCO AFONSO FILHO

VISTO RFE:

DES. ELZA VIEIRA

AV. FRANCISCO AFONSO FILHO

FEV/2015

DATA: FEVEREIRO/2015

PLANTAS BAIAS: SINALIZAÇÃO VIÁRIA

FOLHA

FORMATO: A-1

DETALHES

02/03