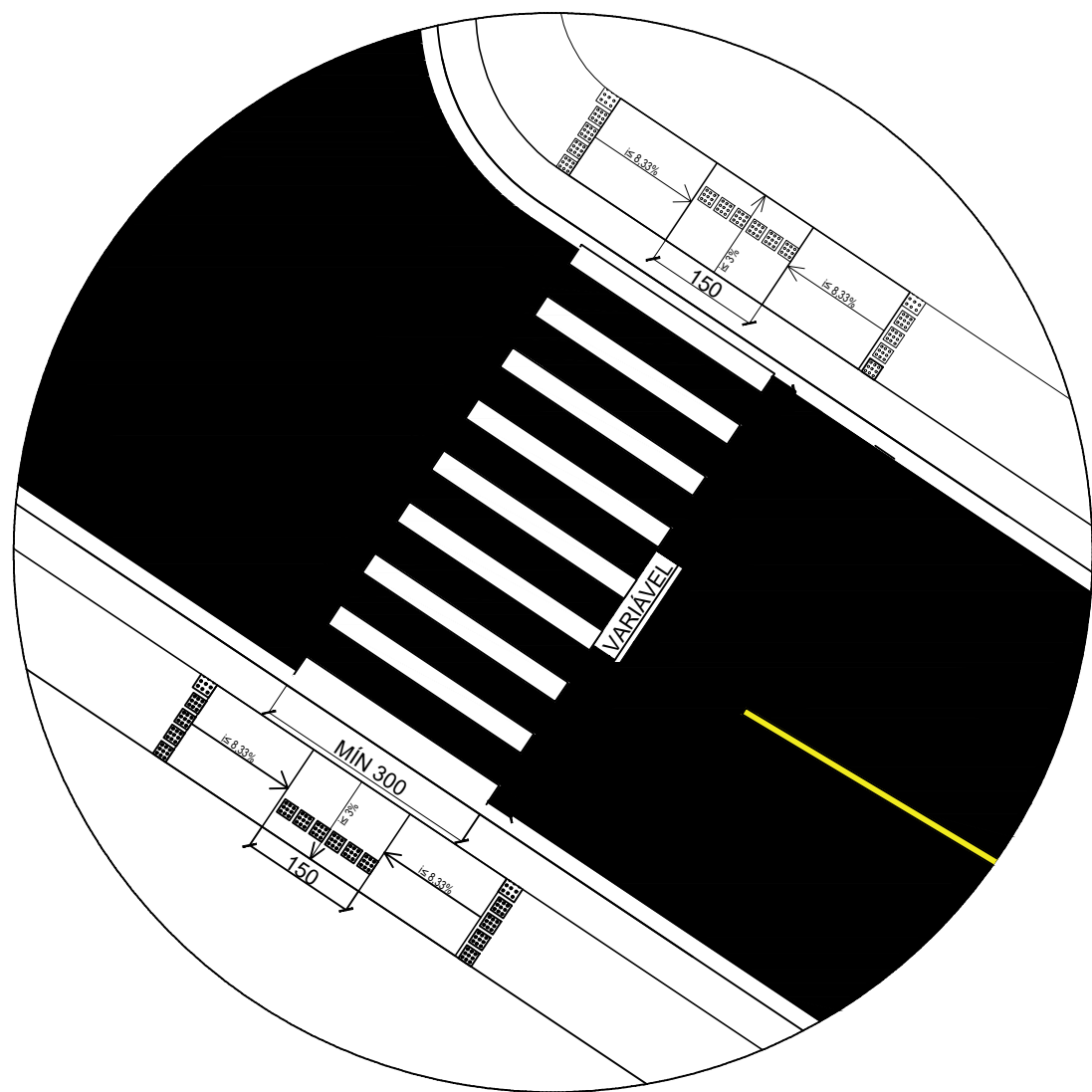


PLANTA SINALIZACAO

ESCALA 1/750



DETALHE FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES

*FAIXA DE TRAVESSIA DIMENSIONADA CONFORME DIRETRIZES DA CONTRAN

ESCALA: S/ESC

QUADRO DE QUANTIDADE				
PINTURA HORIZONTAL	LOCAL	UND	QUANT	OBSERVAÇÃO
	EIXO CENTRAL TRACEJADO	m	69,70	COR AMARELO ESPESSURA DE 0,6mm - DUPLO SENTIDO
	SINALIZAÇÃO DE PARADA	m²	-	COR BRANCO ESPESSURA DE 0,6mm
	PASSAGEM PEDESTRE	m²	14,40	COR BRANCA FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRE

QUADRO DE QUANTIDADE				
SINALIZAÇÃO VERTICAL	LOCAL	UND	QUANT	OBSERVAÇÃO
	ANTES DA FAIXA DE PEDESTRE	PÇ	2	Placa Pare Parada Obrigatória Dimensão - largura 60cm

Nota

PINTURA A BASE DE RESINA ACRÍLICA OBEDECENDO O PADRÃO ABNT 11862 (ESPESSURA DE PELÍCULA ÚMIDA DE APLICAÇÃO 0,6mm E MICRO ESFERA DE VIDRO TIPO II A , UTILIZADA APÓS APLICAÇÃO DA TINTA NO PAVIMENTO ANTES DA SECAGEM DA MESMA).

PREFEITURA MUNICIPAL DE: MATEUS LEME - MG	RESPONSÁVEL TÉCNICO: VICKTOR HUGO DA SILVA DE LIMA <small>CREA MG: 223.880/D</small>	
DESCRIÇÃO: PROJETO SINALIZAÇÃO	ESCALA: INDICADA EM METRO	FOLHA: 03/03
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ	ENDEREÇO: RUA RIO CASCA	DATA: 26/11/2024