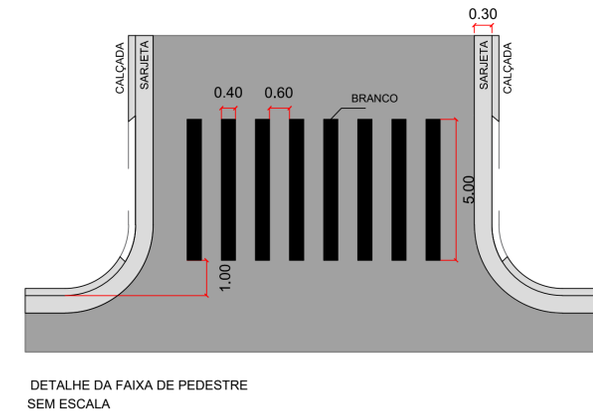
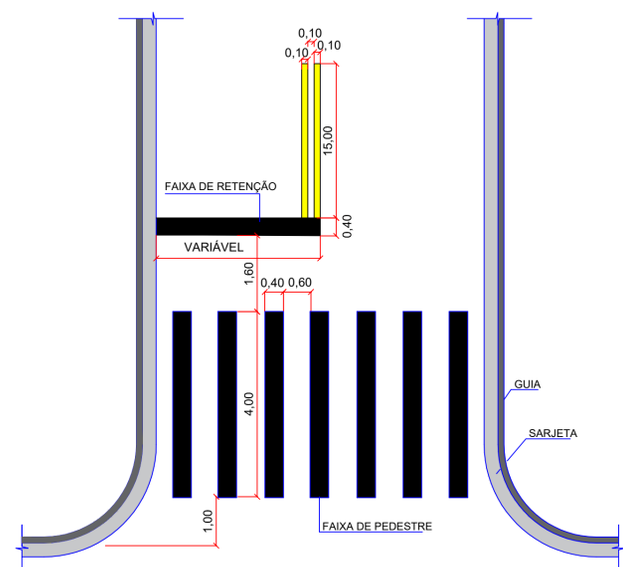
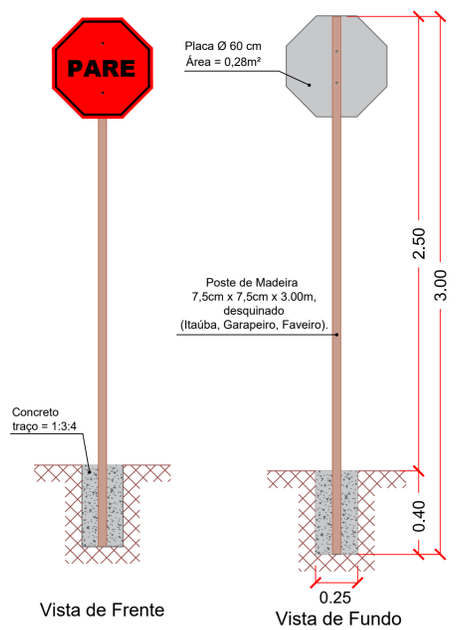
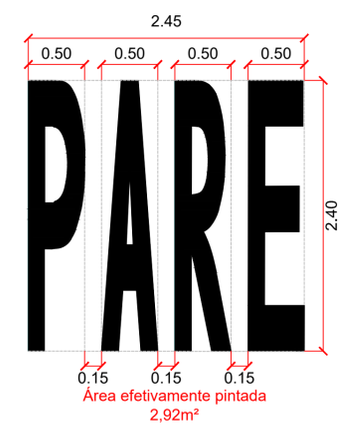
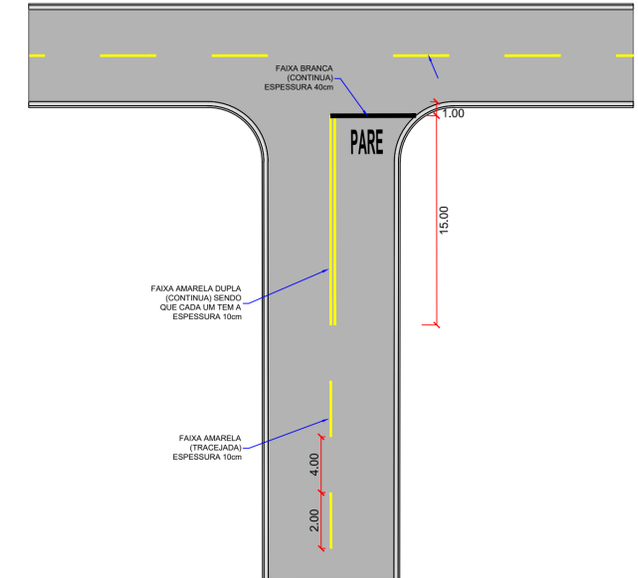




QUANTIDADES DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL (PINTURA MANUAL DE MARCAS)								
NOME	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	COR	PINTURA (TIPOS)	ÁREA (m²)	ESPESSURA DA FAIXA (cm)	EXTENSÃO (m)	QUANT. (unid)	ÁREA (TOTAL)
LINHA DE RETENÇÃO		BRANCA	MANUAL	-----	0,40	3,30	2	2,64
PARADA OBRIGATORIO	<b>PARE</b>	BRANCA	MANUAL	2,92	-----	-----	2	5,84
<b>TOTAL SINALIZAÇÃO HORIZONTAL MANUAL = 8,48</b>								

QUANTIDADES DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL (PINTURA MECANIZADA DE FAIXAS)							
NOME	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	COR	PINTURA (TIPOS)	ESPESSURA DA FAIXA (cm)	EXTENSÃO (m)	QUANT. (unid)	ÁREA (TOTAL)
FAIXA TRACEJADA		AMARELA	MECANIZADA	0,10	2,00	4	0,80
FAIXA CONTINUA		AMARELA	MECANIZADA	0,10	15,00	4	6,00
<b>TOTAL SINALIZAÇÃO HORIZONTAL MECANIZADA = 6,80</b>							

QUANTIDADES DE SINALIZAÇÃO VERTICAL				
NOME	SINALIZAÇÃO VERTICAL	CÓDIGO	DIMEN.	QUANTIDADE
PARADA OBRIGATORIO		R-1	Ø 0,50	1



<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILANDIA</b> MATO GROSSO DO SUL			
OBRA <b>INFRA ESTRUTURA</b> RESTAURAÇÃO FUNCIONAL DO PAVIMENTO ASFÁLTICO		QUADRO DE ÁREAS	
LOCAL DISTRITO DE QUEBRACHO - ANAURILANDIA / MS <b>RUA 7 DE SETEMBRO</b>		PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILANDIA	
AUTOR DO PROJETO LBM Engenharia EIRELI - ME CNPJ 14.172.339/0001-32 CREA 8497/D MS	RESPONSÁVEL TÉCNICO LAZARO BARBOSA MACHADO CREA 22058/D MG - VISTO MS 1634	TÍTULO PROJETO EXECUTIVO RESTAURAÇÃO - PLANTA DE SINALIZAÇÃO	
ESCALA 1:500	DATA JUNHO/2019	REVISÃO	DESENHO Equipe Técnica
FOLHA <b>PS-06</b>			Arquivo: 06 - Projeto de Sinalização - Tronco 7 de Setembro.dwg