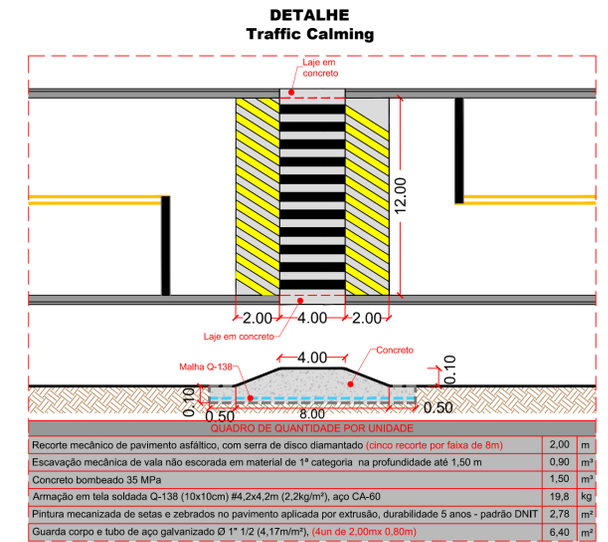
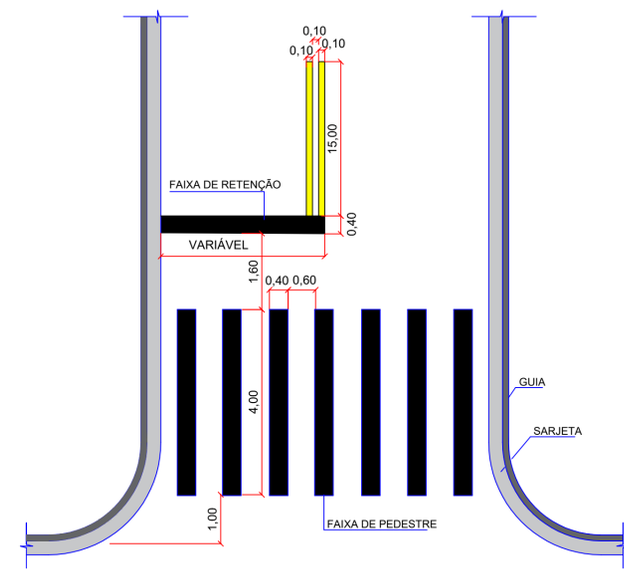
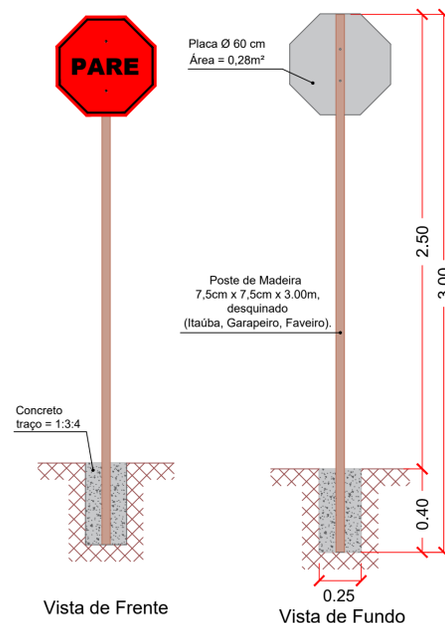
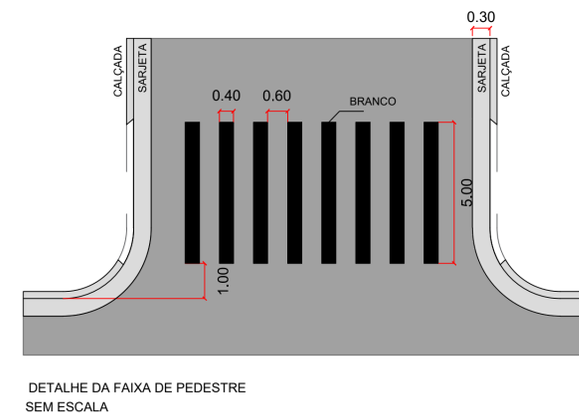
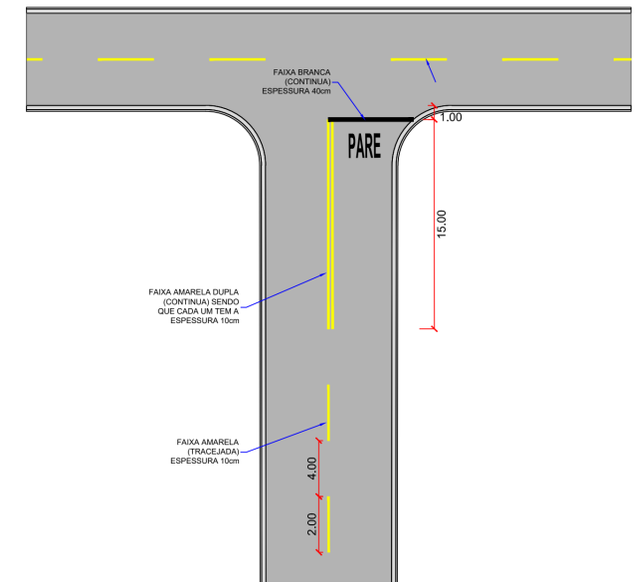


QUANTIDADES DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL (PINTURA MECANIZADA DE FAIXAS)							
NOME	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	COR	PINTURA (TIPOS)	ESPESSURA DA FAIXA (cm)	EXTENSÃO (m)	QUANT. (unid.)	ÁREA (TOTAL)
FAIXA TRACEJADA		AMARELA	MECANIZADA	0,10	2,00	50	10,00
FAIXA CONTINUA		AMARELA	MECANIZADA	0,10	15,00	4	6,00
TOTAL SINALIZAÇÃO HORIZONTAL MECANIZADA =							16,00



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	3,00	2	2,40
PARADA OBRIGATÓRIO	PARE	BRANCA	MANUAL	2,92	----	----	2	5,84
TOTAL SINALIZAÇÃO HORIZONTAL MANUAL =							8,24	

QUANTIDADES DE SINALIZAÇÃO VERTICAL				
NOME	SINALIZAÇÃO VERTICAL	CÓDIGO	DIMEN.	QUANTIDADE
PARADA OBRIGATÓRIO		R-1	Ø 0,50	4
SALIÊNCIA OU LOMBADA		A-18	60x60 cm	2



ANAURILÂNDIA PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA MATO GROSSO DO SUL

OBRA: **INFRA ESTRUTURA RESTAURAÇÃO FUNCIONAL DO PAVIMENTO ASFÁLTICO**

LOCAL: **DISTRITO DE QUEBRACHO - ANAURILÂNDIA / MS RUA ALAGOAS**

AUTOR DO PROJETO: **LBM ENGENHARIA**

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **LÁZARO BARBOSA MACHADO**

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA**

TÍTULO: **PROJETO EXECUTIVO RESTAURAÇÃO - PLANTA DE SINALIZAÇÃO**

ESCALA: **1:500**

DATA: **JUNHO/2019**

FOLHA: **PS-01**

DESENHO: **Equipe Técnica**