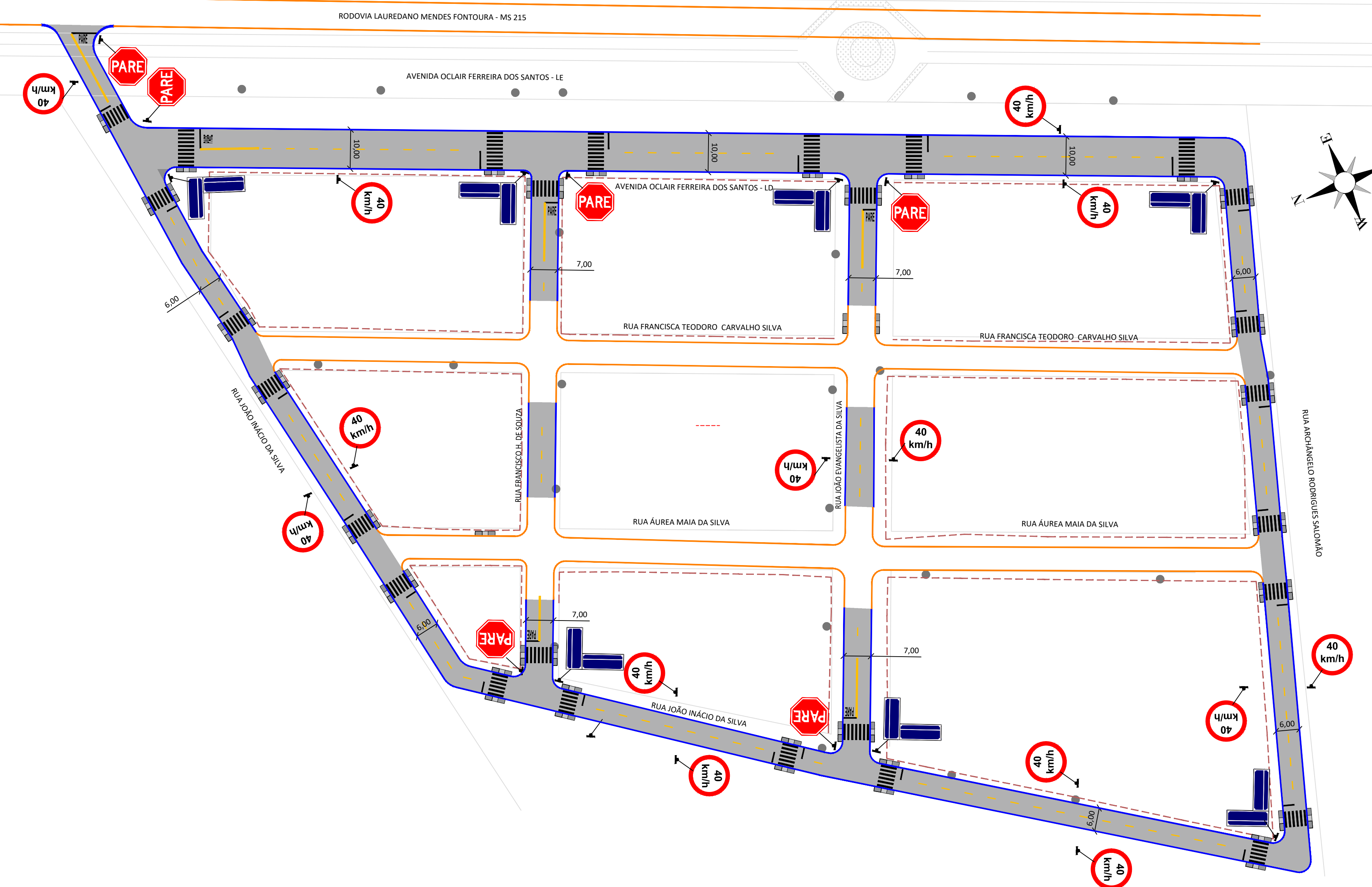




PROJETO DE SINALIZAÇÃO

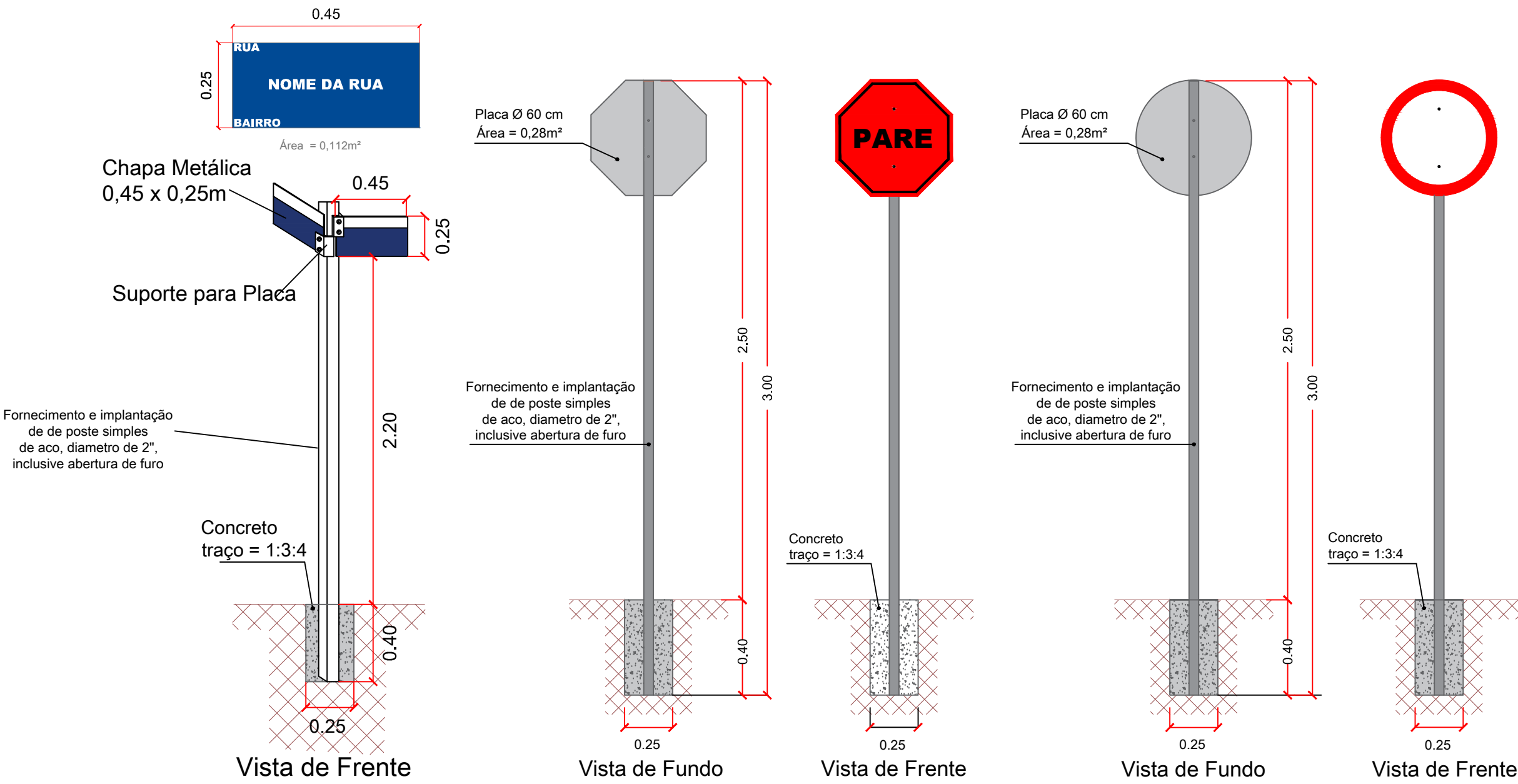
ESCALA: 1:750



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	89	17,80
FAIXA CONTINUA (DUPLA)		AMARELA	MECANIZADA	0,10	15,00	12	18,00
TOTAL SINALIZAÇÃO HORIZONTAL MECANIZADA =							35,80

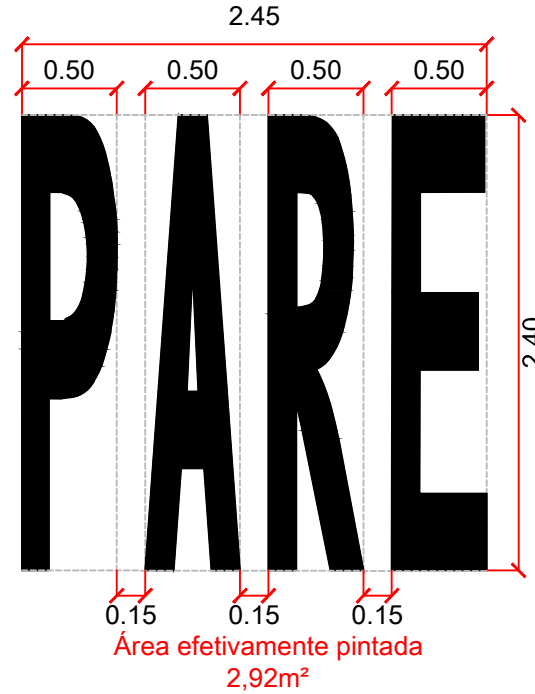
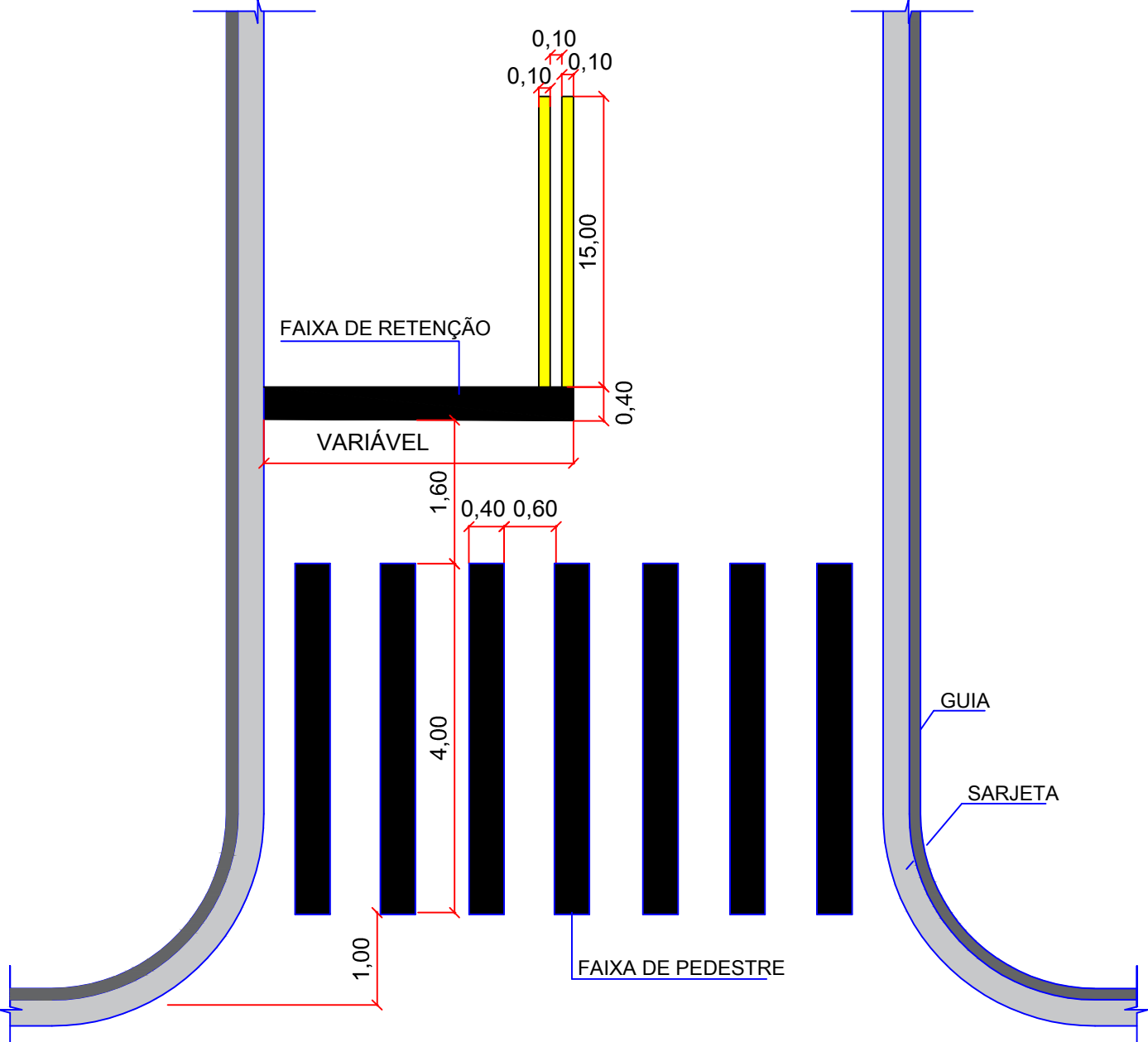
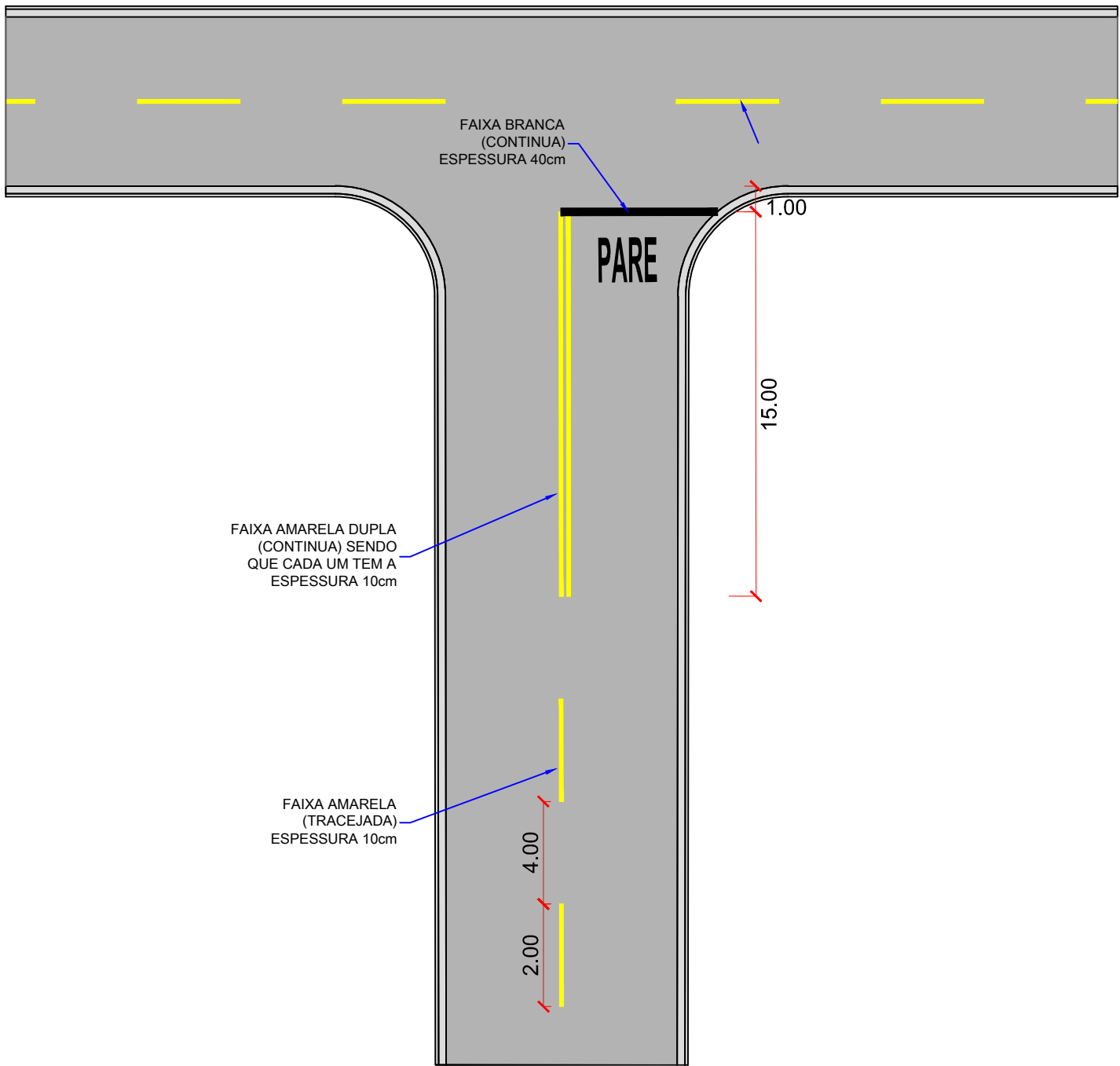
QUANTIDADES DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL								
(PINTURA MANUAL DE MARCAS)								
NOME	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	COR	PINTURA (TIPOS)	ÁREA (m²)	ESPESSURA DA FAIXA (cm)	EXTENSÃO (m)	QUANT. (unid)	ÁREA (TOTAL)
FAIXA DE PEDESTRES		BRANCA	MANUAL	1,60	0,40	4,00	190	304,00
LINHA DE RETENÇÃO		BRANCA	MANUAL	-----	0,40	96,00	1	38,40
PARADA OBRIGATÓRIO	PARE	BRANCA	MANUAL	2,92	-----	-----	6	17,52
TOTAL SINALIZAÇÃO HORIZONTAL MANUAL =								359,92

QUANTIDADES DE SINALIZAÇÃO VERTICAL					
NOME	SINALIZAÇÃO VERTICAL	CÓDIGO	DIMEN.	QUANTIDADE	ÁREA(m²)
PARADA OBRIGATÓRIO		R-1	Ø 0,50	6	1,18
LOGRADOURO		-----	45x25 cm	12	
VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA		R-19	Ø 0,60	14	3,96
TOTAL PLACAS =				32,00	5,13



LEGENDA

- PAVIMENTO EXISTENTE
- PAVIMENTO A EXECUTAR
- POSTE - REDE ELÉTRICA
- RAMPA DE ACESSIBILIDADE A EXECUTAR
- PASSEIO (CALÇADA) A EXECUTAR
- GRAMA A EXECUTAR



PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO GOMES/MS SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS			
OBRA		INFRA ESTRUTURA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS	
LOCAL		PEDRO GOMES / MS VILA GALDINA	
AUTOR DO PROJETO		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
 JA GEOTECNOLOGIA CNPJ 20.381.705/0001-84		 ENG.º CIVIL LÁZARO BARBOSA MACHADO CREA 22039/MG VISTO 1634	
TÍTULO		PROJETO EXECUTIVO PROJETO DE SINALIZAÇÃO	
ESCALA		FOHA	
1:750		08/11	
DATA		REVISÃO	
NOV/2021		R00	
DESENHO		Equipe Técnica	