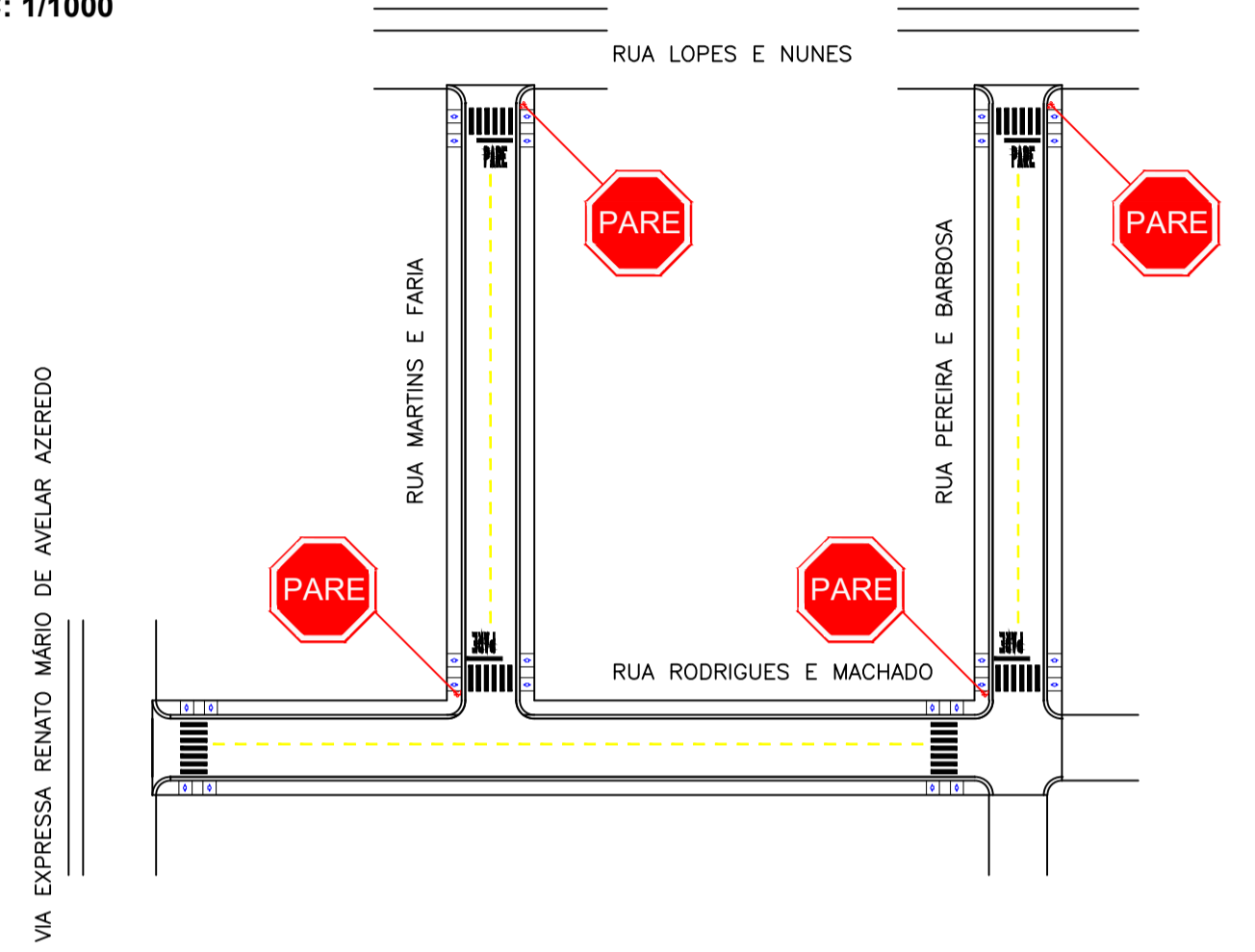
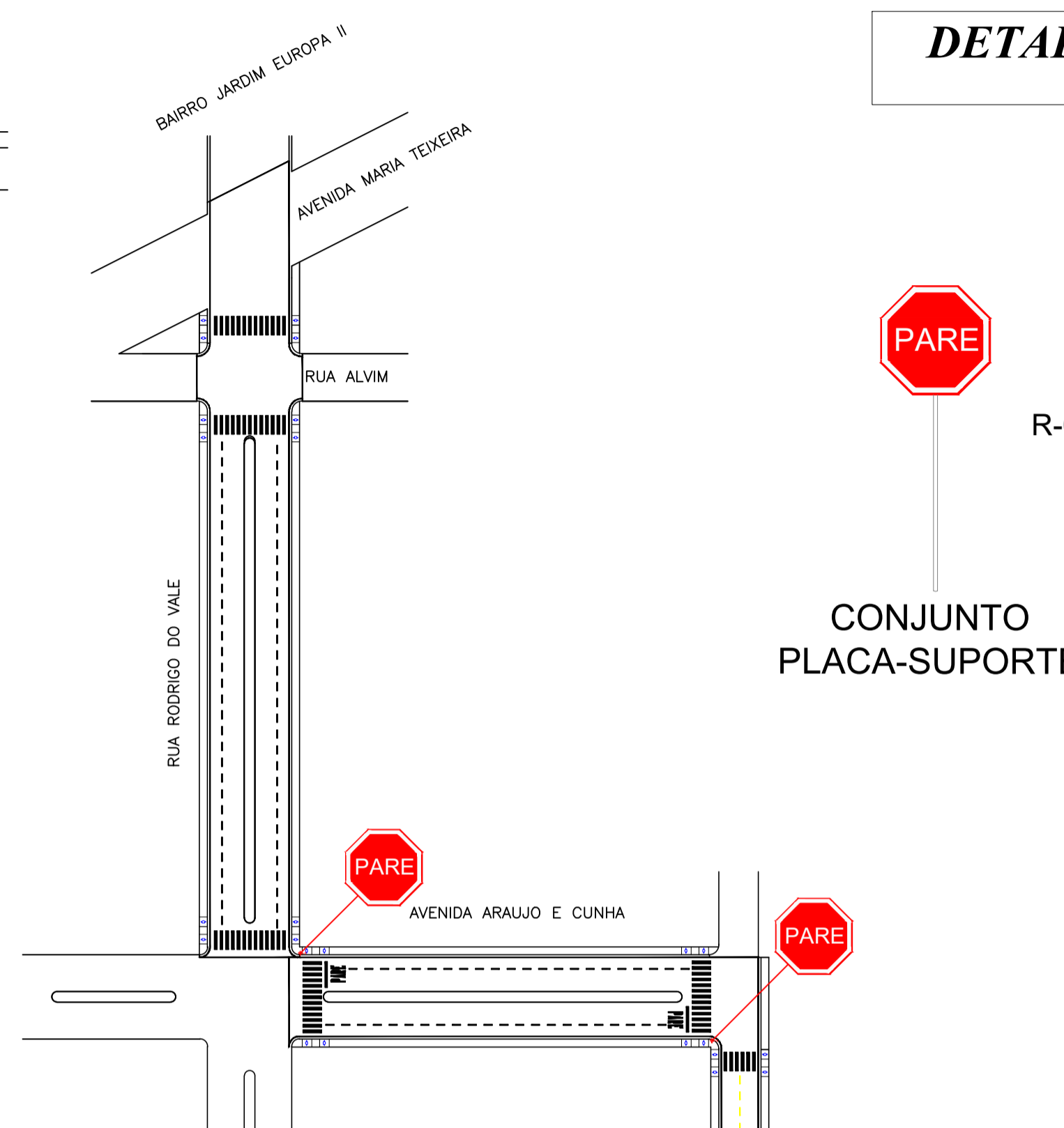


PLANTA BAIXA
ESC: 1/1000



PLANTA BAIXA
ESC: 1/1000



PLANTA BAIXA
ESC: 1/1000

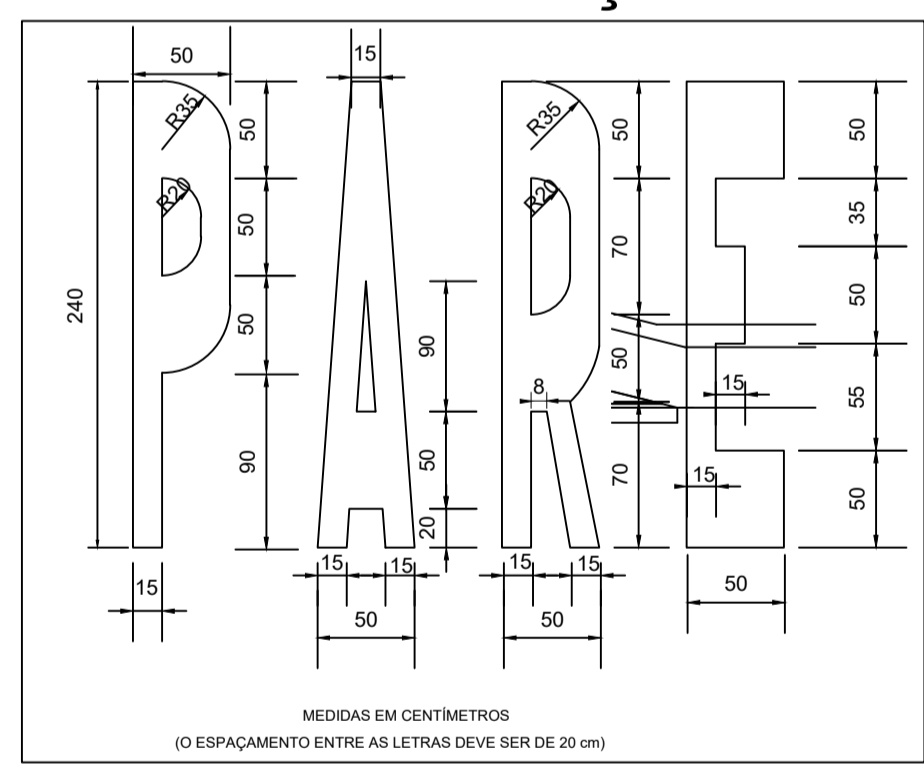
DETALHES DE SINALIZAÇÃO VERTICAL

FORMATO E DIMENSÕES

QUADRO DE PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO E ADVERTÊNCIA		
PLACA	CÓDIGO	DIMENSÃO
	R-01	L=0,25 m

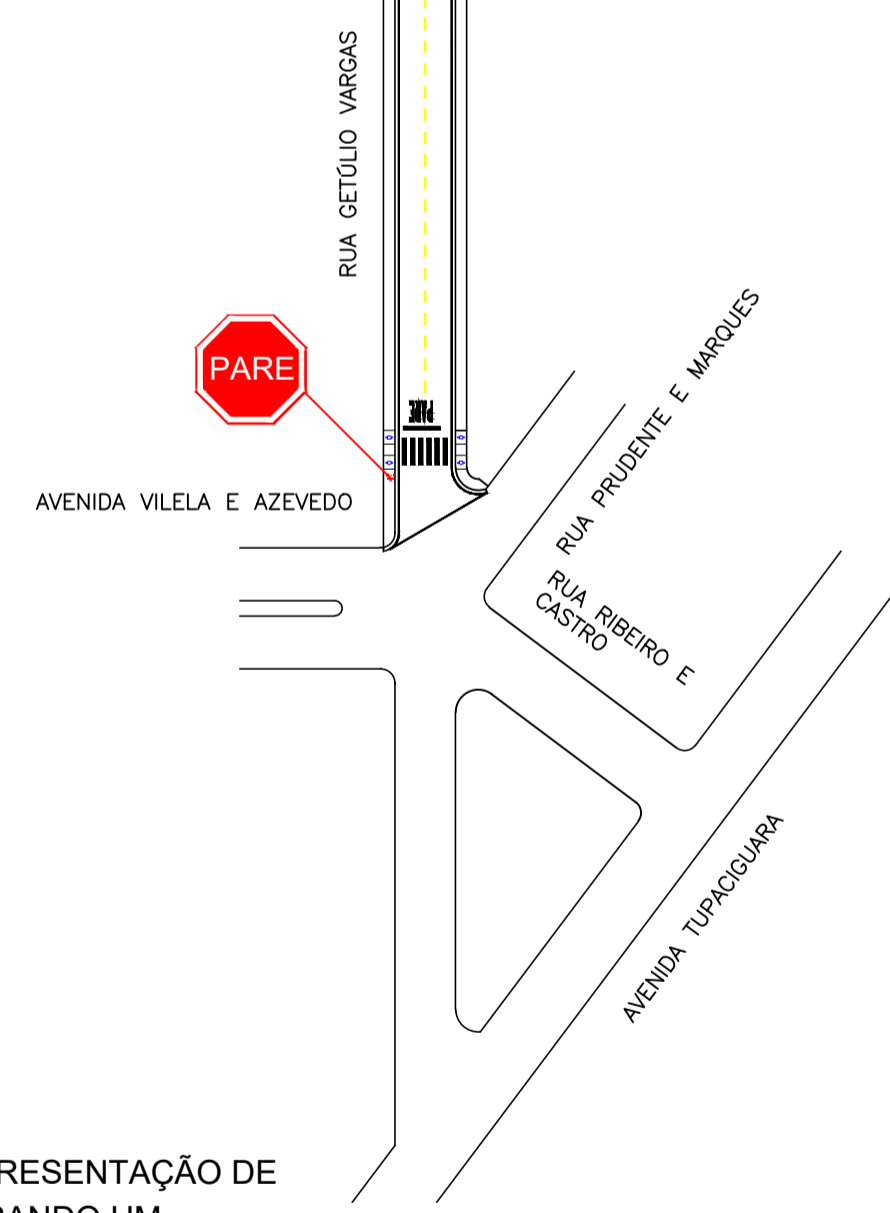


DETALHES DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL



OBSERVAÇÕES

- O MATERIAL UTILIZADO SERÁ TINTA COM BASE EM RESINA ACRÍLICA, DE ALTA QUALIDADE, COM APRESENTAÇÃO DE GRANDE DURABILIDADE, MESMO QUANDO SUBMETIDA A ALTAS DENSIDADES DE TRÁFEGO, E CONSIDERANDO UM RENDIMENTO DE 30 m² POR BALDE DE 18 LITROS, SUAS CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS SÃO: FÁCIL HOMOGENEIZAÇÃO, SECAGEM RÁPIDA, FORTE ADERÊNCIA AO PAVIMENTO, EXCELENTE ASPECTO VISUAL DIURNO E, QUANDO REFLETORIZADA COM MICROESFERAS, DEVERÁ APRESENTAR ÓTIMA REFLETIVIDADE NOTURNA. A UTILIZAÇÃO DAS CORES DE ACORDO COM OS CRITÉRIOS DE TONALIDADE DEVERÁ SER DE 10YR7,5/14 PARA COR AMARELA E K9,5 PARA COR BRANCA, DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT.
- AS PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DE RUAS DEVERÃO SER FIXADAS NOS POSTES DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA SITUADOS NO CRUZAMENTOS.



PREFEITURA

CAU

DECLARO ESTAR CIENTE:
 - QUE A APROVAÇÃO DESTE PROJETO, NÃO SIGNIFICA O RECONHECIMENTO DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.
 - QUE O HABITE-SE SERÁ FORNECIDO PARA:
 1) PROJETOS EXECUTADOS SEM MODIFICAÇÕES.
 2) REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS NÃO LIGADAS A REDES DE ESCOTOS E VICE-VERSA.
 3) PLANTIO DE 01 (UMA) ÁRVORE PARA CADA 12m (DOZE METROS) DE PASSEIO.
 4) QUE DEVERÁ SER MANTIDA PARA FISCALIZAÇÃO NA OBRA UMA VIA DESTE DOCUMENTO E O RESPECTIVO ALVARÁ DE LICENÇA.

KARAIBA CONSULTORIA PÚBLICA & PROJETOS

PROJETO DE SINALIZAÇÃO DE VIA URBANA - RRT: 6423532
 PROPR.: PREFEITURA MUNICIPAL DE TUPACIGUARA
 LOCAL: RUA LONGINO TEIXEIRA (BAIRRO BOA VISTA), RUA RODRIGUES E MACHADO, RUA MARTINS E FARIA, RUA PEREIRA E BARBOSA, RUA RODRIGO DO VALE, AVENIDA ARAÚJO E CUNHA E RUA GETÚLIO VARGAS (BAIRRO CYNTHIA) - TUPACIGUARA - MG

ASSINATURAS

 PREFEITURA MUNICIPAL DE TUPACIGUARA

 PROJETO: GUSTAVO RIBEIRO DE MOURA
 ARQUITETO - CAU A92331-1

QUADRO DE ÁREAS (m²)
 ÁREA A SER PAVIMENTADA 10.619,43

CONTEM

ESCALAS INDICADAS
 DATA: NOVEMBRO/2017 PROJETO
 DESENHO: GUSTAVO R. MOURA FOLHA ÚNICA