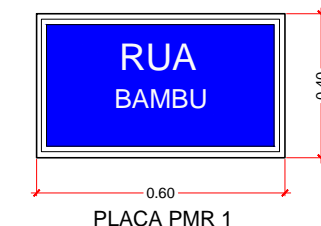
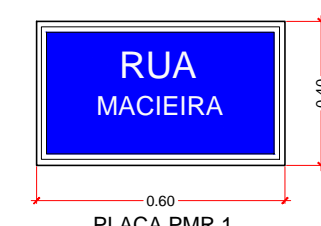


PLANTA
ESCALA 1:500

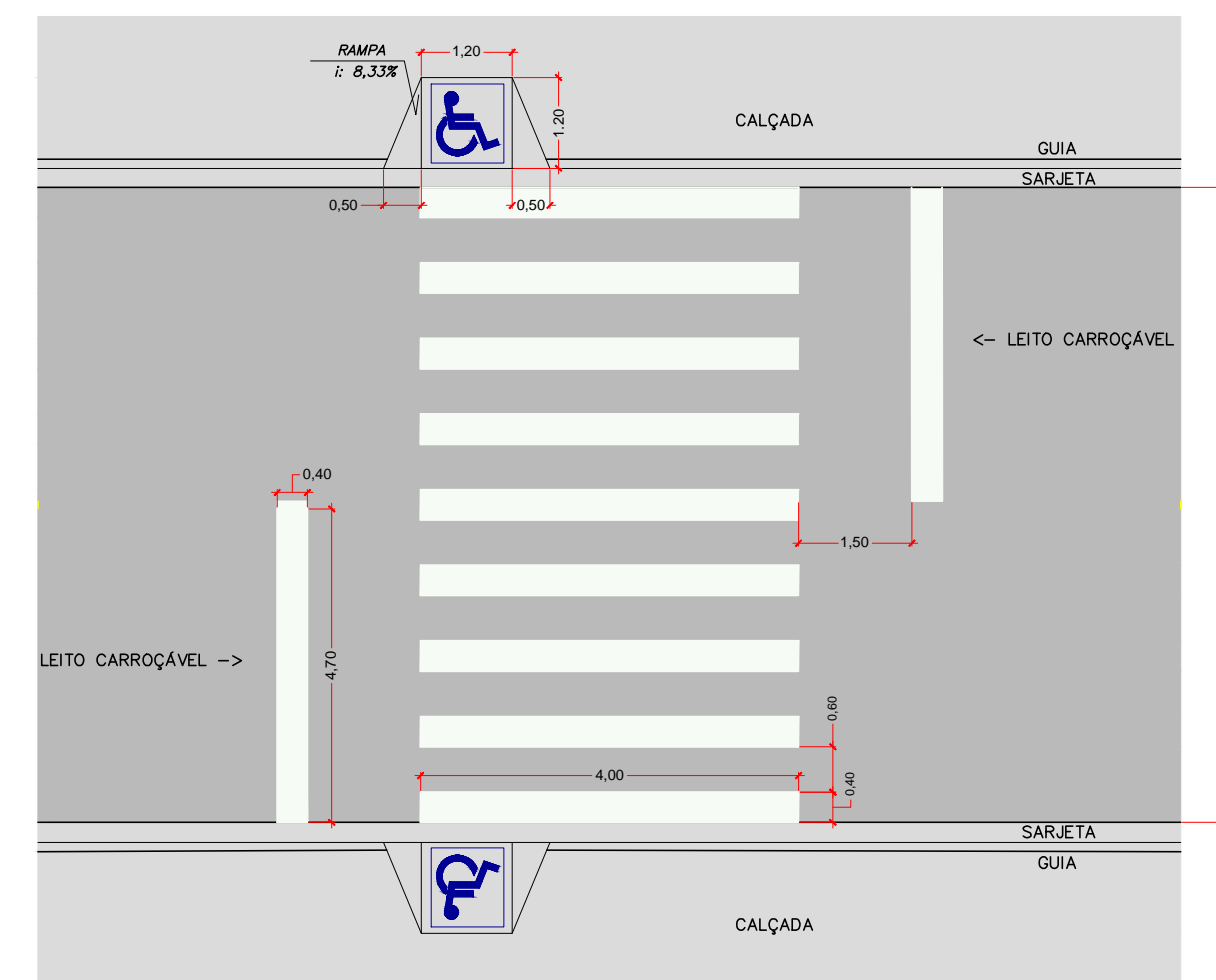


LEGENDA

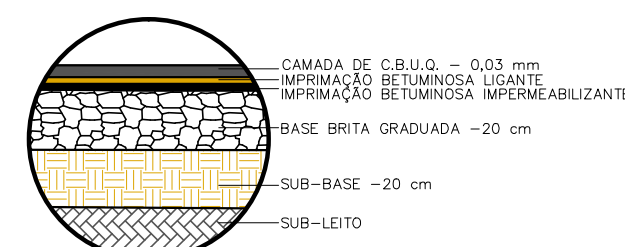
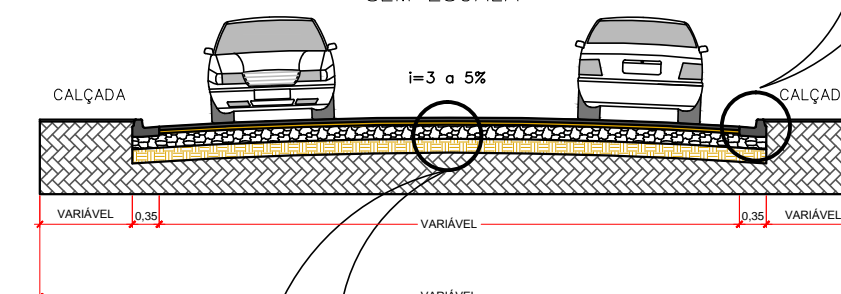
- PAVIMENTO PROJETADO
- PAVIMENTO EXISTENTE
- GUIA PROJETADA
- GUIA EXISTENTE
- LINHA PREDIAL
- CERCA
- PLACA DE SINALIZAÇÃO

PLANTA TÍPICA DE ACESSIBILIDADE E SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL

ESC. 1:100
AS INDICAÇÕES DESTA PLANTA ATENDE A RESOLUÇÃO CONTRAN nº 180 DE 26/08/2005 (VOLUME I e II) e RESOLUÇÃO nº 236 DE 11/05/2007 (VOLUME IV)



SEÇÃO TRANSVERSAL DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DIVERSAS RUAS LEITO CARROÇÁVEL SEM ESCALA





PREFEITURA DE
Registro
Desenvolvimento com qualidade de vida



FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO

FOLHA
1/2
MARÇO/16

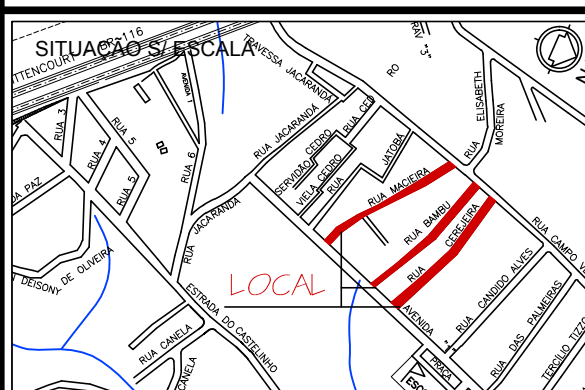
ASSUNTO:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E OBRAS COMPLEMENTARES

LOCAL
RUAS BAMBU, CEREJEIRA, MACIEIRA E VER. DANIEL AGUILAR DE SOUZA- BAIRRO ARAPONGAL

MUNICÍPIO/COMARCA
REGISTRO

ESTADO
SP

INTERESSADO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE REGISTRO



ÁREAS:

PAVIMENTAÇÃO	
RUA MACIEIRA:	777,17 m² (Base e Sub-base existente)
RUA BAMBU:	626,74 m²
RUA CEREJEIRA:	790,25 m²
TOTAL:	2.194,16 m²

GUÍAS	
RUA MACIEIRA:	377,50 m (Existente)
RUA BAMBU:	367,51 m (A Executar)
RUA CEREJEIRA:	360,46 m (A Executar)
TOTAL:	1.105,47 m

Engenheiro Civil **SÉRGIO RICARDO MUNIZ**
CREA/SP: 5060513627
ART 92221220160377510
Chefe da Divisão Técnica de Projetos de Engenharia e Manutenção da Rede Física da Saúde

Roberto Francolino da Silva
Secretário Municipal de Planejamento Urbano e Obras