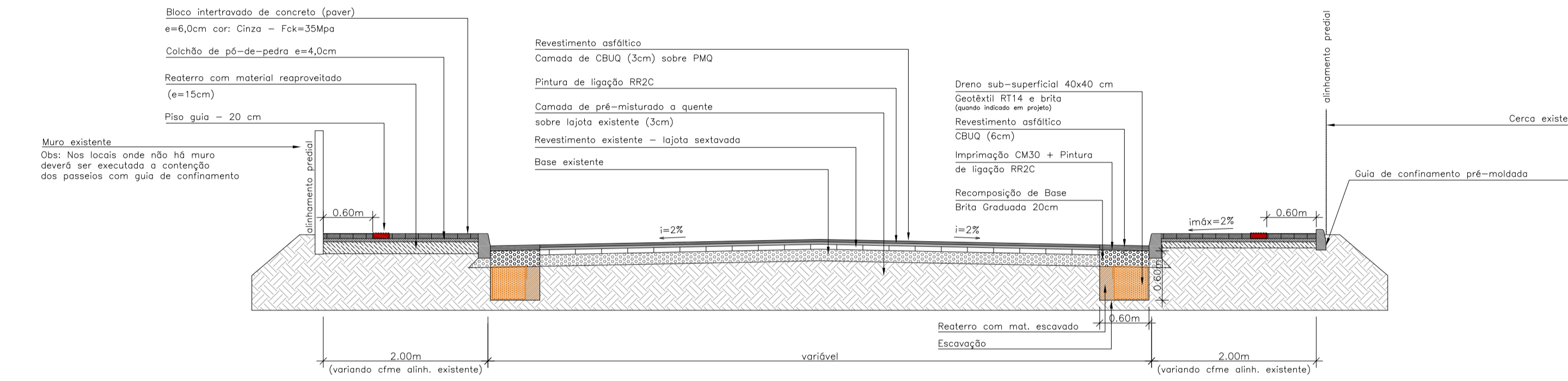


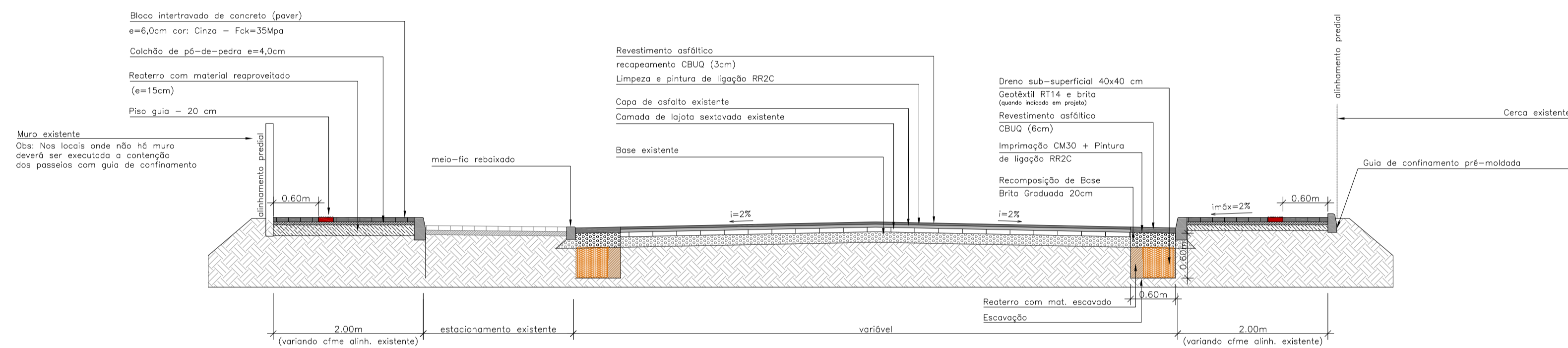
SEÇÃO TIPO S1 - Fresagem contínua de revestimento asfáltico + revestimento em CBUQ (6cm)

Escala 1:50



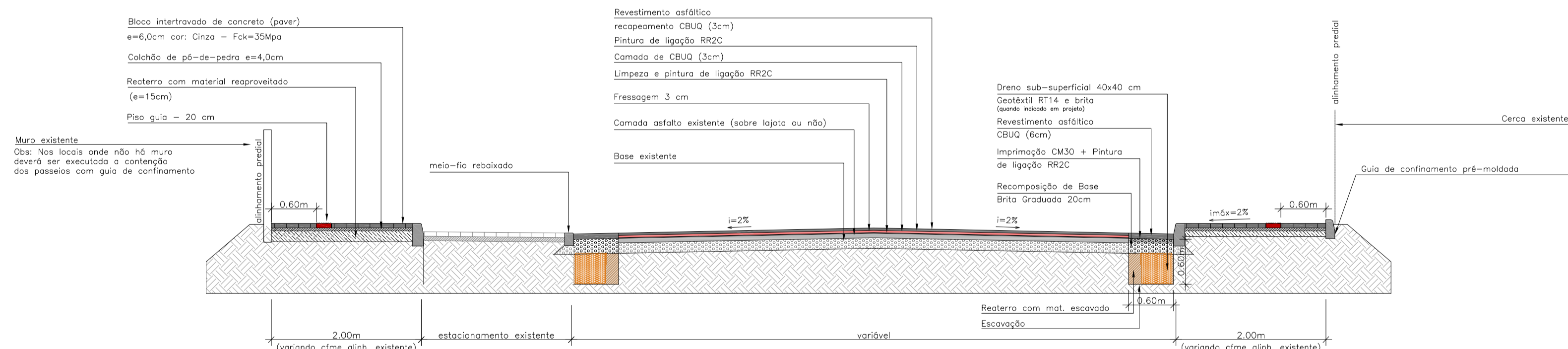
SEÇÃO TIPO S2 - Recapeamento sobre lajota existente com PMQ (3cm) + CBUQ (3cm)

Escala 1:50



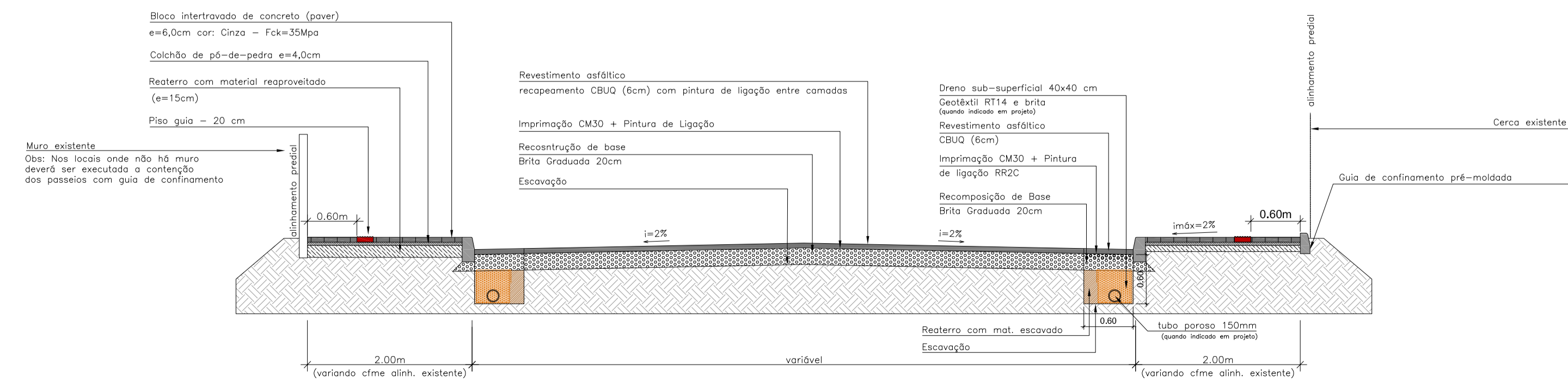
SEÇÃO TIPO S3 - Recapeamento com CBUQ (3cm)

Escala 1:50



SEÇÃO TIPO S4 - Fresagem descontínua de revestimento asfáltico (3 cm) + Recapeamento com CBUQ (6cm)

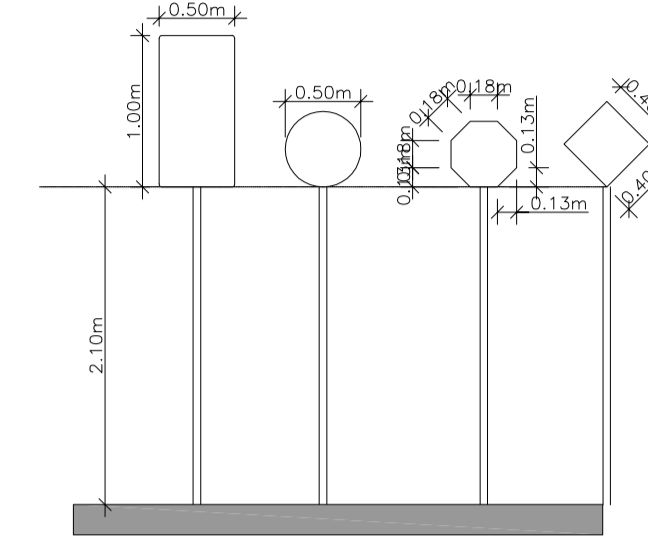
Escala 1:50



SEÇÃO TIPO S5 - Reconstrução total do pavimento

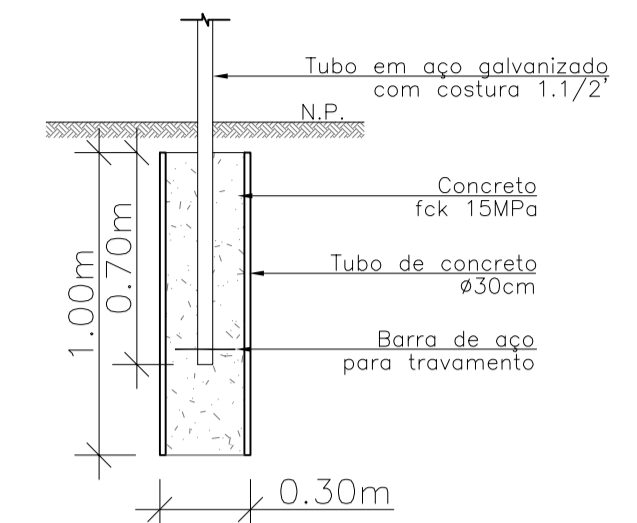
Escala 1:50

OBSERVAÇÕES:
As placas serão fixadas com um afastamento de 0,50m da linha da via.



DET. ASSENTAMENTO DAS PLACAS

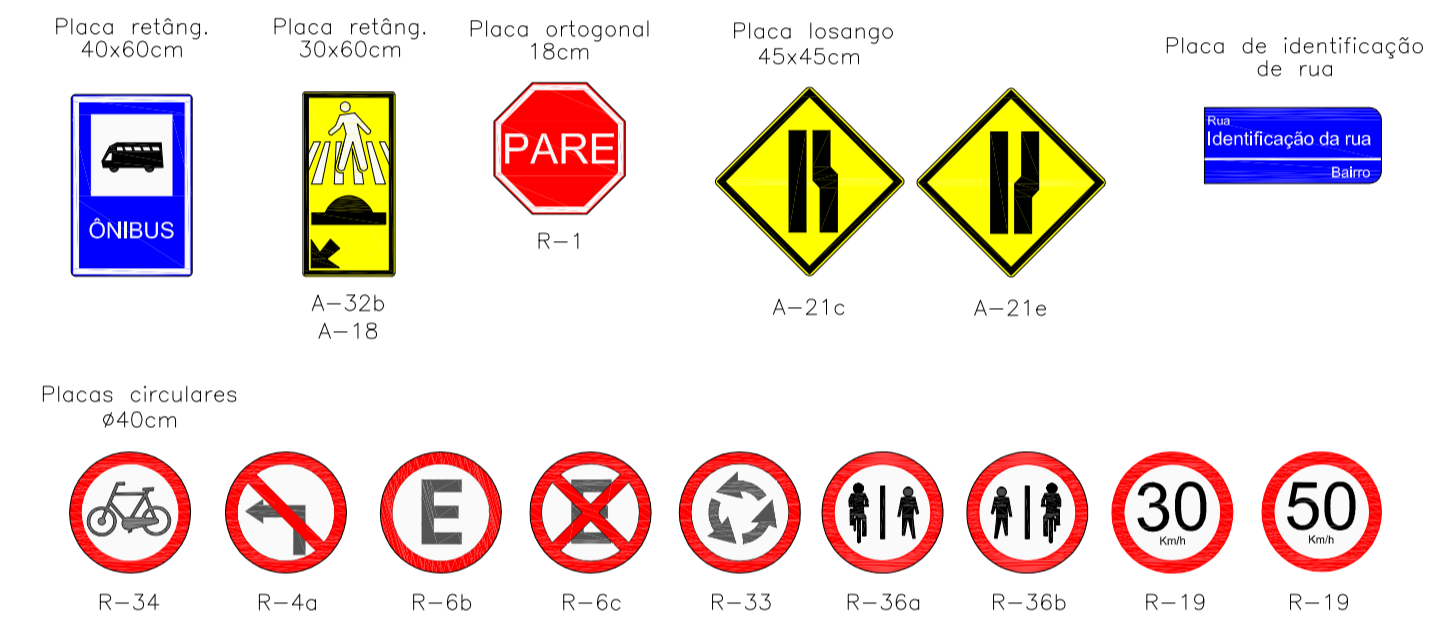
Escala 1:50



CONSUMOS MÉDIOS	
Escavação	0,106 m³
Concreto fck 15MPa	0,071 m³
Barra de aço CA50 1"	0,771 kg
Tubo em aço	3,200 m

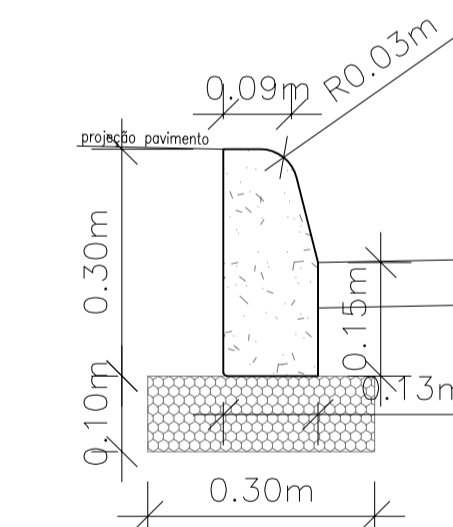
BASE PARA PLACAS

Escala 1:25



DETALHE DAS PLACAS

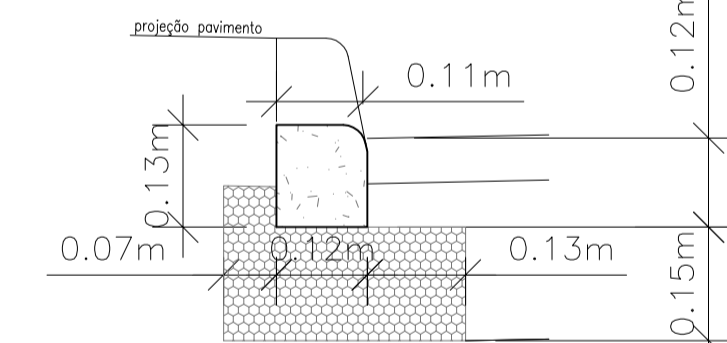
Escala 1:25



CONSUMOS MÉDIOS	
Concreto fck 20 MPa	0,030 m³/m
Forma plastif. reap 10x	0,600 m³/m
Lastro de Brita	0,030 m³/m
Arg. cim.ar 1:3 (e=3cm)	0,0009 m³/m

MEIO-FIO RETO

Escala 1:10



CONSUMOS MÉDIOS	
Concreto fck 20 MPa	0,030 m³/m
Forma plastif. reap 10x	0,330 m³/m
Lastro de Brita	0,050 m³/m
Arg. cim.ar 1:3 (e=3cm)	0,0009 m³/m

MEIO FIO COM SARJETA REBAIXADO

Escala 1:10

Nº	Registro de Modificações	Visto	Data
<p>ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE BOMBINHAS</p> <p>Pavimentação e Qualificação de Vias Urbanas</p> <p>Proprietário / Local da Obra: Avenida Falcão, Rua Colibri e e Rua Araçá - Bombinhas/SC</p> <p>Projeto: Projeto Executivo - Pavimentação Viária Data: Out/2013 Escala: Indicada</p> <p>Conteúdo: Detalhes Construtivos Desenhista: DNS Planilha: DC</p> <p>Elaboração: alleanza Responsável Técnico: SÉRGIO GUILHERME GÖLLNICK ARQUITETO E URBANISTA (CA 20074) DAYVY NASS DOS SANTOS ENGENHEIRO CIVIL (CREA/SC 10053) MARCO ROBERTO STRAMARI ENGENHEIRO CIVIL (CREA/SC 10652)</p> <p>DC 01/02</p>			