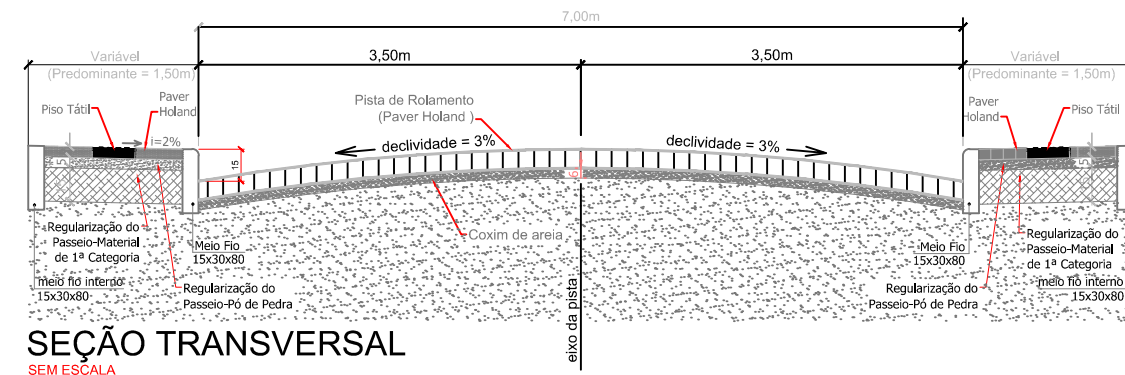


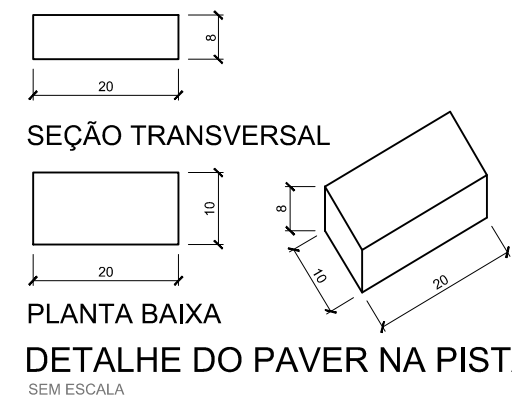
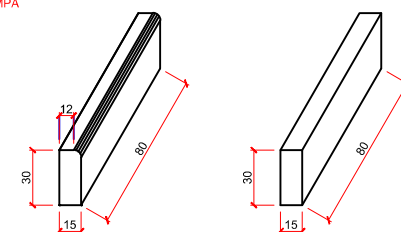
PERFIL LONGITUDINAL
ESC. HORIZONTAL 1:750
ESC. VERTICAL 1:75

ESTATÍSTICA	
Extensão da Pavimentação	414,50m
Largura da Pavimentação em Paver.....	7,00m
Área da Pavimentação em Paver (pista).....	2.900,00m ²
Área da Pavimentação em Paver (passeios).....	912,00m ²
Área do piso tátil direcional.....	316,00m ²
Área do piso tátil de alerta.....	10,00m ²
Extensão do Meio Fio externo.....	824,00m
Extensão do Meio Fio interno.....	230,00m
Extensão da Drenagem.....	383,00m

PERFIL LONGITUDINAL
ESC. HORIZONTAL 1:750
ESC. VERTICAL 1:75



DETALHE DO MEIO-FIO
SEM ESCALA
fck médio 25MPa



- LEGENDA**
- Greide / Limite Pavimentação / Linha de Meio-Fio
 - Greide Natural
 - Greide de Corte e / ou regularização
 - Eixo do Pavimento
 - Estacas - (de 20 em 20 metros)
 - Drenagem à executar
 - Drenagem existente
 - Muro em alvenaria existente
 - BL ■ Boca de Lobo à executar
 - PV □ Poço de Visita à executar
 - > Sentido do escoamento da drenagem
 - ⊥ Postejamento

- NOTAS:**
- TODAS AS LIGAÇÕES DE BOCAS DE LOBO SERÃO COM Ø30;
 - TODAS AS OBRAS DE DRENAGEM PLUVIAL SERÃO EXECUTADAS DENTRO DA FAIXA DE DOMÍNIO DA VIA PÚBLICA.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS MUNICIPAIS

PROJETO PAVIMENTAÇÃO COM BLOCOS INTERTRAVADOS PAVER HOLAND E DRENAGEM PLUVIAL		OBRA RUA LAURO MUSSI	
REFERÊNCIA PLANTA DE SITUAÇÃO	DATA ABRIL/2018	ESCALA SEM	
LOCALIZAÇÃO RUA LAURO MUSSI – PRAIA BRAVA	DESENHO	FOLHA	
ELABORAÇÃO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS	FORMATO A3		03/08