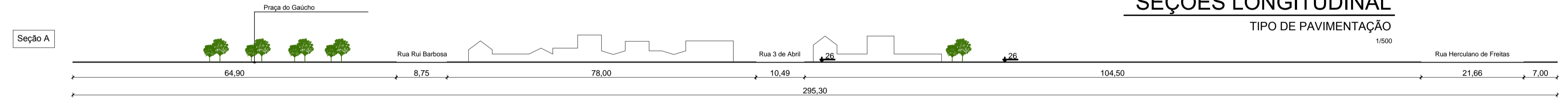


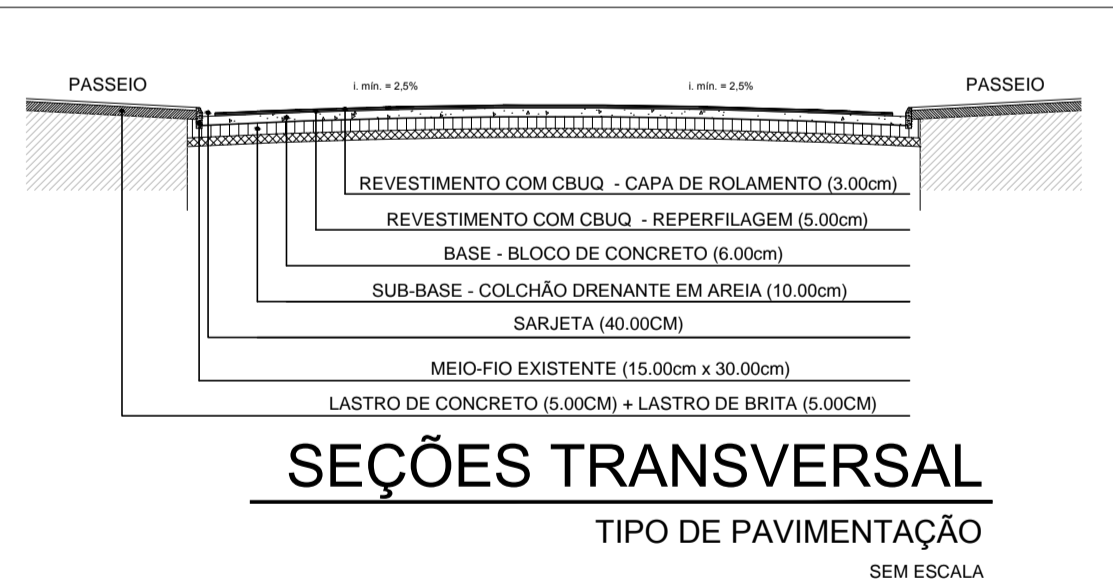
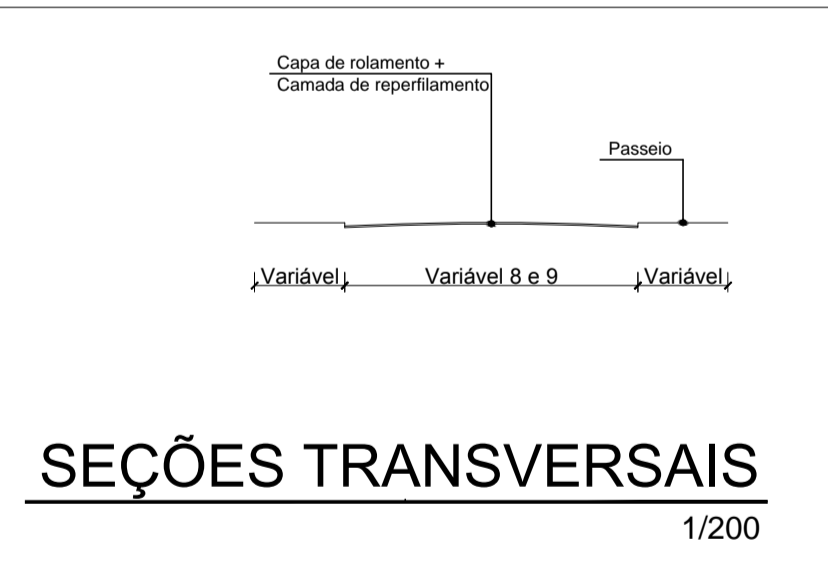
- Calçada em concreto - Área: 825,37 m<sup>2</sup>
- Calçada em bloco de concreto intertravado - Área: 146,14 m<sup>2</sup>
- Capeamento asfáltico sobre pavimentação em pedra existente - Reperfilagem e Capa de Rolamento - Área: 2.902,40 m<sup>2</sup>

### SEÇÕES LONGITUDINAL

TIPO DE PAVIMENTAÇÃO



LEGENDA	
<b>A SER EXECUTADO</b>	<b>A SER EXECUTADO</b>
■ Calçada em concreto	— Pintura de sinalização meio-fio
■ Capeamento Asfáltico - Rolamento + Reperfil.	▨ Faixa de segurança
■ Capeamento Asfáltico - Reperfilamento	— Placa de Nome de Rua
■ Demolição de Calçada (A=2,82m <sup>2</sup> )	— Placa de Trânsito
■ Bloco de concreto intertravado	— Poste de Iluminação Pública
■ Piso a Demolir e Revestir com Bloco de concreto intertravado	<b>EXISTENTE</b>
■ Recuperação de via com asfalto	▨ Capeamento asfáltico já existente
▲ Rampa (acessibilidade)	● Poste de energia c/ iluminação
→ Indicação sentido da via	□ Abrigo de ônibus
	▲ Rampa (já existente)



Prefeitura Municipal de Pedro Osório - RS Secretaria Municipal de Coordenação e Planejamento Praça dos Ferrelários s/nº Centro, Pedro Osório/RS - CEP 96.360.000 Fones: 53 3255 1299 - Fax 53 3255 1406 E-mail: gabineteppm@gmail.com			
PROGRAMA:	MINISTERIO DAS CIDADES CAPEAMENTO ASFALTICO RUA ALAN KARDEC E RUA RUI BARBOSA	REF.:	
LOCAL:	BAIRRO CENTRO - PEDRO OSÓRIO		
TIPO DE PROJETO:	URBANISTICO - CAPEAMENTO ASFALTICO		
CARACTERÍSTICAS:	PLANTA BAIXA COTADA - CAP. ASFALTICO		
SECRETARIA:	ARQ. MIRIAM R. GONÇALVES - CAU RS A56282-3		
EQUIPE DE PROJETO			
RESP. TÉCNICO:	ARQ. MILTON MARCOLIN - CAU RS A21132-0 ARQ. ANDERSON P. AIRES - CAU RS A101162-6 ARQ. CARINA BAST - CAU RS A83121-2		
ÁREA:	2.902,40 m <sup>2</sup>	ESCALA:	1/500
		DATA:	04/2015
		DES.:	Anderson Pires Aires

02