

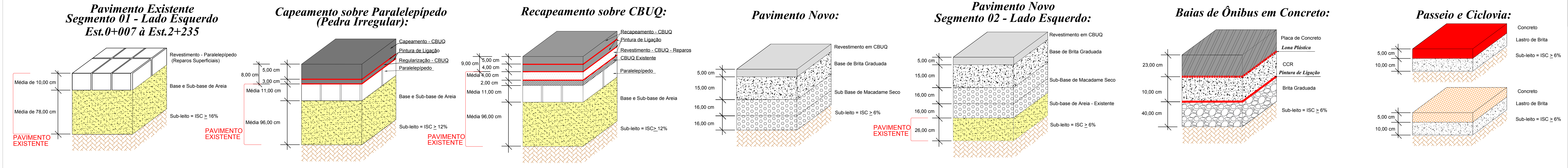
CONVENÇÕES DO PROJETO	
	LIMITE DO PASSEIO
	MEIO-FIO EXISTENTE
	MEIO-FIO PROJETADO
	MEIO-FIO PROJ. ENTERRADO
	EIXO PROJETADO
	REBAPO DE MEIO-FIO

LEGENDA

	Pavimento do Passeio Existente - Área= 29.750,00m²
	Pavimento Novo (Passeio) - Área= 755,00m²
	Pavimento Novo - Área= 11.788,10m²
	Recapeamento sobre CBUQ - Área= 31.323,90m²
	Capeamento sobre Paralelepípedo - (Pedra Irregular) Área= 3.645,00m²
	Pavimento Intertravado Existente Área= 21.738,00m²
	Pavimento Rígido(Baixas de Ônibus) Área= 2.732,00m²
	Pavimento da Ciclovia - Área= 6.388,00m²
	Área Total dos Pavimentos a serem Removidos- Área =7.045,00m²
CBUQ = Concreto Betuminoso Usinado à Quente	
CCR = Concreto Compactado com Rolo	

Obs:
Das áreas de pavimentos de paralelepípedo e blocos de concreto a serem removidos:
Blocos de concreto sextavados - área =4.821,00m² segmento 02 - LE
Paralelepípedo - área=1.110,00m² - 13 baías de concreto - LE

ESTRUTURAS DO PAVIMENTO: SESCALA



REVISÃO	OBSERVAÇÕES	DATA	VISTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS - UGP			
PROJETO DE MOBILIDADE URBANA Eduardo Leite - Prefeito Municipal Jair Seidel - Secretário Executivo da UGP			
PROJETO: INCORP CONSULTORIA E ASSESSORIA LTDA.	ARQUIVO: MUDA-01-PEPV07.dwg		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENRº JOSÉ CARLOS TEIXEIRA TEDESCO	CREA: 005546/RS	DATA: JUN/2015	ESCALA: 1:500
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO			REVISÃO: R07
TRECHO: ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS			PRÉLIMINAR:
Av. DOMINGOS DE ALMEIDA			04/05
PLANTA BAIXA E DETALHES			