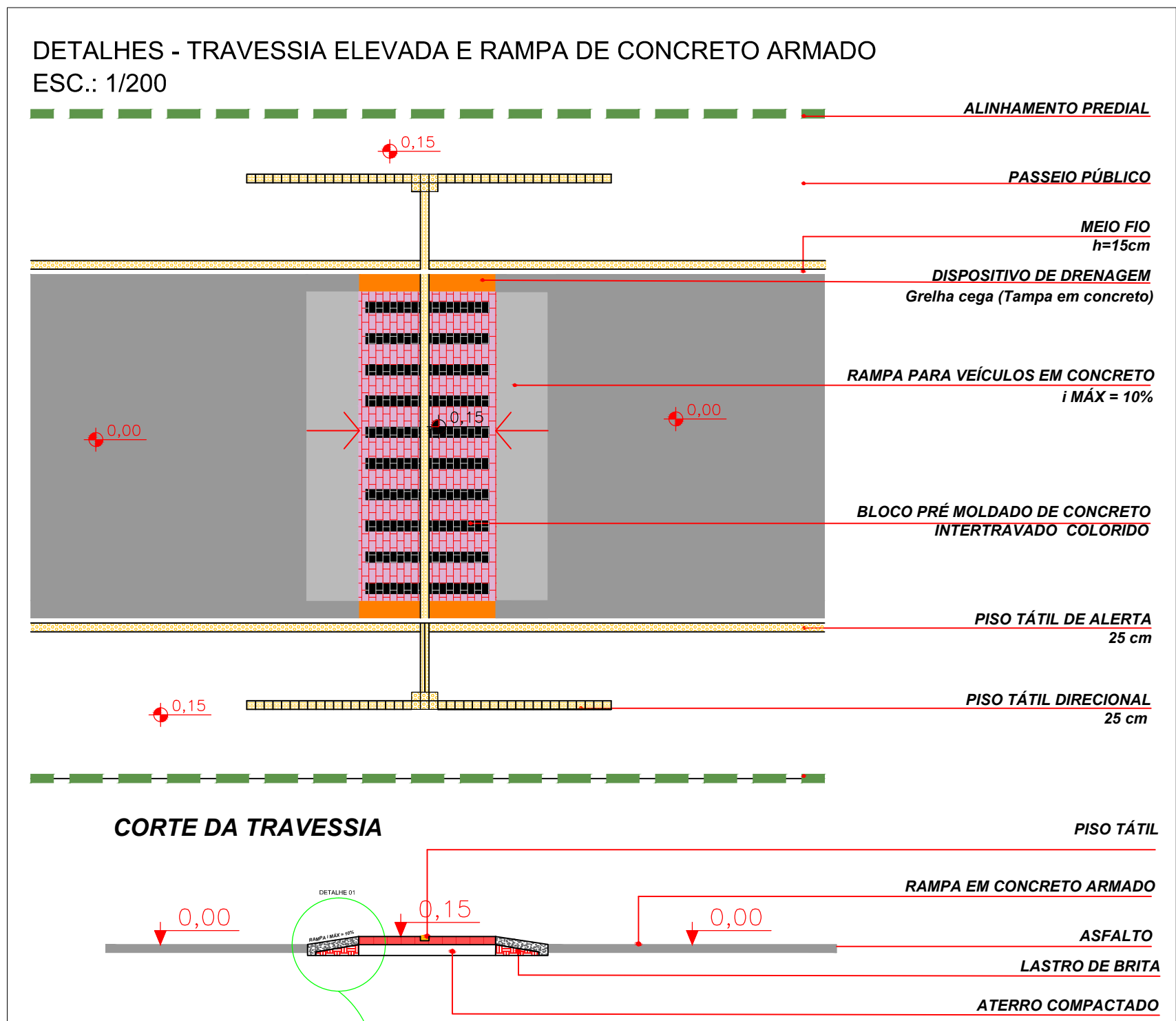
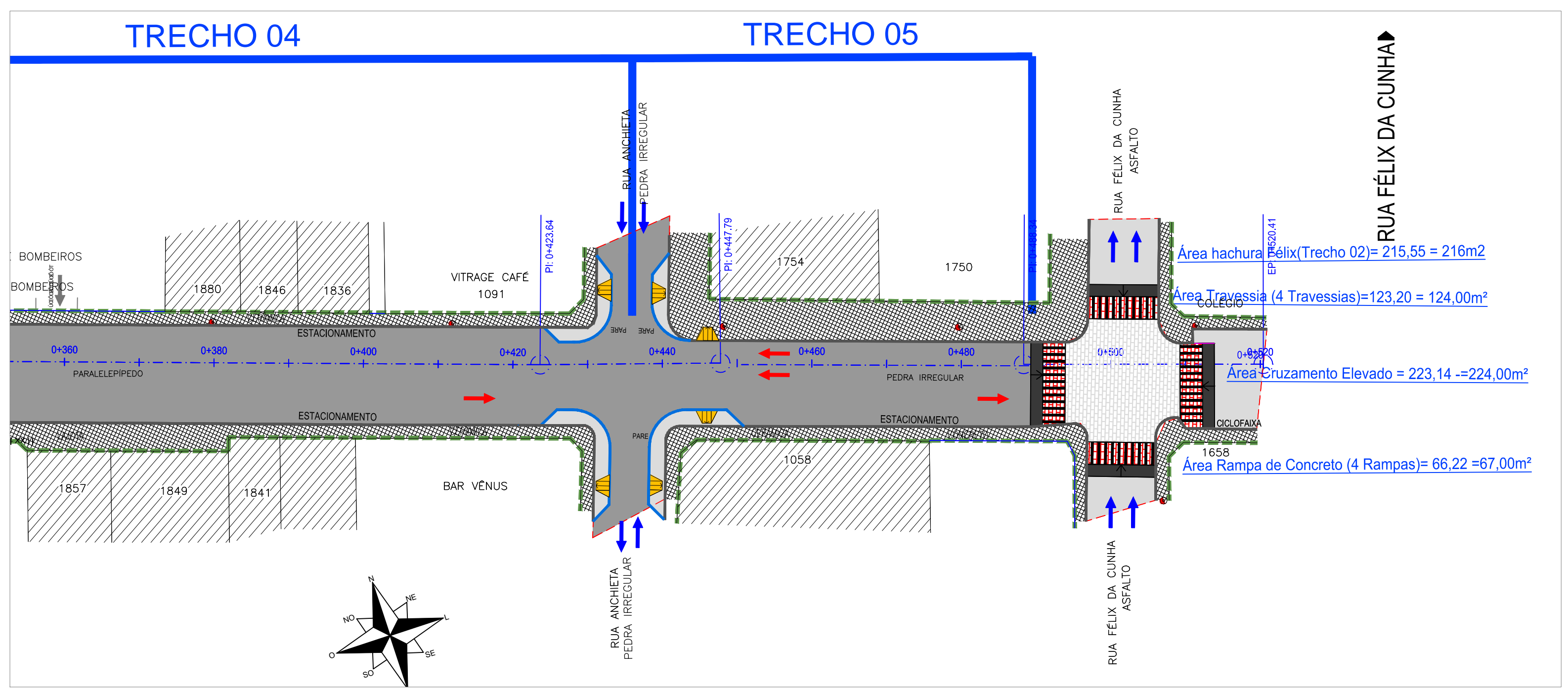


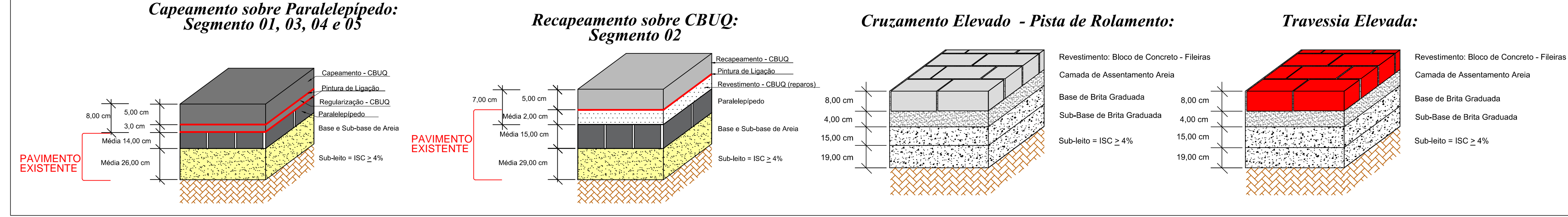
CONVENÇÕES DO PROJETO	
	LIMITE DO PASEIO
	MEIO-FIO PROJETADO
	EIXO PROJETADO
	REBAIXO DE MEIO-FIO
	FLUXO PRINCIPAL
	FLUXO SECUNDÁRIO
	FLUXO CORREDOR ÔNIBUS

LEGENDA

- Cruzamento Elevado em Blocos Pré-Moldados Concreto Articulado PAVIS-8 - Área= 224,00m²
 - Travessia em Blocos Pré-Moldados Concreto Articulado PAVIS-8 (Colorido) - Área= 157,00m²
 - Alargamento das Calçadas - Área = 378,00m²
 - Rampa de Concreto - Área= 96,00m²
 - Capeamento sobre Paralelepípedo (Segmento 01,03,04 e 05) Área= 4.647,00m²
 - Recapeamento sobre CBUQ (Segmento 02) Área= 1.196,00m²
- CBUQ = Concreto Betuminoso Usinado à Quente



Estrutura do Pavimento :



REVISO	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.	RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGº JOSE CARLOS TEIXEIRA TEDESCO	CREA: 005546/RS	ARQUIVO: M100-01-PEPUB06.dwg
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		ESCALA:	JUN/2015
TRECHO: ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS		REVISÃO:	1:500
RUA GOMES CARNEIRO		PRANCHAS:	R06
PLANTA BAIXA E DETALHES		ÚNICA	