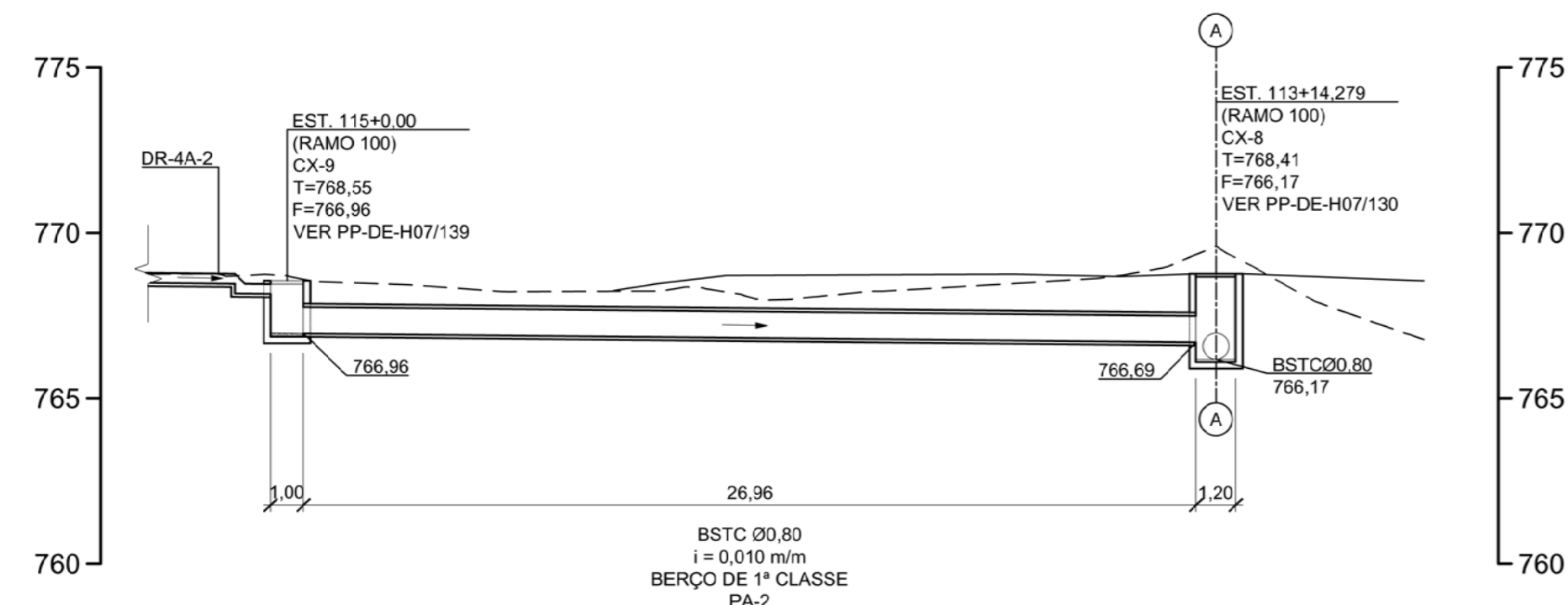
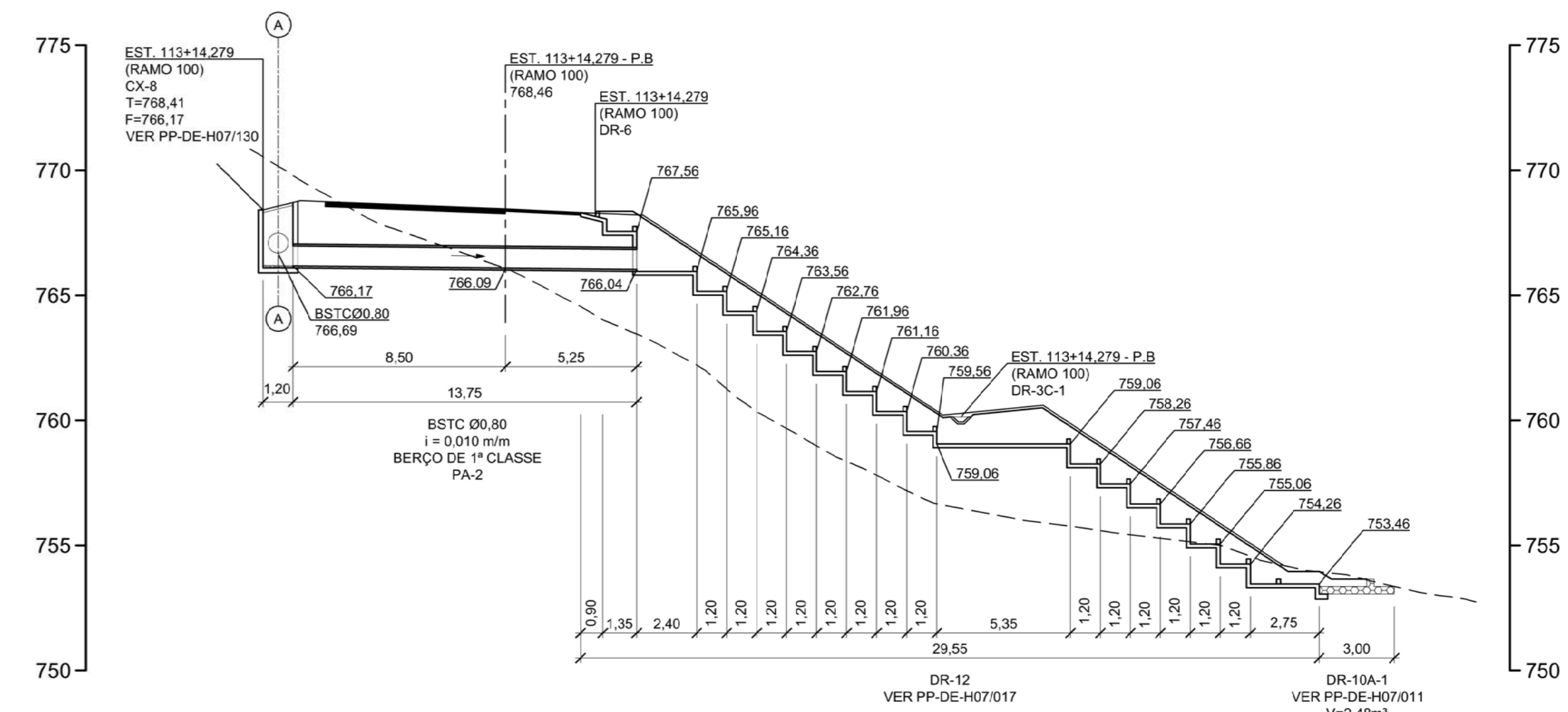


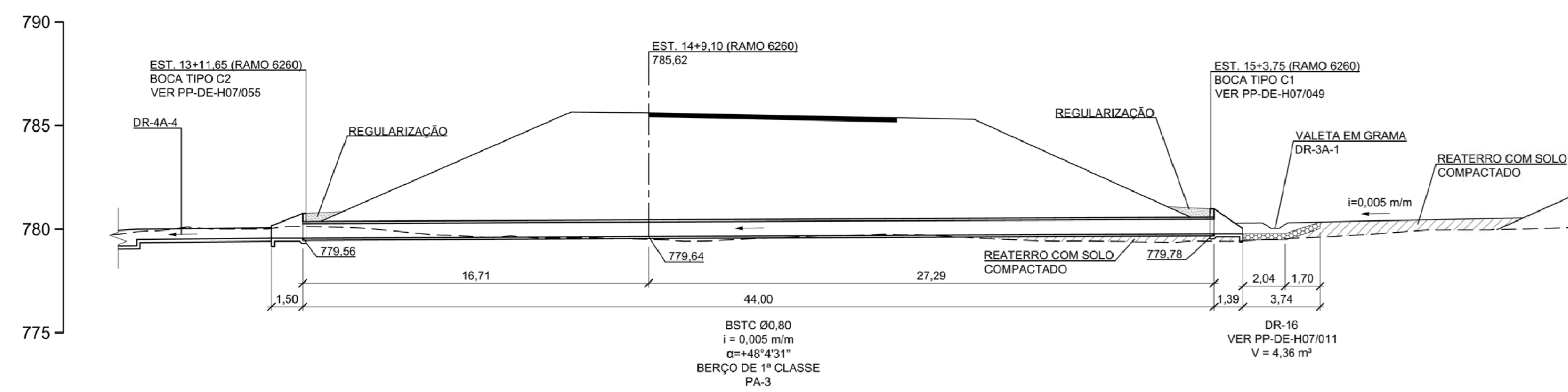
REDE COLETORA ENTRE  
EST. 115+0,00 (RAMO 100) E EST. 113+14,279 (RAMO 100)



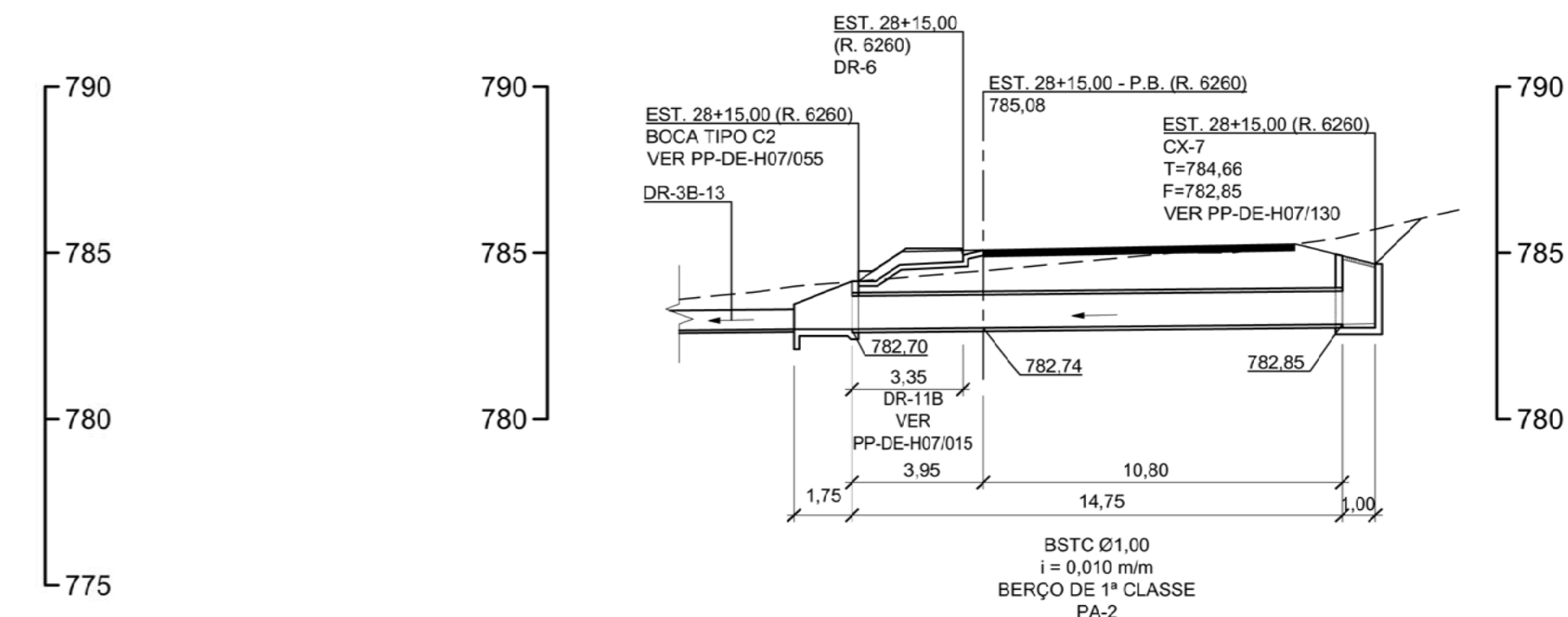
REDE COLETORA NA EST. 113+14,279 - P.B. (RAMO 100)



REDE COLETORA NA EST. 14+9,10 (RAMO 6260)



REDE COLETORA NA EST. 28+15,00 - P.B. (RAMO 6260)



- NOTAS:
1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
  2. OS TUBOS A SEREM UTILIZADOS NA IMPLANTAÇÃO DA DRENAGEM PROJETADA, DEVERÃO OBEDECER RIGOROSAMENTE A NORMA NBR 8890/2007.
  3. PARA DETALHE DOS BERÇOS PARA TUBOS DE CONCRETO VER PP-DE-H07/072.
  4. PARA BUEIRO NA EST. 14+9,10, CONFIRMAR COTAS EM CAMPO.

								ESTA FOLHA É PROPRIEDADE DA DERSA DESENVOLVIMENTO RODOVIÁRIO S. A. E SEU CONTEÚDO NÃO PODE SER COPIADO OU REVELADO A TERCEIROS. A LIBERAÇÃO OU A VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DESTES DOCUMENTOS NÃO EXIME A PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.		<h1 style="margin: 0;">DERSA</h1> Desenvolvimento Rodoviário S. A.	
				VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DERSA				EMPREENDIMENTO: RODOANEL MARIO COVAS TRECHO: 16-NORTE SUBTRECHO: 000			
				EG/DIPRO ANTONIO CAVAGLIANO EG/DECOPI JOSÉ LUIZ RIZZO				OBJETO: PERFIL DE BUEIRO REDE COLETORA			
				PROJ. ALESSANDRO M. RIBEIRO COORD. ÁREA DÉBORA N. TARGAS COORD. PROJ. ETTORRE J. BOTTURA RESP.TEC. ETTORRE J. BOTTURA				LOCAL: EST. 113+14,279 (RAMO 100), EST. 14+9,10 (RAMO 6260) E 28+15,00 (RAMO 6260)			
				PROJ. ALESSANDRO M. RIBEIRO COORD. ÁREA DÉBORA N. TARGAS COORD. PROJ. ETTORRE J. BOTTURA RESP.TEC. ETTORRE J. BOTTURA				ESC: 1:200 LOTE 06 PROJ. 077		CÓDIGO: DE-15.16.000-H06/034 REVISÃO C	
				PROJ. ALESSANDRO M. RIBEIRO COORD. ÁREA DÉBORA N. TARGAS COORD. PROJ. ETTORRE J. BOTTURA RESP.TEC. ETTORRE J. BOTTURA				REVISÃO C			