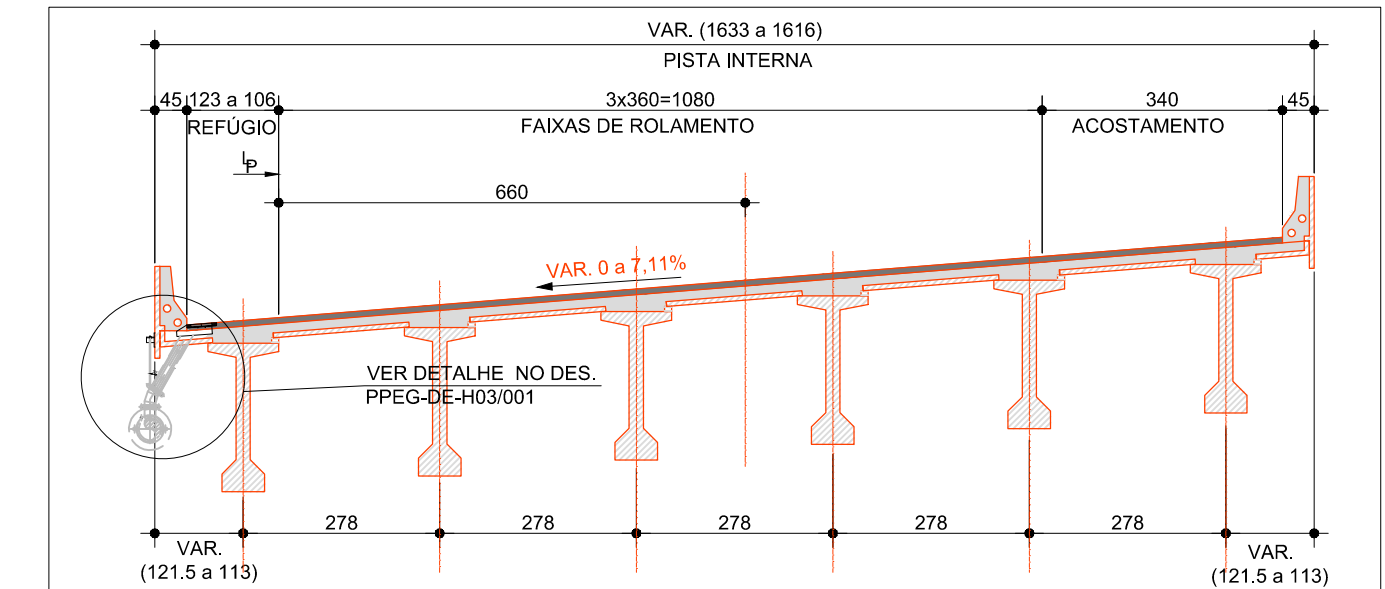
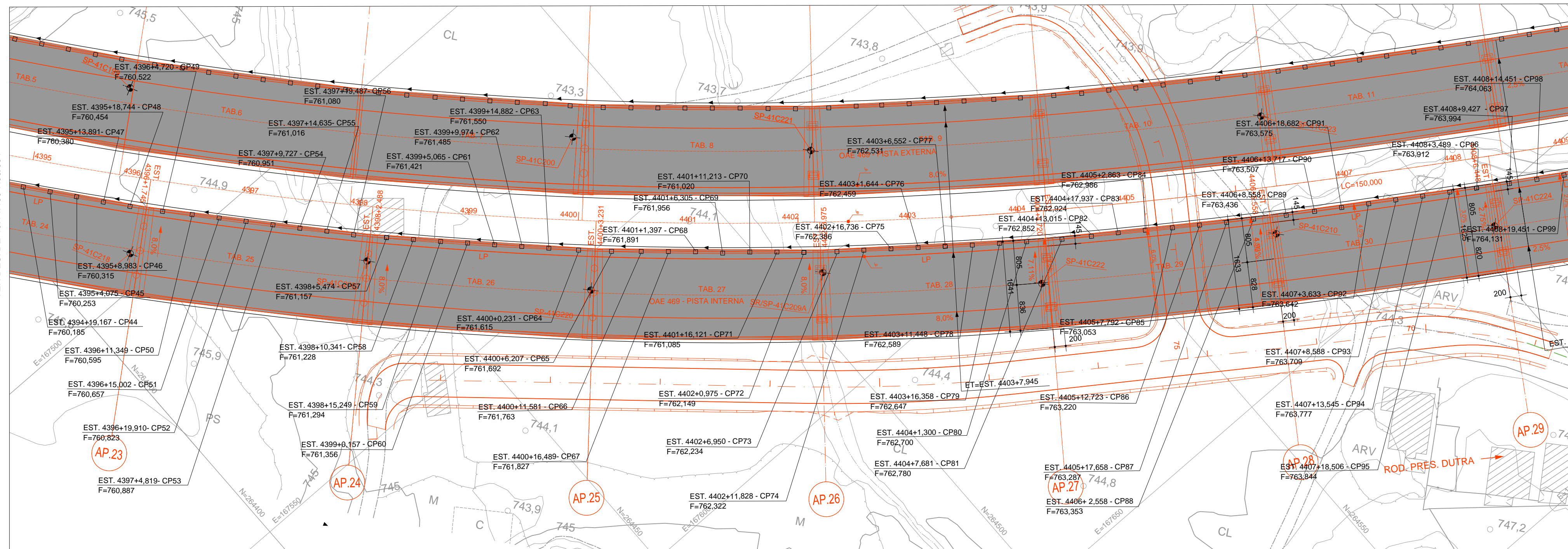
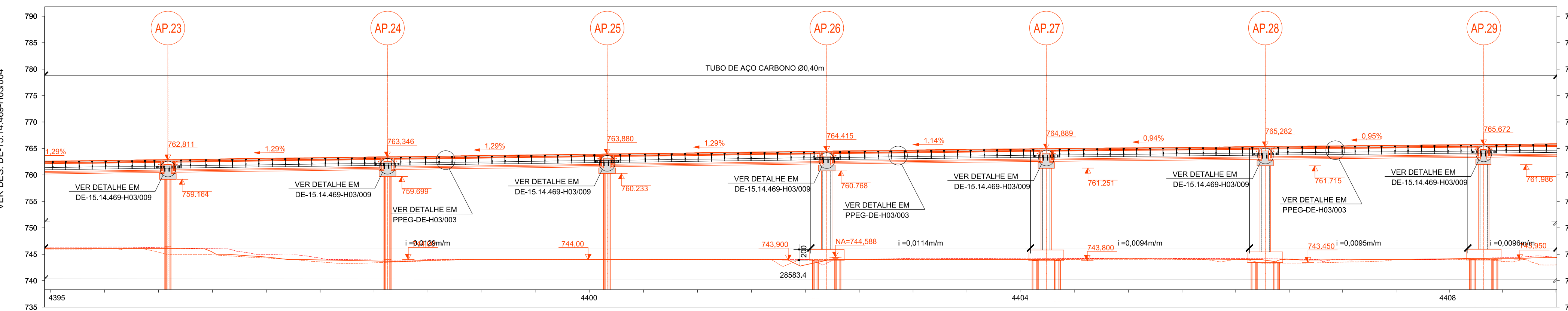


IMPLANTAÇÃO - PISTA INTERNA
ESC: 1:500

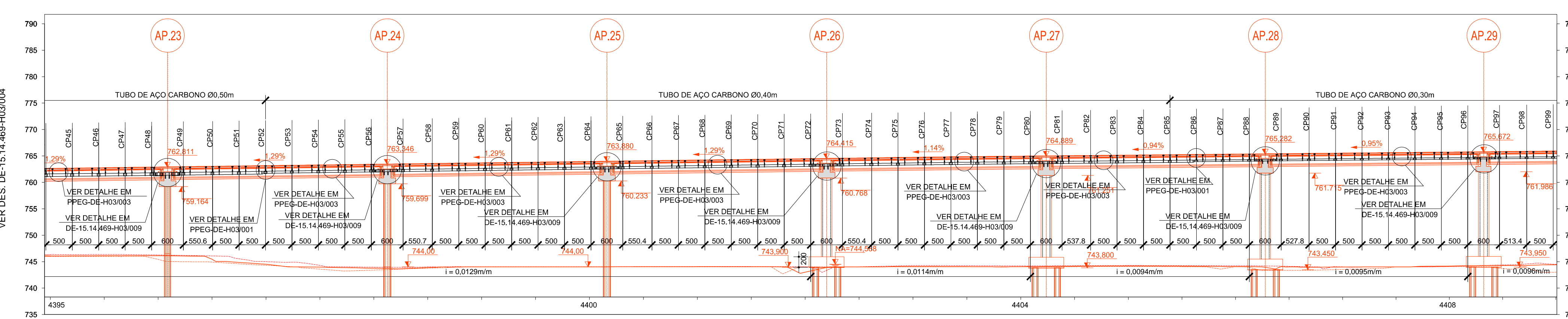


SEÇÃO TRANSVERSAL NO MEIO DO VÃO TAB.29 a TAB.31
ESC: 1:100

CORTE LONGITUDINAL - PISTA INTERNA - LADO DIREITO
ESC: 1:500
(EIXO DA OAE)



CORTE LONGITUDINAL - PISTA INTERNA - LADO ESQUERDO
ESC: 1:500
(EIXO DA OAE)



NOTAS

- 1- MEDIDAS EM CENTÍMETROS; NÍVEIS, COORDENADAS E DIÂMETRO DOS TUBOS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2- NAS MUDANÇAS DE DIÂMETRO OS TUBOS COINCIDEM NA G.S.
- 3- PARA DETALHE DA TUBULAÇÃO, VER DESENHO DE-15.14.469-H03/007.
- 4- TODOS OS TUBOS ACOMPANHAM A DECLIVIDADE DO TABULEIRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 5- GRELHA DE FERRO FUNDIDO (RUPTURA >250KN) 40 x 40cm (30 x 30cm LIVRE), COM TRAVAMENTO ANTIFURTO.
- 6- TUBOS DE AÇO CARBONO CONFORME ABNT NBR 5622 ou ASTM A 139-96, COM COSTURA HELICOIDAL INTERNA E EXTERNA, EXTREMIDADES COM ANEL PARA ACOPLAMENTO; ACABAMENTO INTERNO E EXTERNO GALVANIZADO A FOGO CONFORME ASTM A 123, RESISTENTE A CORROÇÃO, ESCOAMENTO POR GRAVIDADE.
- 7- CONEXÕES (CURVAS, T e DE REDUÇÃO, REDUÇÕES E PLUG) DE AÇO CARBONO CONFORME ABNT NBR 5622 ou ASTM A 139-96, EXTREMIDADES COM ANEL PARA ACOPLAMENTO; ACABAMENTO INTERNO E EXTERNO GALVANIZADO A FOGO CONFORME ASTM A 123, RESISTENTE A CORROÇÃO.
- 8- ACOPLAMENTOS EM FERRO FUNDIDO NODULAR FERRÍTICO CONFORME ABNT NBR 5619 FE 4212, ACABAMENTO EM PRIMER ÓXIDO METALÚICO; PARAFUSOS E PORCAS EM AÇO SAE 1045 CONFORME ASTM A 307, ACABAMENTO BICROMATIZADO ELETROLITICAMENTE CONFORME ASTM A 164 GR L5 E ANEL DE VEDAÇÃO EM BORRACHA SINTÉTICA (SBR) CONFORME ASTM D 2000 2 AA 610 614 Z1.
- 9- QUANDO DA EXECUÇÃO DA OBRA, SE HOUVER NECESSIDADE DE CORTE OU SOLDA DAS TUBULAÇÕES, REFAZER A GALVANIZAÇÃO A FRIJO DOS LOCAIS AFETADOS COM PRODUTOS "CRZ" OU "GALVIT".
- 10- FECHAR O INÍCIO DA TUBULAÇÃO COM PLUG PARA TUBO Ø200mm.
- 11- OS SUPORTES DE FIXAÇÃO DE TUBULAÇÕES AÉREAS DEVERÃO SER FIXADOS PRÓXIMO AO INÍCIO DA CAPTAÇÃO E AO LONGO DA TUBULAÇÃO COM ESPAÇAMENTO MÁXIMO ENTRE SI DE 2,5m.

		<p>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 DESTA DOCUMENTO NÃO EXIME A PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.</p>	
<p>VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DERSA</p> <p>EGIDPRO ANTONIO CAVAGLIANO 1014</p> <p>EGIDECOP MARIA BEATRIZ S. MUNES JOSÉ LUIZ RIZZO</p>		<p>LOTE 4 ESC: INDICADA PROJ: 072</p>	
<p>PROJ: RENAN BEZERRA 1014</p> <p>COORD. ÁREA: ANTONIO C. DE MARTIN</p> <p>COORD. PROJ: FELIPE ISSA KABBACH JUNIOR</p> <p>RESP. TEC: FELIPE ISSA KABBACH JUNIOR CREA: 060405748</p>		<p>CÓDIGO: DE-15.14.469-H03/005</p> <p>REVISÃO: A</p>	
<p>DE-15.14.469-C01/006 IMPLANTAÇÃO - PLANTA, PERFIL E CORTES</p> <p>DE-15.14.002-H04/009 DRENAGEM DE VIAS</p>		<p>OBJETO: VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE</p> <p>DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:</p>	
<p>DISCRIMINAÇÃO</p>		<p>REVISÕES</p>	