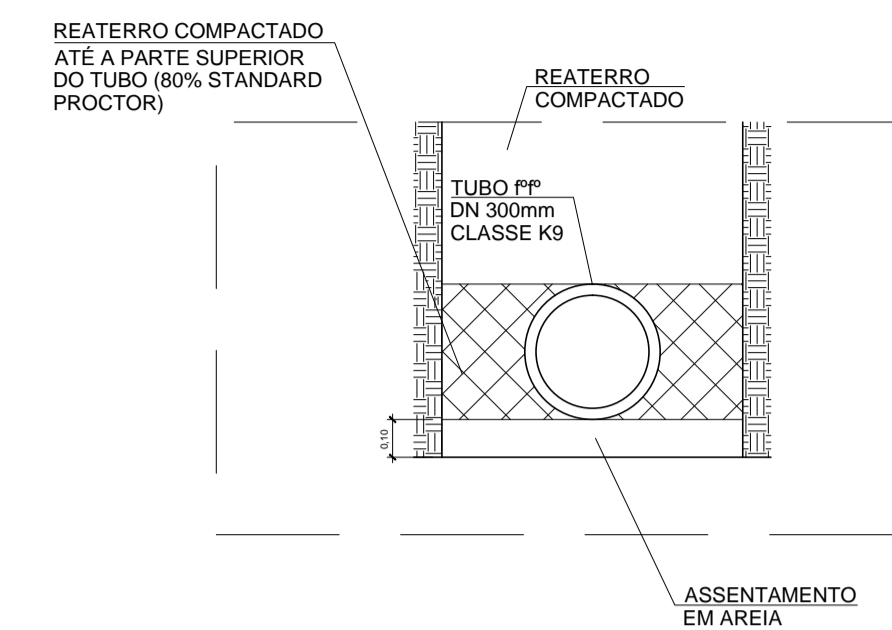
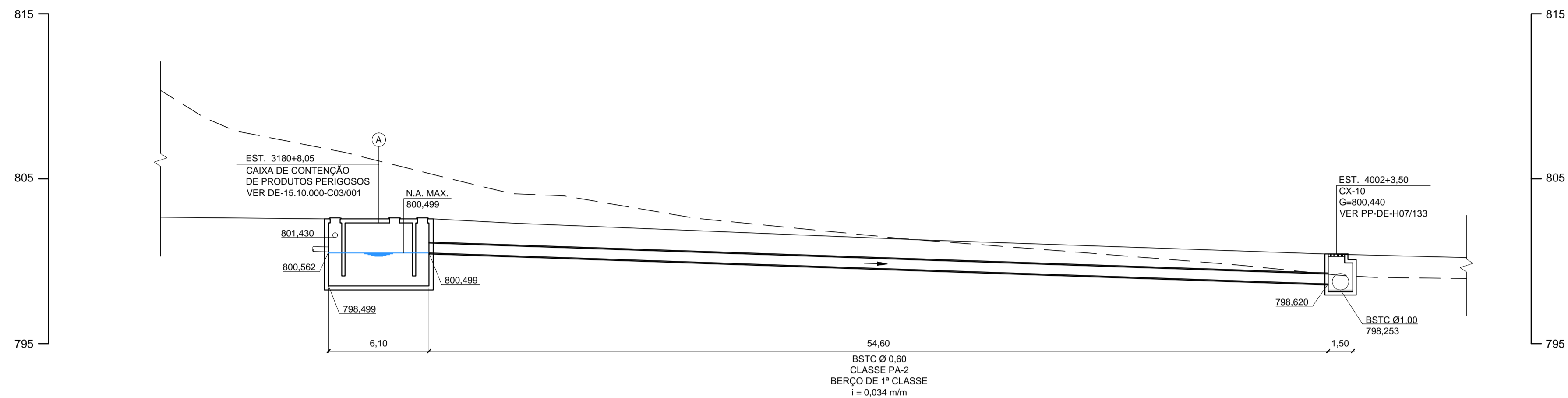
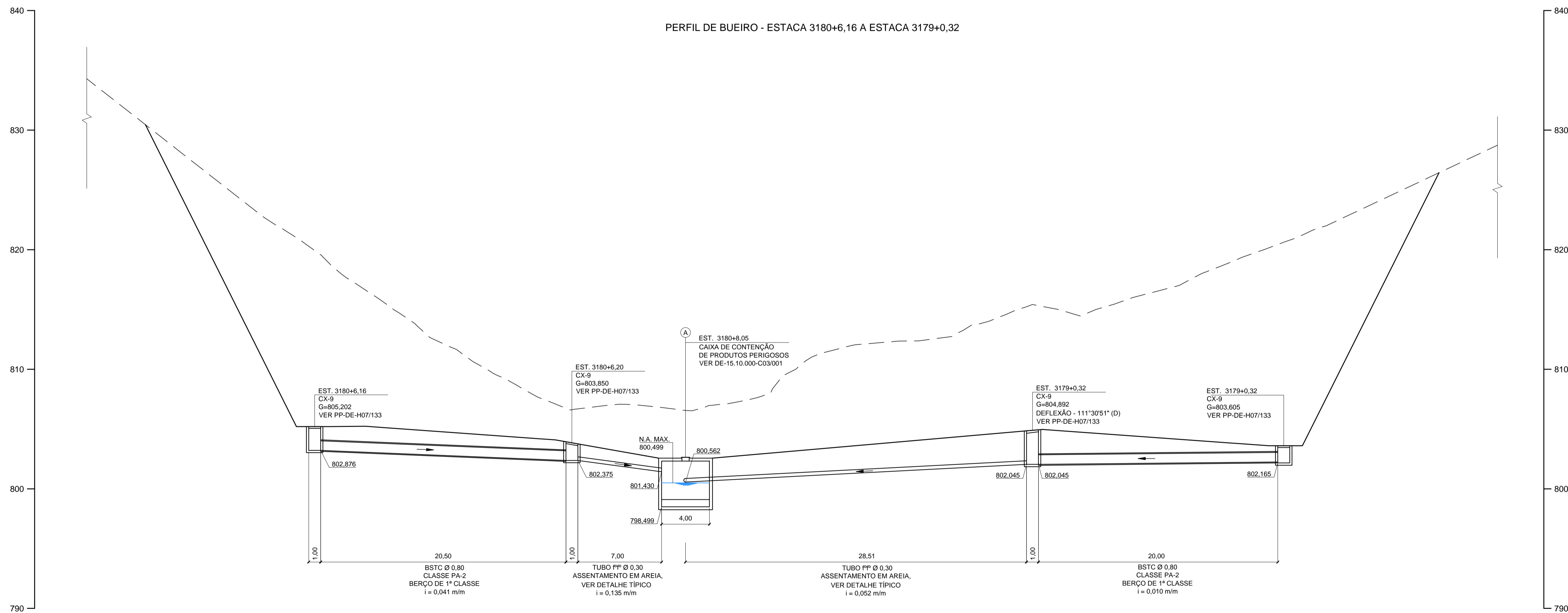


PERFIL DE BUEIRO - ESTACA 3180+8,05 A ESTACA 4002+3,50




DETALHE TÍPICO - ASSENTAMENTO DOS TUBOS DA REDE DE DRENAGEM DO TÚNEL S/ESC.

PERFIL DE BUEIRO - ESTACA 3180+6,16 A ESTACA 3179+0,32



- NOTAS:
- 1 - COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
 - 2 - DETALHES DE ASSENTAMENTO DE BERÇOS DE BUEIROS TUBULARES, VER DESENHO PP-DE-H07/072.
 - 3 - CLASSE DOS TUBOS DE ACORDO COM NBR-8890/2007 DA ABNT.
 - 4 - TUBOS DE FERRO FUNDIDO DE ACORDO COM A NBR - 7675 DA ABNT, COM JUNTA ELÁSTICA EM CONFORMIDADE COM A NBR-13747 E ISO 4633.

REVISÕES		REVISOR		VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE		CÓDIGO		DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA	
Nº	DISCRIMINAÇÃO	PAULO GRACIANO	01/16	MARIA BEATRIZ S. NUNES	01/16	ANTONIO CAVAGLIANO	01/16	DE-15.13.000-H04/006	DRENAGEM DE VIAS - PLANTA

maubertec 

DE17A-H3D-AT-009-6

PROJ. RODRIGO VERRONI 10/14
 COORD.ÁREA PAULO GRACIANO 10/14
 COORD.PROJ LUCIANO AFONSO BORGES 10/14
 RESP.TEC. LUCIANO AFONSO BORGES CREA: 0602030324

VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DERSA

EG/DIPRO ANTONIO CAVAGLIANO 10/14
 EG/DECOP SOLANGE M. POLLAN 10/14

LOTE 03 ESC: 1:200
 PROJ. 074

DERSA Desenvolvimento Rodoviário S. A.

EMPREENDIMENTO: RODOANEL MÁRIO COVAS TRECHO: 13 SUBTRECHO: 000

OBJETO: PERFIL DE BUEIRO

LOCAL: EST. 3180+8,05 A EST. 4002+3,50 E EST. 3180+6,16 A EST. 3179+0,32

CÓDIGO: DE-15.13.000-H06/005 REVISÃO: B

