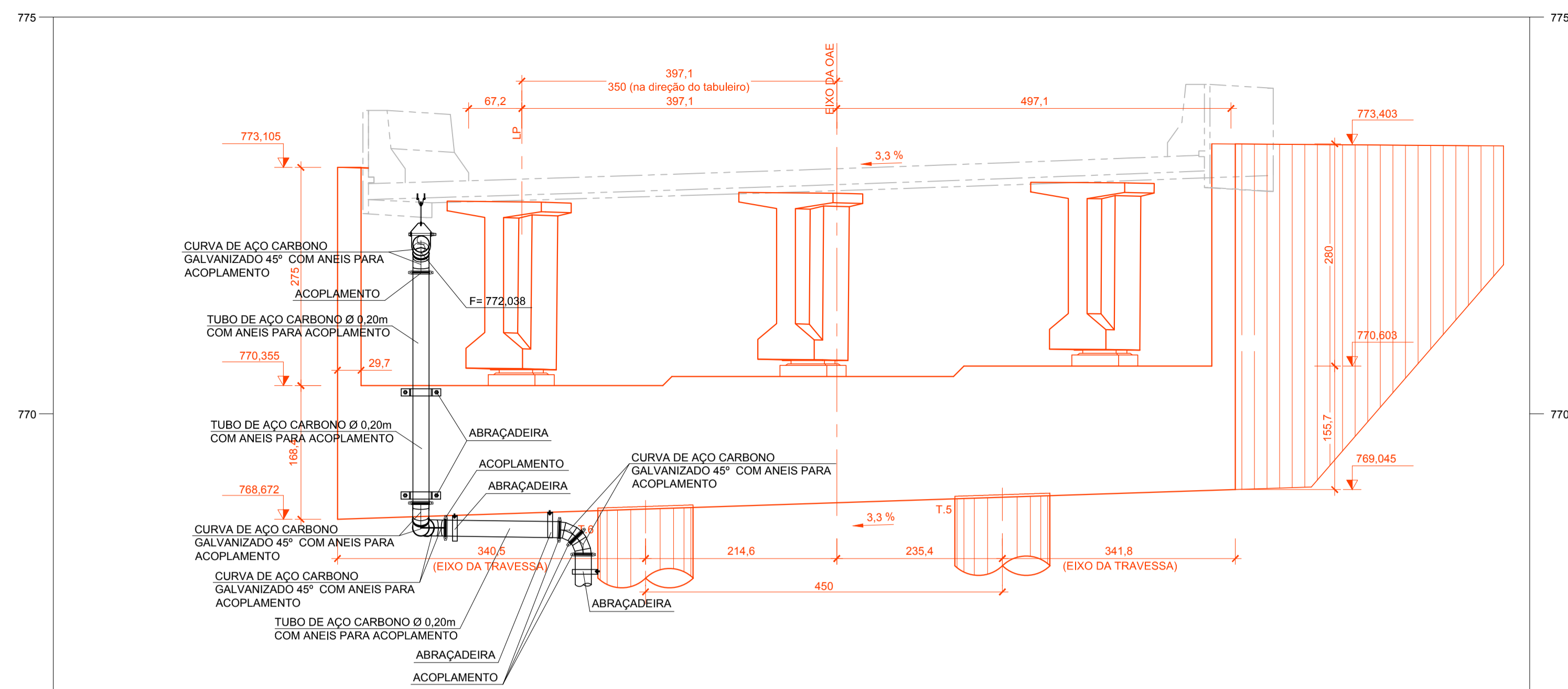
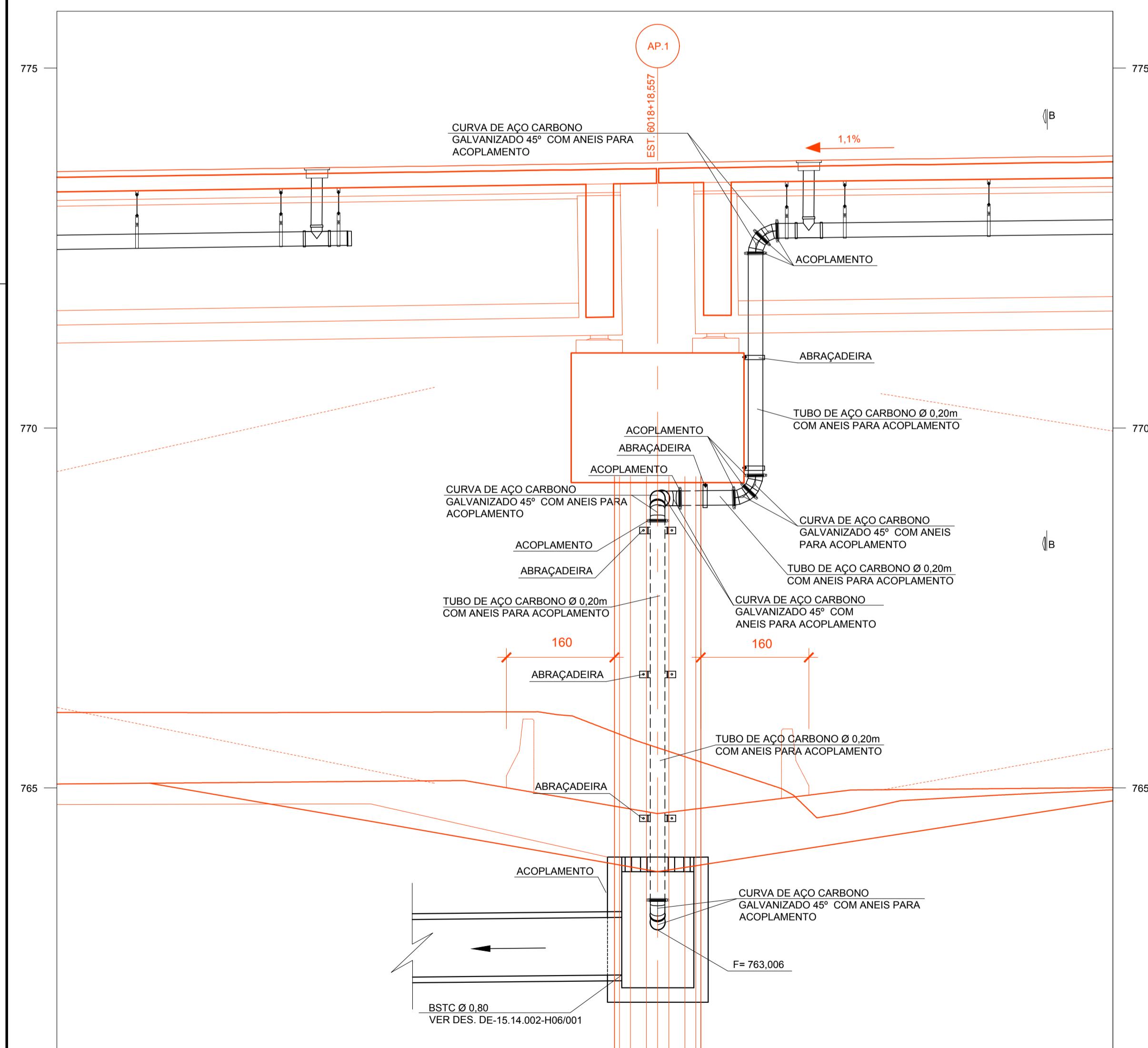


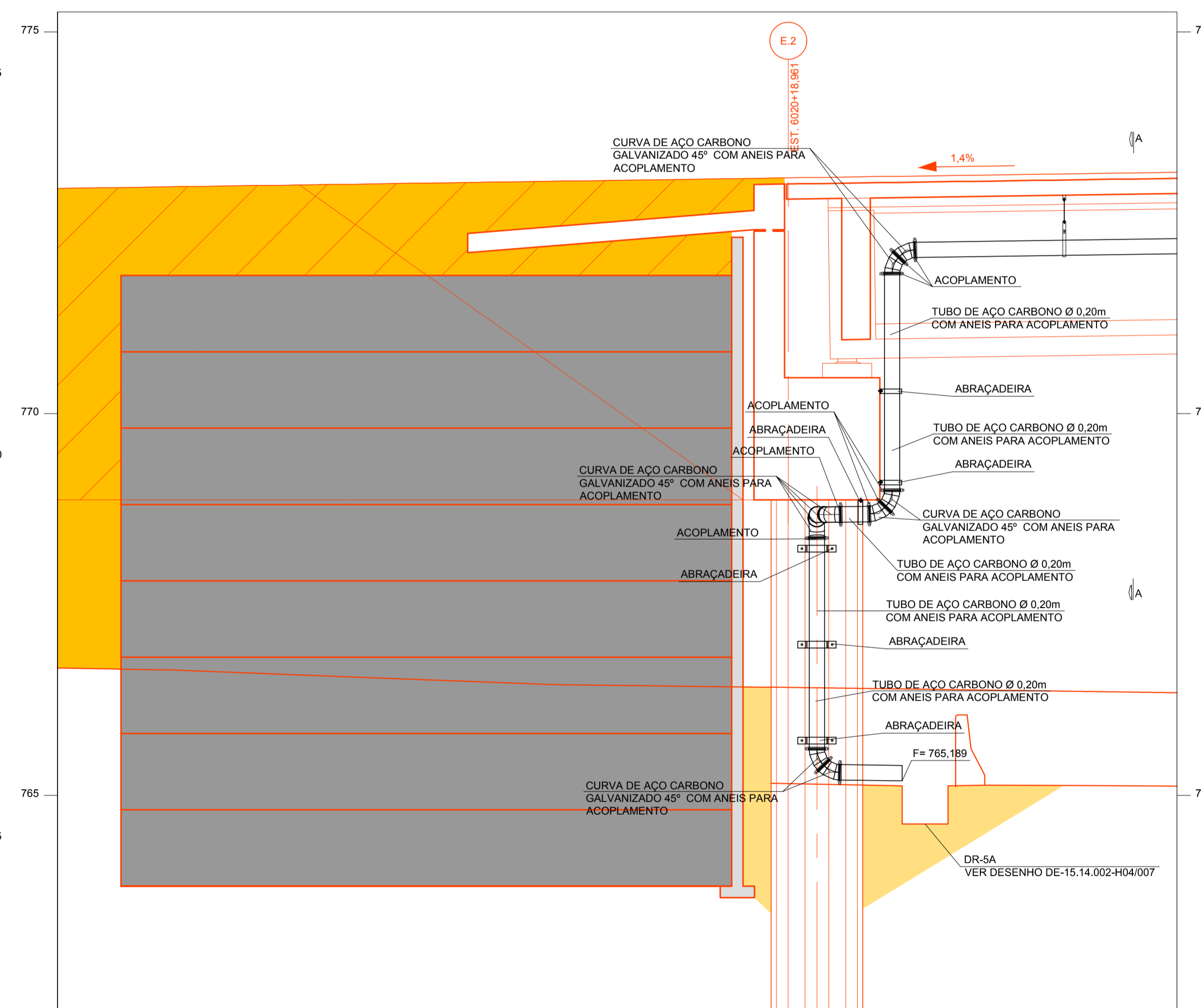
CORTE B-B
ESC.: 1:50



CORTE A-A
ESC.: 1:50



REDE DE CAPTAÇÃO COM DESCIDA NO PILAR AP.1
ESC.: 1:50



REDE DE CAPTAÇÃO COM DESCIDA NO APOIO E.2
ESC.: 1:50

- NOTAS**
- 1- MEDIDAS EM CENTÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.
 - 2- GRELHA DE FERRO DÚCTIL, CLASSE C 250 (RUPTURA >250KN) 40 x 40cm (30 x 30cm LIVRE), COM TRAVAMENTO AUTOMÁTICO POR BARRA ELÁSTICA DE FERRO DÚCTIL.
 - 3- 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.
 - 4- CONEXÕES (CURVAS, T'S DE REDUÇÃO 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.
 - 5- FECHAR O INÍCIO DA TUBULAÇÃO COM CAP PARA TUBO Ø200mm.
 - 6- OS PENDURAIS DEVERÃO SER COLOCADOS PRÓXIMO AS CONEXÕES E COM ESPAÇAMENTO MÁXIMO DE 2m.
 - 7- TODAS AS ROSÇAS UTILIZADAS NAS PEÇAS DE CONEXÃO DOS DIVERSOS ELEMENTOS DE SUSTENTAÇÃO DEVERÃO OBEDECER À NORMA ANSI-B1.
 - 8- TODOS OS ACESSÓRIOS (ABRAÇADEIRA, GRAMPO EM V E PENDURAL) DEVERÃO SER EM AÇO CARBONO, VER DETALHE NO DES. DE-15.14.476-H03/002.
 - 9- O TELAR É REFORÇADO COM PERFIL EM "T".
 - 10- CHUMBADOR QUÍMICO, BARRAS ROSCADAS Ø 3/4", (FURO DE Ø 7/8") FIXAR A BARRA COM ADESIVO INJETÁVEL.

Nº	DISCRIMINAÇÃO	REVISOR	VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE	CÓDIGO	OBJETO
B	REVISADA REDE DE CAPTAÇÃO COM DESCIDA NO ENCONTRO E2.	LILIANE L. C. ALVES PINTO	SOLANGE M. POLLAN	0317	ANTONIO CAVAGLIANO
REVISÕES					

PROJ.	COORD. ÁREA	COORD. PROJ.	RESP. TEC.
EG/DIPRO	ANTONIO CAVAGLIANO	09/14	
EG/DECOPI	JOSÉ LUIZ RIZZO	09/14	
EG/DECOPI	SOLANGE M. POLLAN	09/14	

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.

DERSA Desenvolvimento Rodoviário S. A.	
EMPREENDIMENTO: RODOANEL MÁRIO COVAS	TRCCHO: 14-NORTE SUBTRCCHO: 476
OBJETO: PERFIL DA REDE DE CAPTAÇÃO DO TABULEIRO	DETALHES
LOCAL: OAE - 476	
ESC.: INDIC.	LOTE 4
INFRAMESO/SUPER	PROJ. 072
CÓDIGO: DE-15.14.476-H03/003	
REVISÃO	B