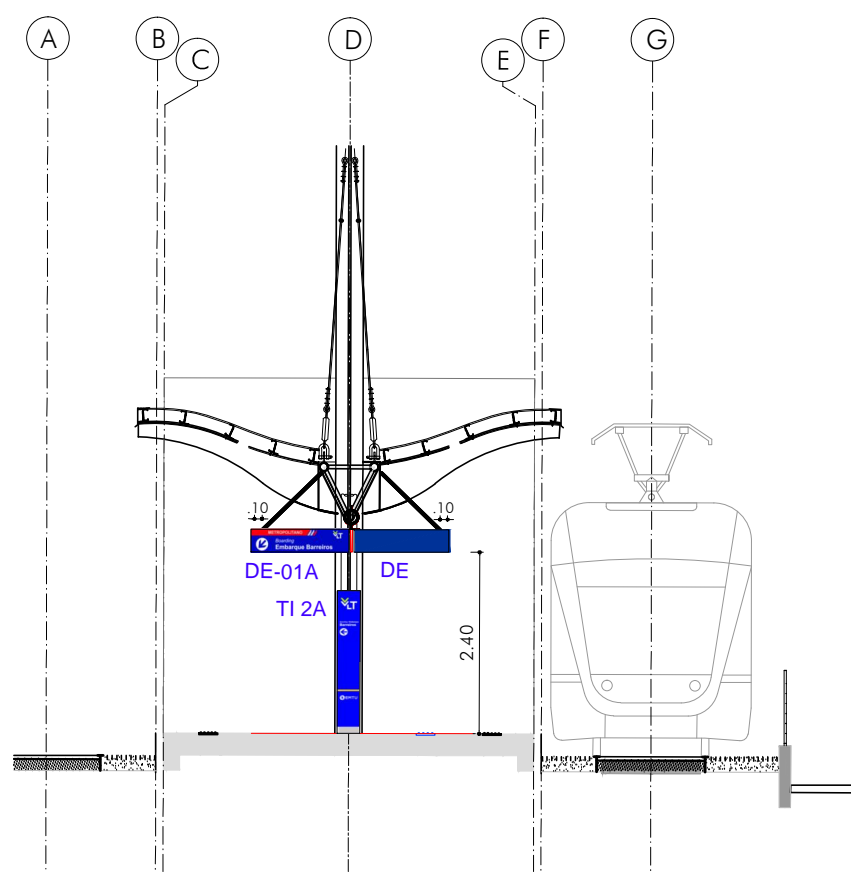
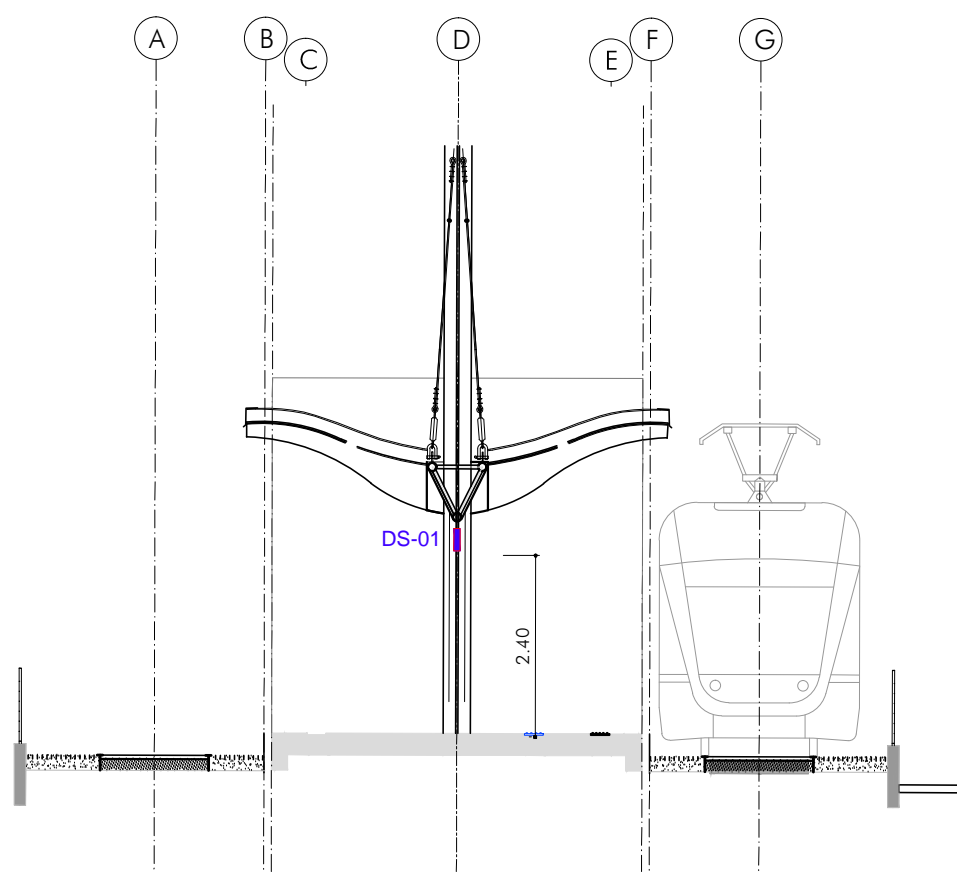


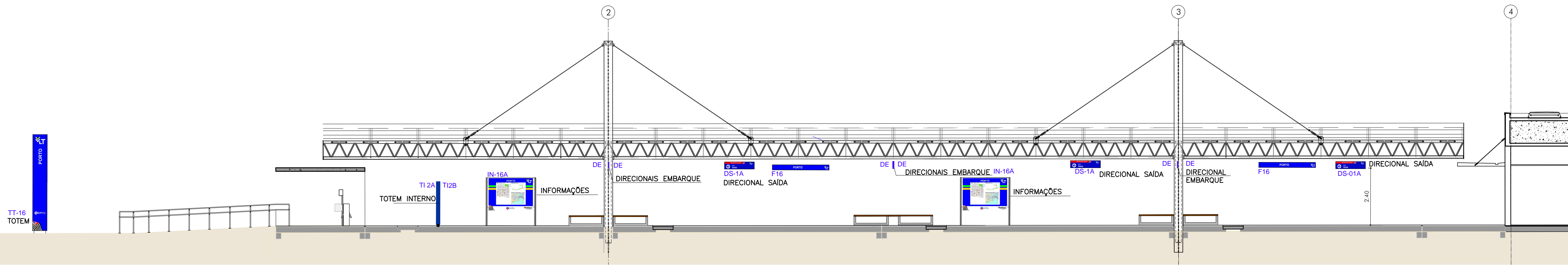
PLANTA- LOCAÇÃO DAS PLACAS
ESCALA 1:100



CORTE B INSTALAÇÃO DAS PLACAS TIPO DE
E TOTEM INTERNO TI
ESCALA 1:100



CORTE C INSTALAÇÃO DAS PLACAS TIPO DS
ESCALA 1:100



CORTE A INSTALAÇÃO DAS PLACAS
ESCALA 1:100

- NOTAS:
- 1 - MEDIDAS EM METROS
 - 2 - VERIFICAR MEDIDAS NO LOCAL
 - 3 - VER PROJETO DE ARQUITETURA
 - 4 - VER DETALHES CONSTRUTIVOS E DE FIXAÇÃO NA FOLHA DE-2100100-6B5-005
 - 5 - VER DETALHES CONSTRUTIVOS DO TOTEM NO PROJ. DE ESTRUTURA
 - 6 - A PLACA DE DEVERÁ TER A SUA FUNÇÃO AVALIADA PELO SISTEMA DE FUNCIONAMENTO DE EMBARQUE E DESEMBARQUE NESTA ESTAÇÃO PODENDO SER UTILIZADA CASO HAJA O EMBARQUE E DESEMBARQUE EM AMBOS OS LADOS DA PLATAFORMA.

CONSÓRCIO PROJETO VLT						CONTRATO 06/2012	EMPRESA METROPOLITANA DE TRANSPORTES URBANOS DE SÃO PAULO S.A.		
						OBJETO	VLT DA REGIÃO METROPOLITANA DA BAIXADA SANTISTA (RMBS)		
						TÍTULO	PROJETO EXECUTIVO DE COMUNICAÇÃO VISUAL-ESTAÇÃO PORTO		
						LOCAL	REGIÃO METROPOLITANA DA BAIXADA SANTISTA-RMBS		
						RESP.	Luz Carlos Pereira Brito		
						PROJ.	Jorge Simão Junior		
						COORD.	Paula Katakura		
						APROV.	Cristina Ribeiro		
						RESP. TÉCNICO	João Waldman		
						ART.	92221220120142713		
						CAU:	22594-0		
						CAU:	21557-6		
						CREA:	0682592559		
						CREA:	0600259028		
						ART.	92221220120142713		
						DATA	16/05/2013		
						ESCALA	1:100		
						REV.	0		