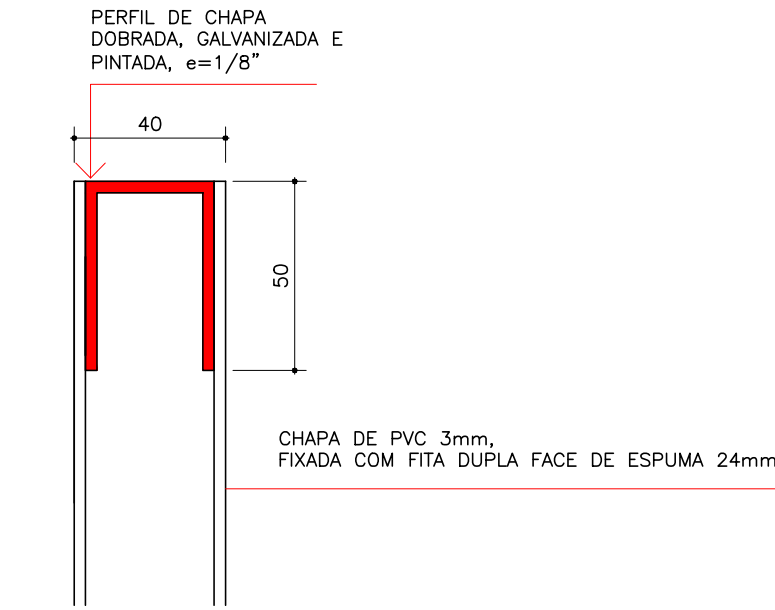
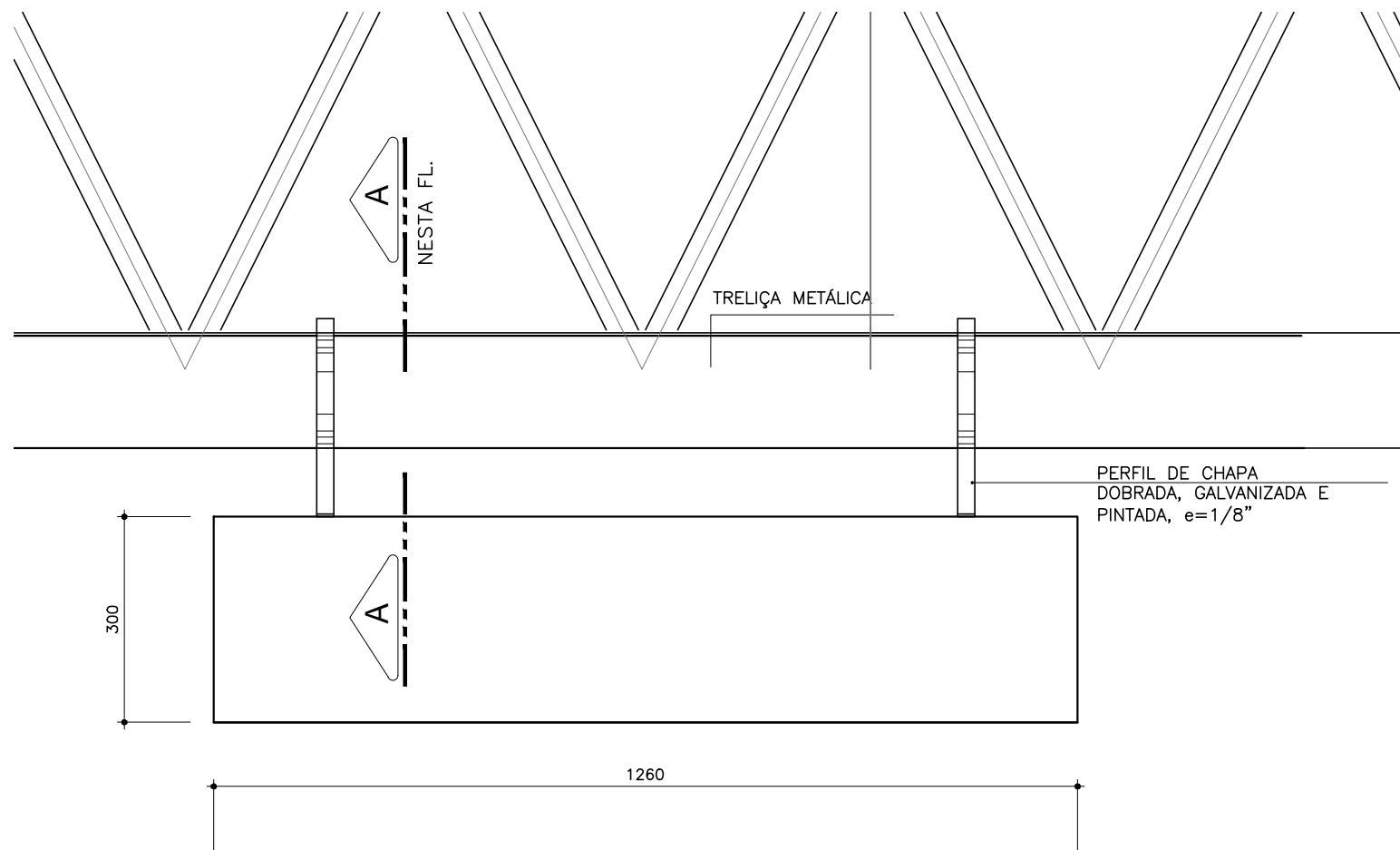


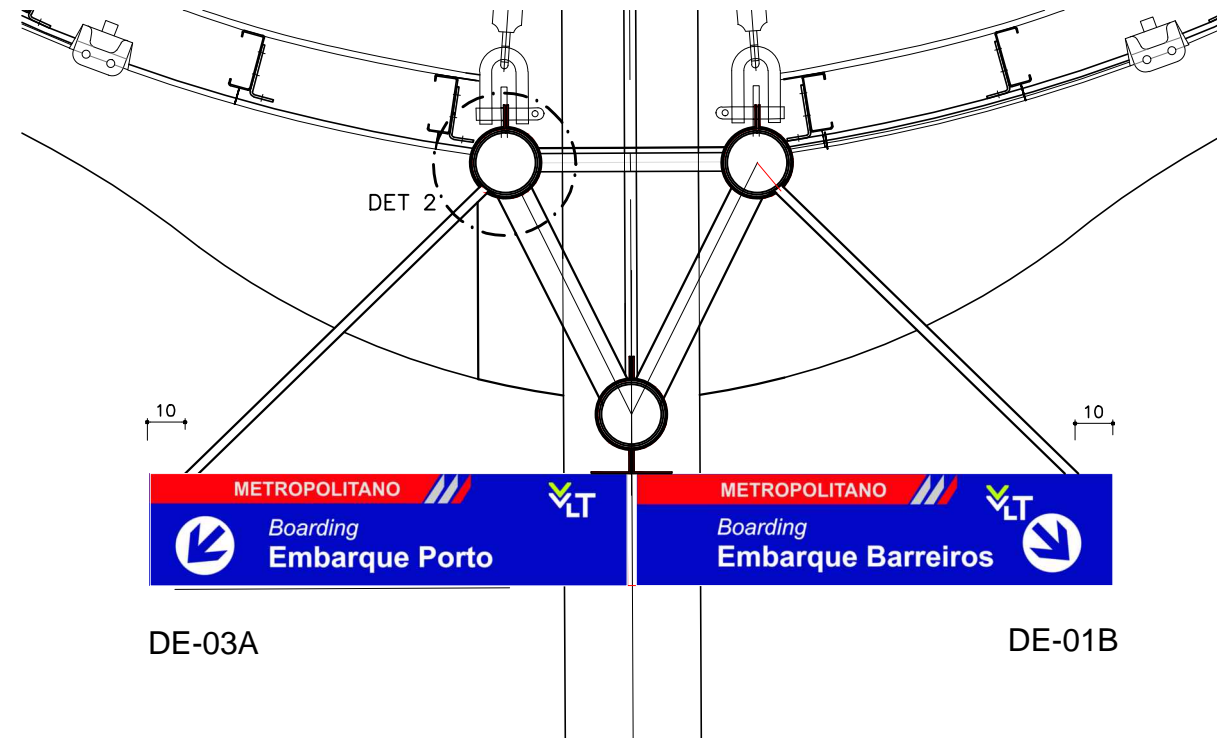
ESTRUTURA DAS PLACAS DS, DE
ESCALA 1:10



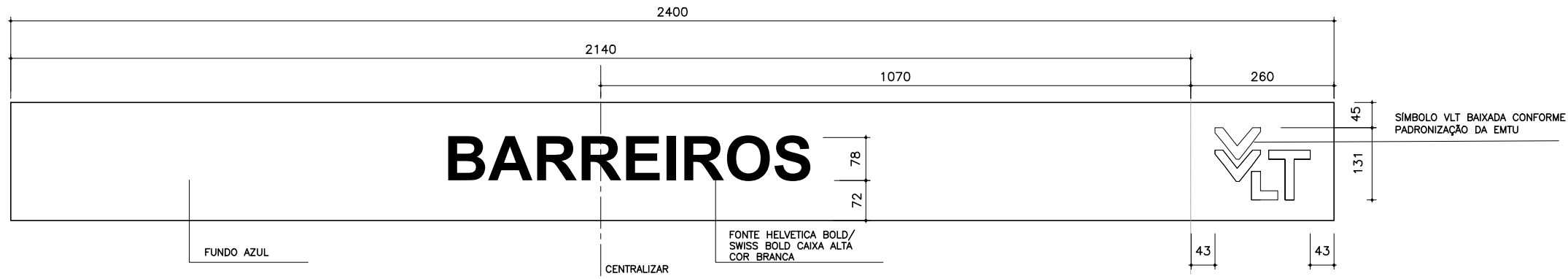
DET 1- PLACAS DS, DE
ESCALA 1:2



FIXAÇÃO PLACAS TIPO DS
ESCALA 1:10



FIXAÇÃO PLACAS TIPO DE
ESCALA 1:2



BARREIROS

PLACAS TIPO F- DIAGRAMAÇÃO
ESCALA 1:10

BARREIROS

F1

MASCARENHAS DE MORAES

F2

SÃO VICENTE

F3

EMMERICH

F4

NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS

F5

PLACAS TIPO F
ESCALA 1:20

JOSÉ MONTEIRO

F6

ITARARÉ

F7

JOÃO RIBEIRO

F8

NOSSA SENHORA DE LOURDES

F9

PINHEIRO MACHADO

F10

BERNARDINO DE CAMPOS

F11

ANA COSTA

F12

WASHINGTON LUIS

F13

CONSELHEIRO NÉBIAS

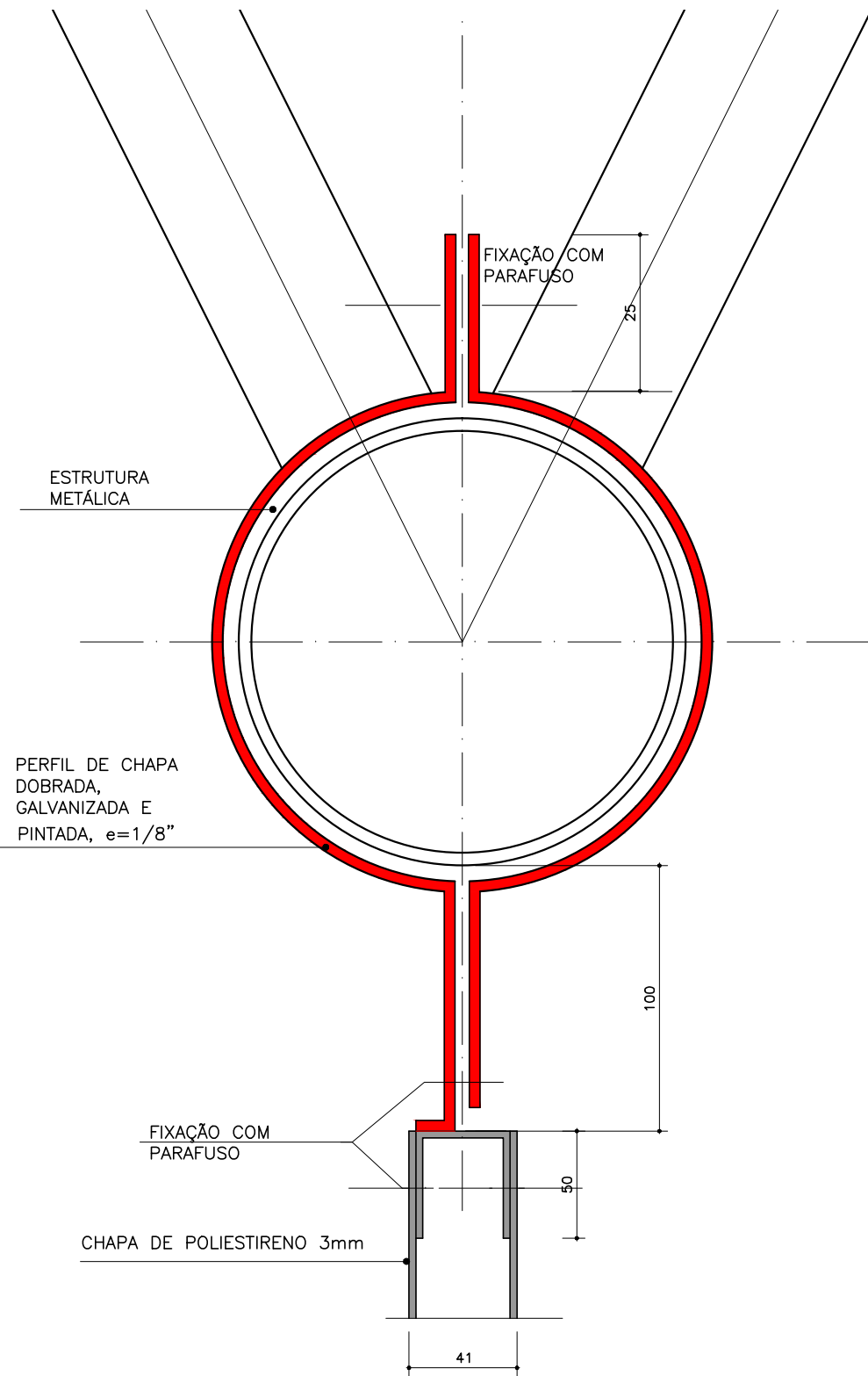
F14

LUSÍADAS

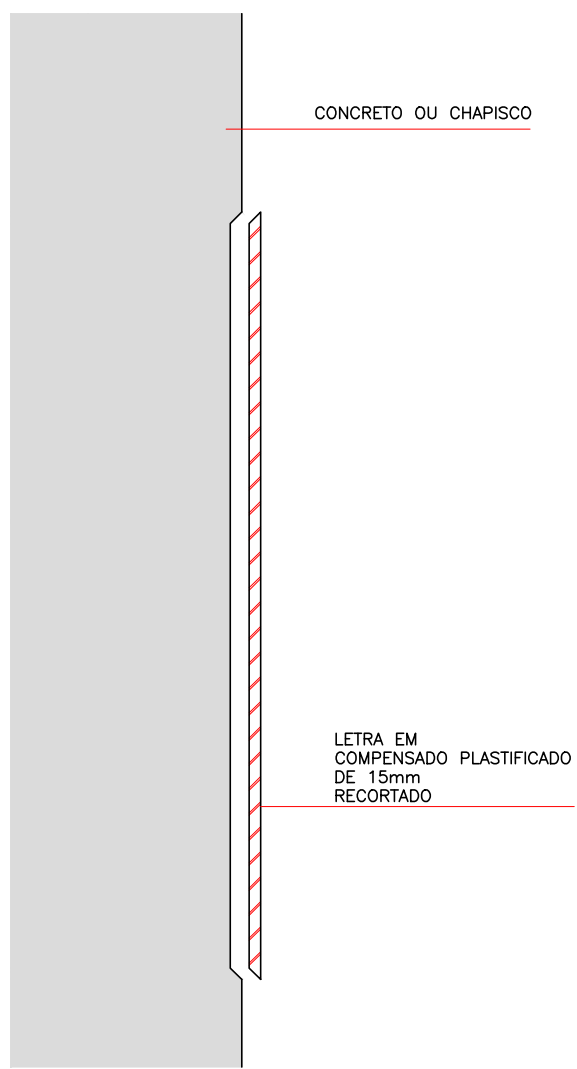
F15

PORTO

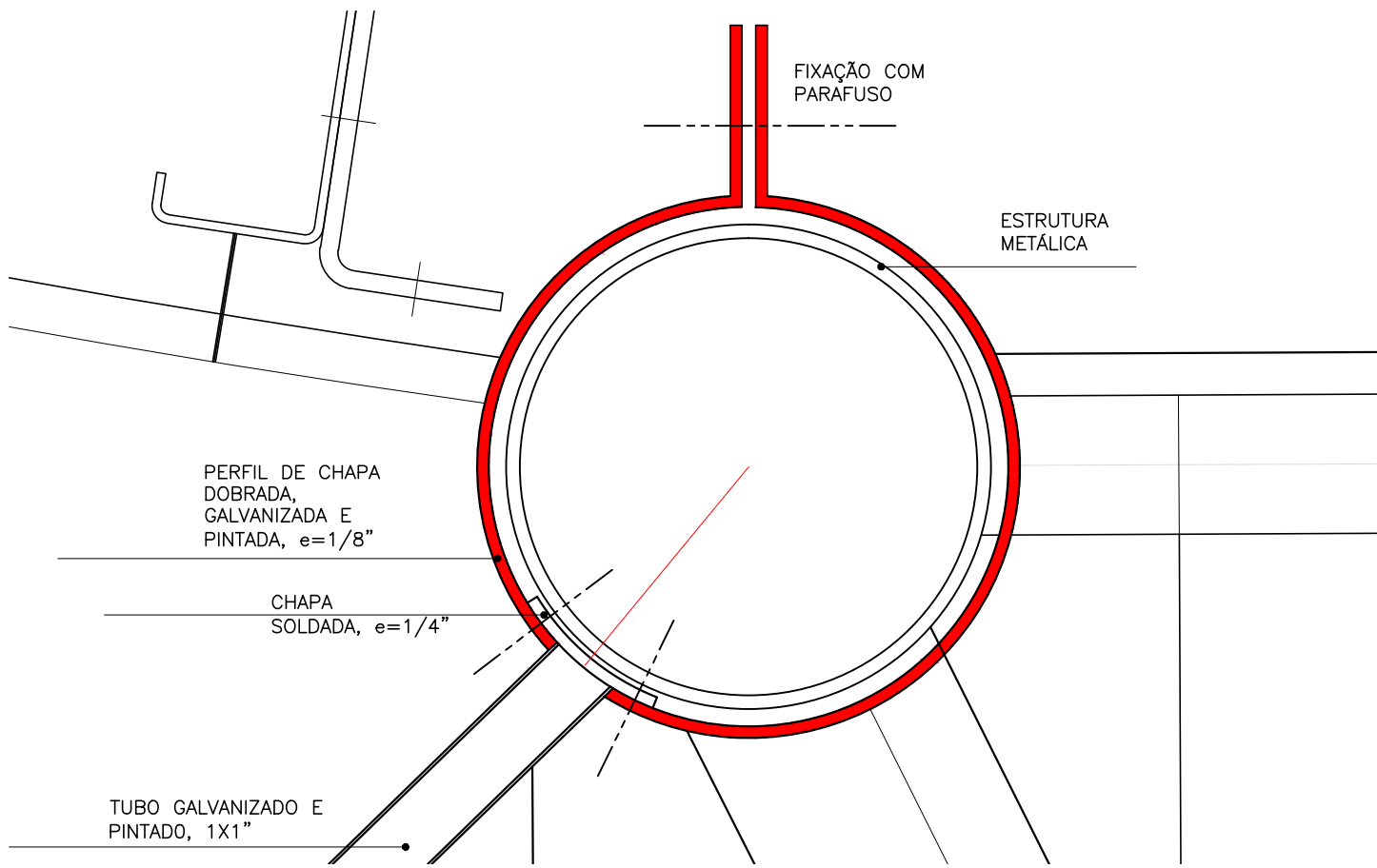
F16



FIXAÇÃO PLACAS TIPO DS- CORTE A
ESCALA 1:2,5



EXECUÇÃO DO BAIXO RELEVO NO CHAPISCO
OU CONCRETO
ESCALA 1:10



FIXAÇÃO PLACAS TIPO DE- DET. 2
ESCALA 1:2

NOTAS:

1. Todas as medidas apresentadas estão em milímetros.
2. Todas as indicações de cor devem seguir as especificações do padrão cromático.
3. As cores deste desenho poderão estar distorcidas, devem ser conferidas nas respectivas escalas cromáticas, em catálogos de cores ou em amostras do material especificado.
4. Sinalização externa deve ser confirmada no projeto específico de sinalização do sistema viário.
5. Deverão ser confirmados com a EMTU: os textos finais, as medidas no local e as posições de instalação antes da execução final para eventuais adequações.
6. Caberá ao fornecedor a responsabilidade técnica sobre o peso e os esforços que a sinalização sofrerá ou transmitirá à estrutura existente, inclusive sua estabilidade.
7. Este impresso deve ser utilizado apenas para consulta de layout. Para a construção final dos componentes da sinalização deve ser utilizado o arquivo digital de diagramação da mesma.
8. É obrigação do fornecedor alertar e sugerir soluções cabíveis à contratante, em momentos oportunos, sobre quaisquer problemas técnicos porventura existentes nas especificações e que comprometam a implantação plena e satisfatória da sinalização.
9. Todas as fixações devem ser compatíveis com os materiais envolvidos e sobre superfícies adequadamente preparadas, conforme especificação do fabricante.
10. Não deverão existir fios de contorno ou de arremate separando as cores.
11. Todos os tipos de componentes deverão ser apresentados em protótipos e instalados em locais especificados, para análise e aprovação da contratante, antes das execuções e instalações finais.
12. Todas as tintas especificadas deverão ter acabamento fosco.
13. A impressão do Painel Informativo será por processo digital, em vinil adesivo de alta performance, com proteção contra raios UV e garantia de no mínimo 5 anos.
14. Todos os textos, logotipos e pictogramas devem ser impressos em serigrafia.
15. O fornecedor deverá produzir protótipos das peças para aprovação prévia da contratante e poderá apresentar alternativas de materiais similares.

										CONTRATO 06/2012		EMPRESA METROPOLITANA DE TRANSPORTES URBANOS DE SÃO PAULO S.A.		EMTU			
										OBJETO		VLT DA REGIÃO METROPOLITANA DA BAIXADA SANTISTA (RMBS)					
										TÍTULO		PROJETO EXECUTIVO DE COMUNICAÇÃO VISUAL DETALHES TÍPICOS-FIXAÇÃO E MONTAGEM, PLACA TIPO F					
										LOCAL		REGIÃO METROPOLITANA DA BAIXADA SANTISTA-RMBS					
												ESCALA		INDICADAS			
														DATA		16/05/2013	
										</							