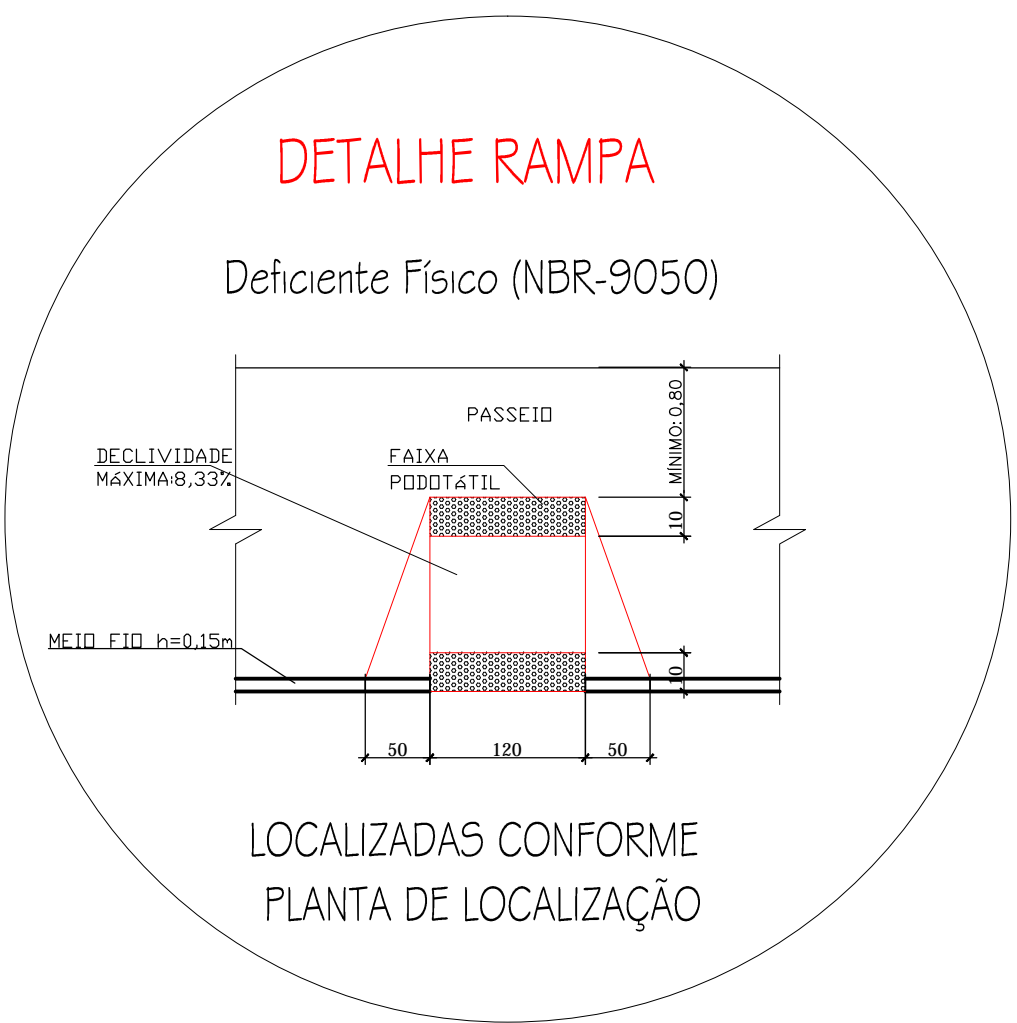
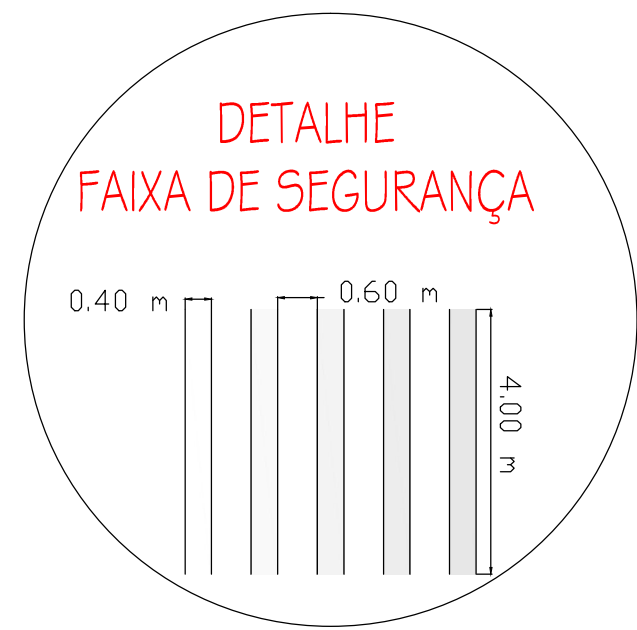
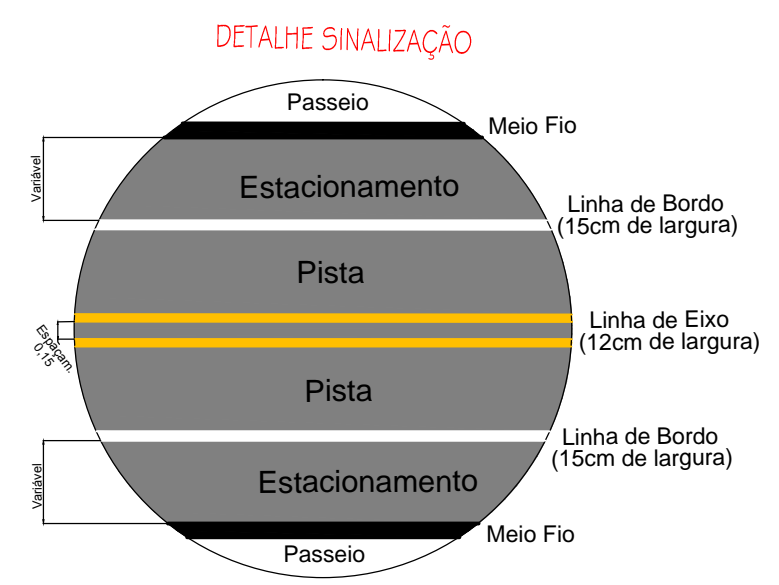


Faixa de Eixo = $332,00 \times 0,12 = 39,84 \text{ m}^2$
 Faixa de Bordo = $522,00 \times 0,15 = 78,30 \text{ m}^2$
 Rampa de Acess. = 8,00 Unid.
 Rampa de Acess. cant. = 2,00 Unid.
 Faixa de Segurança = $80,00 \times 4,00 \times 0,40 = 128,00 \text{ m}^2$

OBS: (E) REFERE-SE AS PLACAS EXISTENTES



LOCALIZADAS CONFORME PLANTA DE LOCALIZAÇÃO



LHE
ENGENHARIA LTDA
PROJETO, EXECUÇÃO E ADMINISTRAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL
LUIZ HENRIQUE BERTOLLO
 CREA/SC 095522-1
 FONE: (54) 9115-6243 - (49) 8822-6080
 L.H.E ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 11.286.172/0001-90
 R. DUQUE DE CAXIAS, N. 500, SALA 02
 ERVAL GRANDE - RS - CEP 99750-000
 EMAIL: lhb@unochapeco.edu.br
 lhbeg@msn.com

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM CBUQ

LOCAL: **RUA ANGELO BRANCHER** LOCAL: VIADUTOS / RS

ASSINATURA RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____ ASSINATURA PROPRIETÁRIO: _____

LUIZ HENRIQUE BERTOLLO
 ENG. CIVIL
 CREA-SC 095522-1

NOME: MUNICÍPIO DE VIADUTOS / RS
 CPF/CNPJ: 87.613.352/0001-09

CONTEÚDO: PLANTA DE SINALIZAÇÃO DATA: JULHO/2014 ESCALA: 1:500

OS DIREITOS AUTORAIS DESTES PROJETOS SÃO RESERVADOS, É PROIBIDO SUA REPRODUÇÃO, MODIFICAÇÃO, ALTERAÇÃO E/OU SUA UTILIZAÇÃO INDEVIDA. LEI 5968 Art. 25.