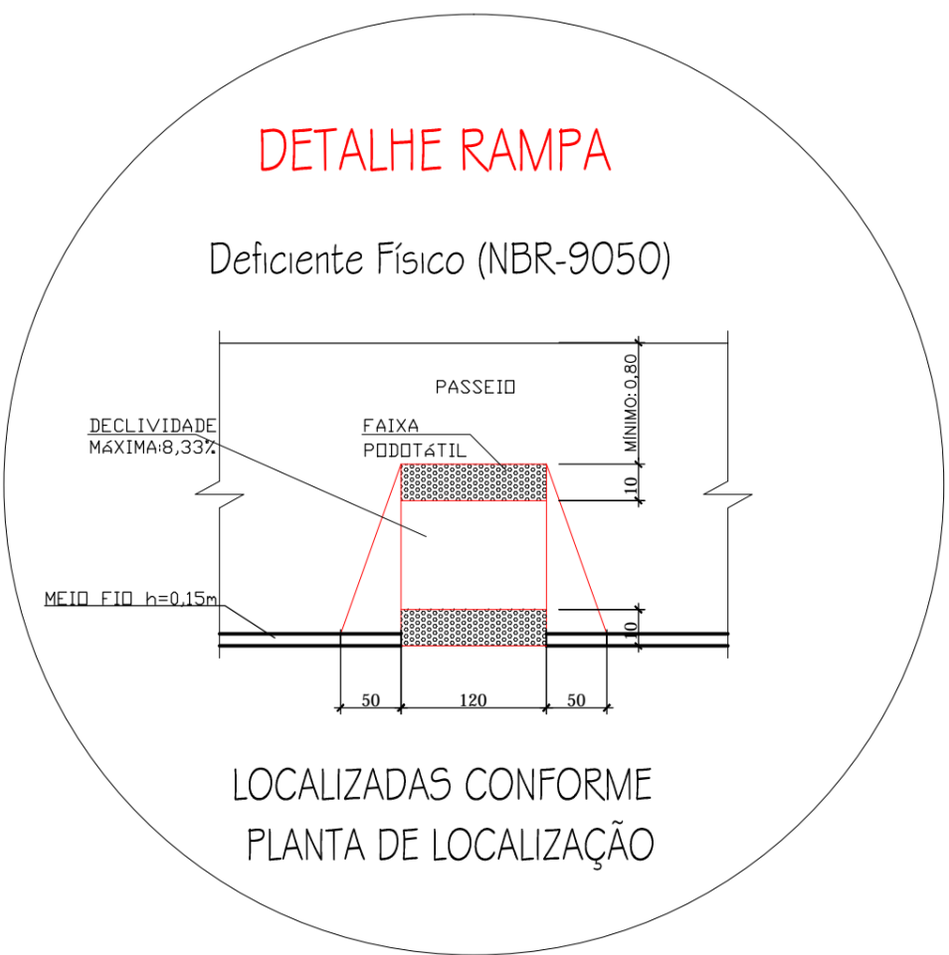
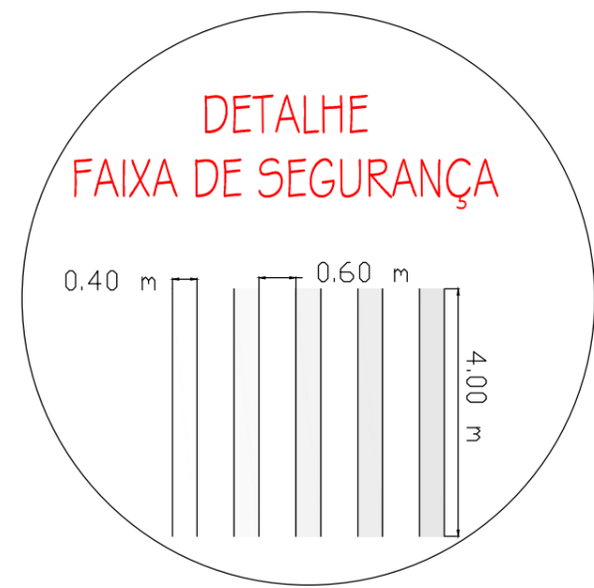
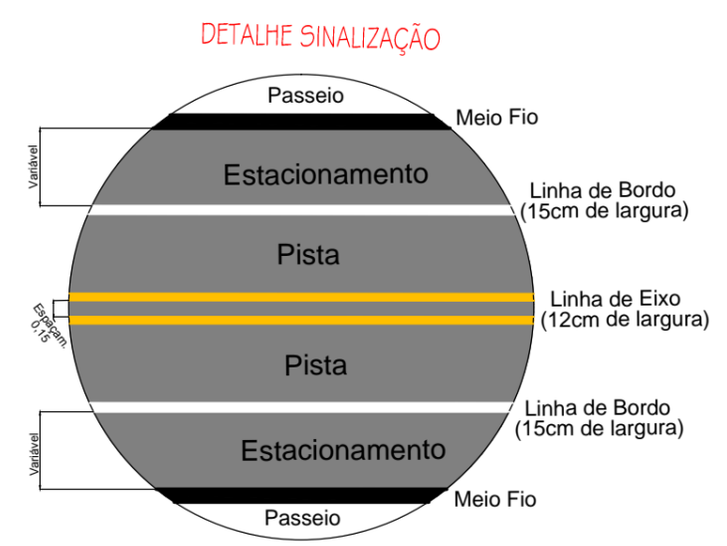


Faixa de Eixo =  $332,00 \times 0,12 = 39,84 \text{ m}^2$   
 Faixa de Bordo =  $522,00 \times 0,15 = 78,30 \text{ m}^2$   
 Rampa de Acess. = 8,00 Unid.  
 Rampa de Acess. cant. = 2,00 Unid.  
 Faixa de Segurança =  $80,00 \times 4,00 \times 0,40 = 128,00 \text{ m}^2$

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.