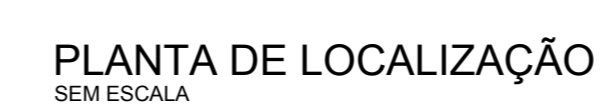
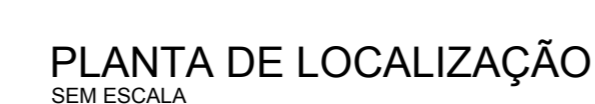


Diagrama de uma pista de corrida com rampas e largura da plataforma. A pista é composta por uma rampa de 0,80 m de largura, uma largura da plataforma de 2,50 m e outra rampa de 0,80 m de largura. A inclinação das rampas é indicada como  $i=10\%$  recomendado  $0\%$  a  $10\%$ .



Diagrama de uma plataforma com rampas. A rampa à esquerda tem uma inclinação de 10% e uma largura de 0,80. A plataforma central tem uma largura de 2,50. A rampa à direita tem uma inclinação de 10% e uma largura de 0,80. O diagrama indica que a inclinação recomendada é de 5% a 10%.

[illegible]

<p><b>Arquitetura e construção:</b></p>			
Proprietário: <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO/RS</b>		Responsável Técnico: <b>LUIZ HENRIQUE GNOATTO Eng. Civil CREA/SC 139755-6</b>	
<p><b>OBRA:</b></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">FAIXAS ELEVADAS</p>			
<p><b>ENDEREÇO DA OBRA:</b></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">PLANALTO-RS</p>			
<p><b>PROJETO:</b></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">ARQUITETÔNICO: PLANTAS BAIXAS/ CORTES/ LOCALIZAÇÕES</p>			
<p><b>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</b></p>			
<p><b>DESCRIÇÃO:</b></p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">DETALHAMENTO FAIXAS ELEVADAS</p>			<p><b>DESENHO Nº:</b></p>
ÁREA:	ESCALA:	DATA:	02/02
1/100	07/10/2019		