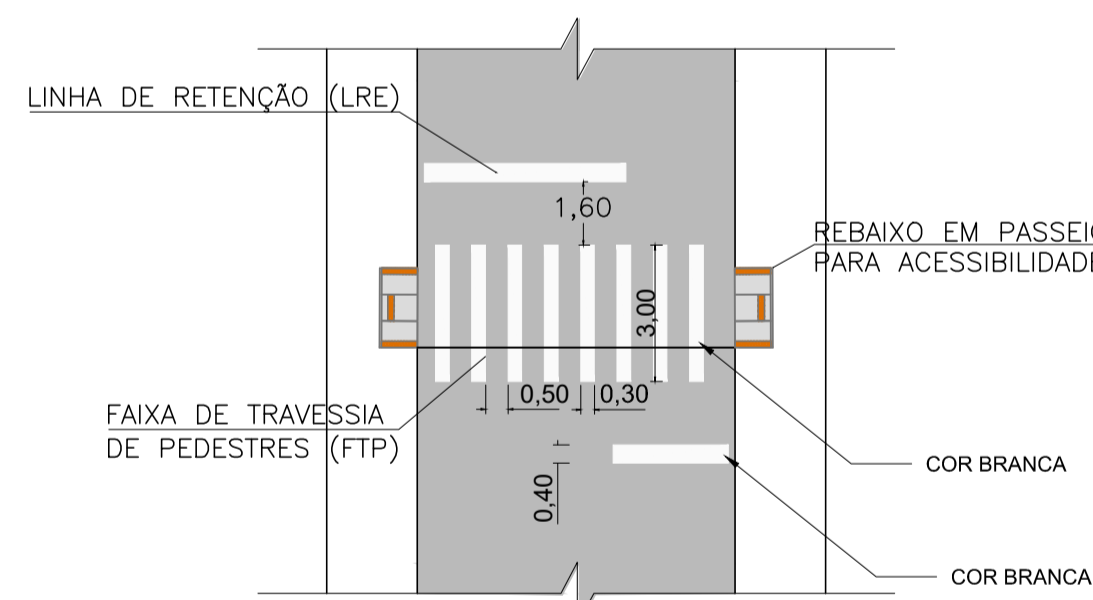
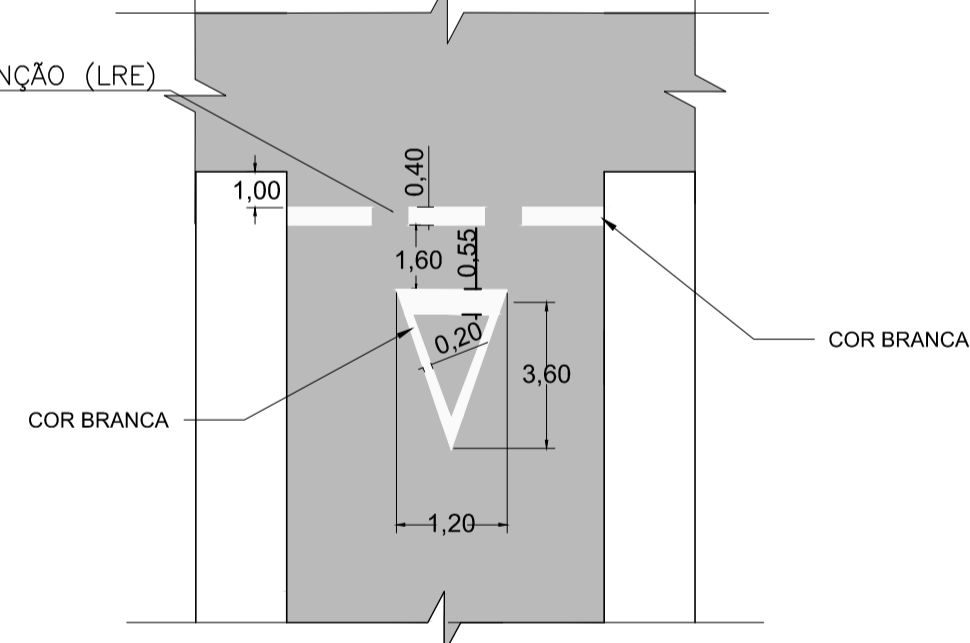


A RAMPA DE ACESSIBILIDADE DEVE INTERLIGAR A PISTA AO PASSEIO PASSANDO SOBRE A FAIXA VERDE

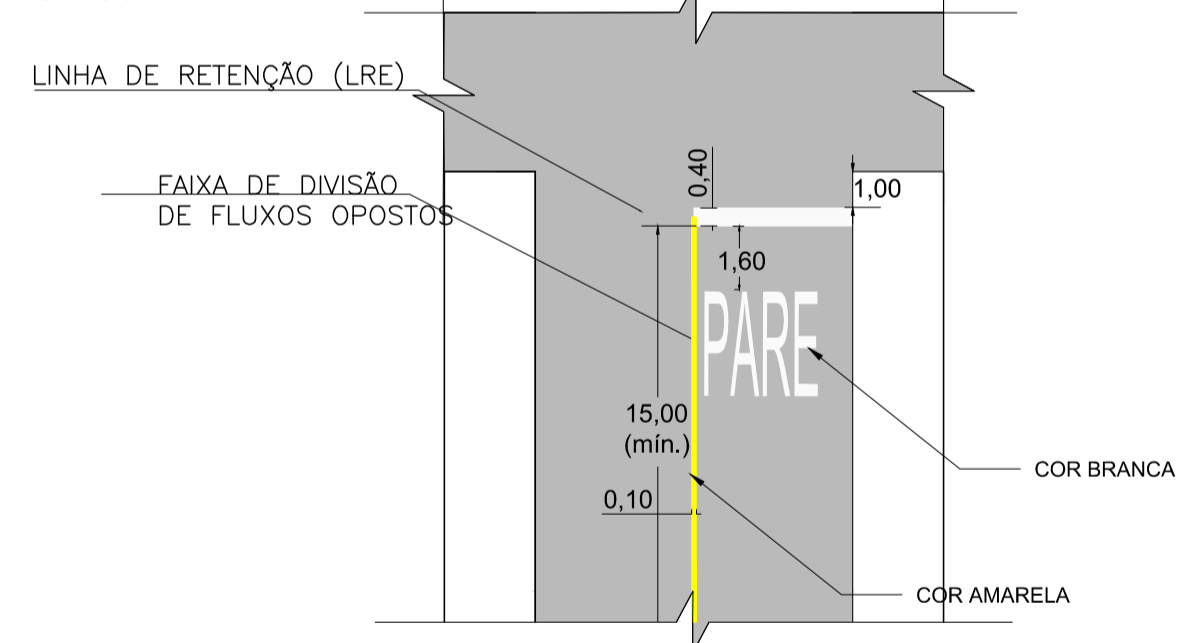
**DETALHE A - FAIXA DE PEDESTRE S/ ESCALA**



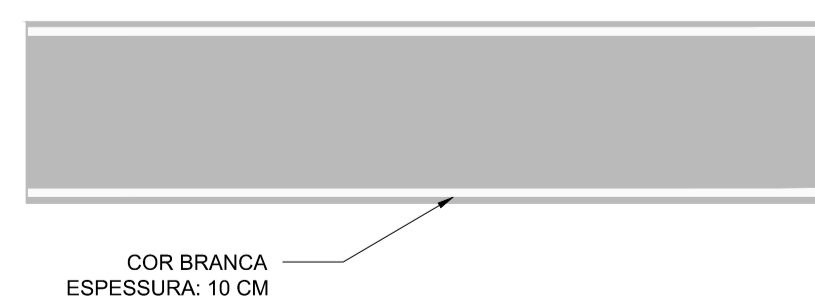
**DETALHE B - PINTURA SINALIZAÇÃO: DÊ A PREFERÊNCIA S/ ESCALA**



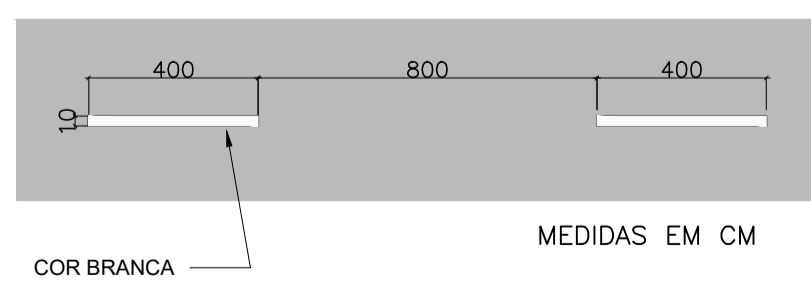
**DETALHE C - PINTURA SINALIZAÇÃO: PARADA OBRIGATORIA S/ ESCALA**



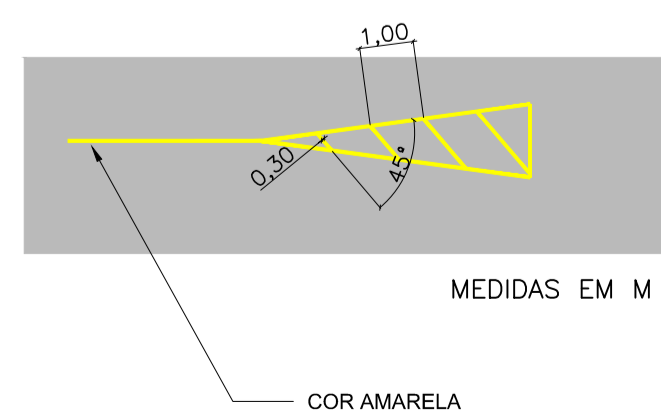
**DETALHE D - LINHA DE BORDO (LBO) SEM ESCALA**



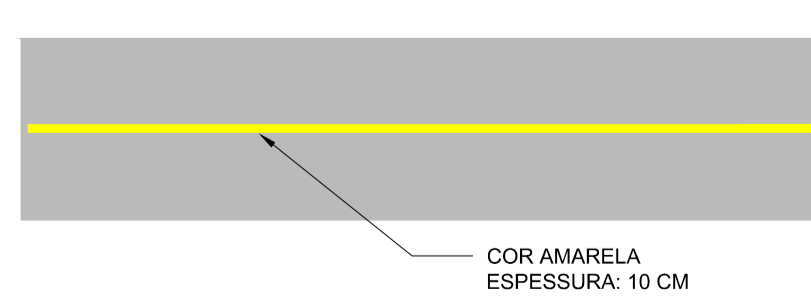
**DETALHE E - LINHA DE DIVISÃO DE FLUXO SEM ESCALA**



**DETALHE F - MARCAÇÃO DE ZEBRADO SEM ESCALA**



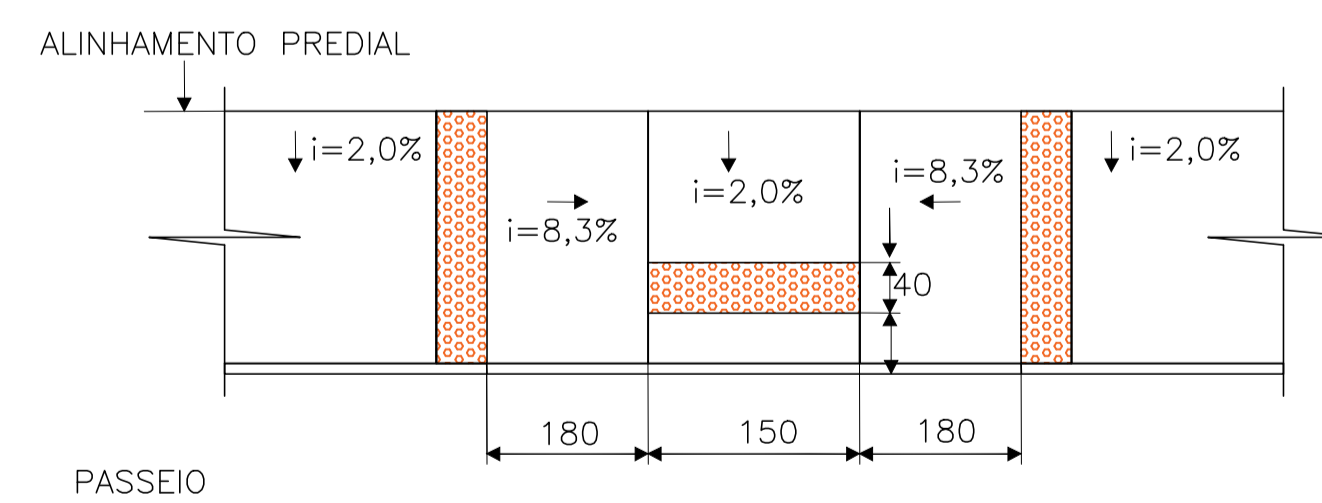
**DETALHE G - FAIXA DIVISÃO DE FLUXO (LFO-1) SEM ESCALA**



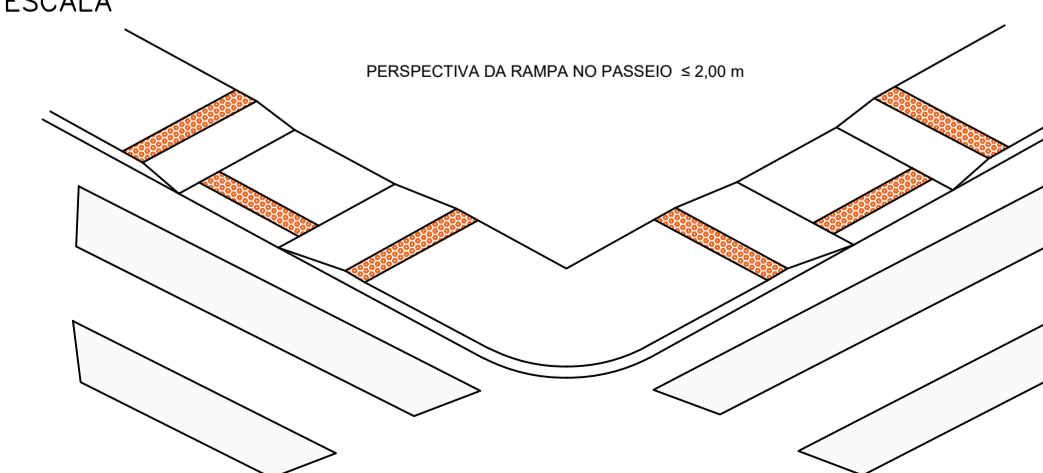
**NOTAS:**

1. COTAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
2. AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DEVEM SER LOCADAS COM UMA ÂNGULO DE 93° A 95° EM RELAÇÃO AO SENTIDO DO FLUXO, TENDO POR OBJETIVO GARANTIR A BOA VISIBILIDADE E LEITURA DOS SINAIS, EVITANDO O REFLEXO ESPECULAR QUE PODE OCORRER EM FUNÇÃO DOS FARÓIS DE VEÍCULOS OU DE RAIOS SOLARES SOBRE A PLACA;
3. O AFASTAMENTO LATERAL DAS PLACAS, MEDIDO ENTRE A BORDA LATERAL DA MESMA E DA PISTA, DEVE SER, NO MÍNIMO, DE 0,30 M EM TRECHOS RETOS E DE 0,40 M EM TRECHOS CURVOS;
4. AS RAMPAS DE ACESSIBILIDADE, BEM COMO TODA SINALIZAÇÃO TÁTIL, A SEREM EXECUTADAS, OBEDECERÃO A NBR 9050;
5. QUANDO DA IMPLANTAÇÃO DAS PLACAS E EXECUÇÃO DAS RAMPAS DE ACESSIBILIDADE DEVERÃO SER OBSERVADOS OS PROJETOS DE DRENAGEM, ARBORIZAÇÃO VIÁRIA E ILUMINAÇÃO PÚBLICA, TENDO POR OBJETIVO A COMPATIBILIZAÇÃO ENTRE ESTES PROJETOS, ASSIM AS RAMPAS E PLACAS PODEM SER MOVIDAS DE FORMA A NÃO ATRAPALHAR SUA PRÓPRIA FUNCIONALIDADE E DOS DEMAIS SISTEMAS;

**DETALHE H - REBAIXO ACESSIBILIDADE TIPO 2 PARA CALÇADAS L = 2,00 METROS S/ ESCALA**



**DETALHE I - PERSPECTIVA DE RAMPA TIPO 2 PARA CALÇADAS DE L = 2,00 METROS ESC.: SEM ESCALA**



<p>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</p>	
<p>APEPE</p>	<p>GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA</p> <p>COORDENAÇÃO DE PROJETOS GERALDO LÚCIO TIAGO FILHO CREA: MG 22.508/D</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG 187.842/D</p> <p>PROJETO ALOÍSIO CAETANO FERREIRA</p> <p>DESENHO WILLIAM BARADEL LARI</p>
<p>EMPREENDIMENTO <b>AVENIDA JOÃO INÁCIO RAIMUNDO</b></p> <p>ENDEREÇO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS</p> <p>ASSUNTO PROJETO DE SINALIZAÇÃO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E ACESSIBILIDADE</p>	
<p>DISCIPLINA SINALIZAÇÃO / ACESSIBILIDADE</p> <p>FASE DO PROJETO <b>EXECUTIVO</b></p> <p>FOLHA Nº. <b>10/11</b></p>	
<p>DATA INICIAL 13/02/2019</p>	<p>ESCALA 1:1.000</p>
<p>REVISÃO R01</p>	<p>ARQUIVO PMPA-JIR-SIN-PE-R01.DWG</p>