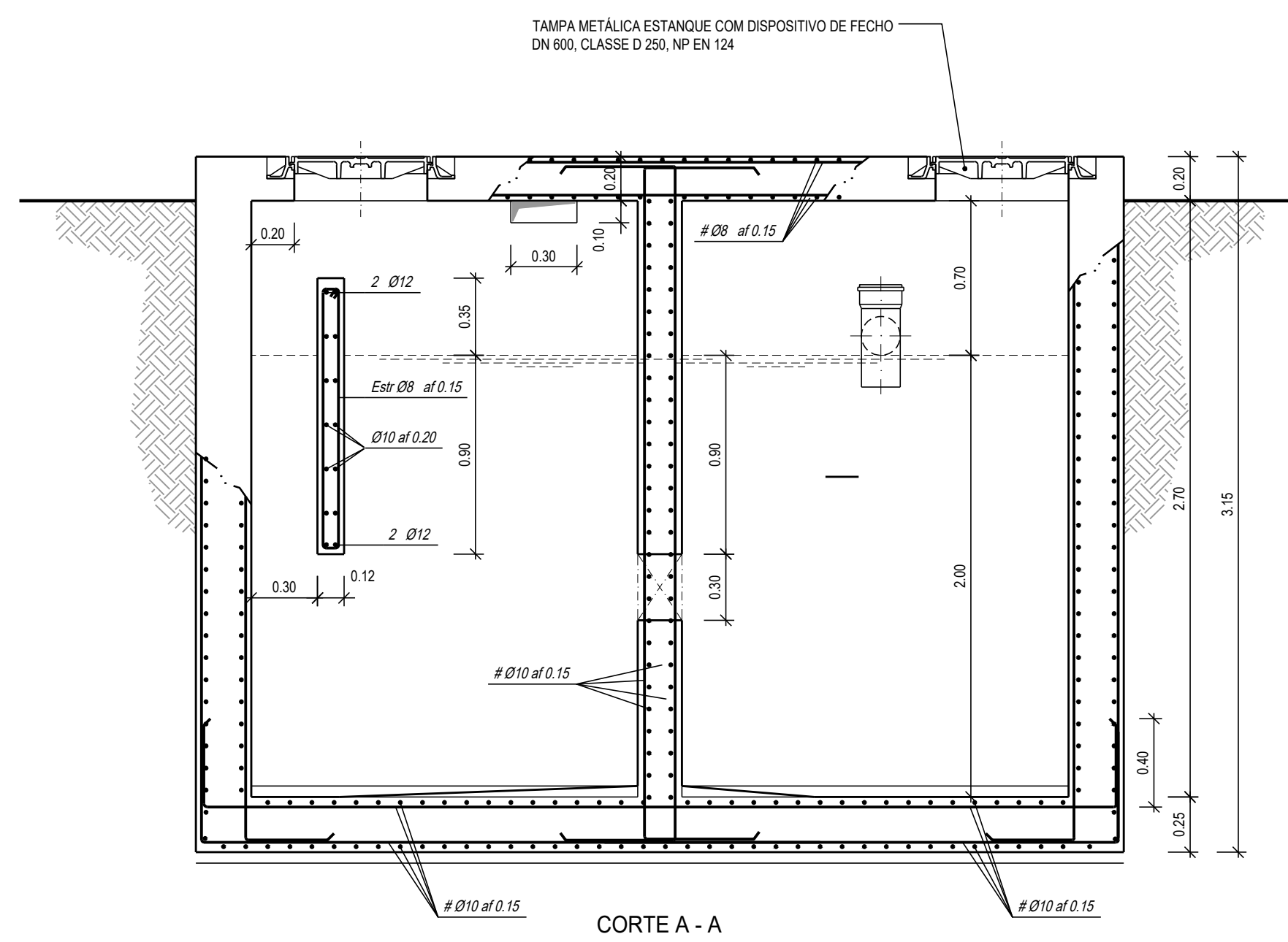
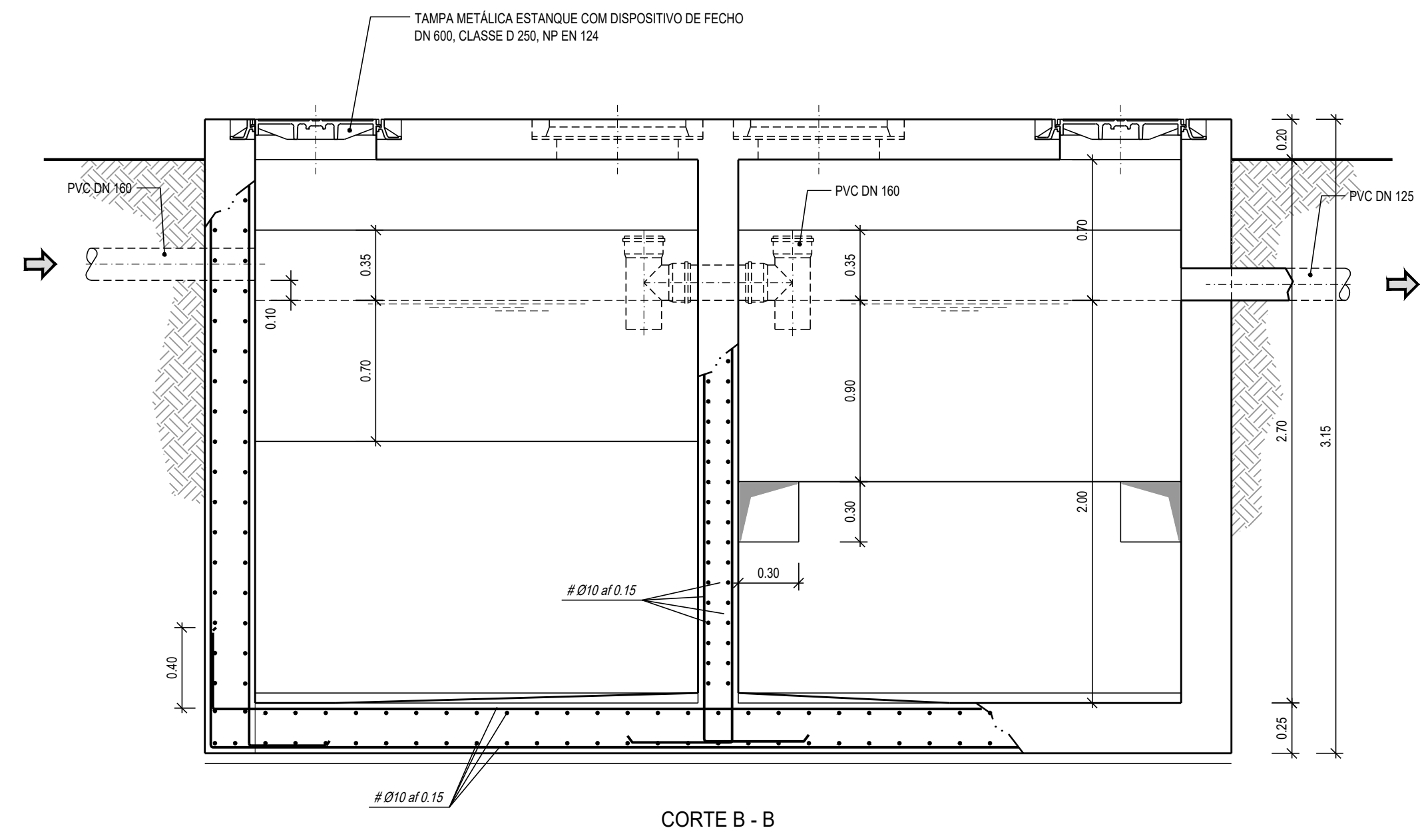
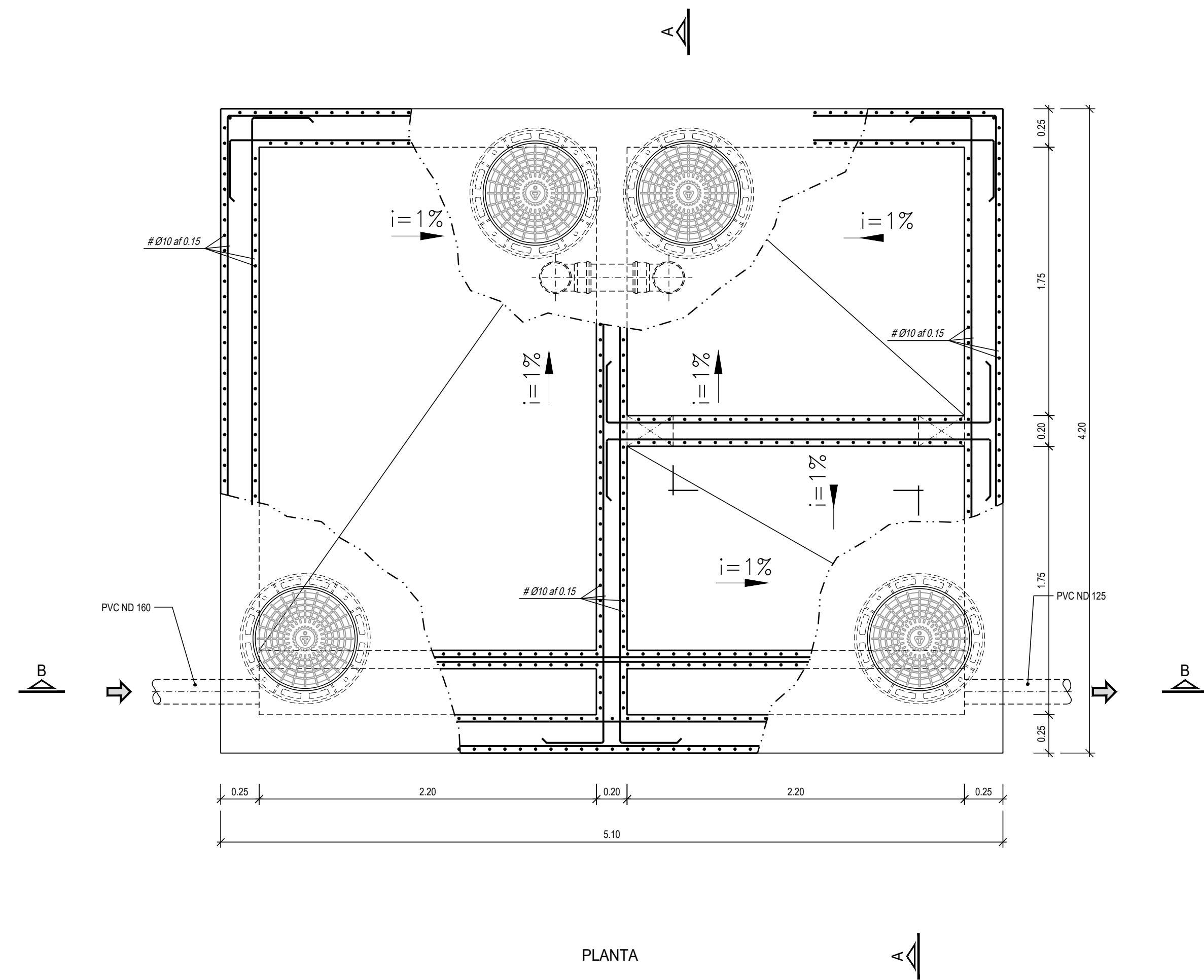


FOSSA SÉPTICA DO TIPO VII



PROCEDIMENTO DE EXECUÇÃO DO REBOCO DO INTERIOR DA FOSSA SÉPTICA

1. SALPISCO DAS PAREDES E FUNDO.
2. APÓS A ADEQUADA SECAGEM DO SALPISCO EXECUTAR UM REBOCO COM UM MÍNIMO DE 3cm.
3. EM TERMOS DE ACABAMENTO O REBOCO É AFAGADO.

NOTA:

- TRAÇO DA ARGAMASSA DO REBOCO 400kg DE CIMENTO POR m<sup>3</sup> (1:3 EM VOLUME)
- AS PAREDES EXTERIORES EM CONTACTO COM O TERRENO SERÃO PINTADAS COM PINTURA BETUMINOSA, APLICADA EM TRÊS DEMÃOS CRUZADAS, DE ACORDO COM ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MATERIAIS	NOTAS GERAIS
<p>AÇO A500 NR-50 - Em armaduras ordinárias</p> <p>BETÃO C 35 / 45</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quantidade mínima de ligante : 340 kg/m<sup>3</sup></li> <li>- Quantidade mínima de cimento : 300 kg/m<sup>3</sup></li> <li>- Relação máxima água/cimento : 0,5</li> <li>- Exposição ambiental : XC4, XA2</li> </ul> <p>BETÃO C 25 / 30</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- No envolvimento das tubagens, e enchimento interior</li> </ul> <p>BETÃO C 12 / 15</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nas fundações (regularização e limpeza com 10 cm)</li> </ul>	<p>Deverão observar-se as disposições normativas dos regulamentos de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estruturas de betão armado e pré-estorado</li> <li>- Betões e ligantes hidráulicos</li> <li>- Estruturas de aço para edifícios</li> <li>- EN 206-1:2007</li> <li>- Classe de inspeção</li> </ul> <p><b>NOTAS ESPECÍFICAS</b></p> <p>Recobrimentos :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Em geral : 3 cm</li> <li>- Em elementos em contacto com a água : 4 cm</li> </ul>
<p><b>NOTA:</b></p> <p>- Todas as dimensões, geometrias e cotas referidas neste desenho terão de ser confirmadas em obra</p>	

NOTA: ESCALA 1:25 EM A1; ESCALA 1:50 EM A3

ESTE DESENHO NÃO PODE SERVIR DE BASE À EXECUÇÃO DA OBRA SEM O VISTO DE "BOM PARA EXECUÇÃO" DEVIDAMENTE RUBRICADO E DATADO PELA FISCALIZAÇÃO

Versão	Alteração	Data	Aprovado

		<p>PROJECTO DE TRANSFORMAÇÃO URBANA DE MAPUTO CONCEÇÃO DE PLANOS, ESTUDOS DE ENGENHARIA E PROJECTO EXECUTIVO DE INFRAESTRUTURAS INTEGRADAS EM ASSENTAMENTOS INFORMAIS</p>	
<p>CLIENTE</p>		<p>FASE PROJECTOS EXECUTIVOS</p>	
<p>SUBJECTO</p>		<p>FASE 1 - OBRAS PRIORITÁRIAS - P98 - SANEAMENTO</p>	
<p>TÍTULO</p>		<p>FOSSA SÉPTICA DO TIPO VII PLANTAS E CORTES</p>	
<p>PROJECTO</p>	<p>PROCESSO</p>	<p>ESPECIALIDADE</p>	<p>BC</p>
<p>VERIFICOU</p>	<p>FECHOU</p>	<p>DESENHO Nº</p>	<p>04.1.2</p>
<p>APROVOU</p>	<p>SUBSTITUI</p>	<p>ESCALA</p>	<p>1:25</p>
<p>DESENHO</p>	<p>SUBSTITUIDO POR</p>	<p>DATA</p>	<p>AGOSTO 2025</p>

ESTE DESENHO ESTÁ PROTEGIDO PELO CÓDIGO DOS DIREITOS DO AUTOR. A SUA UTILIZAÇÃO PARA FINS DIFERENTES DOS ESTABELECIDOS CARECE DE AUTORIZAÇÃO ESCRITA DO AUTOR.