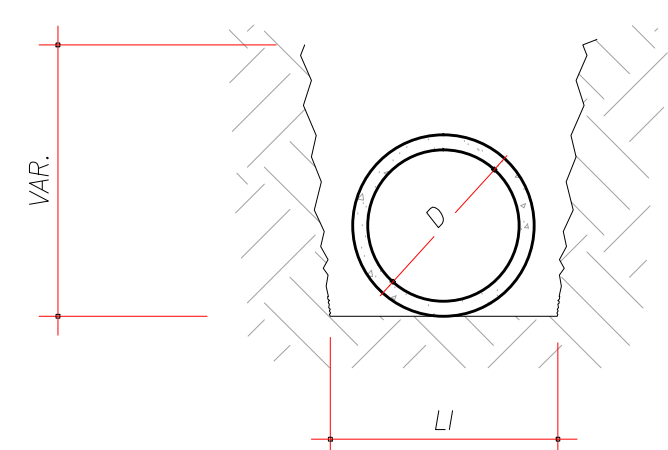


Escola 1/20

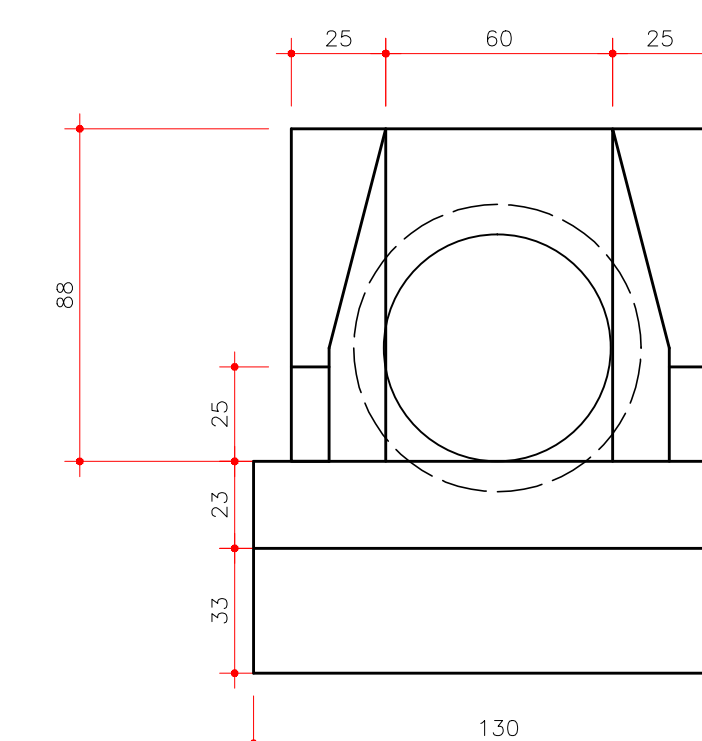


Escala 1/20

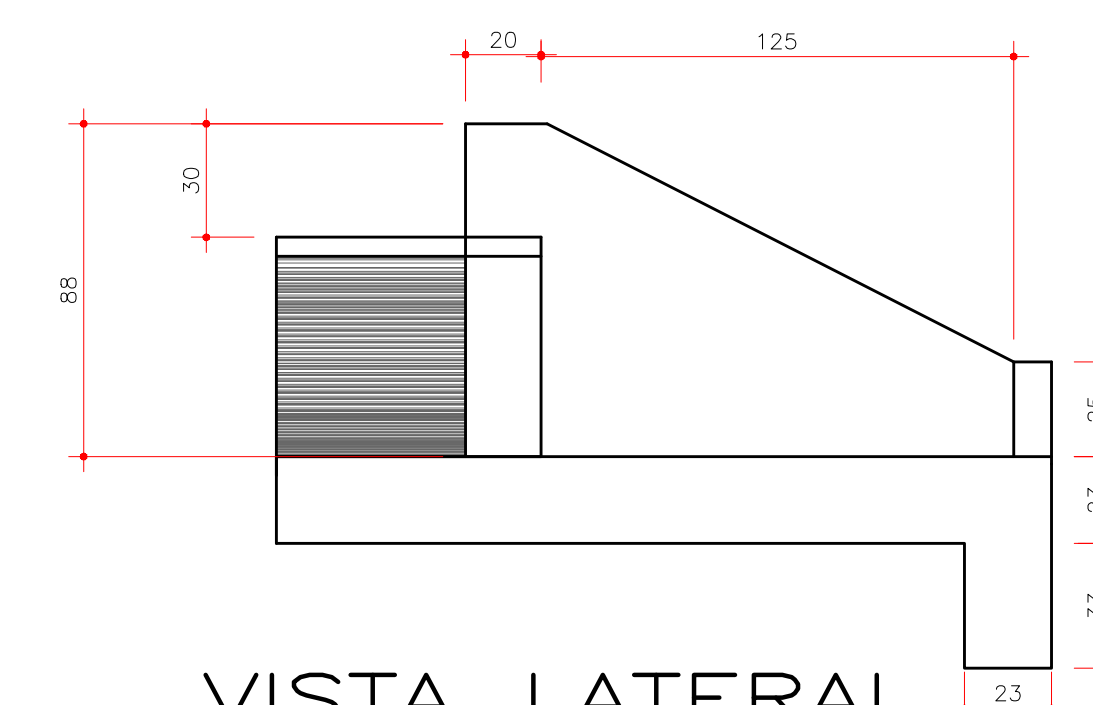


DIMENSÕES DA VALA	
DIÂMETRO (D) – m	LARGURA INFERIOR (LI) – m
TUBO Ø 40	0,80 m
TUBO Ø 60	1,20 m
TUBO Ø 80	1,40 m
TUBO Ø 100	1,80 m
TUBO Ø 120	2,00 m

Escala 1/20




Escala 1/20



Escala 1/20

NOTAS				
1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.				
0	EMISSÃO DO PROJETO	FEV/15	A.R.O.	A.F.
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	VERIF.	APP.

<div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">             ADA ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA           </div>	 <div> <p>PREFEITURA DE <b>PARANAGUÁ</b></p> <p>UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROGRAMA - U.G.P.</p> </div>		 <div> <p><b>ADA</b></p> <p>ENGENHARIA CONSTRUÇÃO</p> </div>	
	<p>OBRA: <b>PAVIMENTAÇÃO URBANA :: AV. BELMIRO S. MARQUES</b></p>			
	<p>PROPRIETÁRIO: <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE PARANAGUÁ</b></p> <p>CNPJ: 76.017.458/0001-15</p>		<p>ASSINATURA:</p>	
	<p>AUTOR DO PROJETO: <b>ADAILTON ROGÉRIO DE OLIVEIRA</b></p> <p>ENGENHEIRO CIVIL – CREA PR 68.917/D</p>		<p>ASSINATURA:</p>	
	<p>PRANCA:</p>		<p>SEQUENCIA:</p>	
<p align="center"><b>PROJETO DE DETALHE DA DRENAGEM</b></p>				
<p>ARQUIVO:</p> <p>0362PPAR-PAV – Detalhe Drenagem.dwg</p>	<p>DESENHO:</p> <p>I.M.S.</p>	<p>DATA:</p> <p>FEVEREIRO/2015</p>	<p>ESCALA:</p> <p>1:500</p>	<p>REVISÃO:</p> <p>00</p>