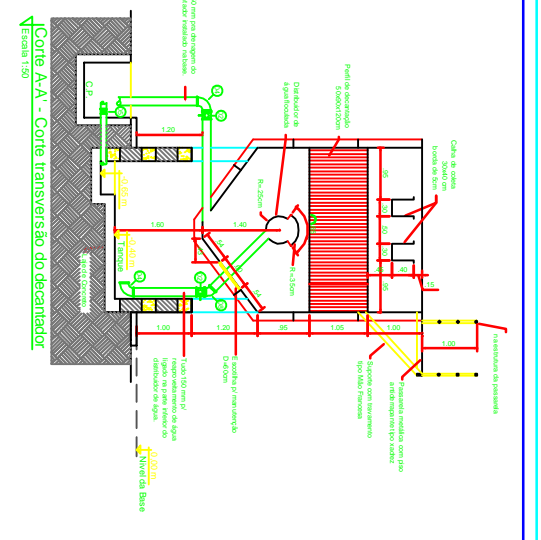


ITEM	DESCRIÇÃO
01	VALVULA BORRIL ETI TIPO WAFER, 250 MM
02	VALVULA BORRIL ETI TIPO WAFER, 150 MM
03	TÊ FLANGEADO, 150MM
04	CURVA FLANGEADA, DE 90°, 150MM
05	VALVULA DE ESFERA, 100 MM, COM FLANGE
06	VALVULA BORRILETA TIPO WAFER, 200 MM
07	CURVA FLANGEADA, DE 90°, 200MM
08	CURVA FLANGEADA, DE 45°, 150MM
09	CURVA FLANGEADA, DE 90°, 250MM
10	TÊ FLANGEADO, 250MM



<p>PROJETO ARQUITETÔNICO</p> <p>PLANTA BAIXA, CORTES</p> <p>01 / 03</p>	
<p>CONSTRUÇÃO DE OBRA INSTITUCIONAL</p>	
<p>Proprietário Contratante:</p> <p>DEPARTAMENTO DA ÁGUA E ESGOTO SAO PAULO CNPJ Nº 07.919.750/000</p>	<p>Projeto:</p> <p>MARCOS C. J. SOUZA ARQUITETO E URBANISTA RUA SÃO JOSÉ, 158 - 06077-700</p>
<p>Arquiteto Responsável Técnico:</p> <p>AV GABRIEL MULLER Nº 53, MÓDULO 02 JULIÃO - JAT CEP: 7530-000</p>	<p>Execução:</p> <p>MARCELO ABRIL/2014</p>