



- LEGENDA:
- TUBO DE ÁGUA FRIA PASSANDO PELA PARIDE;
 - TUBO DE ÁGUA FRIA PASSANDO SOBRE A LAJE DE FORRO;
 - TUBO DE ÁGUA QUENTE PASSANDO PELA PARIDE LAJE DE PISO;
 - TUBO DE ÁGUA FRIA PASSANDO SOBRE A LAJE DE FORRO;
 - TUBO DE ESGOTO PASSANDO PELA PARIDE;
 - TUBO DE ESGOTO PASSANDO SOBRE A LAJE DE FORRO;
 - TUBO DE ÁGUA OSMOFÓRICA PELA PARIDE;
 - TUBO DE ÁGUA OSMOFÓRICA SOBRE A LAJE DE FORRO;
 - PASSANDO SOBRE OS PISOS, RENTIVO DO FALSO;
 - RE — REGISTRO DE ESPERA;
 - RG — REGISTRO DE CAVETA;
 - RI — REGISTRO DE PRESSÃO;
 - LV — LAVATÓRIO;
 - CD — CAIXA DE DESCARGA;
 - CH — CHUVEIRO;
 - MLR — MÁQUINA DE LAVAR LOUPA;
 - PIA — PIA; COZINHA;
 - SF — SIFÃO;
 - RS — RUA DO SIFONADO;
 - TV — TUBO DE VENTILAÇÃO;
 - CH — CAIXA DE HIGIENIZAÇÃO;
 - CG — CAIXA DE GORDURA;
 - CAT — COLUNA DE ÁGUA FRIA;
 - CAO — COLUNA DE ÁGUA FRIA;
 - CAO — COLUNA DE ÁGUA OSMOFÓRICA;

 <p>STUDIO SETTE ARQUITETURA</p>		<p>AREA</p> <p>1.055,60m²</p>
<p>PROJETO HIDROSSANITÁRIO PARA LABORATÓRIO FÍSICO QUÍMICO - LAFIO UNIDADE DA EMBRAPA SUÍNOS E AVES - CONCÓRDIA/SC</p>		
<p>IDENTIFICAÇÃO DO MÓVEL</p> <p>BR 110, Km 153, C.P. 321, Distrito de Tamanduá Cep: 89710-999 Concórdia - SC</p>		
<p>DATA</p> <p>JUNHO/2025</p> <p>RECALA</p> <p>INDICADA</p>	<p>PROPOSTAS/ABOS</p> <p>“ Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária Embrapa Suínos e Aves Camp. do São Carlos/SC”</p>	<p>PROJETO</p> <p>04/05</p>
<p>RESP. TÉCNICO</p> <p>■ JORDANA SANDI ARQUITETA E RESPONSÁVEL Pelo Projeto Técnico</p> <p>□ KAMILA G. T. STUANI ARQUITETA E CO-RESPONSÁVEL Pelo Projeto Técnico</p>		<p>DESENHO JORDANA & KAMILA</p> <p>DESCRIÇÃO: VISTA ALÇA FRIA VISTA TUBO DRENANTE</p>