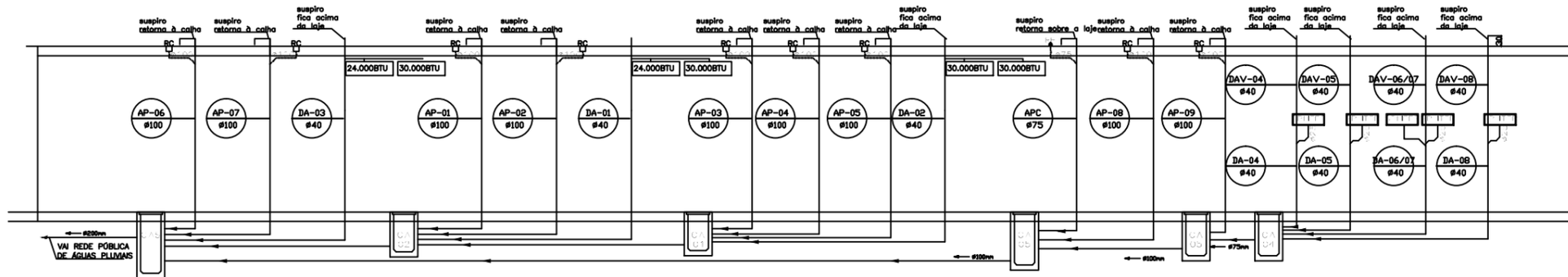


PLANTA BAIXA COBERTURA
ESCALA: 1/75



ESQUEMA VERTICAL-PLUVIAL-AR CONDICIONADOS
ESCALA: 1/75

		Legenda:		<p>— TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE ESGOTO EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE GORDURA EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE ÁGUA SERVIDA EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA, SOB LAJE DE PISO OU EMBUTIDA NA PAREDE</p> <p>— TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA, SOBRE LAJE DE TETO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE PVC HARRON PARA DRENAR AR CONDICIONADO</p>		<p>Contratante:</p> <p>SECRETARIA DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA – SEMOBI</p>		 <p>GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO Secretaria de Mobilidade e Infraestrutura</p>					
				<p>Contratado:</p> <p>ALBERTO FREDERICO SALLUME COSTA</p> <p>CREA: ES-024483/D VISTO ES: / ARTº: 06321008092</p>		<p>Empreendimento:</p> <p>REFORMA E AMPLIAÇÃO DO TERMINAL DE PASSAGEIROS DO AEROPORTO DE LINHARES</p> <p>CONTRATO:</p>							
				<p>Responsável Técnico-Contrato:</p> <p>CREA: VISTO ES: / ARTº:</p>		<p>Projeto:</p> <p>PROJETO BÁSICO HIDROSSANITÁRIO</p> <p>PAVIMENTO TERREO</p> <p>PLANTA TELHADO – PLUVIAL+AR-CONDICIONADO</p>							
00 EMISSÃO INICIAL		JUN/21				<p>Escala:</p> <p>1:75</p>		<p>Revisão:</p> <p>JUN/21</p>		<p>01</p>		<p>05/05</p>	