




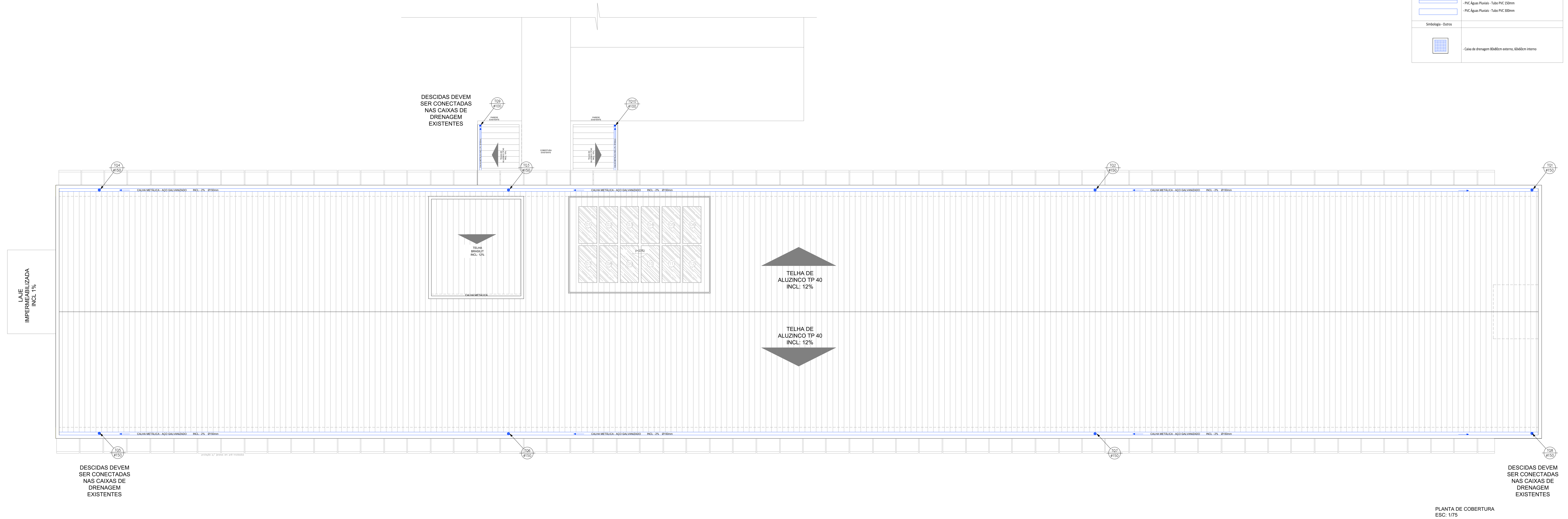


LEGENDA:	
	- Rolo Alacani
	- Águas Pluviais
TUBULAÇÃO	
	- PVC Agasal Plástico - Tubo PVC 100mm
	- PVC Agasal Plástico - Tubo PVC 120mm
	- PVC Agasal Plástico - Tubo PVC 300mm
Simbologia - Outros	
	- Caixa de drenagem Ø400mm externo, Ø400mm interno



<div><div></div><div>STUDIO SETTE</div><div>ARQUITETURA</div></div>		<div>AREA</div> <div>1.005,60m²</div>
<div>TÍTULO</div> <div>PROJETO DE DRENAGEM PARA LABORATÓRIO FÍSICO QUÍMICO - LAFO UNIDADE DA EMBRAPA SUINOS E AVES - CONCORDÓIA/SC</div>		
<div>IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL</div> <div>BR 153, Km 110, C.P. 321, Distrito de Tamarandá Cep: 69715-899 Concordia - SC</div>		
<div>DATA</div> <div>OUTUBRO/2025</div>	<div>PROPRIETARIOS</div> <div>Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária Embrapa Suínos e Aves CNPJ: 00.040.030/0001-06</div>	<div>PROJEÇÃO</div> <div>01/01</div>
<div>RESP. TÉCNICO</div> <div><div><input checked="" type="checkbox"/> JORDANA SANDI</div><div><input type="checkbox"/> KAMILA T. S. TUAANI</div></div> <div><div>ARQUITETA T.C. RESPONSÁVEL CRA 06/100046-0</div><div>ARQUITETA T.C. RESPONSÁVEL CRA 06/100046-0</div></div>		<div>DESENHO</div> <div>JORDANA & KAMILA</div> <div>DESCRIÇÃO:</div> <div>PLANTA DE COBERTURA</div>