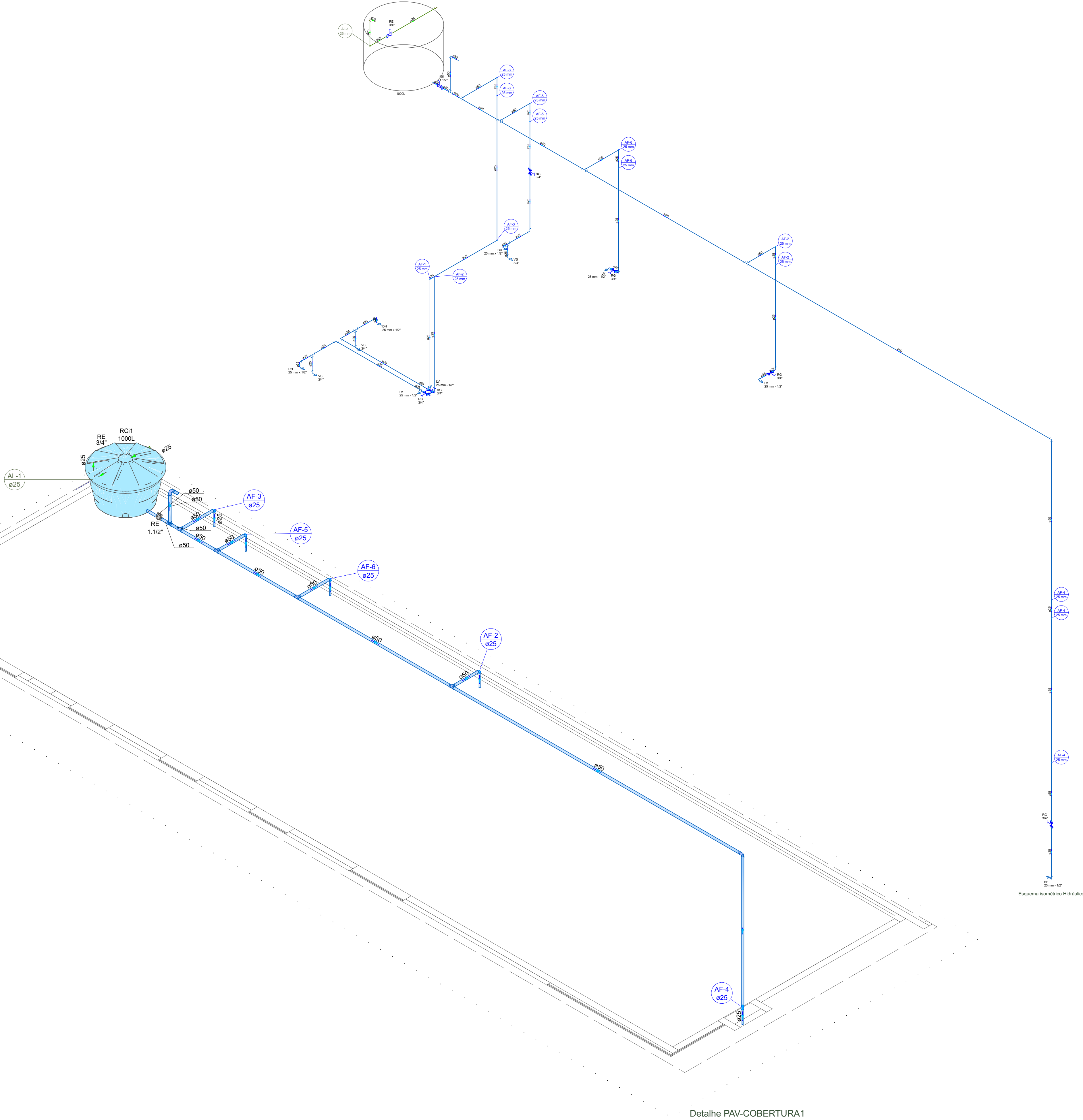


Legenda de condutos - LAJE DE COBERTURA		
Água fria		
Alimentação		
Lista de materiais - LAJE DE COBERTURA		
Alimentação		
Metais		
Registro esfera VS compacto soldável PVC 25 mm	1	pç
PVC rígido soldável		
Curva 90 soldável 25 mm	2	pç
Tubos 25 mm	2.29	m
Água fria		
Metais		
Registro esfera VS compacto soldável PVC 50 mm	1	pç
PVC rígido soldável		
Bucha de redução sold. longa 50 mm - 25 mm	5	pç
Curva 45 soldável 50 mm	1	pç
Curva 90 soldável 50 mm	1	pç
Joelho 90° soldável 50 mm	5	pç
Tubos 25 mm	1.87	m
50 mm	24.09	m
Tê 90 soldável 50 mm	5	pç
Reservatório cilíndrico		
Poliétileno 1000 L	1	pç



PLANTA BAIXA
HIDRÁULICA PAVIMENTO COBERTURA

Detalhe PAV-COBERTURA1
Escala 1:50



ARQUIVOS ONLINE
NESSE LINK VOCÊ TERÁ ACESSO AOS ARQUIVOS.

ACESSE NOSSAS REDES SOCIAIS E ENTRE EM CONTATO.
@tripliceengenharia
tripliceengenharia.mba@gmail.com
(94) 99167-5815
www.tripliceengenharia.com.br

PROPRIETÁRIO: CÂMARA MUNICIPAL DE MARABÁ - CNPJ: 04.302.816/0001-20
AUTORIA: MATHEUS AUGUSTO CHINI - CREA Nº: 15146566136-5 PA

PROJETO HIDROSSANITÁRIO
ESCOLA DO LEGISLATIVO
RODOVIA TRANSAMAZÔNICA MARABÁ - PA

INDICADAS 262,868 m² ABR/2023
ESCALA ÁREA CONSTRUÍDA DATA

