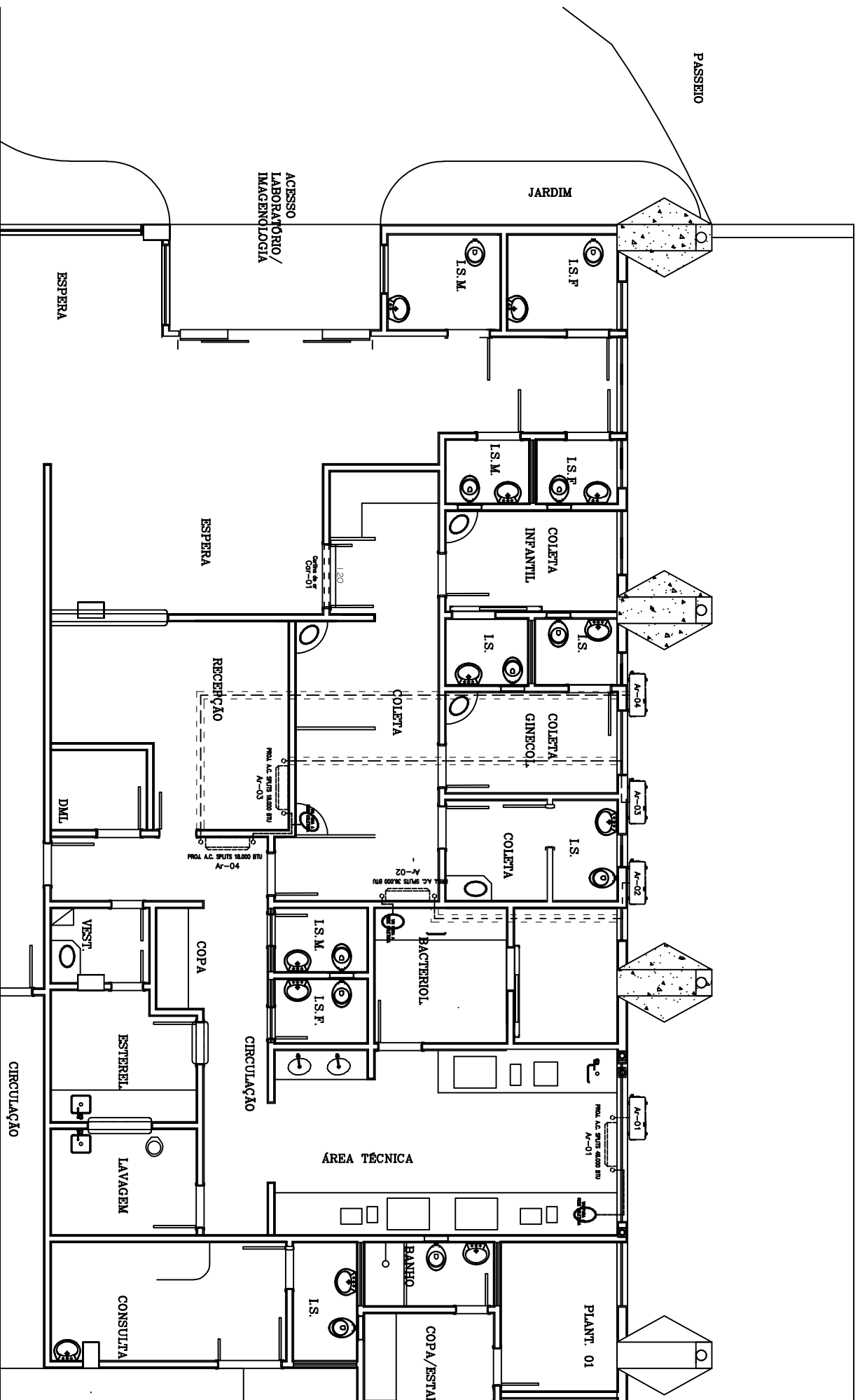


- NOTAS:
- A DECIDA DO DRENO DEVERÁ SER DO TIPO MANGUEIRA TRANSLÚCIDA DE 1/2 X 2" E DEVERÁ SAIR DA UNIDADE EVAPORADORA (PASSANDO PELA FORRO) E IR ATÉ UMA ALTURA DE 20 CM DO CHÃO NA PAREDE EXTERNA
 - A FIXAÇÃO DAS CANALETAS NA PAREDE (POR DENTRO DO FORRO DE GESSO) SE DARA POR MÃO FRANCESA;
 - TODAS AS CANALETAS SERÃO DE PVC CB-08;
 - SERÁ ADOPTADO O SISTEMA SPLIT 1X1
 - A LOCAÇÃO DAS UNIDADES EXTERNAS SERÃO FIXADA EM SUPORTES METÁLICOS A UMA ALTURA DE 2,00 (AO LADO DAS UNIDADES EXISTENTES)



Planta Baixa - Corte

LEGENDA	
----	CALHA DE PVC CB-80 8,5X7,5
-----	LINHAS FRIGORÍGENAS
-----	REDE COLETOIRA
□	RALDO
→	CIRCUITO QUE SOBRE PAREDE
→	CIRCUITO QUE DESCE PAREDE
☰	TOMADA DE AR EXTERNA
=====	CORTINA DE AR

Prefeitura Municipal de João Monlevade
Secretaria Municipal de Obras

PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO	PROJEC.	LAERCIO RIBEIRO
	SECRETARIO	EDUARDO BASTOS
	TITULO	
	USO	Público / Saúde
	ZONA	
	ENDREÇO	ÁREA TERRENO
		Avenida Getúlio Vargas, Nº 2640, bairro Belmonte
	ÁREA CONSTRUIDA	222,36 m ²
	ÁREA OCUPAÇÃO	
	COEFICIENTE AMOVIMENTO	
	PRESENÇA	
	DATA	Maió / 21
	COPIA	Única

Jean Nairon de Souza Candia