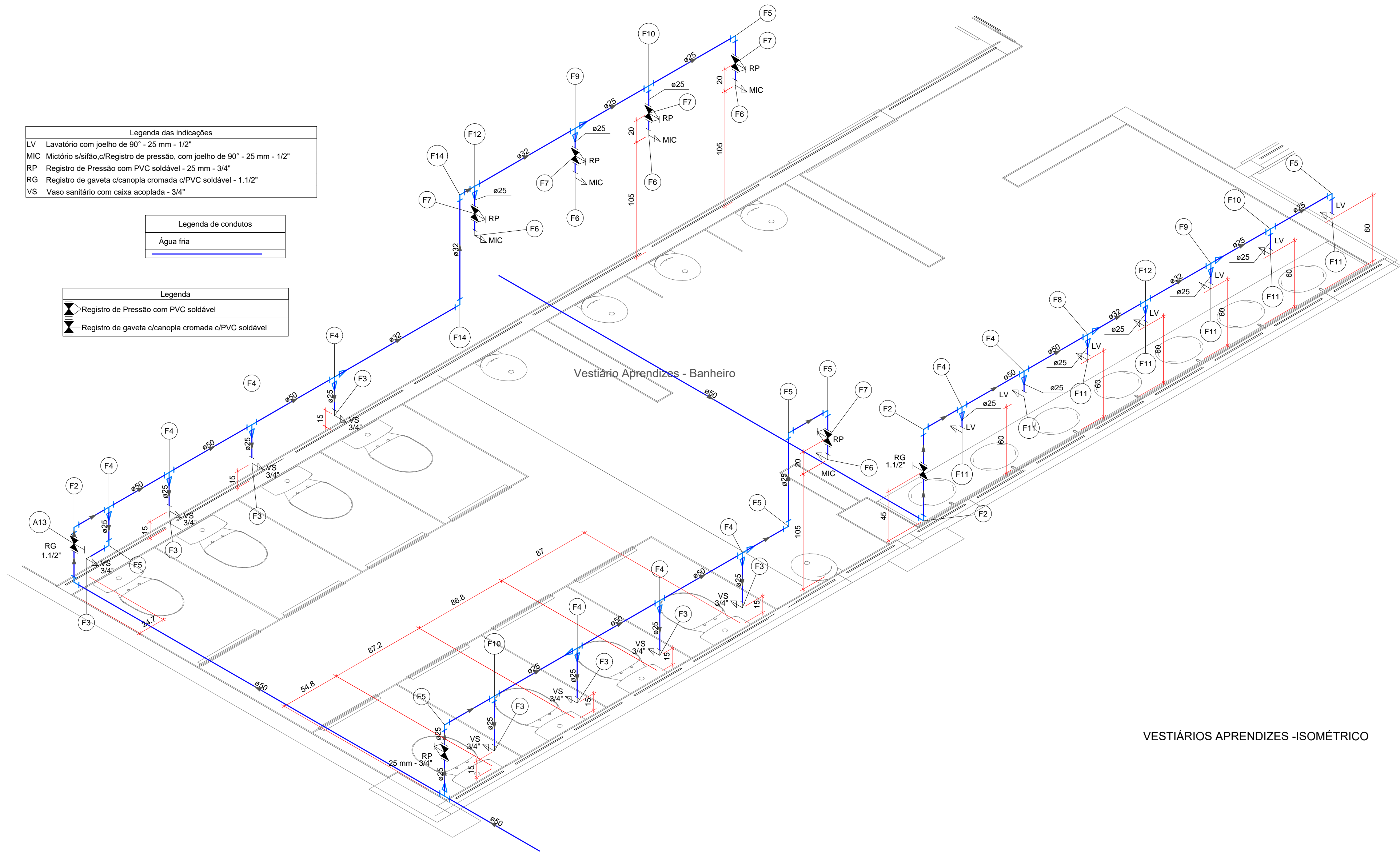



Legenda das indicações	
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
MIC	Mictório sifão c/Registro de pressão, com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
RP	Registro de Pressão com PVC soldável - 25 mm - 3/4"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 1.1/2"
VS	Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"

Legenda de condutos	
	Água fria

Legenda	
▲	Registro de Pressão com PVC soldável
▲	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável



Legenda de peças		
Metais		
A13	Registro de gaveta c/ canopla cromada 1.1/2"	1pc
PVC rígido soldável		
	Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro 50 mm - 1.1/2"	2pc
F2	PVC rígido soldável	
	Joelho 90° soldável 50 mm	1pc
Aparelho		
	Vaso Sanitário c/ cx. acoplada 1/2"	1pc
PVC Acessórios		
F3	Engate flexível cobre cromado com canopla 1/2 - 30cm	1pc
	PVC misto soldável	
	Joelho de redução soldável c/ rosca 25 mm - 1/2"	1pc
PVC rígido soldável		
F4	Tê de redução 90 soldável 50 mm - 25 mm	1pc
F5	PVC rígido soldável	
	Joelho 90° soldável 25 mm	1pc
Aparelho		
	Mictório de Descarga Descontinua 1/2"	1pc
F6	PVC soldável azul c/ bucha latão	
	Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm- 1/2"	1pc
Metais		
	Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	1pc
F7	PVC misto soldável	
	Luva soldável c/ rosca 25 mm -3/4"	1pc
	PVC rígido soldável	
	Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	1pc
PVC rígido soldável		
F8	Bucha de redução sold. longa 50 mm - 32 mm	1pc
	Tê de redução 90 soldável 50 mm - 25 mm	1pc
PVC rígido soldável		
F9	Bucha de redução sold. curta 32 mm - 25 mm	1pc
	Tê de redução 90 soldável 32 mm - 25 mm	1pc
F10	PVC rígido soldável	
	Tê 90 soldável 25 mm	1pc
Aparelho		
	Torneira de lavatório 25 mm - 1/2"	1pc
PVC Acessórios		
F11	Engate flexível plástico 1/2 - 30cm	1pc
	PVC soldável azul c/ bucha latão	
	Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm- 1/2"	1pc
PVC rígido soldável		
F12	Tê de redução 90 soldável 32 mm - 25 mm	1pc
PVC rígido soldável		
F14	Joelho 90° soldável 32 mm	1pc

GOIÂNIA - G O			
Endereço:	Av. Gal. Euclides de Oliveira Figueiredo, nº 200 - Brissamar - Itaguaí - RJ		
Proprietário:	NUCLEBRÁS EQUIPAMENTOS PESADOS S.A. - NUCLEP		
Autor do projeto:	Renan F Santana		
Co-Autor:	BRUNNO		
	PROJETO HIDROSSANITÁRIO -ÁGUA FRIA		FOLHA:
	17-Centro de Treinamento		4/12
	CONTEÚDO: VESTIÁRIOS APRENDIZES -ISOMÁTRICO		
	DESENHO: BRUNNO	ESCALA: INDICADA	DESENHO: 10/12/2021
FOLHA A1			