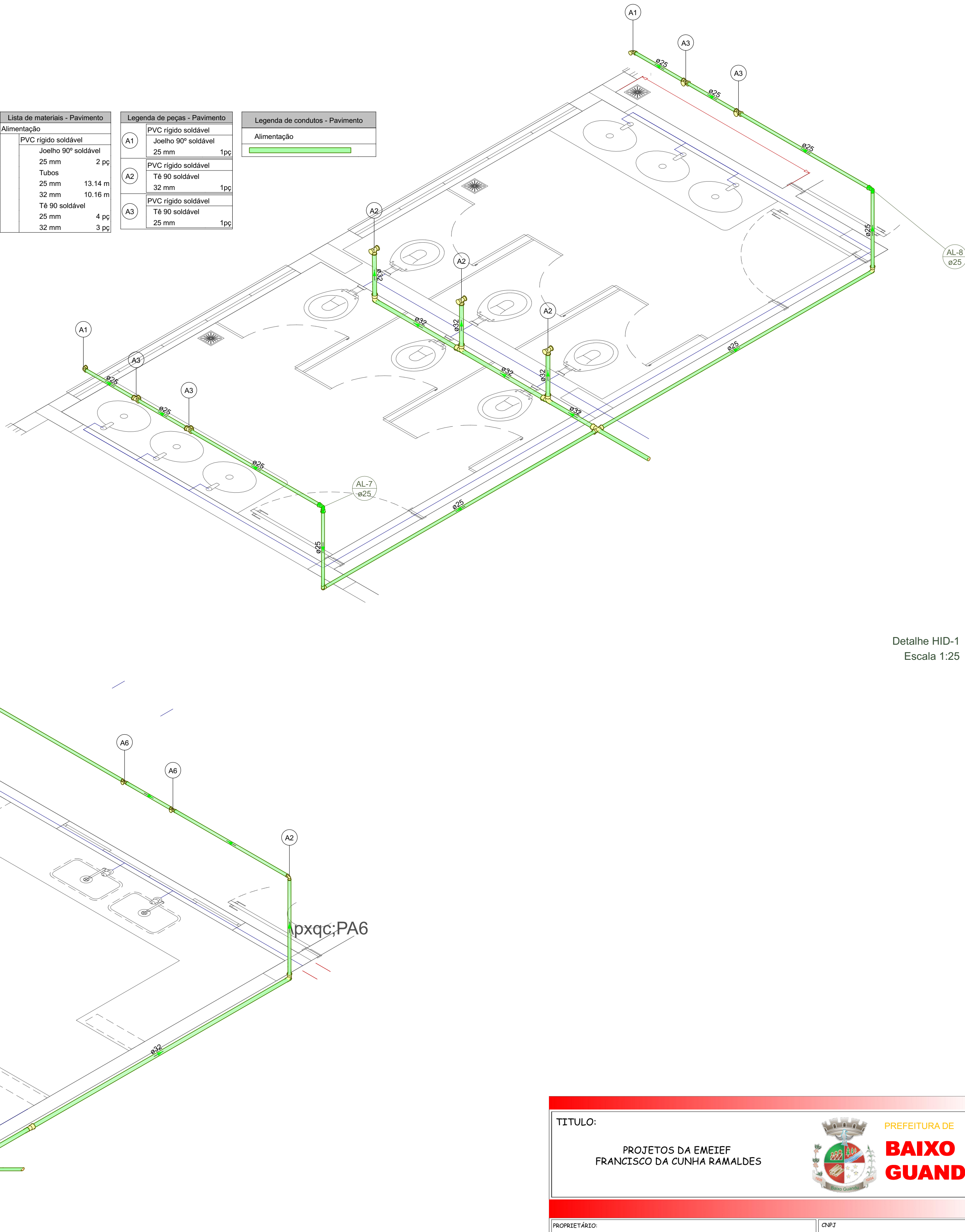


Lista de materiais - Pavimento		Legenda de peças - Pavimento		Legenda de condutos - Pavimento	
Alimentação		Alimentação		Alimentação	
PVC rígido soldável		PVC rígido soldável		PVC rígido soldável	
Joelho 90° soldável		Joelho 90° soldável		Joelho 90° soldável	
25 mm		25 mm		25 mm	
25 mm		25 mm		25 mm	
Tubos		Tê 90 soldável		Tê 90 soldável	
25 mm		32 mm		32 mm	
32 mm		PVC rígido soldável		PVC rígido soldável	
Tê 90 soldável		25 mm		25 mm	
25 mm		25 mm		25 mm	
32 mm		32 mm		32 mm	



Detalhe HID-1
Escala 1:25

Detalhe HID-2
Escala 1:25

Legenda de peças - Pavimento	
A1	Metals
	Registro de pressão c/ canopla cromada 1/2"
	PVC misto soldável 20 mm - 1/2"
	Luva soldável c/ rosca 20 mm - 1/2"
A2	PVC rígido soldável
	Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro 20 mm - 1/2"
	PVC rígido soldável
	Joelho 90° soldável 20 mm
A3	Aparelho
	Torneira de lavatório 20 mm - 1/2"
	PVC Acessórios
	Engate flexível plástico 1/2 - 30cm
A4	PVC soldável azul c/ bucha latão
	Joelho 90° soldável com bucha de latão 20 mm - 1/2"
	PVC rígido soldável
	Tê 90 soldável 25 mm
A5	PVC rígido soldável
	Joelho 90° soldável 25 mm
	PVC rígido soldável
	Tê 90 soldável 20 mm
A6	PVC rígido soldável
	Joelho 90° soldável 20 mm
	PVC rígido soldável
	Tê 90 soldável 20 mm

Lista de materiais - Pavimento	
Alimentação	
Aparelho	
Torneira de lavatório 20 mm - 1/2"	
3 pc	
Metals	
Registro de pressão c/ canopla cromada 1/2"	
1 pc	
PVC Acessórios	
Engate flexível plástico 1/2 - 30cm	
3 pc	
PVC misto soldável	
Luva soldável c/ rosca 20 mm - 1/2"	
1 pc	
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro 20 mm - 1/2"	
1 pc	
PVC rígido soldável	
Joelho 90° soldável 20 mm	
1 pc	
PVC rígido soldável	
Tê 90 soldável 25 mm	
1 pc	
PVC rígido soldável	
Joelho 90° soldável 25 mm	
1 pc	
PVC rígido soldável	
Tê 90 soldável 20 mm	
1 pc	

Legenda de condutos - Pavimento	
Alimentação	
Alimentação	

TITULO:		PREFEITURA DE BAIXO GUANDU	
PROJETOS DA EMEIEF FRANCISCO DA CUNHA RAMALDES		CNPJ	
Município de Baixo Guandu		27.165.737/0001-10	
RESP TECNICO:		OBSERVAÇÃO:	
Yoshito Fukuda de Souza CREA: B1381/D			
PROJETO	REFERÊNCIA:	ESCALA:	DATA:
	Hidráulico	Indicada	Dezembro / 2022
AUTOR PROJETO:	ELEMENTO:		FOLHA:
	Thiago Mendes dos Santos CREA: 055173/D		1 / 14