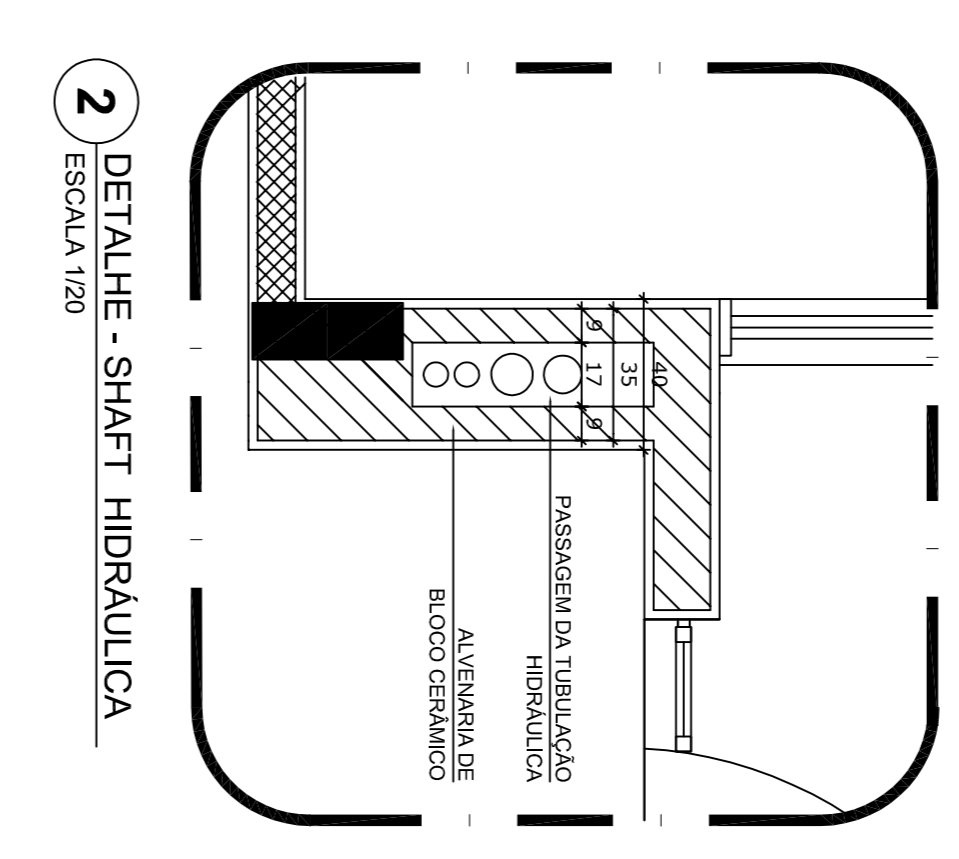
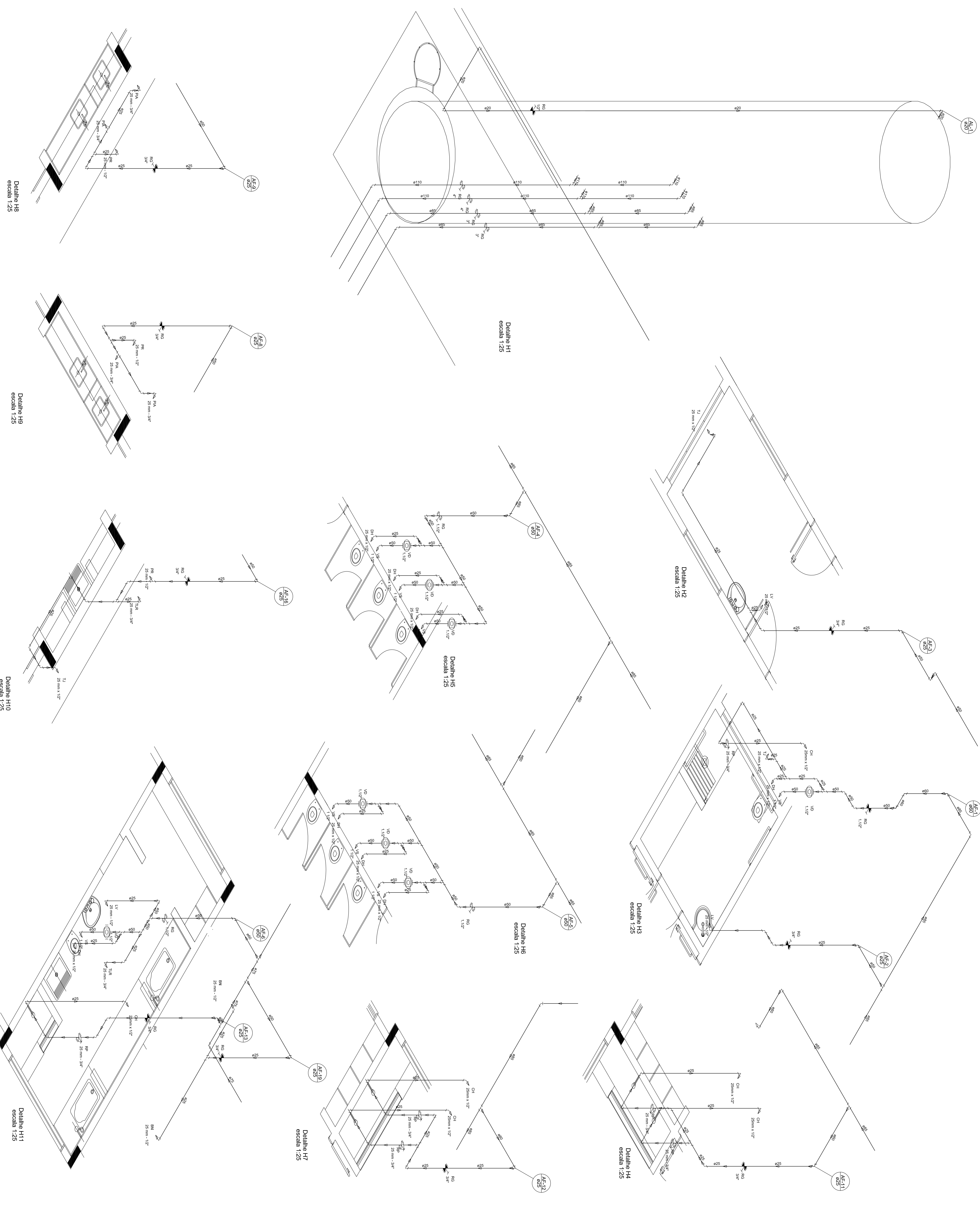


LEGENDA DAS INDICAÇÕES	
01	Indicação para o eixo de 20 mm x 1/2"
02	Indicação para o eixo de 25 mm x 1/2"
03	Indicação para o eixo de 30 mm x 1/2"
04	Indicação para o eixo de 35 mm x 1/2"
05	Indicação para o eixo de 40 mm x 1/2"
06	Indicação para o eixo de 45 mm x 1/2"
07	Indicação para o eixo de 50 mm x 1/2"
08	Indicação para o eixo de 55 mm x 1/2"
09	Indicação para o eixo de 60 mm x 1/2"
10	Indicação para o eixo de 65 mm x 1/2"
11	Indicação para o eixo de 70 mm x 1/2"
12	Indicação para o eixo de 75 mm x 1/2"
13	Indicação para o eixo de 80 mm x 1/2"
14	Indicação para o eixo de 85 mm x 1/2"
15	Indicação para o eixo de 90 mm x 1/2"
16	Indicação para o eixo de 95 mm x 1/2"
17	Indicação para o eixo de 100 mm x 1/2"

LEGENDA	
1	Indicação para o eixo de 20 mm x 1/2"
2	Indicação para o eixo de 25 mm x 1/2"
3	Indicação para o eixo de 30 mm x 1/2"
4	Indicação para o eixo de 35 mm x 1/2"
5	Indicação para o eixo de 40 mm x 1/2"
6	Indicação para o eixo de 45 mm x 1/2"
7	Indicação para o eixo de 50 mm x 1/2"
8	Indicação para o eixo de 55 mm x 1/2"
9	Indicação para o eixo de 60 mm x 1/2"
10	Indicação para o eixo de 65 mm x 1/2"
11	Indicação para o eixo de 70 mm x 1/2"
12	Indicação para o eixo de 75 mm x 1/2"
13	Indicação para o eixo de 80 mm x 1/2"
14	Indicação para o eixo de 85 mm x 1/2"
15	Indicação para o eixo de 90 mm x 1/2"
16	Indicação para o eixo de 95 mm x 1/2"
17	Indicação para o eixo de 100 mm x 1/2"



2 DETALHE - SHAFT HIDRÁULICA
ESCALA 1/20



NOTAS

- 1 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 2 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 3 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 4 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 5 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 6 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 7 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 8 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 9 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 10 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 11 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 12 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 13 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 14 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 15 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 16 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.
- 17 - AVALIAR A REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA DO PREDIÁRIO.

CONTROLE DE REVISÕES

Nº	DATA	DESCRIÇÃO
01	JULHO 2017	Elaboração do projeto de instalação hidráulica e dimensionamento dos equipamentos.
02	JULHO 2017	Revisão técnica e aprovação do projeto de instalação hidráulica e dimensionamento dos equipamentos.

PROJETO PADRÃO - FNDE

Ministério da Educação

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIPÁ

ENDEREÇO: RUA DR. LOTES DE 03 A 14 DA QUADRA N. LOTAMENTO DOMÉIS II

MUNICÍPIO - UF: MARIPÁ - MS.

Qualidade Padrão Resposta Técnica e Autor do Projeto: CREA/MS 21106/0

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIPÁ

DATA: 04/10