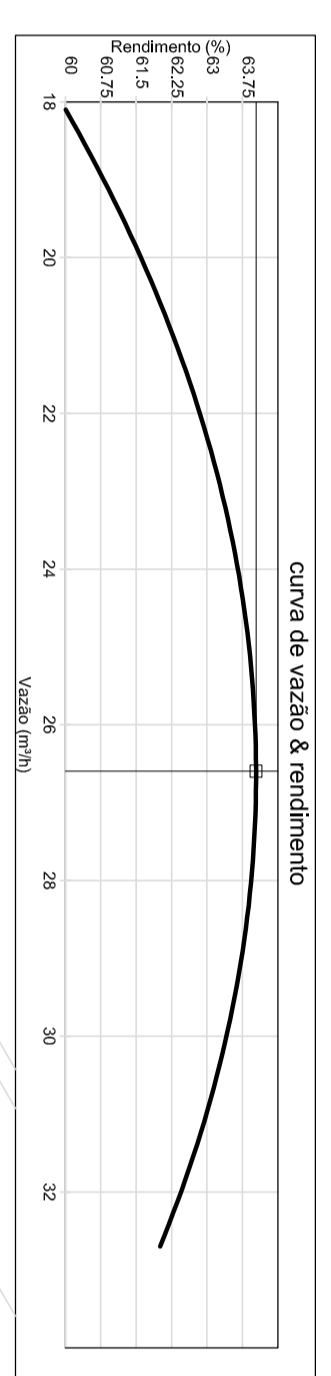
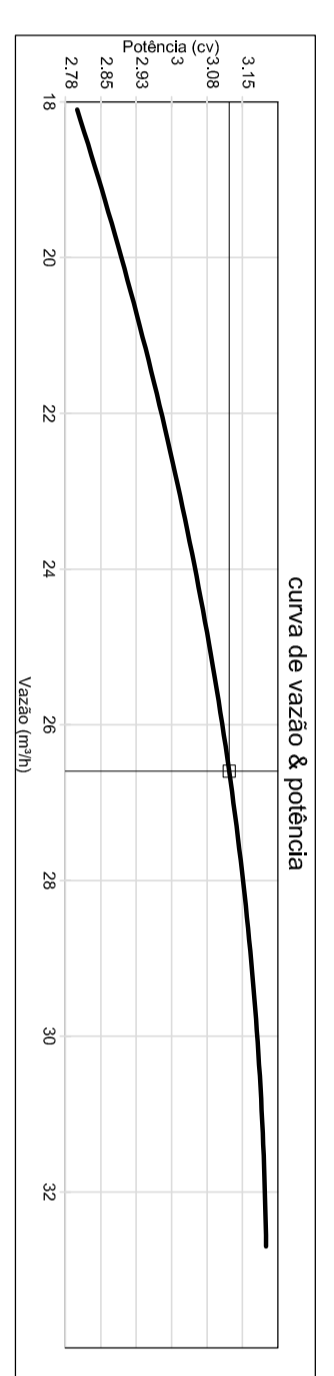
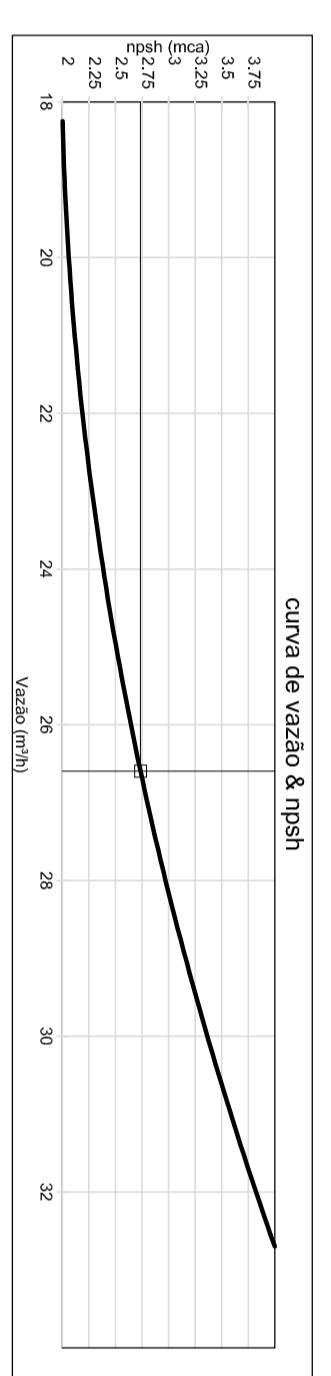
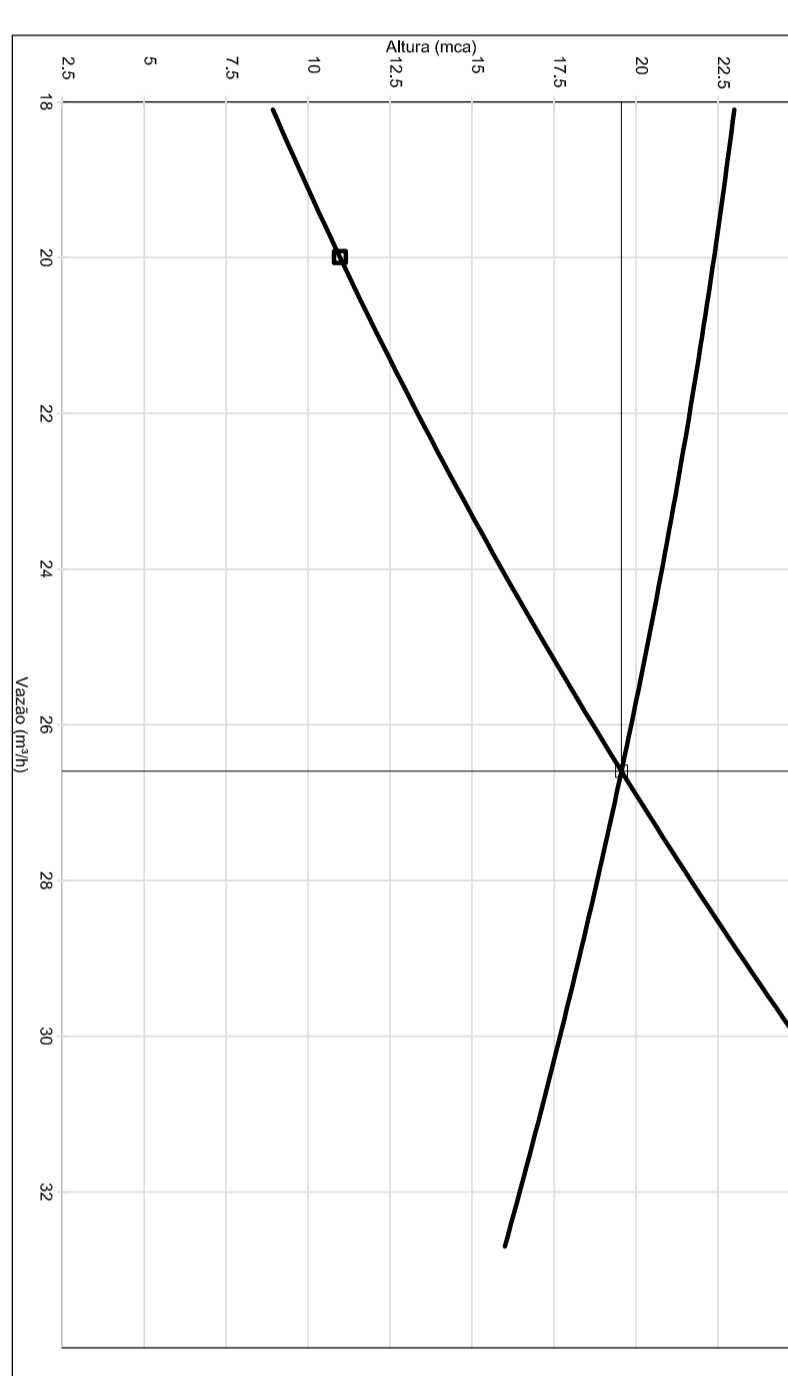


Curvas características de bomba hidráulica

BC-2TR 11/2 - 3 CV - 3400

Curva de vazão x altura



LEGENDA

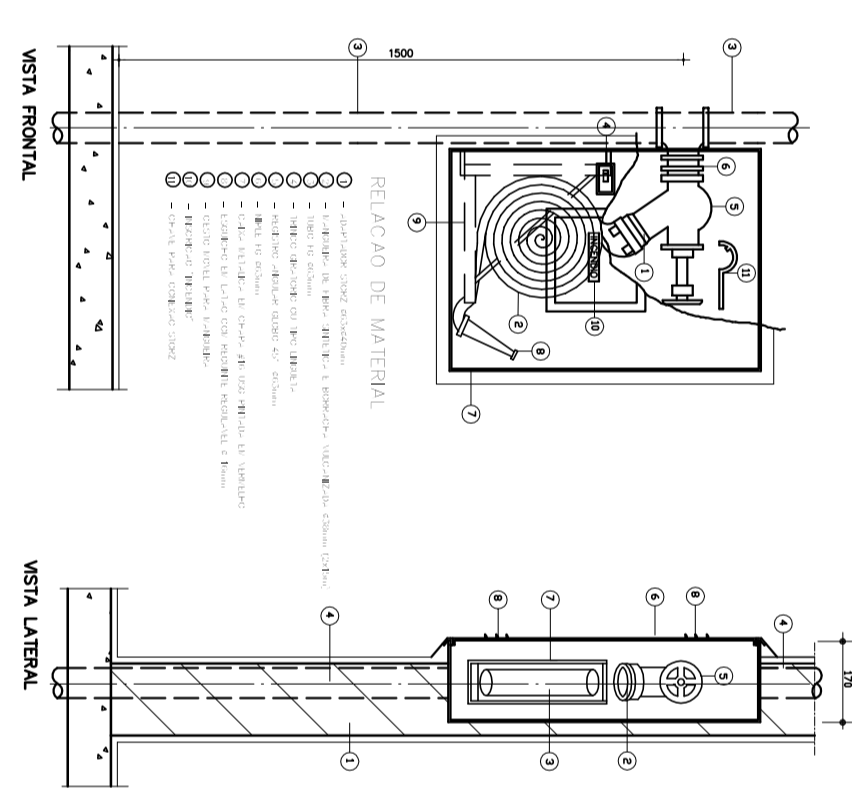
- 1 CONJUNTO MOTOR-BOMBA ELÉTRICO TIPOBOMBO 380V/
- 2 REGULAÇÃO CONCENTRICA
- 3 LAMBO
- 4 VALVULA DE RETENÇÃO
- 5 REGISTRO DE GAVETA
- 6 PRESSOSTATO DIFERENCIAL, PMP-A-25 TELECOMUNIC
- 7 MANOMETRO
- 8 TAMBOR DE PRESSAO
- 9 QUADRO ELÉTRICO
- 10 ELÉTRICIDADE FLUXO, METRADO

NOTA: A AUTOMATIZAÇÃO DO CONJUNTO DE BOMBAS DEVE SER DE TAL MANEIRA QUE NA REPERAÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DA BOMBA PRINCIPAL, A BOMBA RESERVA ENTRE EM FUNCIONAMENTO.

1 DETALHE GERAL DE MONTAGEM DAS BOMBAS SEM ESCALA

VIA DA CAIXA DE INCHAMENTO

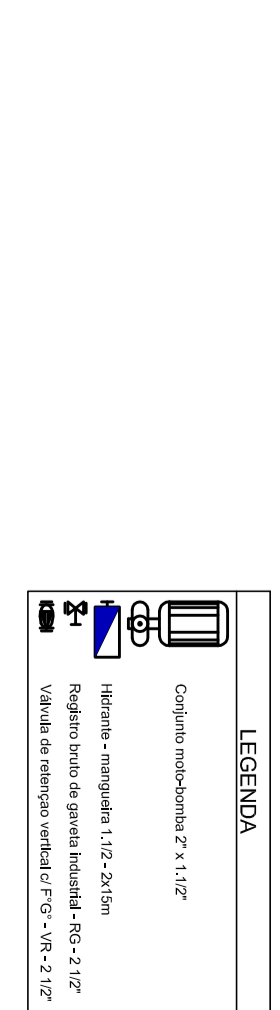
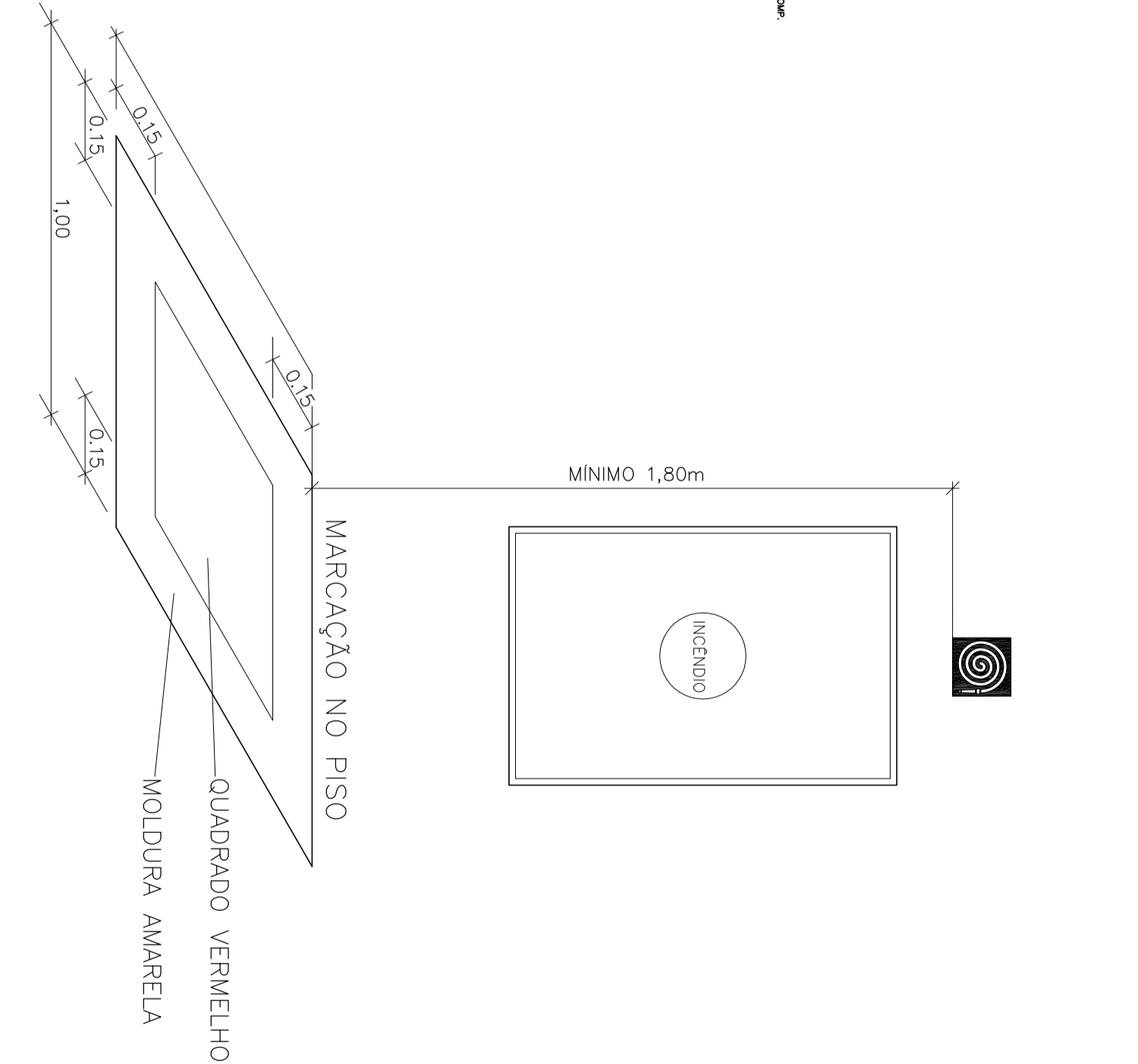
SALA DE PRÉSTIO



2 ABRIGO P/ MANGUEIRA (HIDRANTE) EMBUTIR SEM ESCALA

- LEGENDA
- 1 - BOMBA DE 380V
 - 2 - MANOMETRO
 - 3 - REGISTRO DE GAVETA
 - 4 - VALVULA DE RETENÇÃO
 - 5 - TAMBORES DE PRESSAO
 - 6 - QUADRO ELÉTRICO
 - 7 - PRESSOSTATO DIFERENCIAL
 - 8 - LAMBO
 - 9 - REGULAÇÃO CONCENTRICA
 - 10 - CONJUNTO MOTOR-BOMBA

3 SINALIZAÇÃO DE HIDRANTE SEM ESCALA

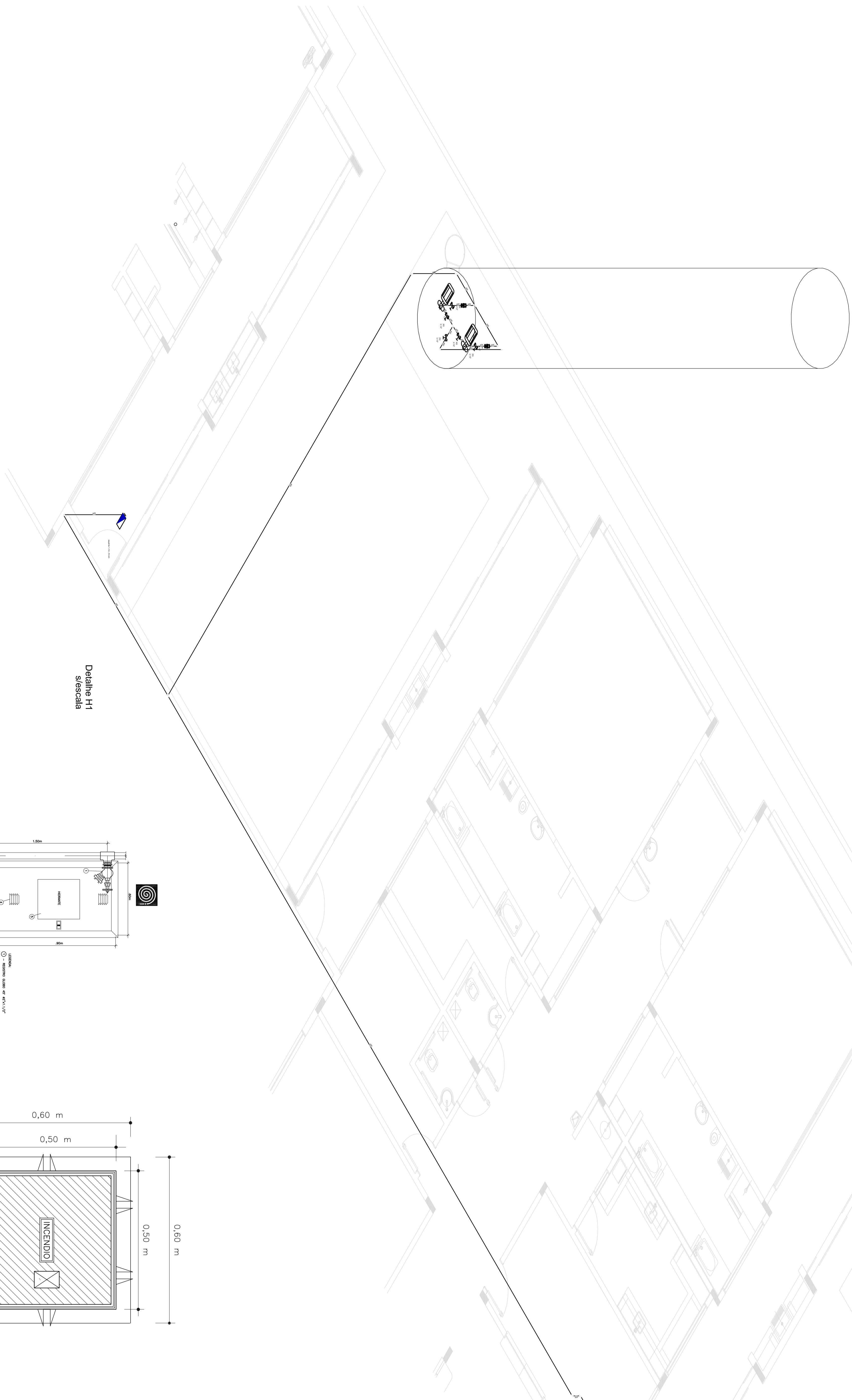


LEGENDA DE SINALIZAÇÃO

- SINAL DE SINALIZAÇÃO DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL OU DE ÁGUA RESIDUAL EM CASOS DE CHUVA E EM CASOS DE VÁZIO DE ÁGUA
- SINAL DE SINALIZAÇÃO DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL OU DE ÁGUA RESIDUAL EM CASOS DE CHUVA E EM CASOS DE VÁZIO DE ÁGUA
- SINAL DE SINALIZAÇÃO DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL OU DE ÁGUA RESIDUAL EM CASOS DE CHUVA E EM CASOS DE VÁZIO DE ÁGUA
- SINAL DE SINALIZAÇÃO DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL OU DE ÁGUA RESIDUAL EM CASOS DE CHUVA E EM CASOS DE VÁZIO DE ÁGUA
- SINAL DE SINALIZAÇÃO DE DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL OU DE ÁGUA RESIDUAL EM CASOS DE CHUVA E EM CASOS DE VÁZIO DE ÁGUA

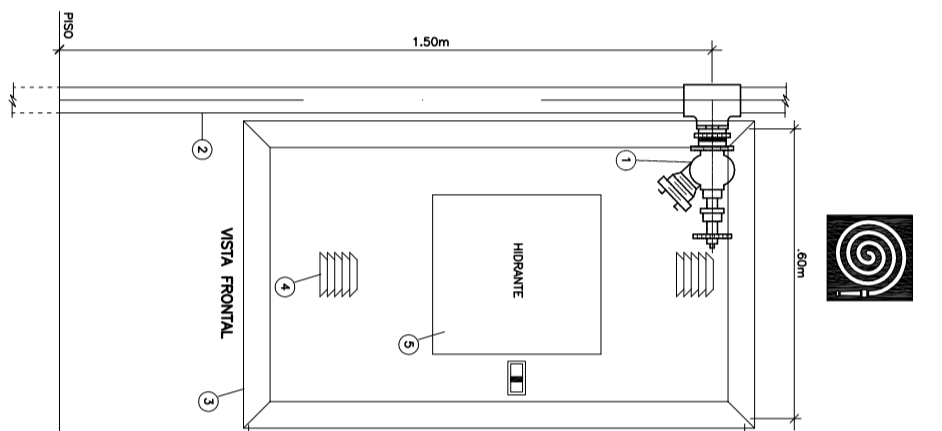
	LEGENDA DE C.I. - HIDRANTES
	HIDRANTE DANIFICADO
	LEGENDA DE C.I. - EXTERNOS
	EXTERNO DANIFICADO, COM SINAL DE DANO DE MANEIRA COM CONDIÇÃO DE REPARO - R.R.C. - R.R.
	EXTERNO DANIFICADO, COM SINAL DE DANO DE MANEIRA COM CONDIÇÃO DE REPARO - R.R.C. - R.R.

OPORTUNIDADE PARA ADOÇÃO DE PROCEDIMENTOS COMPARADOS AO RECONHECIMENTO

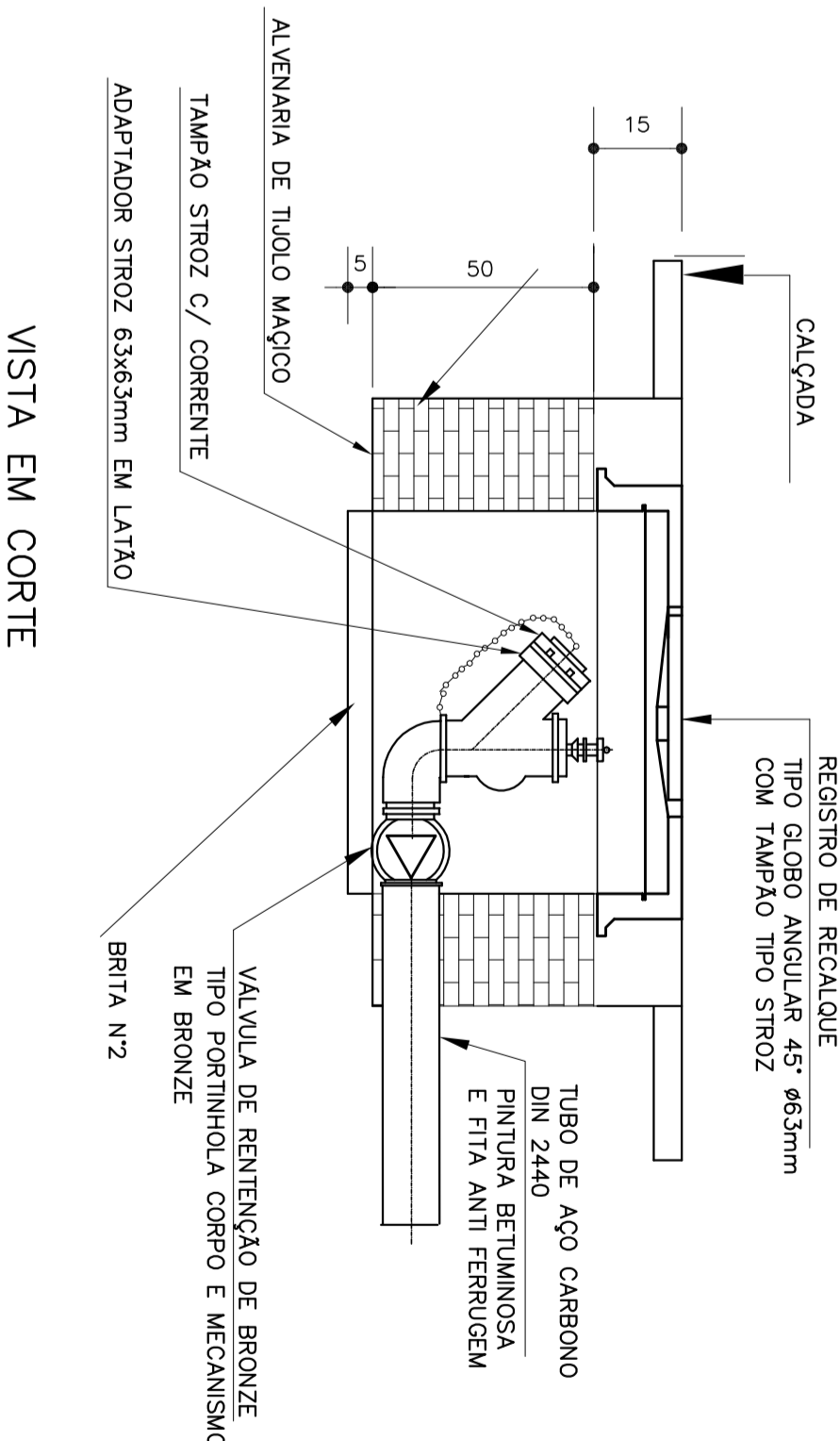
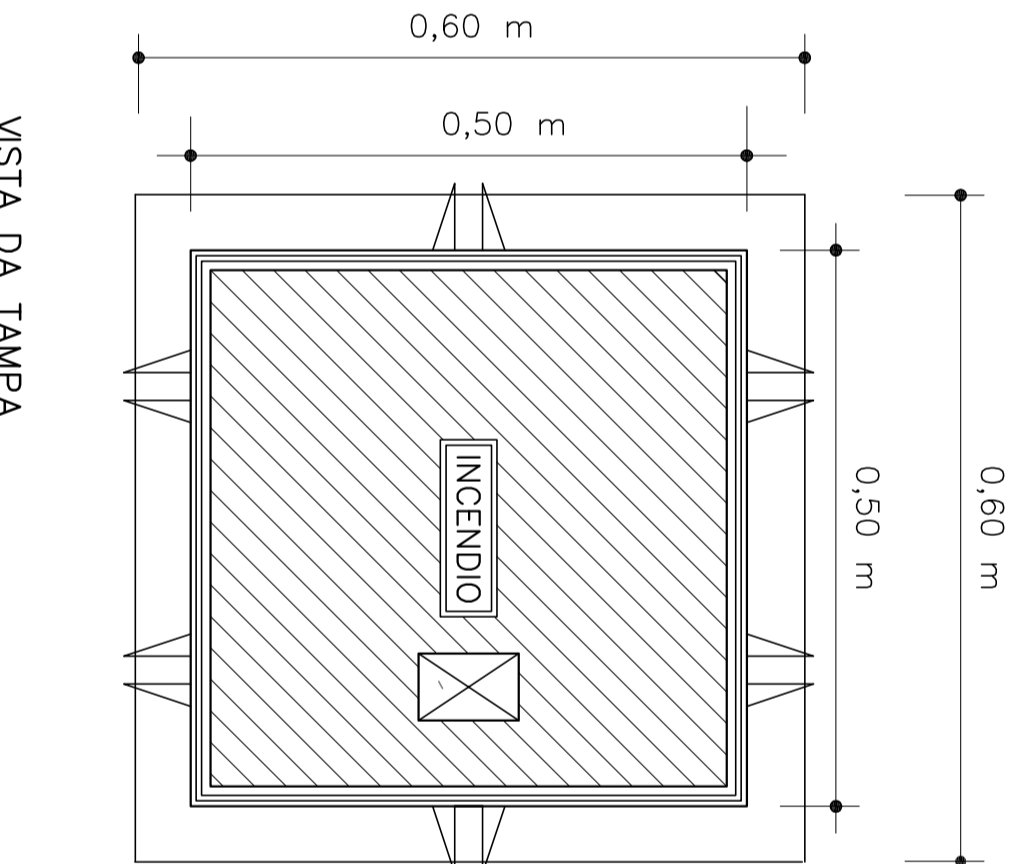


Detalhe H1

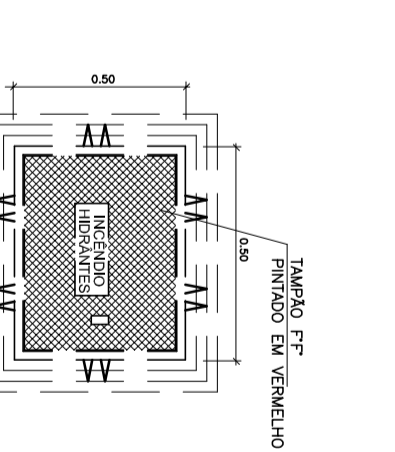
sem escala



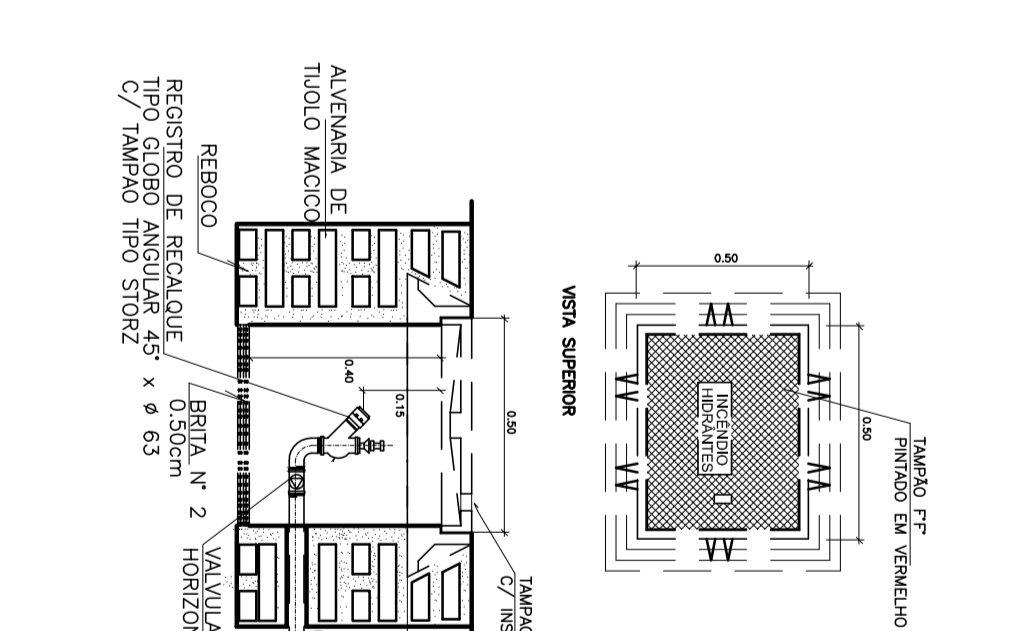
4 DETALHE TÍPICO DA CAIXA DE HIDRANTES TIPO 1 E TIPO 2 SEM ESCALA



5 DETALHE DO HIDRANTE REGAQUE SEM ESCALA



6 DETALHE TÍPICO DO REGISTRO DE PASSAIO SEM ESCALA



FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento

BRASIL GOVERNO FEDERAL

Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROJETO PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1

PLANTA DE LANÇAMENTO DA REDE ISODENTIFICADAS

HIN

03/05