[illegible]

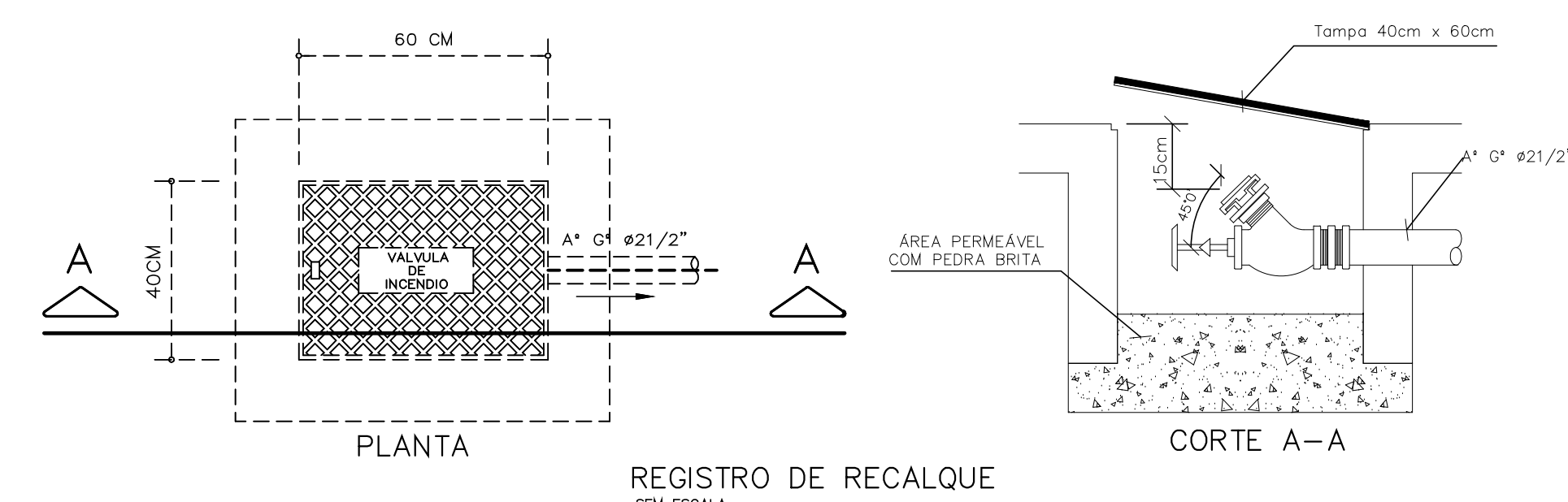
MODELO DA PLACA DE SINALIZAÇÃO M1

ESTA EDIFICAÇÃO ESTÁ DOTADA DOS SEGUINTE(S) SISTEMA(S) DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIOS

- ACESSO VIATURAS NA EDIFICAÇÃO
- SEGURANÇA ESTRUTURAL CONTRA INCÊNDIO
- SAÍDAS DE EMERGÊNCIA
- BRIGADA DE INCÊNDIO
- ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
- ALARME DE INCÊNDIO
- SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
- EXTINTORES
- HIDRANTES

EDIFICAÇÃO EM CONCRETO ARMADO

EM CASO DE EMERGÊNCIA
LIGUE 193 – CORPO DE BOMBEIROS
LIGUE 190 – POLÍCIA MILITAR




RESERVADO AO CORPO DE BOMBEIROS

PROP. OU RESP. PELO USO
INSTITUTO DE BIOLOGIA
UNICAMP

RESP. TÉCNICO:
FRANCISCO JOSÉ B. O. PRATA
CREA N. 5061637014

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
ISOMÉTRICO DA REDE DE HIDRANTES

08/08

 <p>BS Soluções em Engenharia</p> <p>AV. LUIZ DE FREITAS, 100 - JARDIM BOM JARDIM - SÃO PAULO - SP CEP: 05433-000 FONE: (11) 3031-1000 E-MAIL: bs@bseng.com.br</p>	UO/UF/PAÍS: LOCAL DE REGISTRO PÚBLICO / F / I / MUDECE E PENSAMENTO		
	LOCAL: AV. CANDIDO NOBILI SR. - UNICAMP/ CID. UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ" CAMPINAS-SP		
	PROPRIETÁRIO: INSTITUTO DE BIOLOGIA		
	RESPONSÁVEL PELO USO: INSTITUTO DE BIOLOGIA		
RESP. TÉCNICO: FRANCISCO JOSÉ B. O. PRATA CREA Nº. 5061637014			
AREA DO TERRENO: _____		AREA CONST.: 1.896,78m2	DENSO: EXATA
			ESCALA: 1:100