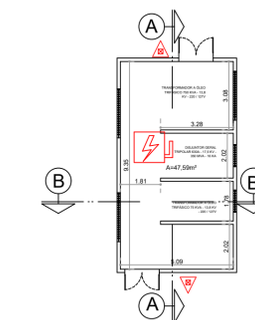


N PLANTA DE ARQUITETURA SUBSOLO
 ÁREA=1923,77m²
 ESC. 1:150

ÁREA DE CÁLCULO 01
 12 DE CHUVEIROS
 RISCO ORDINÁRIO I (estacionamento)
 SUBSOLO

QUADRO DE ÁREAS	
PAVIMENTO	ÁREA m²
SUBSOLO	1.999,37
TÉRREO EDIFÍCIO PRINCIPAL	1.728,52
PRIMEIRO PAVIMENTO	1.733,22
SEGUNDO PAVIMENTO	1.733,22
TERCEIRO PAVIMENTO	1.733,22
QUARTO PAVIMENTO	1.733,22
QUINTO PAVIMENTO	1.733,22
BARRILETE	435,22
CASA TRANSFORMADOR	47,59
TOTAL CONSTRUÍDO	12.876,80



RIFUDO DE CONCRETO

N CORTE A CASA TRANSFORMADOR
 ESC. 1:200

RIFUDO DE CONCRETO

N CORTE B CASA TRANSFORMADOR
 ESC. 1:200



PREFEITURA MUNICIPAL DE LEME
 Proprietário e/ou Responsável pelo uso

GUSTAVO JOSÉ SCATOLINI BALDINI
 Responsável Técnico
 CREA 5070182160-SP

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

Assunto: PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
 Ocupação: PAÇO MUNICIPAL
 Local: RUA DR. ARMANDO SALLES DE OLIVEIRA, S/Nº - CENTRO - LEME/SP
 Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE LEME
 Responsável pelo uso: PREFEITURA MUNICIPAL DE LEME
 Responsável Técnico: GUSTAVO JOSÉ SCATOLINI BALDINI CREA 5070182160-SP ART. nº: 28027330210581294
 Área construída: VER QUADRO DE ÁREAS

FOLHA
02/12
 Escala: INDICADA