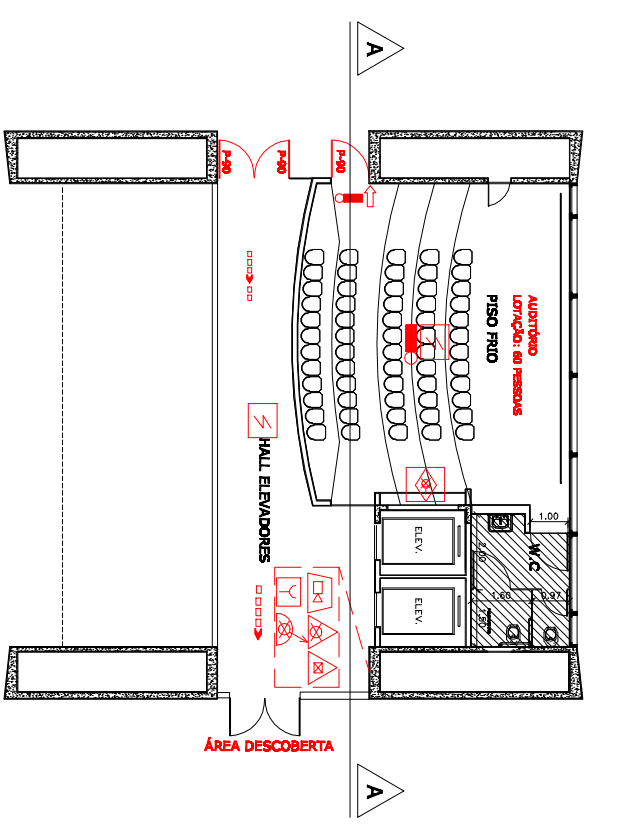
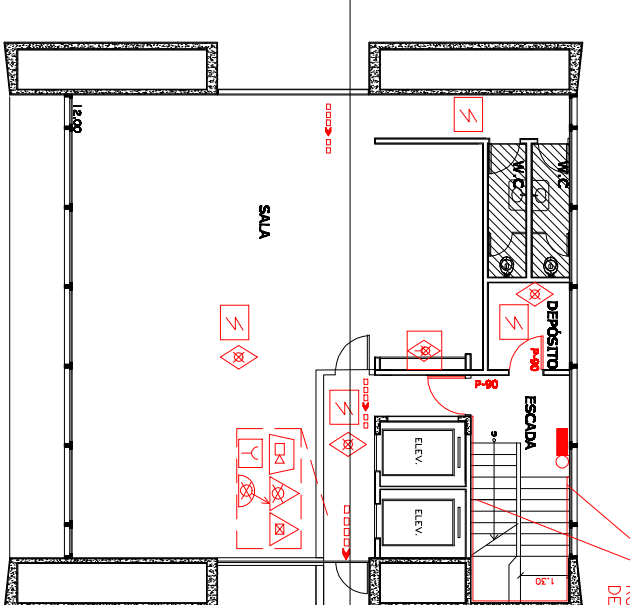


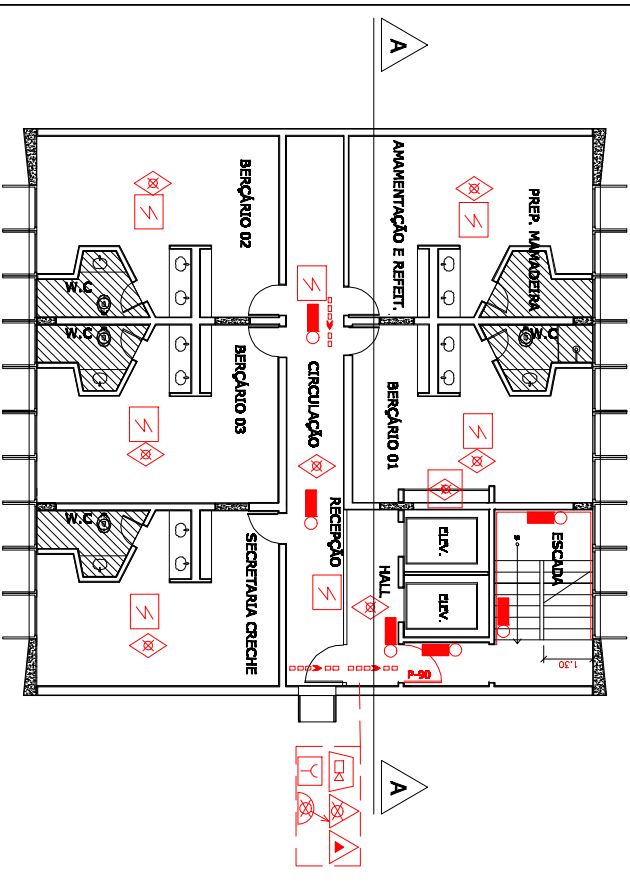
PREDIO 12 - TORRE
PAV. TERREO



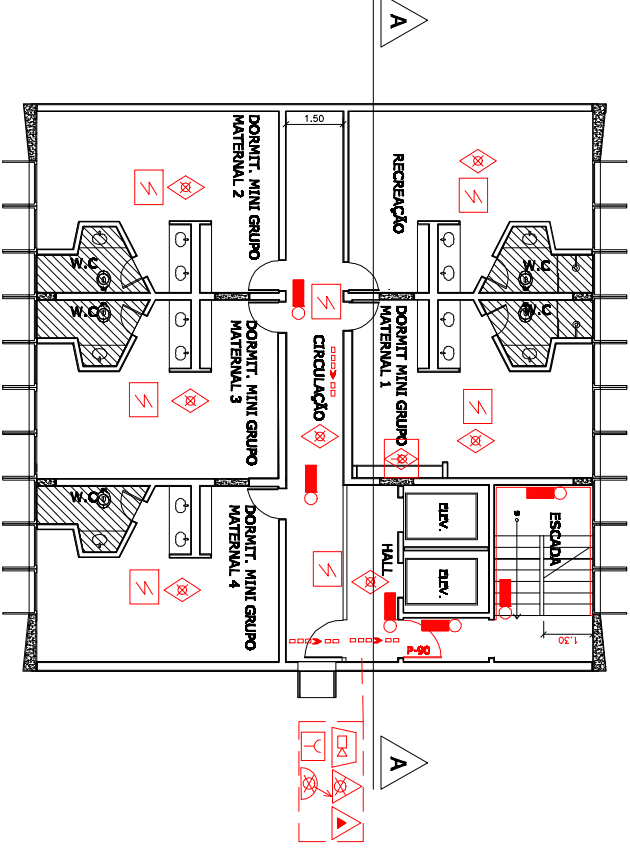
PREDIO 12 - TORRE
1º PAVIMENTO



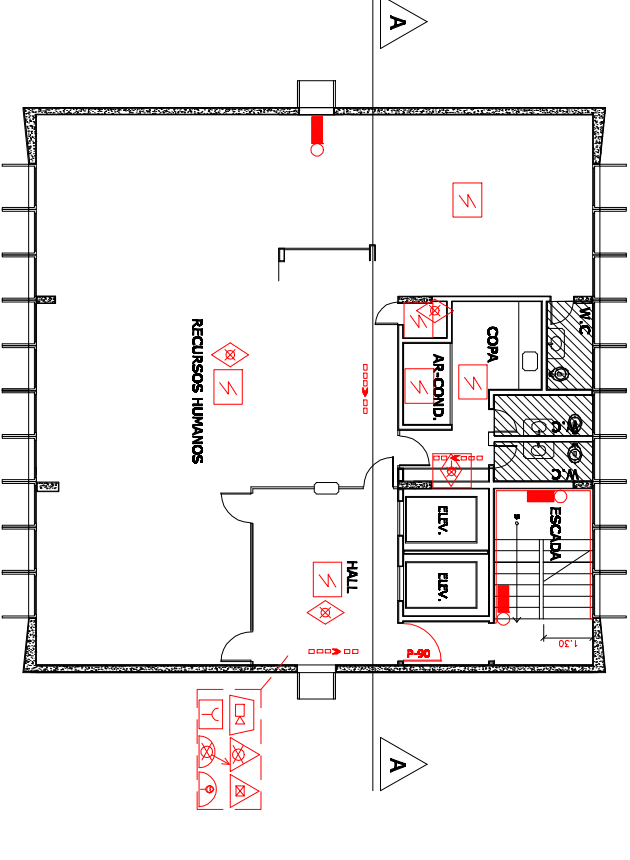
PREDIO 12 - TORRE
2º PAVIMENTO



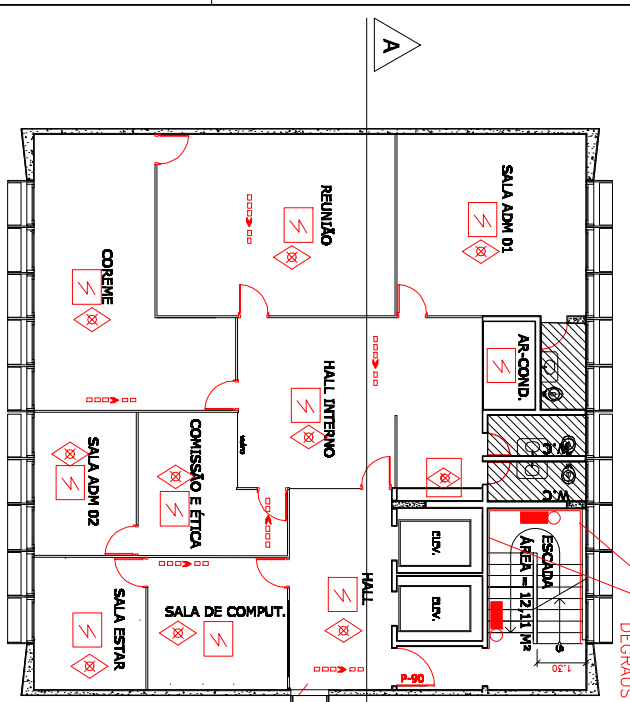
PREDIO 12 - TORRE
3º PAVIMENTO



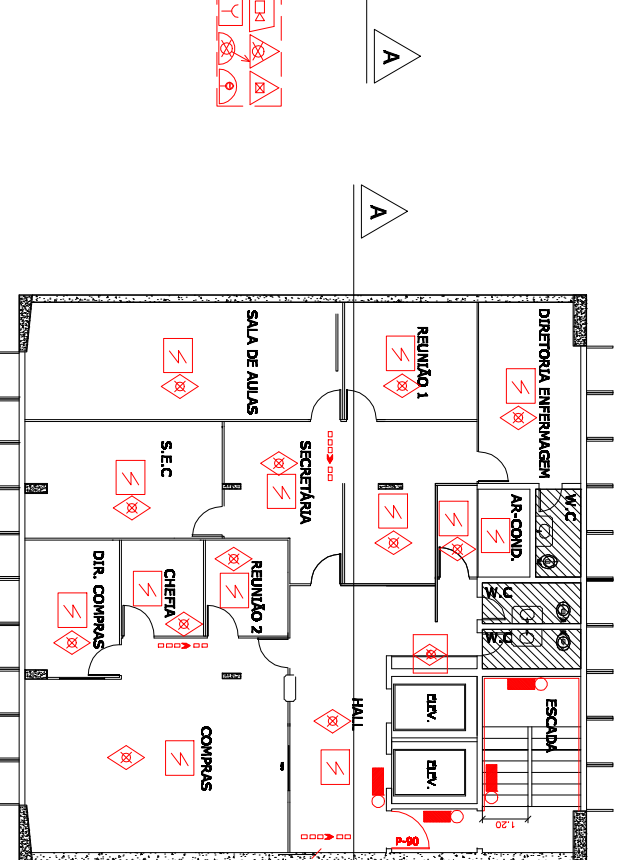
PREDIO 12 - TORRE
4º PAVIMENTO



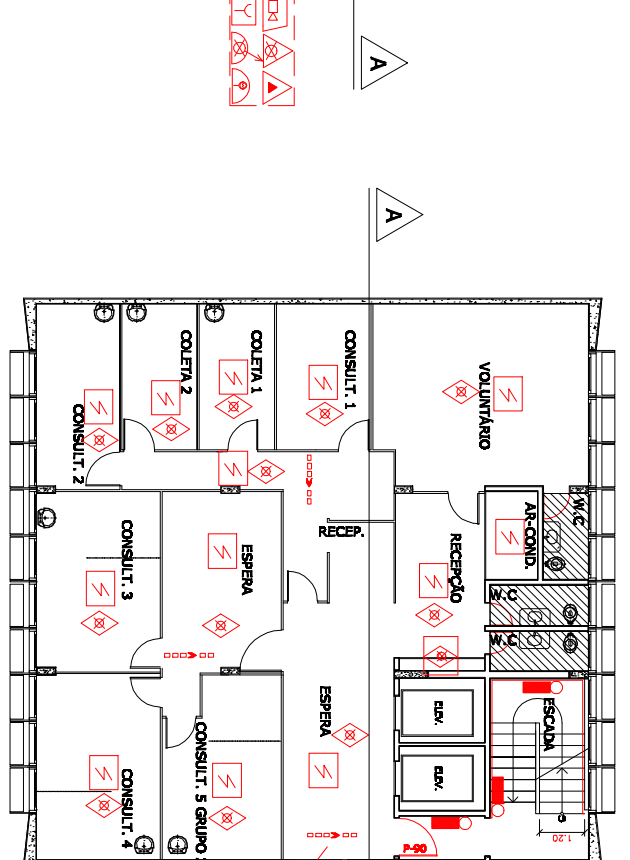
PREDIO 12 - TORRE
5º PAVIMENTO



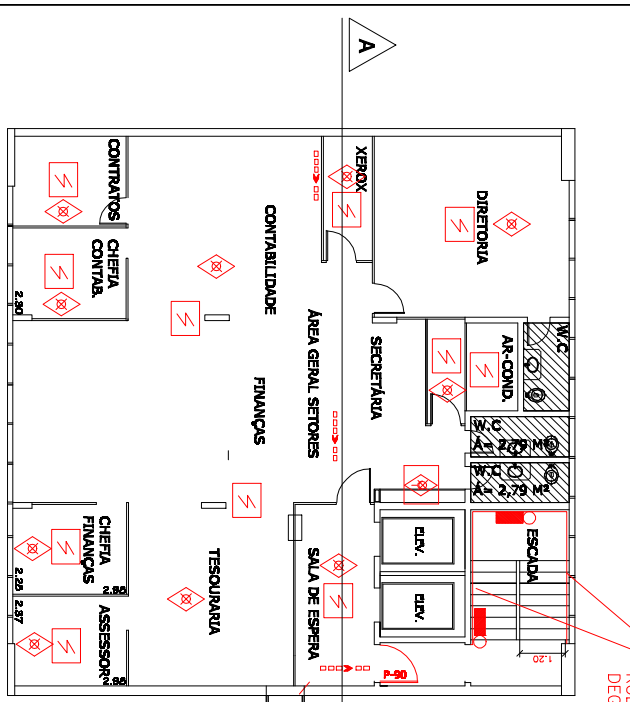
PREDIO 12 - TORRE
6º PAVIMENTO



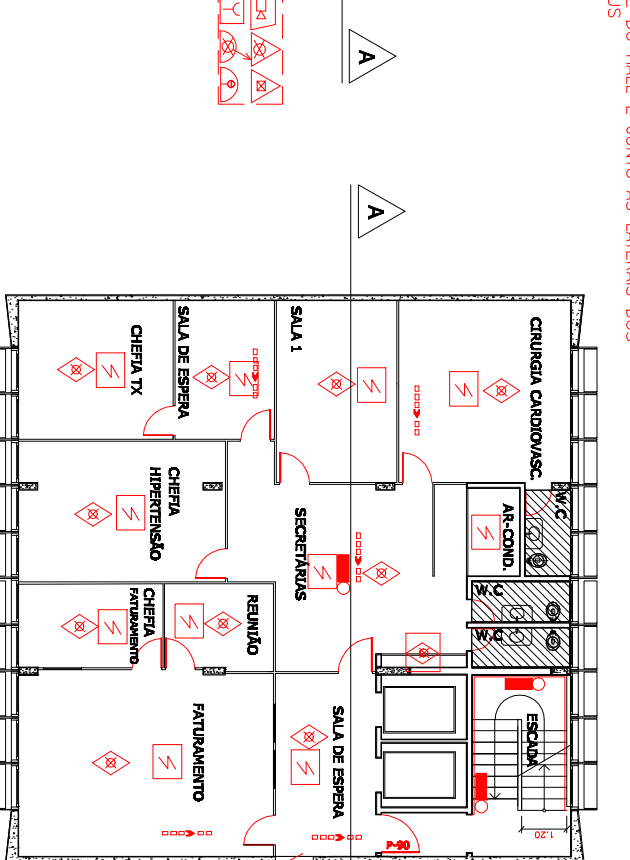
PREDIO 12 - TORRE
7º PAVIMENTO



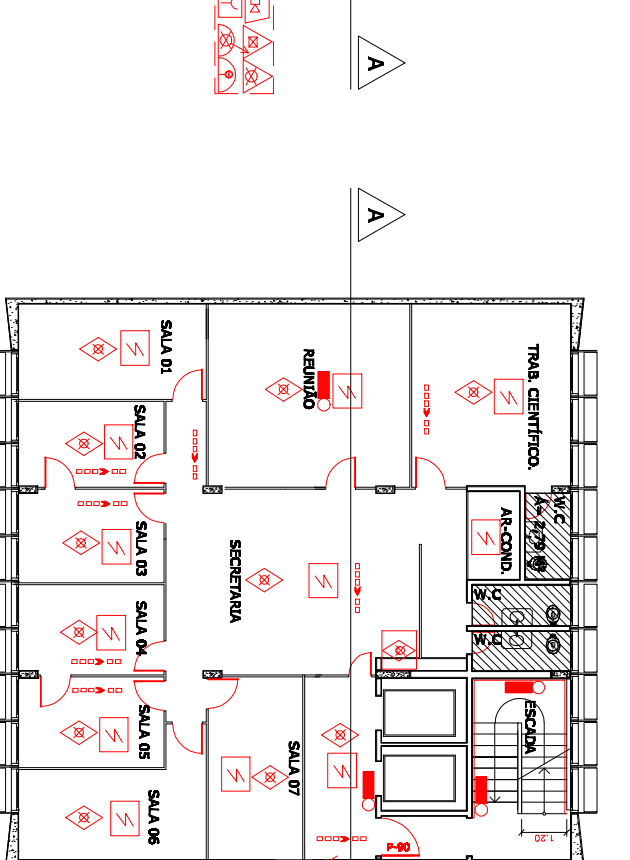
PREDIO 12 - TORRE
8º PAVIMENTO



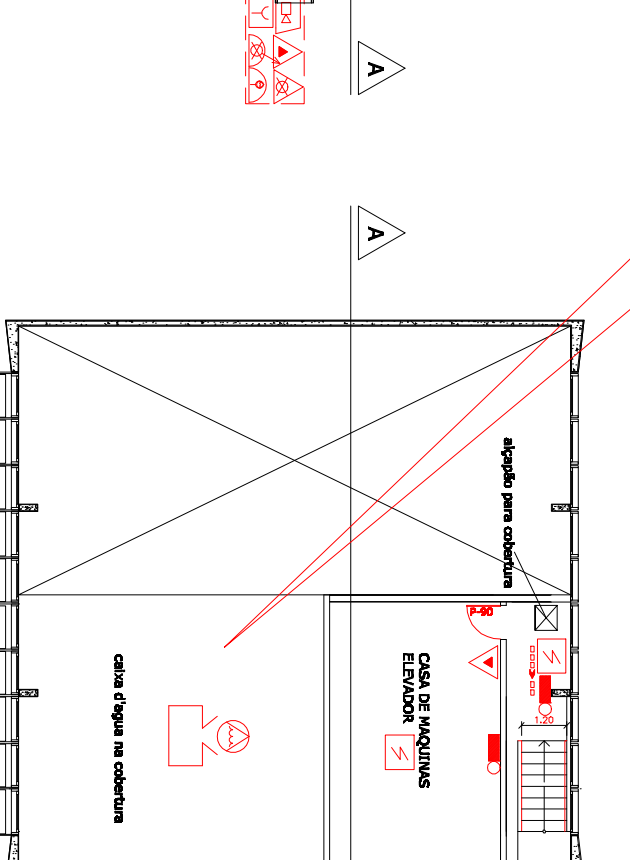
PREDIO 12 - TORRE
9º PAVIMENTO



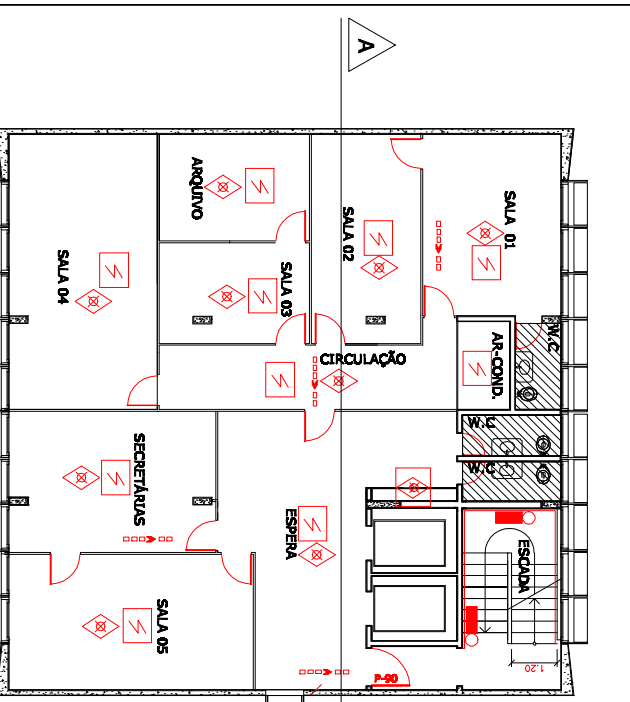
PREDIO 12 - TORRE
10º PAVIMENTO



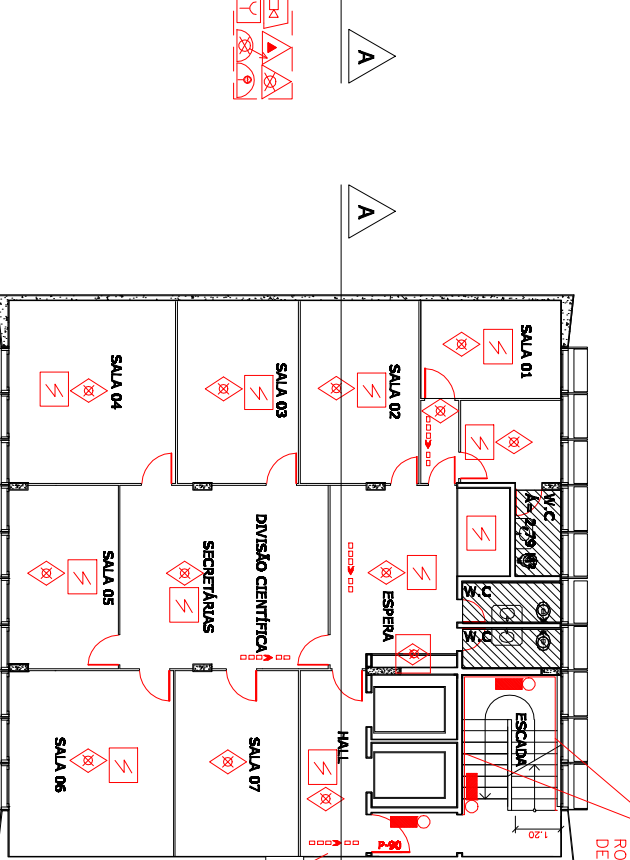
PREDIO 12 - TORRE
11º PAVIMENTO



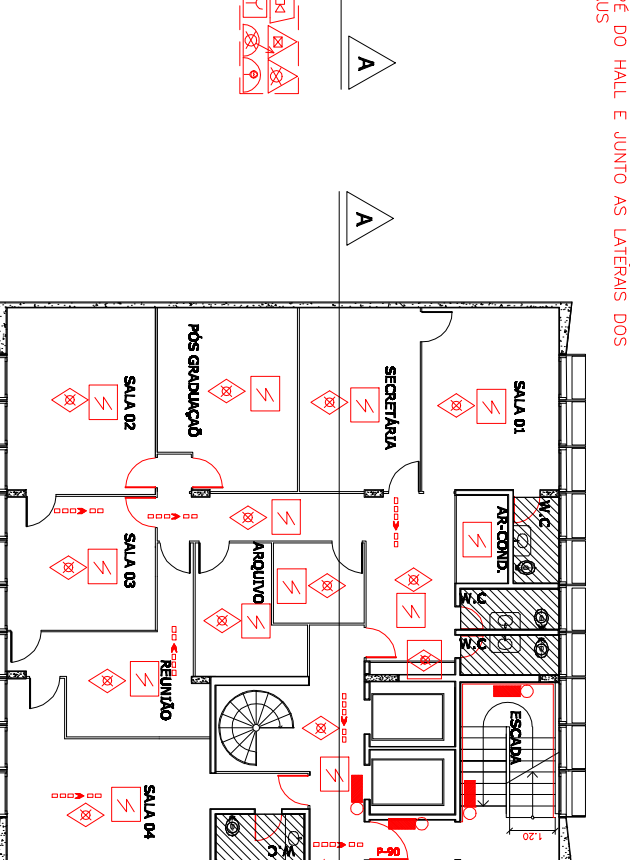
PREDIO 12 - TORRE
ATICO



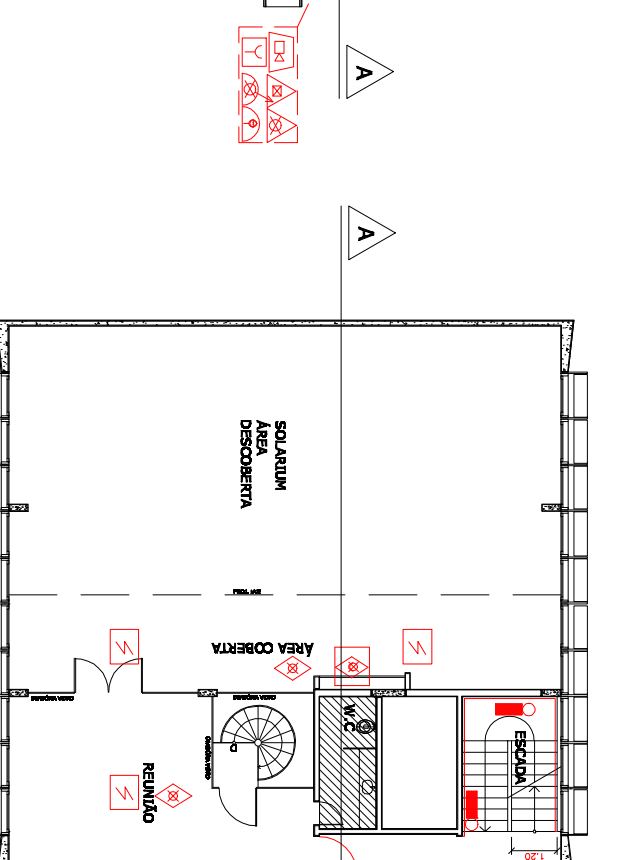
PREDIO 12 - TORRE
12º PAVIMENTO



PREDIO 12 - TORRE
13º PAVIMENTO



PREDIO 12 - TORRE
14º PAVIMENTO



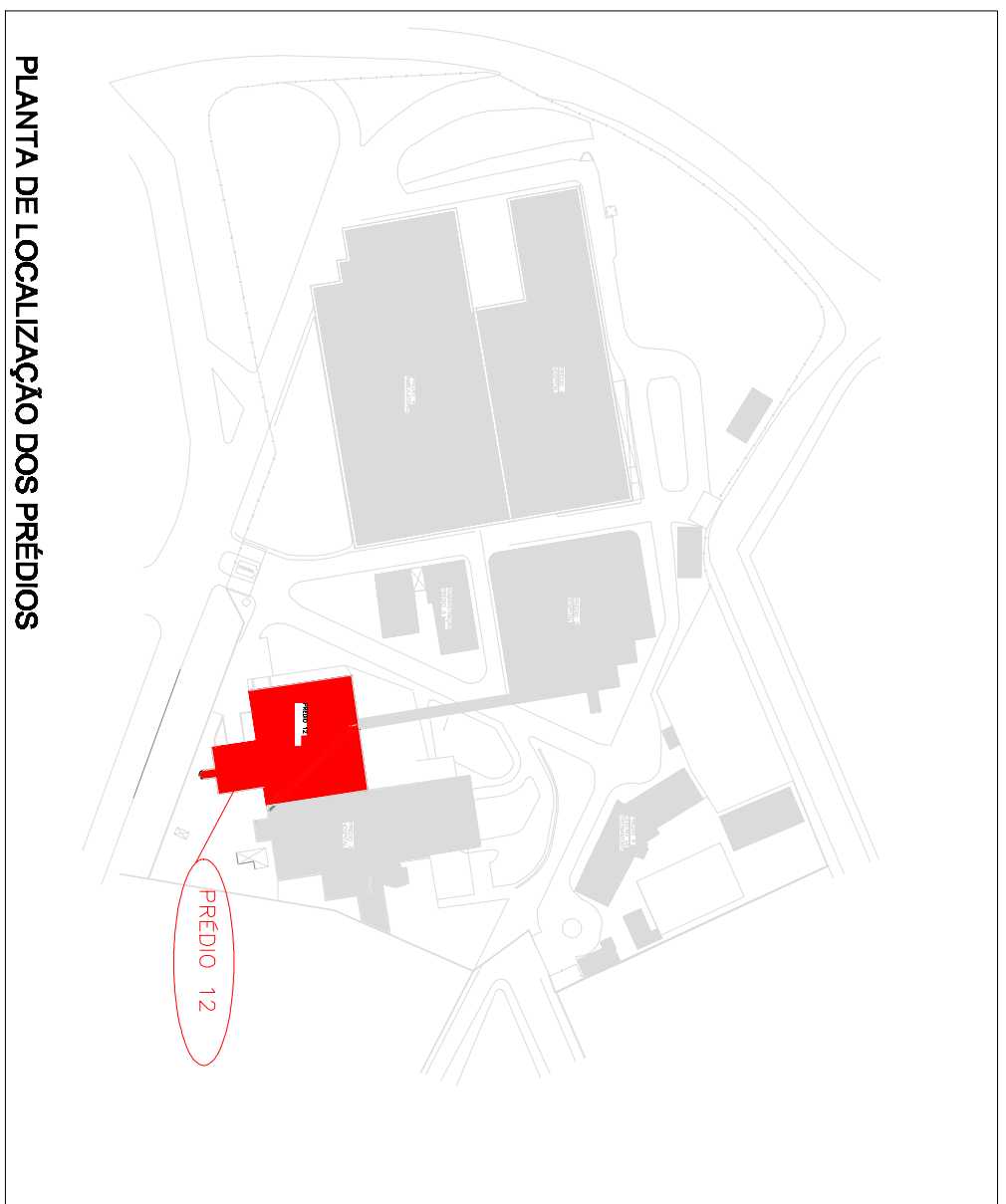
PREDIO 12 - TORRE
15º PAVIMENTO

CAPACIDADE EM VIV. PASSAGEM			
ÁREAS DE PASSAGENS	ESCALAS	RAMPA	PORTAS
100	80		100
# PAVIMENTO COM AS DESENVOLVIDAS COM AS DESENVOLVIDAS			
ÁREAS DE PASSAGENS	ESCALAS	RAMPA	PORTAS
100	80		100
# PAVIMENTO COM AS DESENVOLVIDAS COM AS DESENVOLVIDAS			
ÁREAS DE PASSAGENS	ESCALAS	RAMPA	PORTAS
100	80		100

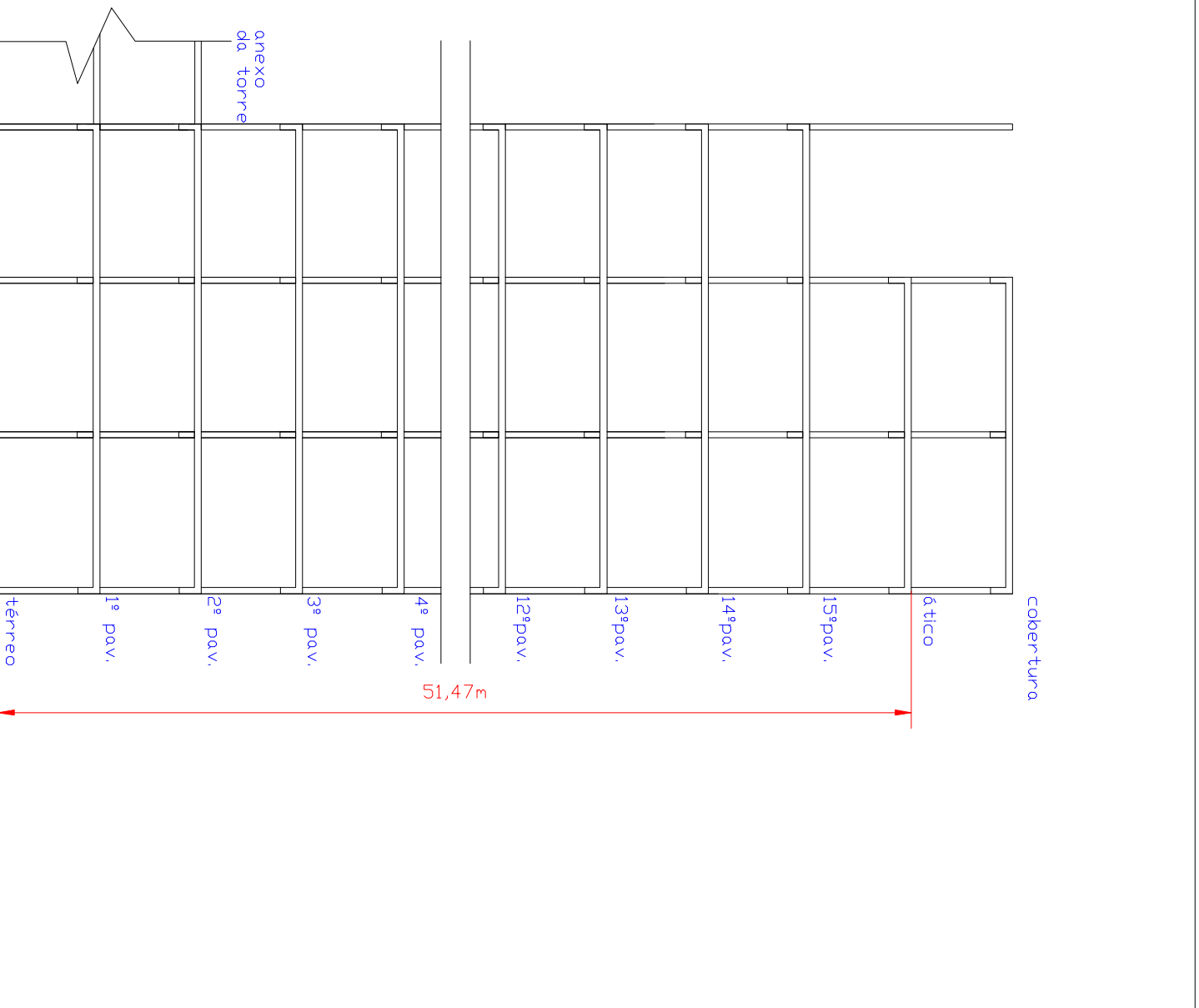
AS ESCALAS EXISTENTES SERÃO ADEQUADAS CONFORME IT 45 - ITEM 7.1.3.1.4.6 SERÁ INSTALADO FAIXA DE SINALIZAÇÃO REFLETIVA NO PERFIL DO HALL E JUNTO AS LATERAIS DOS DEGRÁUS.

RESERVA DE LANTERNA TOTAL 25 # PARA INSTALAR LANTERNA DE SINALIZAÇÃO REFLETIVA NO PERFIL DO HALL E JUNTO AS LATERAIS DOS DEGRÁUS.

CÁLCULO POPULAÇÃO CONFORME TABELA 1 DA NBR 13438-1 (2011) DO DEBENHO ESPECIAL (AMBIENTE)						
DESCRIÇÃO	DIVISÃO	ÁREA ÚTIL (m²)	ÍNDICE / PESSOA	PESSOAS	TOTAL DE PESSOAS POR PAVIMENTO	
TERREO	F-8	1784m²	80	36	36	
1º PAVIMENTO	F-3	5028m²	80	60	60	
2º PAVIMENTO	D-1	10608m²	7	16	16	
3º PAVIMENTO	E-5	2448m²	8	8	8	
4º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
5º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
6º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
7º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
8º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
9º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
10º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
11º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
12º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
13º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
14º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
15º PAVIMENTO	E-5	2304m²	8	8	8	
ATICO	D-1	3616m²	7	21	21	
TOTAL DE PESSOAS POR PAVIMENTO						10



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO DOS PREDIOS



PREDIO 12 - TORRE
CORTE AA

- DETETORES DE FUMAÇA EM TODOS OS PAVIMENTOS.
- FAIXAS DE SINALIZAÇÃO REFLETIVA NAS PAREDES DOS HALL E JUNTO AS LATERAIS DOS DEGRÁUS.
- TREMAMENTO ANUAL DOS CORPANTES PARA ABANDONO DA

Assinatura do Proprietário

OFOS

Assinatura do Técnico

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

INSTITUTO DANTE PAZZANESE

Av. DANTE PAZZANESE, nº 500 - VILA MARIANA - SÃO PAULO/SP

PREDIO 12 - TORRE

Data: 04/09/2015

Escala: 1:200

Processo: OF 517/8490/2013

11/20