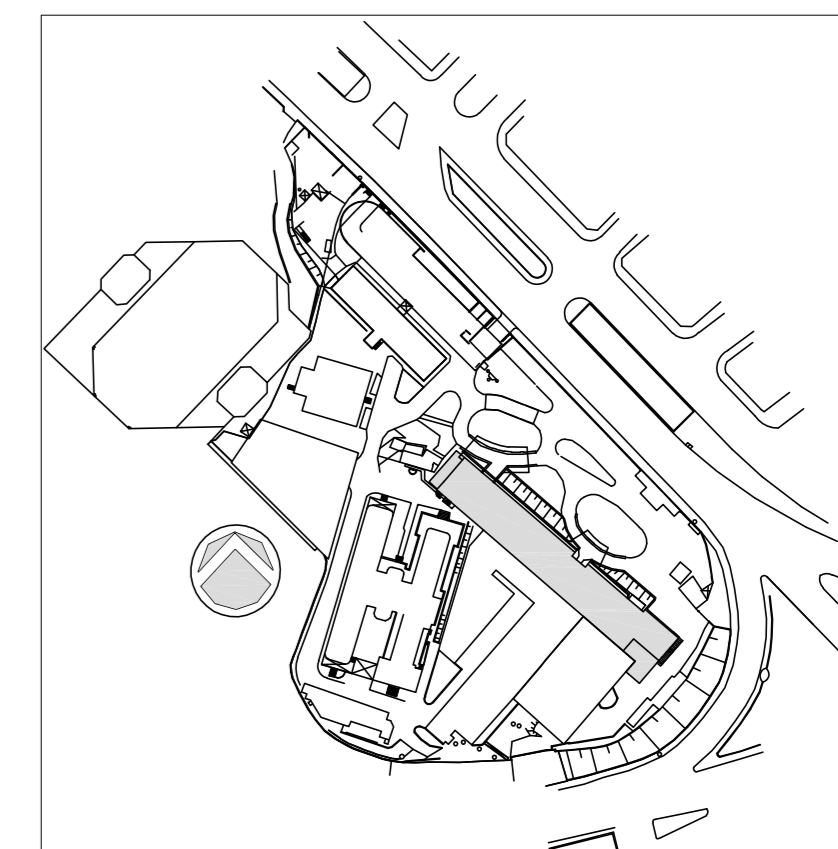


- TABELA - MATERIAIS -

MARCA	DESCRIÇÃO	TIPO	PESO UNIT.	DIMENSOES	PESO TOTAL
P1	Tubo100x100x4.76	A570 Gr c	14.9 kg/m	16.0 m	239 kg
P2	Tubo100x100x9.53	A570 Gr c	29.9 kg/m	11.0 m	329 kg
L1/P3/V1	TUBO 100x100x3.00	A570 Gr c	10.5 kg/m	172.0 m	1806 kg
L2	U:150x70x3.35	A570 Gr c	7.6 kg/m	57.0 m	479 kg
L3	U:150x50x2.45	A570 Gr c	5.2 kg/m	259.0 m	1347 Kg
L4	U:150x70x3.75	A570 Gr c	8.5 kg/m	7.0 m	60 kg
CH1	L 63.5x4.76	A36	4.7 kg/m	21.0 m	99 kg
CH2/D2	L 44.5x3.18	A36	2.2 kg/m	25.0 m	55 kg
CH3/D3	L 76.2x4.76	A36	5.7 kg/m	23.0 m	131 kg
CH4/D4	L 50.8x3.18	A36	2.5 kg/m	3.0 m	8 kg
CH1/CH5/D5	L 38.1x3.18	A36	1.9 kg/m	206.0 m	391 kg
CH2/CH4/D4	ZL 38.1x3.18	A36	3.8 kg/m	415.0 m	1577 kg
D7	ZL 44.5x3.18	A36	4.4 kg/m	12.0 m	53 kg
D8	ZL 50.8x4.76	A36	7.8 kg/m	5.0 m	39 kg
D9	ZL 50.8x3.18	A36	5.0 kg/m	3.0 m	15 kg
T1	L 50.8x4.76	A36	5.0 kg/m	168 m	840 kg
SUB. TOTAL					7467 kg
SOLDAS 10 %					746 kg
TOTAL					8213 kg

NOTAS
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

PLANTA CHAVE



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
1	REVISÃO GERAL	ELAINE	XXXX/2015
0	EMISSÃO INICIAL	ELAINE	09/09/2015

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE – SUS / SP

UNIDADE: INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS

LOCAL: AV. DR. ARNALDO, 165 – SÃO PAULO – SP

REFERENCIAL: CASA DE MÁQUINAS

CORTES

ETAPA DO PROJETO: PROJETO EXECUTIVO

CÓDIGO DO EMPÍO: PRÉDIO HOSPITALAR

FOLHA: 115

ESCALA: 1:75

DATA: 09/09/2015

PROJETO: ESTRUTURA

COORDENADOR DE PROJETOS: Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES

ARQUITETA: Arq. MÁRIA CRISTINA GOMES JOTTEN

Usar as espessuras indicadas e a cor preta.

Cor	Espessura des (mm)
1	0,2
2	0,6
3	0,4
4	0,3
5	0,1
6	0,1
7	0,6
8	0,8
9	0,2
10	1,0
11	0,2
12	0,2
13	0,2
14	0,1
15	0,09
20	Use Objeto
249	Color. Plot. Color.
250	(0,1 67%)
251	(0,1 54%)
252	(0,1 40%)
253	(0,1 28%)
254	(0,1 13%)