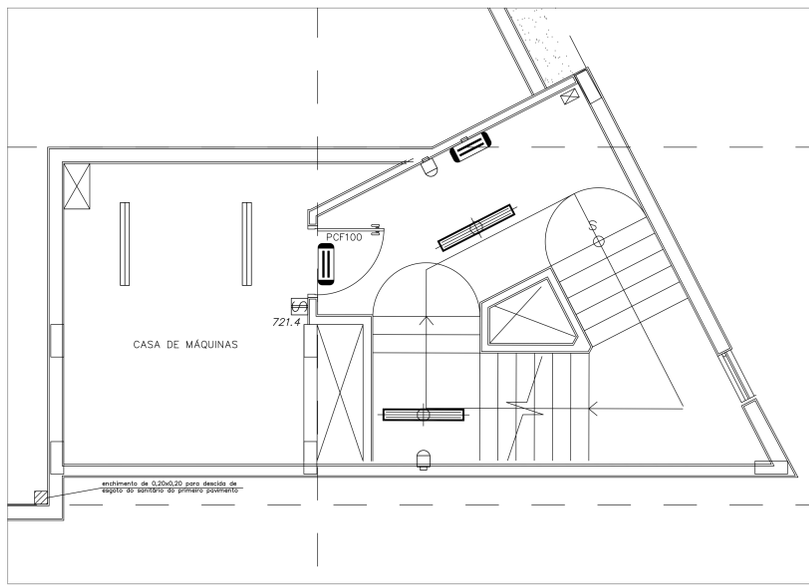
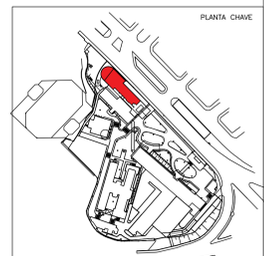


PLANTA COBERTURA  
ESCALA 1:50



CASA DE MÁQUINAS

LEGENDA LUMINÁRIAS			
SIMB.	CÓD.	DESCRIÇÃO	W
	Olivino	LUMINÁRIA RETANGULAR DE SOBREPOR TIPO ARANDELA, PARA 1 LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA ELETRÔNICA DE 20W. CORPO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. DIFUSOR EM VIDRO PLANO TEMPERADO JATEADO REF. ITAIM.	1X20W
	Embu	LUMINÁRIA QUADRADA DE EMBUTIR TIPO BALIZADOR, PARA 1 LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA ELETRÔNICA DE 26W. CORPO EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO ACETINADO. DIFUSOR EM VIDRO PLANO TEMPERADO JATEADO REF. ITAIM.	1X26W
	2109	LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO. CORPO / REFLETOR EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. DIFUSOR EM ACRÍLICO LEITOSO OU ACRÍLICO PONTILHADO REF. ITAIM.	2X32W
	LPT 400	LUMINÁRIA VEDADA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO. CORPO E REFLETOR REMOVÍVEL EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. DIFUSOR EM VIDRO TEMPERADO TRANSPARENTE. SISTEMA DE MANUTENÇÃO INFERIOR, COM MOLDURA EM CHAPA DE AÇO PARAFUSADA NA COR BRANCA REF. ITAIM.	2X32W
	2003	LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM CALHA COM REFLETOR E ALETA PARABÓLICAS, COM ACABAMENTO ALTO BRILHO, PARA 4 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 16W	4X16W
	Âmbar	LUMINÁRIA CIRCULAR DE EMBUTIR. CORPO EM ALUMÍNIO REPUXADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO JATEADO. DIFUSOR EM VIDRO PLANO TEMPERADO JATEADO COM BORDA TRANSPARENTE REF. ITAIM.	2X26W
	2005	LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU MODULADO. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO REF. ITAIM.	2X28W
	TASSU	LUMINÁRIA TIPO ARANDELA, CORPO E GRADE FRONTAL DE PROTEÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM ACABAMENTO EM PINTURA NA COR CINZA MARTELADO. DIFUSOR EM VIDRO TRANSPARENTE FRISADO REF. ITAIM.	1X26W
	DP2198-01	POSTE H=4,0m COM UMA PÉTALA VAPOR METÁLICO REF. LUSTRES PROJETOS	1X150W
	DP2198-02	POSTE H=4,0m COM DUAS PÉTALAS VAPOR METÁLICO REF. LUSTRE PROJETO.	2X150W
	AIFX1	LUMINÁRIA FLUORESCENTE TUBULAR. FABRICADA EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO COPPER FREE, RESISTENTE À CORROÇÃO, TUBO EM VIDRO BOROSILICATO, RESISTENTE A CHOQUES E GRAU DE PROTEÇÃO IP65. REF. LUSTRE PROJETOS.	2X18W
	F5079/G	LUMINÁRIA COM CORPO EM TUBO DE ALUMÍNIO TIPO BALIZADOR PARA USO EXTERNO. REF. LUSTRE PROJETOS.	1X26W
	F5079/G	LUMINÁRIA FLUORESCENTE 2X32W EM POLICARBONATO, COM DIFUSOR EM ACRÍLICO TRANSPARENTE TEXTURIZADO. REF. HT 01 S 232 LUMICENTER	



OBS: INSERIR LOGOTIPO / DADOS DA CONTRATADA

<input type="checkbox"/> LIBERADO	PROJETO RECEBIDO EM
<input type="checkbox"/> LIBERADO COM RESTRIÇÃO	PROJETO APROVADO EM
<input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO	RESPONSÁVEL TÉCNICO

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS/SP

**SÃO PAULO** GOVERNO DO ESTADO | Secretaria de Saúde

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES** | INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMÍLIO RIBAS

Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar, nº 185, 3º andar | Av. Dr. Arnaldo, 165 - SÃO PAULO - SP

Tel. (11) 3066 8420 Fax (11) 3066 8482 | IER-20014-EGE-ELC-EP-104-800 Cobertura

Projeto: PLANTA DA COBERTURA | Projeto Básico | 104 | 25/02/2015

Elaboração: Eng. YUKIO KITAMURA | Responsável Técnico: Eng. CÂMLLO CHINGOTTE

- NOTAS
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
  - 2.
  - 3.
  - 4.
  - 5.
  - 6.
  - 7.
  - 8.
  - 9.
  - 10.
  - 11.