



**SIMBOLOGIA**

—	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, MÉDIO, INSTALADO APARENTE
- - -	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO EMBUTIDO EM PAREDE
- - -	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO EMBUTIDO NO PISO
⊕	CONDULETE TIPO "C"
⊖	CONDULETE TIPO "LL"
⊙	CONDULETE TIPO "I"
⊘	CONDULETE TIPO "X"
⊠	RACK 44U
⊕	PONTO DUPLO DE LÓGICA CAT. 6 INSTALADO EM PAREDE A 0,40m

**NOTAS GERAIS**

01- TODO ELETRODUTO SECO DEVERÁ POSSUIR CABO GUIA.  
 02- ELETROCALHAS SERÃO GALVANIZADAS COM TAMPA.  
 03- TODAS AS CAIXAS DE PASSAGEM DEVERÃO POSSUIR TAMPA APARAFUSADA.  
 04- OS CIRCUITOS DEVERÃO POSSUIR CONDUTOR DE PROTEÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO.  
 05- ELETRODUTOS SEM INDICAÇÃO DE BITOLA SÃO Ø3/4" PARA ENERGIA E Ø1" PARA TELEMÁTICA.

**PLANTA TÉRREO**  
 ESC 1:75

N°	DATA	REVISÃO	DES.	CONF.	AROV.
0	MAR/2014	EMIÇÃO INICIAL			

NOTAS	EQUIPE TÉCNICA
MEDIDAS EM METRO EXCETO ONDE INDICADO	DIRETOR
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL	AUTORES DO PROJETO
	DESIGNO CAROLINA GUILARDUCCI CHEVIDAL
	VERIFICAÇÃO
	APROVAÇÃO

ARKHITEKTÓN  
 Associados S/C Ltda.  
 Tel./Fax XXX (11) 40141025  
 E-mail: arkhitekton@arkhitekton.com.br  
 www.arkhitekton.com.br

LOCAL	R. CARDEAL ARCO VERDE Nº2878 - SÃO PAULO-SP
PROJETO	PROJETO DE REFORMA PARA UNIDADE DA SUCEN - PINHEIROS
REFERÊNCIA	PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS TELEMÁTICA - PLANTA TÉRREO
ESCALA	1:75
DATA	MAR/2014
REVISÃO	00
FOLHA	07