

INFRAESTRUTURA TELEFONIA E LÓGICA - PLANTA - TÉRREO

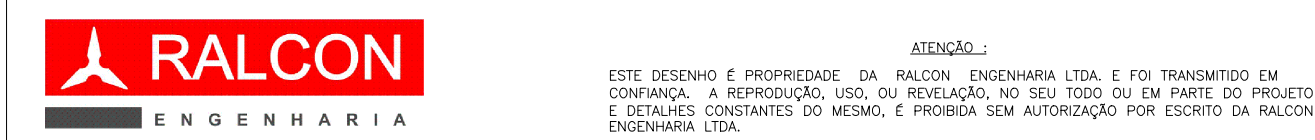
Escala: 1:50

SIMBOLOGIA PLANTA	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	ELETROCALHA LISA EM AÇO GALV. A FOGO, CHAPA #16, COM TAMPA DE PRESSÃO EM AÇO GALV. A FOGO, CHAPA #16. DIMENSÕES INDICADAS EM PLANTA. INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO.
	ELETRODUTO DE AÇO PRE-ZINCADO, TIPO LEVE ATÉ Ø 1" E ACIMA DISSO, TIPO MÉDIO, ROSCA GAS, EXCETO ONDE INDICADO Ø 1". INSTALAÇÃO APARENTE SOBRE O FORRO.
	APARENTE
	EMBITIDO
	ELETRODUTO DE PVC ANTICHAMA RÍGIDO ROSQUEÁVEL, NBR-15465.
	INSTALAÇÃO EMBUTIDA EM PAREDE. EXCETO ONDE INDICADO Ø 1" (32MM).
	CONJUNTO DE UMA TOMADA RJ-45 CAT6 MONTADA EM CAIXA DE PVC EMBUTIDA 4"x2". EXCETO ONDE INDICADO ALTURA DE MONTAGEM CONFORME DES. ELE-DE-5001.
	CONJUNTO DE DUAS TOMADAS RJ-45 CAT6 MONTADA EM CAIXA DE PVC EMBUTIDA 4"x2". EXCETO ONDE INDICADO ALTURA 0,5M DE MONTAGEM CONFORME DES. ELE-DE-5001.
	CAIXA DE PASSAGEM EM LIGA DE ALUMÍNIO TIPO CONDULETE.
	TRANSIÇÃO DE ELETRODUTO DE AÇO APARENTE SOBRE O FORRO PARA ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO EMBUTIDO EM ALVENARIA. APLICAR "DET. 123".
	CAIXA EM PVC ANTICHAMA PARA INSTALAÇÃO EMBUTIDA. DIMENSÕES INDICADAS EM PLANTA.
	CABO UTP 23AWG 4 PARES, CAT5A, LSZH
	INDICA TIPO DE CABO E QUANTIDADE EM CADA TRECHO DA INSTALAÇÃO.
	INDICA QUANTIDADE DE CABO.

NOTAS:

- A INSTALAÇÃO DA REDE DE TELEMÁTICA DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS RECOMENDAÇÕES DA EIA/TA 568-B. TODOS OS CABOS "UTP", AQUI INDICADOS, DEVERÃO SER "CAT6A".
- EM TODAS AS TERMINAÇÕES DE ELETRODUTOS, EM QUADROS OU CAIXAS, DEVERÃO SER INSTALADAS BUCHAS E ARRUELAS METÁLICAS.
- ATERRAR ELETROCALHA E "OTEL", COM CABO DE COBRE "10" SEÇÃO #16,0MM², UTILIZANDO-SE CONECTOR DE PRESSÃO EM LATÃO ESTANFADO, E CONFORME "NOTA 4" NO DES. ELE-DE-5004.
- PARA CABO TELEFÔNICO (VOZ, SINAL, VÍDEO) DE ORIGEM EXTERNA, INSTALAR "DPS" NO INTERIOR DO "DG-TEL".
- ATERRAR O RACK CONFORME "NOTA 4" NO DES. ELE-DE-5004.
- O DIAGRAMA UNIFILAR CONTENDO TODOS OS ELEMENTOS DA REDE DE TELEMÁTICA DEVERÁ SER APRESENTADO NO PROJETO EXECUTIVO.
- A INSTALADORA DEVERÁ REVISAR TODOS OS DESENHOS DE PROJETO COM AS MODIFICAÇÕES DE CAMPO, (DESENHOS AS-BUILT).

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
00	29/03/2022	EMIÇÃO INICIAL PARA APROVAÇÃO



FASE DO PROJETO: PROJETO BÁSICO	NOME FOLHA/REVISÃO:
ASSUNTO: PROJETO DE ELETRICIDADE INFRAESTRUTURA TELEFONIA E LÓGICA PLANTA DO TÉRREO	PMC-CAPSI-ELE-DE-5008 - R00

	MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA
	SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO
	SETOR DE PROJETOS

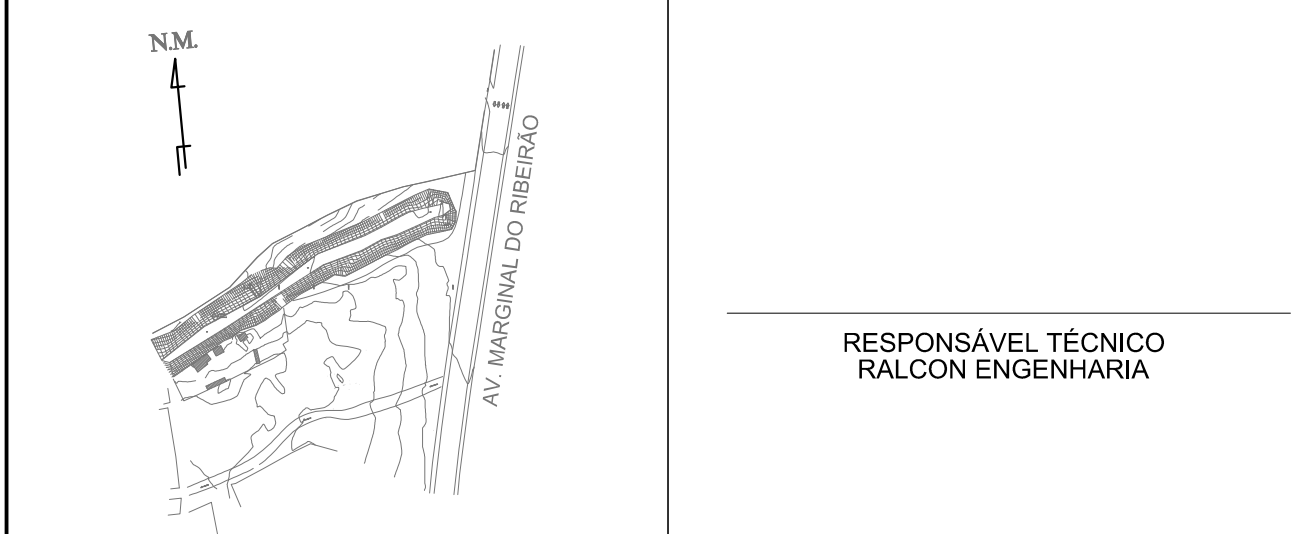
OBRA: CAPSI - CENTRO DE ATENDIMENTO PSICOSSOCIAL INFANTIL

LOCAL: AV. MARGINAL DO RIBEIRÃO - PQ. JANDAIA - CARAPICUÍBA-SP

RECURSOS/CONVÊNIO: SDR - SUBSEC. CONVÊNIOS

ART/RRT: XXX

SITUAÇÃO ENTORNO



ÁREA DO TERRENO=2.764,53m²

DATA: 29/03/2022

ESCALA: 1: 50

DESENHO ELABORADO POR: Primo A. Carrara

PMC-CAPSI-ELE-DE-5008