


- NOTAS:**
- 1- TODOS OS CABOS A SEREM INSTALADOS NA REDE ENTERRADA DEVERÃO SER 0,6/1,0KV EPR90, CONFORME NBR-7288, SEÇÃO NOMINAL CONFORME MOSTRADO NO DIAGRAMA DES. PMC-PQA-ELE-DE-5011
  - 2- OS CABOS DEVEM SER IDENTIFICADOS NA ORIGEM, NAS CAIXAS DE PASSAGENS E NO DESTINO. OS IDENTIFICADORES DEVERÃO SER DE NYLON ANTICHAMA COMPOSTO DE PORTA MARCADORES, MARCADORES, E FITA DE AMARRAÇÃO.
  - 3- AS POSIÇÕES DAS CAIXAS DE PASSAGENS PODERÃO SOFRER AJUSTES NA OBRA EM VIRTUDE DE INTERFERÊNCIAS E DE COMUM ACORDO COM A FISCALIZAÇÃO.
  - 4- APÓS INSTALAÇÃO DOS CABOS, PREENCHER OS VAZIOS DOS DUTOS COM MASSA PARA VEDAÇÃO "MASTIC" DA 3M.
  - 5- APÓS CONCLUSÃO DOS SERVIÇOS NAS CAIXAS DE PASSAGENS, PROCEDER SELAGEM DAS TAMPAS COM CONCRETO. AS TAMPAS DAS CAIXAS DEVERÃO FICAR A -15CM DO PISO ACABADO.
  - 6- DEVERÃO SER REALIZADOS INSPEÇÃO E ENSAIOS CONFORME ITEM 7 DA NBR-5410/2004.
  - 7- A INSTALADORA DEVERÁ REVISAR TODOS OS DESENHOS DE PROJETO COM AS MODIFICAÇÕES DE CAMPO, (DESENHOS AS-BUILT), CONFORME ITEM 6.1.8.2 DA NBR-5410.

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
00	10/08/2022	EMIÇÃO INICIAL PARA APROVAÇÃO



**RALCON**  
E N G E N H A R I A

ESTE DESENHO E PROPIEDADE DA RALCON ENGENHARIA LTDA. E FOI TRANSMITIDO EM CONFIANÇA. A REPRODUÇÃO, SEM A AUTORIZAÇÃO DA RALCON ENGENHARIA LTDA, É PROIBIDA. A RALCON ENGENHARIA LTDA, NÃO SE RESPONSABILIZA POR ERROS DE CÁLCULO, OMISSÃO DE INFORMAÇÕES OU POR DANOS MATERIAIS OU MORAIS, DE QUALQUER NATUREZA, RESULTANTES DO USO DESTE PROJETO. A RALCON ENGENHARIA LTDA, NÃO SE RESPONSABILIZA POR ERROS DE CÁLCULO, OMISSÃO DE INFORMAÇÕES OU POR DANOS MATERIAIS OU MORAIS, DE QUALQUER NATUREZA, RESULTANTES DO USO DESTE PROJETO.

FASE DO PROJETO:	PROJETO BÁSICO	NOME FOLHA/REVISÃO:
ASSUNTO:	PROJETO DE ELETRICIDADE	PMC-PQA-ELE-DE-
ENTRADA DE ENERGIA	PORTÃO 2 E	5010 - R00
DISTRIBUIÇÃO GERAL		



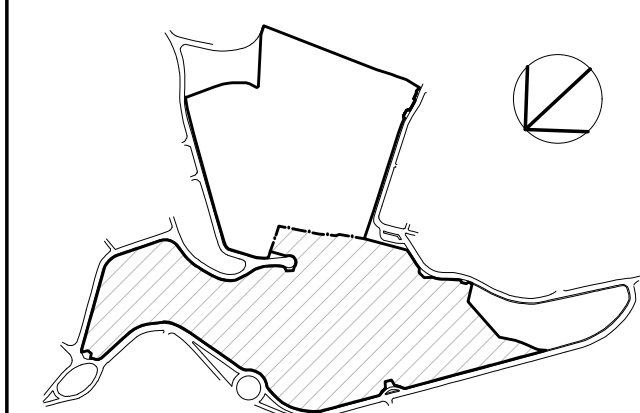
**MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA**  
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO  
SETOR DE PROJETOS

OBRA: REVITALIZAÇÃO DO PARQUE DA ALDEIA DE CARAPICUÍBA

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

RECURSO/CONVÊNIO: SDR - SUBSEC. CONVÊNIOS ART/RRT: XXX

**SITUAÇÃO ENTORNO**



**ÁREAS**

SANITÁRIO 1: MÓDULO ÁREA = 78,54 M²  
SANITÁRIO 4: MÓDULO ÁREA = 314,16 M²

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
RALCON ENGENHARIA

RESPONSÁVEL TÉCNICO

DATA: 10/08/2022 ESCALA: 1: 200

DESENHO ELABORADO POR: Primo A. Carrara

**IMPLANTAÇÃO ENTRADA DE ENERGIA - PORTÃO 2**  
ALIMENTAÇÃO PORTARIA, SANITÁRIO, ARENA E EDIFÍCIOS PÚBLICOS TOMBADOS  
Escala: 1:200