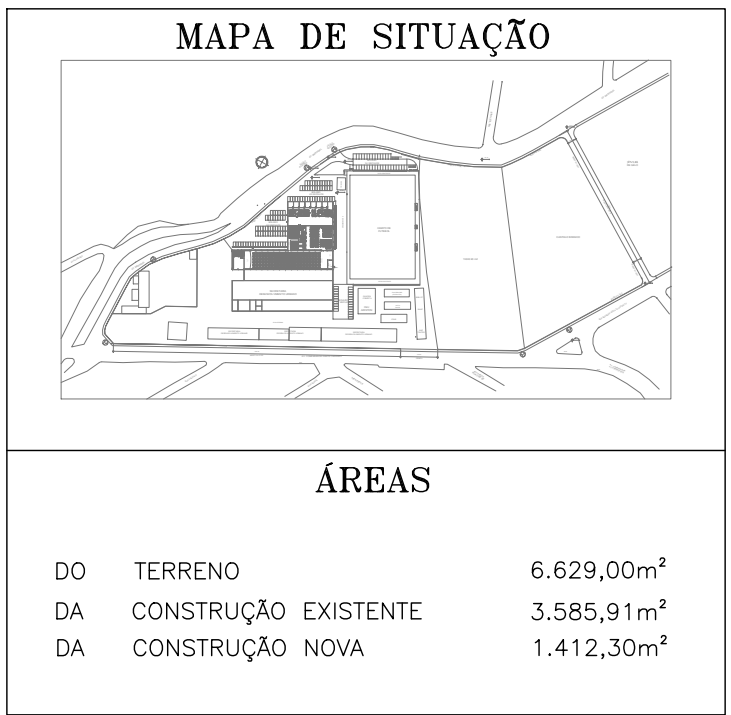


LEGENDA

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	DG DE TELEFONIA (DIMENSÕES INDICADAS EM PROJETO)
	RACK DE TI / CFTV /
	PONTO DE LÓGICA – RJ45 – PAREDE (H=30cm DO PISO, EXCETO QUANDO INDICADO)
	PONTO DE LÓGICA – RJ45 – PAREDE (H=110cm DO PISO, EXCETO QUANDO INDICADO)
	PONTO DE LÓGICA – RJ45 – NO MOBILIÁRIO
	PONTO DE LÓGICA – RJ45 – PAREDE (H=220cm DO PISO, EXCETO QUANDO INDICADO)
	PONTO DE LÓGICA – RJ45 – PISO (EXCETO QUANDO INDICADO)
	PONTO DE LÓGICA – RJ45 – TETO (EXCETO QUANDO INDICADO)
	PONTO DE TELEFONE – RJ45 – PAREDE (H=30cm DO PISO, EXCETO QUANDO INDICADO)
	PONTO DE TELEFONE – RJ45 – NO MOBILIÁRIO
	PONTO DE TELEFONE – RJ45 – PISO (EXCETO QUANDO INDICADO)
	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO Ø1" EMBUTIDO NO FORRO / TETO / PAREDE (EXCETO QUANDO INDICADO)
	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO Ø1" EMBUTIDO NO PISO (EXCETO QUANDO INDICADO)
	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO Ø1" , APARENTE (EXCETO QUANDO INDICADO)
	ELETRODUTO EM PEAD , ENTERRADO, Ø2" – TIPO KANAFLEX (EXCETO QUANDO INDICADO)
	PERFILADO 38x38mm, LISO, COM TAMPA, APARENTE (EXCETO QUANDO INDICADO)
	ELETROCALHA 50x50mm, LISA, COM TAMPA, APARENTE (EXCETO QUANDO INDICADO)
	CONDULETES – DIVERSOS
	CAIXA DE PASSAGEM EM ALUMÍNIO FUNDIDO, COM TAMPA, APARAFUSADA, 10x10x10cm NO TETO OU ENTREFORRO (EXCETO QUANDO INDICADO)
	CAIXA DE PASSAGEM EM ALUMÍNIO FUNDIDO, COM TAMPA, APARAFUSADA, 10x10x10cm NO PISO (EXCETO QUANDO INDICADO)
	CAIXA DE PASSAGEM 4"x4" – H=30cm, NA PAREDE (EXCETO QUANDO INDICADO)
	ELETRODUTO QUE SOBE
	ELETRODUTO QUE DESCE

- NOTAS:
- TODA A TUBULAÇÃO NÃO INDICADA SERÁ DE 1" (SISTEMAS)
 - TODA CAIXA DE PASSAGEM NÃO INDICADA SERÁ DE 10x10cm.
 - AS CAIXAS EMBUTIDAS NO PISO DEVERÃO SER EM LIGA DE ALUMÍNIO, DEVENDO POSSUIR TAMPA DE LATÃO E ARO DE ALUMÍNIO PARA ACABAMENTO JUNTO AO PISO
 - TODA TUBULAÇÃO APARENTE SERÁ EM AÇO GALVANIZADO.
 - OS CABOS DE REDE DEVERÃO SER UTP CATEGORIA 6 – FURUKAWA
 - KEYSTONE DEVERÃO SER MODELO CAT6 – RJ45
 - OS CABOS DE REDE NÃO DEVERÃO EXCEDER O COMPRIMENTO DE 90 METROS.
 - DEVERÃO SER PREVISTOS , NO MÍNIMO, 1,50m DE CABO ENROLADO E PROTEGIDO NOS CHECKOUTS



00	EMIÇÃO INICIAL	DEZ/20	ITSJ	ALS	PMC
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.

PROJETO:

RGE **PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.**

Rua João Dória, 425 - 1º andar - Jd. Guaporé, São Paulo - SP
CNPJ: 06.888.000/00-00 CREA: 068.072-26
Fone: 11 2943-3020 rge.engenharia@outlook.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAPICUÍBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

Projeto: CENTRO DE EVENTOS E EMEI - INAC

Disciplina: ELÉTRICA

Etapa: PROJETO BÁSICO

Nome do Arquivo: PB-DE-INAC-CE-ELET_R0-02-DADOS_LÓGICA

Endereço: AV. COMENDADOR DANTE CARRARO, 333
CIDADE ARISTON

Responsáveis Técnicos:

ENGO CIVIL KENNETH SICATO Responsável Técnico pelo Projeto Executivo RGE: MONTES e INGENHARIA LTDA CREA SP: 0600-428-215			
Titulo			Folha
DADOS E LÓGICA			02 03
Art	Revisão	Data	Escala
28027230211210339	00	DEZ/20	INDICADA