

SIMBOLOGIA	
IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO
	QUADRO TERMINAL DE ILUMINAÇÃO E TOMADAS
	ELETRODUTO APARENTE
	ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO
	PERFILADO GALVANIZADO LISO 38x3mm
	ELETROCALHA GALVANIZADA LISA COM TAMPAS
	TE PARA ELETROCALHA LISA COM TAMPAS
	CURVA HORIZONTAL PARA ELETROCALHA LISA COM TAMPAS
	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA NO PISO
	CAIXA DE PASSAGEM EM LIGA ALUMÍNIO TIPO CONDULETE
	INTERRUPTOR BIPOLAR SIMPLES H=1,10m
	TOMADA 2P+T UNIVERSAL BAIXA 127V/10A H=0,30m
	TOMADA 2P+T UNIVERSAL MEDIA 220V/10A H=1,10m
	TOMADA 3P+T UNIVERSAL BAIXA 220V/10A H=1,10m
	SENSOR DE PRESEÇA E/OU FOTOCELULA
	TUBULACAÇÃO QUE DESCE
	TUBULACAÇÃO QUE SOBEE
	TUBULACAÇÃO QUE PASSA
	FAIXA DE FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA COM BATERIA INCORPORADA, EQUIPADA COM LAMPADA LED DE 18W
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA COM BATERIA INCORPORADA, EQUIPADA COM DUAS LAMPADAS LED DE 25W
	APARELHO DE ILUMINAÇÃO APARENTE EQUIPADA COM DUAS LAMPADAS DE LED DE 18W/4000K - COMPLETA
	APARELHO DE ILUMINAÇÃO APARENTE EQUIPADA COM QUATRO LAMPADAS DE LED DE 25W
	POSTE METÁLICO DIÂMETRO DE 63" DE ALTURA DE 3000mm EQUIPADA COM QUATRO LUMINÁRIAS COM LAMPADAS DE LED DE 25W
	POSTE METÁLICO DIÂMETRO DE 63" DE ALTURA DE 3000mm EQUIPADA COM DUAS LUMINÁRIAS COM LAMPADAS DE LED DE 25W
	PONTO DE FORÇA TRIFÁSICO-NEUTRO-TERRA

- NOTAS**
- ELETRODUTOS SERÃO CONCEBIDOS EM AÇO GALVANIZADO, QUANDO NÃO INDICADO EM PLANTA DN. Ø34".
  - CABEAMENTO NÃO INDICADO SERÁ DE SEÇÃO NOMINAL 2,5mm², FLEXÍVEIS, COM ISOLAÇÃO 750V.
  - ELETROCALHAS SERÃO CONCEBIDAS EM AÇO GALVANIZADO COM TAMPAS, QUANDO NÃO INDICADAS, DE 150x100mm.
  - OS FECHAMENTOS ESTANQUES, PONTOS PARA DRENAGEM, FURAÇÕES NAS PAREDES E OU LAJES, ABERTURAS NAS PORTAS SERÃO ENCARGOS DA EMPRESA EXECUTORA.

**OBSERVAÇÕES**

No.	DATA	DES	DESCRIÇÃO
<b>REVISÕES</b>			
01	20/03/2022	Karina	Emissão Inicial.

CONTRATANTE:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ANGRA DOS REIS**  
 SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS  
 DEPARTAMENTO DE PROJETOS E APOIO TÉCNICO  
 Praça Nilo Peçanha, 186 - Centro, Angra dos Reis - RJ, 23900-901

CONTRATADA:

**WIND ENGENHARIA**  
 Rua João Gomes Balista, 881 - Jardim Cidália - Tel.: (011) 5563-6529 - SP/SP.

Resp. Técnico: Marco Vinício  
 CREA: 09-066129/2020

Assinatura: \_\_\_\_\_ Aprovação: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ANGRA DOS REIS**  
 Unidade: **E.M AUREA PIRES DA GAMA**  
 Endereço: **ESTRADA : SANTA RITA I, S/N**  
 Assunto: **PROJETO EXECUTIVO - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PLANTA DO PAV. TÉRREO**

Escala: **1:50** Nº Desenho: **E-01**



**PLANTA DO PAVIMENTO TÉRREO**  
 ESC. 1:50

ESTE PROJETO É DE PROPRIEDADE DA WIND ENGENHARIA S.A.  
 REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL, SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO, É PROIBIDA.