



LEGENDA:

- ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA PNE 127V H=2,10M – EMERGÊNCIA
- LUMINÁRIA LED ORIENTÁVEL 25W 127V
- LUMINÁRIA LED ORIENTÁVEL 50W 127V
- LUMINÁRIA LED SOBREPOR 24W
- LUMINÁRIA LED TUBULAR 60CM 2X18 127V
- LUMINÁRIA LED TUBULAR T8 2X18W 127V
- LUMINÁRIA SPOT JARDIM 127V
- LUMINÁRIA TUBULAR LED 2,40M T8 65W
- PROJETOR LED ORIENTÁVEL 60W
- REFLETOR LED 127V
- SPOT SLIM LED 15W 127V
- AR CONDICIONADO 220V-3Ø 90.000BTUS
- BOMBA INCENDIO 7 CV – EMERGÊNCIA
- ELEVADOR
- EXAUSTOR 127V
- TOMADA ALTA 127V H=2,10M
- TOMADA BAIXA 127V H=0,30M
- TOMADA BAIXA 220V H=0,30M
- TOMADA MÉDIA 127V H=1,20M
- TOMADA MÉDIA 127V/20A H=1,20M
- TOMADA NO PISO 127V
- TOMADA NO PISO 127V/20A
- TOMADA NO TETO 127V
- PONTO DE CAFETEIRA ELÉTRICA
- PONTO DE FORÇA PARA CHUVEIRO
- AR CONDICIONADO 220V-3Ø 60.000BTUS
- TOMADA PARA AR CONDICIONADO 220V 12000 BTU'S
- TOMADA PARA AR CONDICIONADO 220V 18000 BTU'S
- TOMADA PARA AR CONDICIONADO 220V 24000 BTU'S
- TOMADA PARA AR CONDICIONADO 220V 30000 BTU'S
- INTERRUPTOR 1 SEÇÃO SIMPLES
- CURVA HORIZONTAL 45 °C 200X50MM
- SAÍDA LATERAL Ø1
- SAÍDA LATERAL Ø1"
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA
- ELETRODUTO FLEXÍVEL
- ELÉTRICA-ELETROCALHA
- ELÉTRICA-ELETRODUTO APARENTE
- ELÉTRICA-ELETRODUTO EMBUTIDO NA LAJE/PAREDE
- ELÉTRICA-ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO
- DUTO AÉREO PERFURADO "U" 200MX50MM
- TUBO QUE SOBE (UNIFILAR)
- NEUTRO, FASE, RETORNO, TERRA

PLANTA BAIXA - 2º PVT0

4	28/11/2022	REVISÃO DOS NOMES E SIMBOLOGIA DIAGRAMA UNIFILAR	JFV PROJETOS	JUAREZ P. SOUZA	VINICIUS SOUZA	
3	07/11/2022	INCLUSÃO DIAGRAMA UNIFILARES E MULTIFILAR / LISTA DE MAT.	JFV PROJETOS	JUAREZ P. SOUZA	VINICIUS SOUZA	
2	16/10/2022	REVISÃO CONFORME RELATORIO JP ENGENHARIA 03/10/22	JFV PROJETOS	JUAREZ P. SOUZA	VINICIUS SOUZA	
1	20/09/2022	REVISÃO CONFORME RELATORIO JP ENGENHARIA 30/08/22	JFV PROJETOS	JUAREZ P. SOUZA	VINICIUS SOUZA	
0	17/08/2022	EMIÇÃO INICIAL	JFV PROJETOS	JUAREZ P. SOUZA	VINICIUS SOUZA	
Revisão	Data	Descrição	Formador Nome	Formador Aprobador	Desenhista Aprobador	CÂMARA MUNICIPAL VR
PROJETO			CREA/RJ-1978100659			
ETAPA			CÂMARA MUNICIPAL VR			
CONTEÚDO			Av. Lucas Evangelistas de			
			Oliveira Franco, nº 5			
			Jd. Paraíba - Volta Redonda / RJ			
			CEP: 21.215-63			
PROJETO EXECUTIVO			CÓDIGO			
CONTEÚDO			CMVR-ELE0000-R4			
PROJETO INSTALAÇÕES ELÉTRICA - 2 PVT0			REVISÃO			
PLANTA BAIXA			04			
EMIÇÃO INICIAL			PRONCHA			
20/09/2022			02/13			
DATA DA REVISÃO			ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELA OBRA			
28/11/2022			JUAREZ PEREIRA DE SOUZA			
ESCALA			1/100			