
















LEGENDA:

	LUMINÁRIA MODULAR EXISTENTE DE 150 KVA
	LUMINÁRIA LED DE 20.000 LÔMENES EM BRAÇO DE 1m Ø 48mm (VER NOTAS 2,4,5,6,8,9 E 11) 101, 102, 103 E 104
	REDE DE DUTOS KANLEXEM EM ESPIRAL FLEXÍVEL, EM POLIÉTILENO DE ALTA DENSIDADE 3 Ø 48 mm, COM REDE SUBTERRÂNEA COM CABO DE 3X16MM PROJETADA (VER NOTAS 15)
	COMANDO EM GRUPO CRJ -15A E 25A (COMANDO SÓ PARA OS SUPERPOSTES).
	CAXA HAND-HOLE EM CONCRETO PRE-MOLDADO (60x60x70) cm, COM TAMPAO DE FERRA MODULAR, COM TRANÇA ANTI-FURTO PADRÃO ROLIUZ, PROJETADA
	POSTE DE CONCRETO RETO EXISTENTE
	SUPERPOSTE DE FIBRA CONTÍNUO, h = 17 m, COM SUPORTE DE 6 A 9 PROJETORES DE LED E LUMINÁRIA LED, PROJETADO (VER NOTAS 1,3,10,11,6 E 15)
	SUPERPOSTE DE FIBRA CONTÍNUO, h = 20 m, COM SUPORTE DE 9 PROJETORES DE LED E LUMINÁRIA LED, PROJETADO (VER NOTAS 1,3,10,14 E 15).
	PROJETORES LED 45.000 LÔMENES - NB, PROJETADO (VER NOTAS 2,4,5,6,8,9,11,15 E 16). (PR10, PR11, PR12, PR19, PR20, PR26 E PR29).
	PROJETOR LED 45.000 LÔMENES - SMB, PROJETADO (VER NOTAS 2,4,5,6,8,9,11,15 E 16). (PR2, PR13, PR14, PR15, PR18, PR21, PR25, PR27).
	PROJETOR LED 84.000 LÔMENES - NB, PROJETADO (VER NOTAS 2,4,5,6,8,9,11,15 E 16). (PR1, PR3, PR4, PR6, PR16, PR17, PR23, PR28 E PR30).
	PROJETOR LED 100.800 LÔMENES - NB, PROJETADO (VER NOTAS 2,4,5,6,8,9,11,15 E 16). (PR5, PR7, PR8, PR9, PR22 E PR24).
	SUBSIDIO DE CABO EM ELÉTRODUTO DE FERRA GALVANIZADO Ø 2 " E COM A MESMA SEÇÃO DE REDE DE IP SUBTERRÂNEA, PROJETADA (VER NOTAS 13)
	HASTE DE TERRA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, Ø 5/8 " x 3,00 m, COOPERWELDED, PROJETADA (VER NOTAS 04)
	REDE BAIXA TENSÃO AEREA EXISTENTE DE 13,8 KV

A	REVISÃO GERAL				DGVV
0	EMISSÃO ORIGINAL				DGVV
REV.	DESCRIÇÃO		DATA	EXEC.	VERIF.
		APROVADO			
 <div style="text-align: center;"> <h1>PREFEITURA SAQUAREMA</h1> <p>TRABALHO E RESPEITO</p> </div>		SECRETÁRIO DE OBRAS E URBANISMO			
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO					
TÍTULO	MODERNIZAÇÃO DA PRAIA DA VILA PLANTA BAIXA - INSTALAÇÃO ELÉTRICA			ARQ. ELETRÔNICO	
LOCAL	1ª DISTRITO - SAQUAREMA - RJ			DE-117-17-ARQ-101=ADWG	
PROJETO	N°	DE-117-17-ARQ-101			
	ESCALA	DATA	PRANCHA		
		1/2000	NOVEMBRO/2017	04/05	
RESPONSÁVEL - CAU/CREA					