

PRATIQUE O ASTA
A - ABRIR
S - SINALIZAR
T - TESTAR
A - ATERRAR

OBSERVAÇÕES CONFORME ITEM 10.3 DA NR 10
1- EXECUTAR SINALIZAÇÃO E DELIMITAÇÃO DA ÁREA DE SERVIÇO, CONFORME ND: 4.51.
2- FAZER ANÁLISE DE RISCO NO AMBIENTE DE TRABALHO.
3- O PROJETO ELÉTRICO DEVE ATENDER AS NORMAS DE SAÚDE E SEGURANÇA NO TRABALHO, JUNTO AO HABILITADO.

(SEM IMPACTO AMBIENTAL)

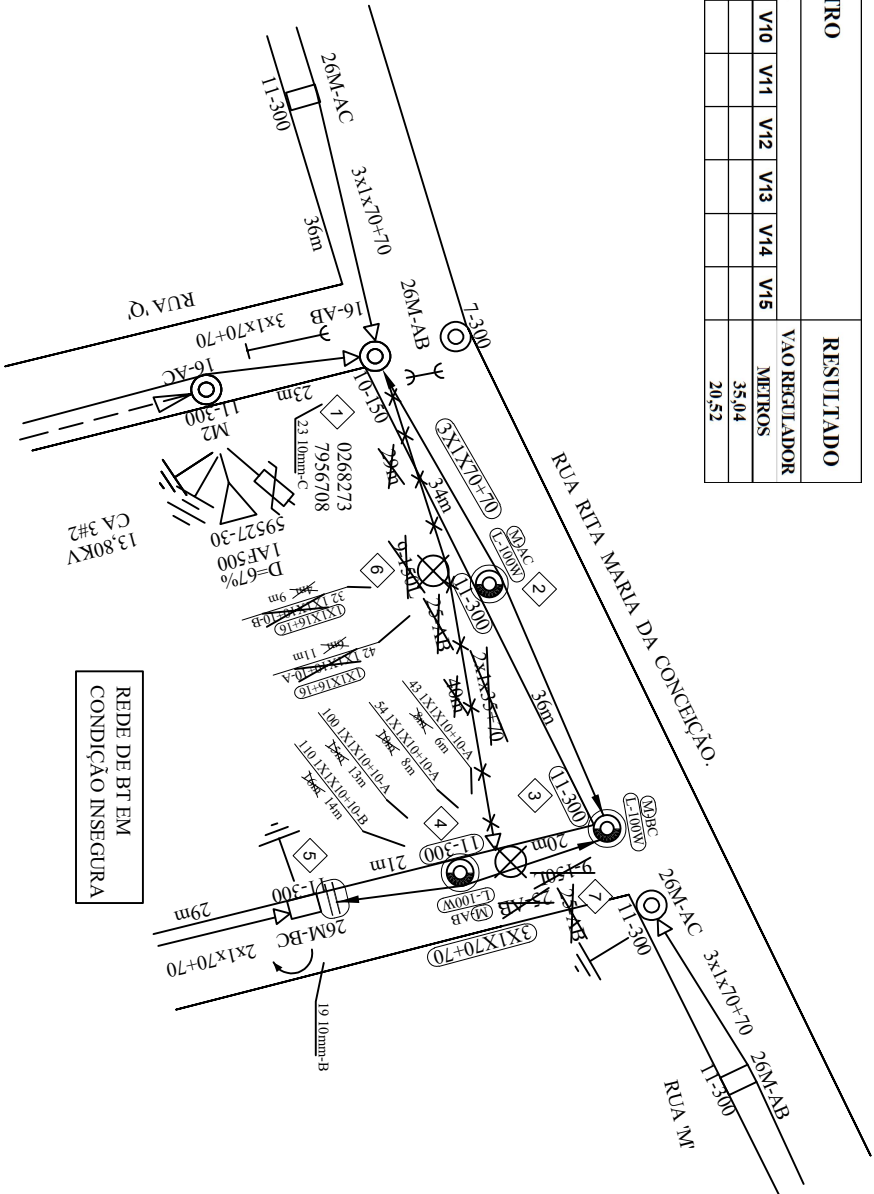


COROMANDEL COD:85220

"Seu dia termina bem quando a segurança está inserida no seu Projeto"

IDENT. POSTE	CARGA POSTE	TIP O	CEMIG-1 F ÂNG.	CEMIG-2 F ÂNG.	CEMIG-3 F ÂNG.	CEMIG-4 F ÂNG.	ESTAI 1 F ÂNG.	ESTAI 2 F ÂNG.	TOTAL F ÂNG.	POSTE SU- PORTA	% DE CARRE	RESULTADO DA ANÁLISE
Nº	FOLHA											
1	1	10150	C 208 0	208 115	208 275		267 0	267 180	139 -8	150	93%	OK
3	1	11300	C 189 0	189 85			154 90	270 200	250 35	300	83%	OK
3	1	11300	D 189 0	139 180			200 0		250 0	300	83%	OK

VÃO REGULADOR BAIXA TENSÃO/NEUTRO															RESULTADO	
TRECHO POSTES	VAOS DE REDE (M)															VÃO REGULADOR METROS
	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15	
1-3	34	36														35,04
3-5	20	21														20,52



DISPOSITIVO PARA
MANOBRA CHAVE TR
59527-3-30KV/A

CHI PREVISTO	DISPOSITIVO DE SECCIONAMENTO
43	CH:59527-3-30KV/A

RECURSO DE REDUÇÃO DE CHI:

- ☐ LINHA VIVA
- ☐ MEGA JAMPER
- ☐ EQUIPES ADICIONAIS
- ☐ GARRA VIVA
- ☐ GERADOR
- ☐ OUTROS:

CEMIG D - PE/CE-0836-
OBRA PARTICULAR

Liberado por:
Projeto:
Nº Pessoal:____Data ____/____/____

Esta liberação não isenta a responsabilidade da empreiteira quanto a observância das normas e padrões da CEMIG D e eventuais falhas no projeto não reconhecíveis na análise

CONS.: MUNICIPIO DE COROMANDEL
CNPJ.: 18.591.149/0001-58
END.: RUA ARTUR BERNARDES
BAIRRO.: CENTRO
CEP.: 38550-026
MUNIC.: COROMANDEL
TEL. CONTATO.: DADOS OBRA.:
END.: RUA RITA MARIA DA CONCEIÇÃO E OUTRA
BAIRRO.: PANTANO
MUNIC.: COROMANDEL - MG
RAMO ATIVIDADE.: ADMINISTRAÇÃO PUBLICA

ALIM.:CEL/07
CH:TR 59527-3-30KV/A
0268296;7956610
CHI=43

Ordem Interna
7
8
9

Obra Recebida em:____/____/____
por:____Nº Pessoal:____
Enviado para Autorização em:____/____/____
por:____Nº Pessoal:____

US: CONST.:121.83
US: PROJETO:114.41

CLASSIFICAÇÃO

NOTAS: A- Máxima resistência de terra de 80 OHMS;
B- Sem Impacto Ambiental;
C- Poste de 11m devera ter profundidade de 1,80m;
D- Esse Projeto TEM Interferência com rede de Telefonia e Internet.

ALTERAÇÕES

LEV. PROL. DES.

VISTO

VISTO

ASSIN. ASSIN. ASSIN. MATRIC. MATRIC. MATRIC.

PROJETO DE REMOÇÃO DE POSTE EM RDU PARA MELHORIA DE ILUMINAÇÃO PUBLICA NA RUA RITA MARIA DA CONCEIÇÃO E OUTRA EM ATENDIMENTO A PREFEITURA DE COROMANDEL NO MUNICIPIO DE COROMANDEL-MG.

N.º

FOLHA: 01/01

ARQ

ESCALA: 1:1000