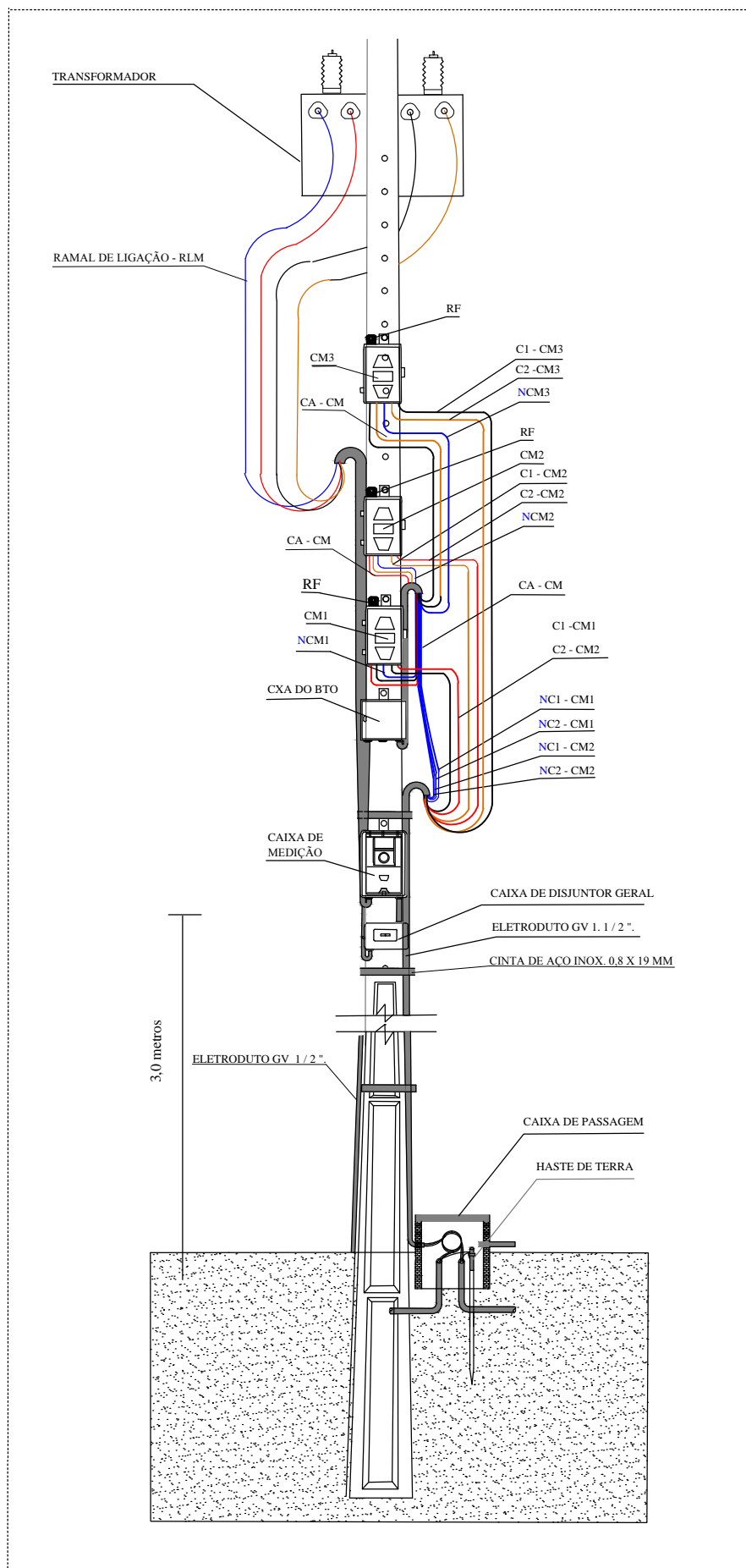


MEDIÇÃO TRIFÁSICA DE IP



LEGENDA

CM1 - CHAVE MAGNÉTICA 01
 C1 - CM1 - COMANDO 01 DA CHAVE MAGNÉTICA 01
 C2 - CM1 - COMANDO 02 DA CHAVE MAGNÉTICA 01
 NC1 - CM1 - NEUTRO COMANDO 1 DA CHAVE MAGNÉTICA 01
 NC2 - CM1 - NEUTRO DO COMANDO 2 DA CHAVE MAGNÉTICA 01
 QDC - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CARGA

CM2 - CHAVE MAGNÉTICA 02
 C1 - CM2 - COMANDO 01 DA CHAVE MAGNÉTICA 02
 C2 - CM2 - COMANDO 02 DA CHAVE MAGNÉTICA 02
 NC1 - CM2 - NEUTRO DO COMANDO 01 DA CHAVE MAGNÉTICA 02
 NC2 - CM2 - NEUTRO DO COMANDO 02 DA CHAVE MAGNÉTICA 02
 RF - RELÉ FOTOELÉTRICO
 CA - CM - CIRCUITO DE ALIMENTAÇÃO DA CHAVE MAGNÉTICA

PREFEITO: ROBERTO MEDEIROS GERMANO

ATIVIDADE TÉCNICA:		PROJETO ELÉTRICO	
TIPOLOGIA DA OBRA: ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO ACESSO A CIDADE DE CAICÓ, BAIRROS: PENEDO, CASTELO BRANCO, VILA ALTIVA; MAYNARD; ITANS E BR 427 - ZONA LESTE			
PROPRIETÁRIO (A):		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAICÓ RN	
ENDEREÇO DA OBRA: AVENIDAS CORONEL MARTINIANO, JUSCELINO CUBISTCHECK E BR 427- CAICÓ RN			
PROJETO:	AROLDO	CONTEÚDO DA PRANCHA:	Nº DA PRANCHA:
DESENHO:	AROLDO	DIAGRAM TRIFILAR DA LIGAÇÃO DA MEDIÇÃO DE ENERGIA Nº 10.	13
ESCALA:	S/ESCALA		
DATA:	FEVEREIRO / 2014		