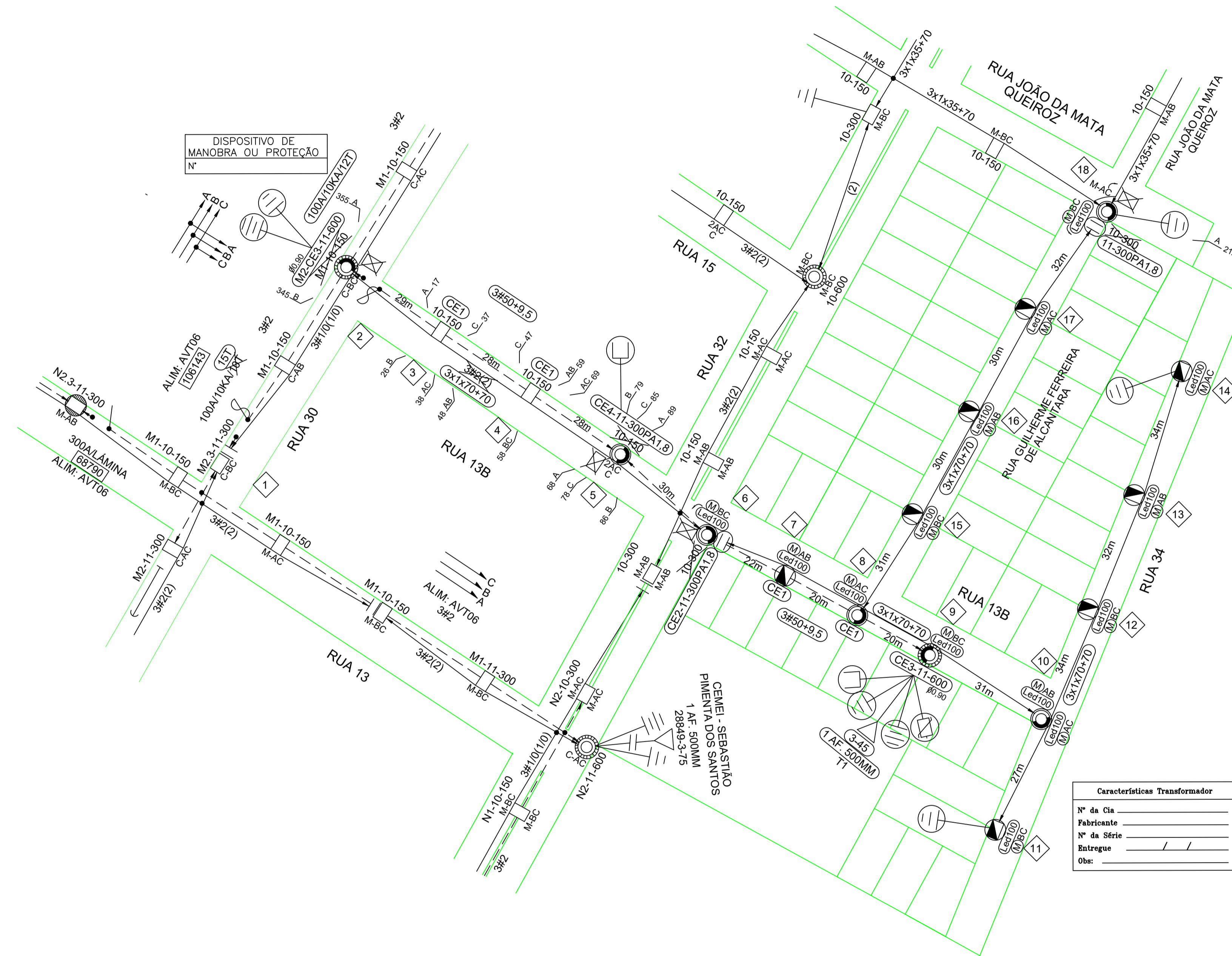
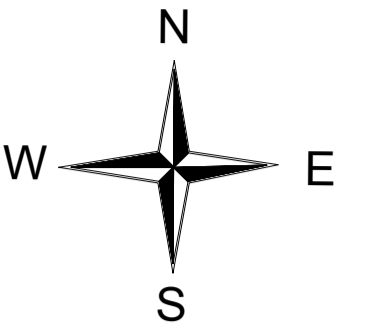


LOTEAMENTO RIVANILDO PEREIRA DA SILVA

PLANILHA DE VÃO REGULADOR		
POSTE	CABO BT	VÃO REGULADOR
1 ao 6	3x1x70+70	29,00m
6 ao 10	3x1x70+70	25,00m
11 ao 14	3x1x70+70	32,00m
8 ao 18	3x1x70+70	31,00m

PLANILHA DE VÃO REGULADOR		
POSTE	CABO MT	VÃO REGULADOR
1 ao 5	3#50+9,5	28,00m
5 ao 9	3#50+9,5	21,00m

PRATIQUE O ASTA
ABRIR
SINALIZAR
TESTAR
ATERRAR



Características Transformador			
Nº da Cia	_____		
Fabricante	_____		
Nº da Série	_____		
Entregue	____/____/____		
Obs:	_____		

CALCULO DE ESFORÇO																			
IDENT. POSTE	FOLHA	CARGA POSTE	CEMIG-1		CEMIG-2		CEMIG-3		CEMIG-4		TV CABO		TOTAL	*P.DT ANG. COMP.	% DE CARRREG.	RESULTADO DA ANALISE	SOLUÇÃO		
			F	ÂNG.	F	ÂNG.	F	ÂNG.	F	ÂNG.	F	ÂNG.						F	ÂNG.
2	1	11 600	C	581	0								581	0	0	600	97%	OK	ADEQUAÇÃO
5	1	11 300	C	581	0	581	170						101	85	85	300	34%	OK	BASE CONCRETADA
6	1	11 300	C	581	0	581	166						142	83	83	300	47%	OK	ENGASTAMENTO 1,8m
8	1	11 300	C	189	0								189	0	0	300	63%	OK	ENGASTAMENTO 1,8m
9	1	11 600	C	392	0								392	0	0	600	65%	OK	BASE CONCRETADA
10	1	11 300	C	189	0								189	0	0	300	63%	OK	ENGASTAMENTO 1,8m
11	1	11 300	D	189	0								189	0	0	300	63%	OK	ENGASTAMENTO 1,8m
14	1	11 300	D	189	0								189	0	0	300	63%	OK	ENGASTAMENTO 1,8m
17	1	11 300	D	189	0	189	168						40	84	84	168	24%	OK	ENGASTAMENTO 1,8m
18	1	11 300	C	189	0	111	78	111	162				178	53	53	300	59%	OK	ENGASTAMENTO 1,8m

- Notas:
- 1 - Instalar indetificador de fase nas IP's
 - 2 - A máxima resistência de aterramento dos equipamentos deverá ser de 80 ohms
 - 3 - Não há impacto ambiental nesse projeto
 - 4 - Os postes DT ou CC à serem instalado não especificados são de 11m-300daN
 - 5 - O Engastamento dos postes DT ou CC de 11m-300daN ou 12m 300daN a ser instalado deverá ser de 1,8m conforme ND 3.1 ; pg 8-5; item C
 - 6 - Projeto sem impacto ambiental

REDE CONSTRUÇÕES ELÉTRICAS

RESP.: TÉCNICO PROJETO / EXECUÇÃO:	PROJ.: FELIPE TADEU CREA-MG: 221236 /D	TOP:
FELIPE TADEU CREA-MG: 221236 /D	CONF.: FELIPE TADEU CREA-MG: 221236 /D	CONF.:
	DATA: 01/09/2023	DATA:

EXTENSÃO E MODIFICAÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO URBANA PARA ATENDER A PREFEITURA MUNICIPAL DE CANÁPOLIS NO MUNICÍPIO DE CANÁPOLIS-MG

ESCALA:	1 / 1000
CEMIG:	NS:
FOLHA:	1 / 1
Arq.	

c				
b				
a	Emissão inicial			
	DATA	FEITO	CONFERIDO	LIBERADO
ALTERAÇÕES				