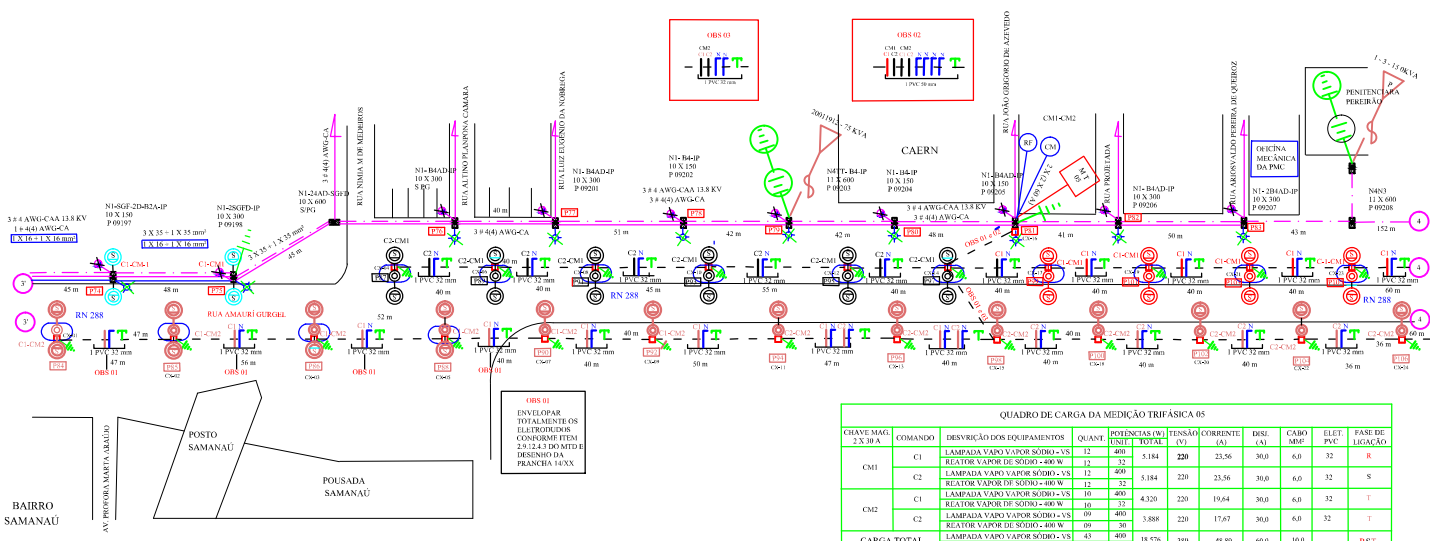


BAIRRO SALVIANO SANTOS



CHAVE MAG. 2 X 30 A	COMANDO	DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	QUANT.	POTENCIA (W) UNID.	TENSÃO (V)	CORRENTE (A)	DISJ. (A)	CABO MM ²	ELET. PVC	FASE DE LIGAÇÃO
CM1	C1	LAMPADA VAPO VAPOR SÓDIO - VS	12	400	220	23,56	30,0	6,0	32	R
		REATOR VAPOR DE SÓDIO - 400 W	12	32	220	23,56	30,0	6,0	32	S
		REATOR VAPOR DE SÓDIO - 400 W	12	32	220	23,56	30,0	6,0	32	T
CM2	C2	LAMPADA VAPO VAPOR SÓDIO - VS	09	400	220	17,67	30,0	6,0	32	T
		REATOR VAPOR DE SÓDIO - 400 W	09	30	220	17,67	30,0	6,0	32	T
		REATOR VAPOR DE SÓDIO - 400 W	43	400	220	18,576	30,0	48,80	60,0	10,0
CARGA TOTAL										

BAIRRO SAMANAÚ

LEGENDA

- LAMPADA VAPO DE SÓDI DE 400 WATTS - EXISTENTE
- LAMPADA VAPO DE SÓDI DE 400 WATTS - PROJETADA
- LUMINARIAS TIPO PETAÍAS - EXISTENTE
- LUMINARIAS TIPO PETAÍAS - PROJETADA
- CHAVE MAGNÉTICA DE 02 COMANDO (2 X 30 A) - PROJETADA
- RELÉ FOTOELÉTRICO 220V, 5 A - PROJETADO
- TRANSFORMADOR CHAVE FUSÍVEL - EXISTENTE
- TRANSFORMADOR CHAVE FUSÍVEL - PROJETADO
- ATERRAMENTO PARARÁOS - EXISTENTE
- ATERRAMENTO PARARÁOS - PROJETADO
- ATERRAMENTO
- REDE DE ENERGIA DE MT - EXISTENTE
- REDE DE ENERGIA DE BT - EXISTENTE
- REDE DE ENERGIA DE IP - PROJETADA
- ELETROTUBO SUBTERRÂNEO - PROJETADO
- INDICAÇÃO DE CONDUTORES (VERMELHO - FASE "R"; PRETO - FASE "S"; MARRON - FASE "T"; VERDE - TERRA)
- INDICAÇÃO DOS CONDUTORES DA REDE DE BT EM ELETROTUBO SUBTERRÂNEO
- CM - CHAVE MAGNÉTICA
- C1 - COMANDO "01" DA CHAVE MAGNÉTICA
- C2 - COMANDO "02" DA CHAVE MAGNÉTICA
- INDICAÇÃO DE RETIRADA DE EQUIPAMENTOS DA REDE ELÉTRICA
- - POSTE BT PROJETADO
- - POSTE BT EXISTENTE
- - POSTE MT EXISTENTE
- - POSTE CONCRETO CIRCULAR DE 14 X 20
- - CAIXA DE PASSAGE ALVENARIA 500 X 500 X 500 MM
- MI - MEDIÇÃO TRIFÁSICA

PREFEITO: ROBERTO MEDEIORS GERMANO

ATIVIDADE TÉCNICA:	PROJETO ELÉTRICO		
TIPOLOGIA DA OBRA:	ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO ACESSO A CIDADE DE CAICÓ, BAIROS: BOA PASSAGEM, ALTO DA BOA VISTA, SAMANAÚ, SALVIANO SANTOS, NOVA CAICÓ E RN 288.		
PROPRIETÁRIO(A):	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAICÓ RN		
ENDEREÇO DA OBRA:	RUAS FRANCISCO G. FILHO, AMAURI GURGEL, E RN 288 - CAICÓ - SÃO JOSÉ DO SERIDO		
PROJETO:	ARABDO	CONTEÚDO DA PRANCHA:	Nº DA PRANCHA:
DESENHO:	ARABDO	REDE DE IP - POSTES, LUMINÁRIA, MEDIÇÕES DE ENERGIA ELÉTRICA PARA ALCENDER O ACESSO À CIDADE DE CAICÓ - RN, ZONA NORTE, SENTIDO CAICÓ À SÃO JOSÉ DO SERIDO RN.	05
ESCALA:	1/1.000		
DATA:	JANEIRO DE 2014		