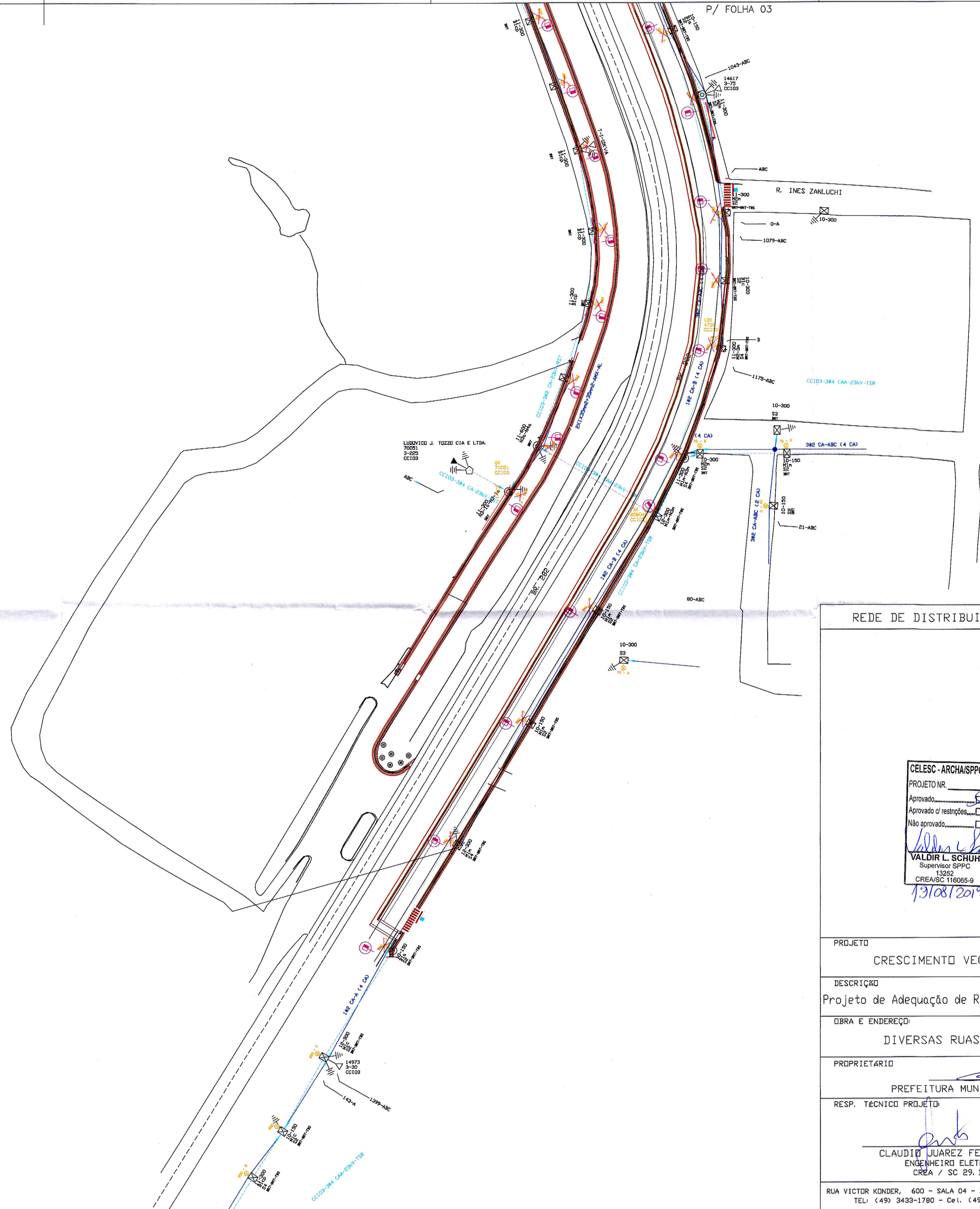


- OBS:
TODA PARTE METALICA DEVE SER SOLIDAMENTE ATRRADA
- ⊙ - POSTE DE CONCRETO CIRCULAR EXISTENTE
 - ⊗ - POSTE DE CONCRETO DT EXISTENTE
 - ⊕ - POSTE DE CONCRETO CIRCULAR A INSTALAR
 - ⊗ - POSTE DE CONCRETO DT A INSTALAR
 - - REDE PRIMÁRIA EXISTENTE
 - - REDE SECUNDÁRIA EXISTENTE
 - - IP LED 100W COMANDO INTEGRADO A INSTALAR
 - - IP LED 150W COMANDO INTEGRADO A INSTALAR
 - - POSTE DE CONCRETO 17/300 COM PETALAS LAMP. VS. 400W EXIST.
 - - IP VAPOR DE SODIO 70W EXISTENTE
 - - IP VAPOR DE SODIO 250W EXISTENTE
 - - ATERRAMENTO EXISTENTE
 - - ATERRAMENTO PROJETADO
 - - ATERRAMENTO PROJETADO RD. DISTRIBUIÇÃO
 - - INDICA A ROTA DOS DUTOS E CABOS
 - - CAIXA DE PASSAGEM
 - - DUTO ENVELOPADO COM CONCRETO
 - - POSTE DE AÇO GALV. A FOGO, BASE CHUMBADA 9m COM 2 LUMINÁRIA DE LED 150W
 - - POSTE DE AÇO GALV. A FOGO, BASE CHUMBADA 9m COM 12 LUMINÁRIA DE LED 150W
 - - SECCIONAR CIRCUITO DE BT
 - - POSTE DE AÇO GALV. A FOGO, BASE CHUMBADA 06m COM 01 LUMINÁRIA DE LED 100W



REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

CELESC - ARCHA/SPPC
 PROJETO NR. _____
 Aprovado _____
 Aprovado c/ restrições _____
 Não aprovado _____
 VALDIR L. SCHUH
 Supervisor SPPC
 13252
 CREA/SC 116065-9
 13/08/2019

CELESC - ARCHA/SPPC
 PROJETO NR. _____
 Aprovado _____
 Aprovado c/ restrições _____
 Não aprovado _____
 VALDIR L. SCHUH
 Supervisor SPPC
 13252
 CREA/SC 116065-9

PROJETO		CRESCIMENTO VEGETATIVO ILUMINAÇÃO PÚBLICA	
DESCRIÇÃO		Projeto de Adequação de Rede e inst. de Iluminação Pública	
OBRA E ENDEREÇO:		DIVERSAS RUAS, CORDILHEIRA ALTA-SC	
PROPRIETARIO		PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDILHEIRA ALTA-SC	
RESP. TÉCNICO PROJETO	DESENHO	IVO SCHUH CFT 6501359112	
CLAUDIO JUAREZ FERRONATO ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA / SC 29.128-1	DATA	JUNHO DE 2019	
RUA VICTOR KONDER, 600 - SALA 04 - XANXERÊ - SC TEL: (49) 3433-1780 - Cel. (49) 8403.7006	ESCALA	1: 1000	PRANCHA
	ÁREA:	04/05	