

SIMBOLOGIA

CHAVE FUSÍVEL PROJ.



CHAVE FUSÍVEL EXIST.



ATERRAMENTO PROJ.



POSTE PROJETADO



POSTE EXISTENTE



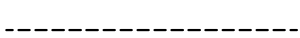
LAMPADA PROJETADA LED 100W



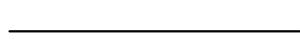
LAMPADA EXISTENTE V.M. 70W



REDE PROJETADA ALTA TENSÃO



REDE PROJETADA BAIXA TENSÃO



REDE EXISTENTE ALTA TENSÃO



REDE EXISTENTE BAIXA TENSÃO



TRAFO PROJETADO



TRAFO EXISTENTE



POSTE CIRCULAR EXISTENTE TELEMAR



- NOTAS:
- 1) CONDUTORES PROJETADOS: CAA 1#2AWG
 - 2) CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO (TRENA) S,18
 - 3) GPS 12 CHANNEL GARMIN SERIAL N° 84651600

Elaboração de Projetos		EMPRESA LUZ E FORÇA SANTA MARIA S/A	
Projeto		PROJETO ELÉTRICO DE ALTA E BAIXA TENSÃO E ILUMINAÇÃO PÚBLICA - CLASSE 15 KV	
DATA	10/05/2019	EXTENSÃO A.T.: 305,00m B.T.: 723,00m ESCALA	PROJ. N° ELFSM 30968
ELABORAÇÃO DE PROJETO	LUÍZ CARLOS AGNOLETTI	PREFEITURA MUNICIPAL DE DE SÃO ROQUE DO CANAÃ, RUA PROJETADA (PARTINDO DA CERÂMICA MUNDIAL ATÉ O SÍTIO RECREIO), SÃO ROQUE DO CANA, ESP. SANTO.	N°VIGL. 8393
REVISÃO N°/DATA		RESP. TÉCNICO	
		MARCOS TADEU ANDRADE	