



**LEGENDA**

- POSTE DE CONC. CIRCULAR A INSTALAR
- POSTE DE CONCRETO DT A INSTALAR
- POSTE DE CONCRETO CIRCULAR EXISTENTE
- POSTE DE CONCRETO DT EXISTENTE
- TRAFÓ TRIF. 380/220 - 23.1 KV A INSTALAR
- IP LED 100W A INSTALAR
- SECCION. DE CIRC. BT A INSTALAR
- REDE SECUNDÁRIA A INSTALAR
- REDE PRIMÁRIA A INSTALAR
- TRAFÓ TRIF. 380/220 - 25.8 KV EXISTENTE
- FLY TAP REDE AÉREA
- REDE PRIMÁRIA EXISTENTE
- REDE SECUNDÁRIA EXISTENTE
- SECCION. DE CIRC. BT EXISTENTE
- ATERRAMENTO EXISTENTE
- ATERRAMENTO A INSTALAR
- PARA RAIOS 21KV - 10KA A INSTALAR
- CH. FUS. 100A/25KV EXISTENTE
- CH. FUS. 100A/25KV A INSTALAR
- PARA RAIOS 21KV - 05 KA EXISTENTE
- CH. FACA. 100A/25KV A INSTALAR

PROJETO		Iluminação Pública GBA		Schneider projetos elétricos tel: (49) 999 054 585	
ESPECIFICAÇÃO	LOCAL	Bairro Xavantes, Anchieta SC			
CRIGUI DE REDE	RESPONSÁVEL TÉCNICO				
CRISTIAND SCHNEIDER		IP 01			
CREA-SC: SC 2 188418-7		Novembro 2023 ESCALA: 1/50			
PROPRIETÁRIO (a)		MUNICÍPIO DE ANCHIETA CPF/CNPJ: 83.024.687/0001-22			