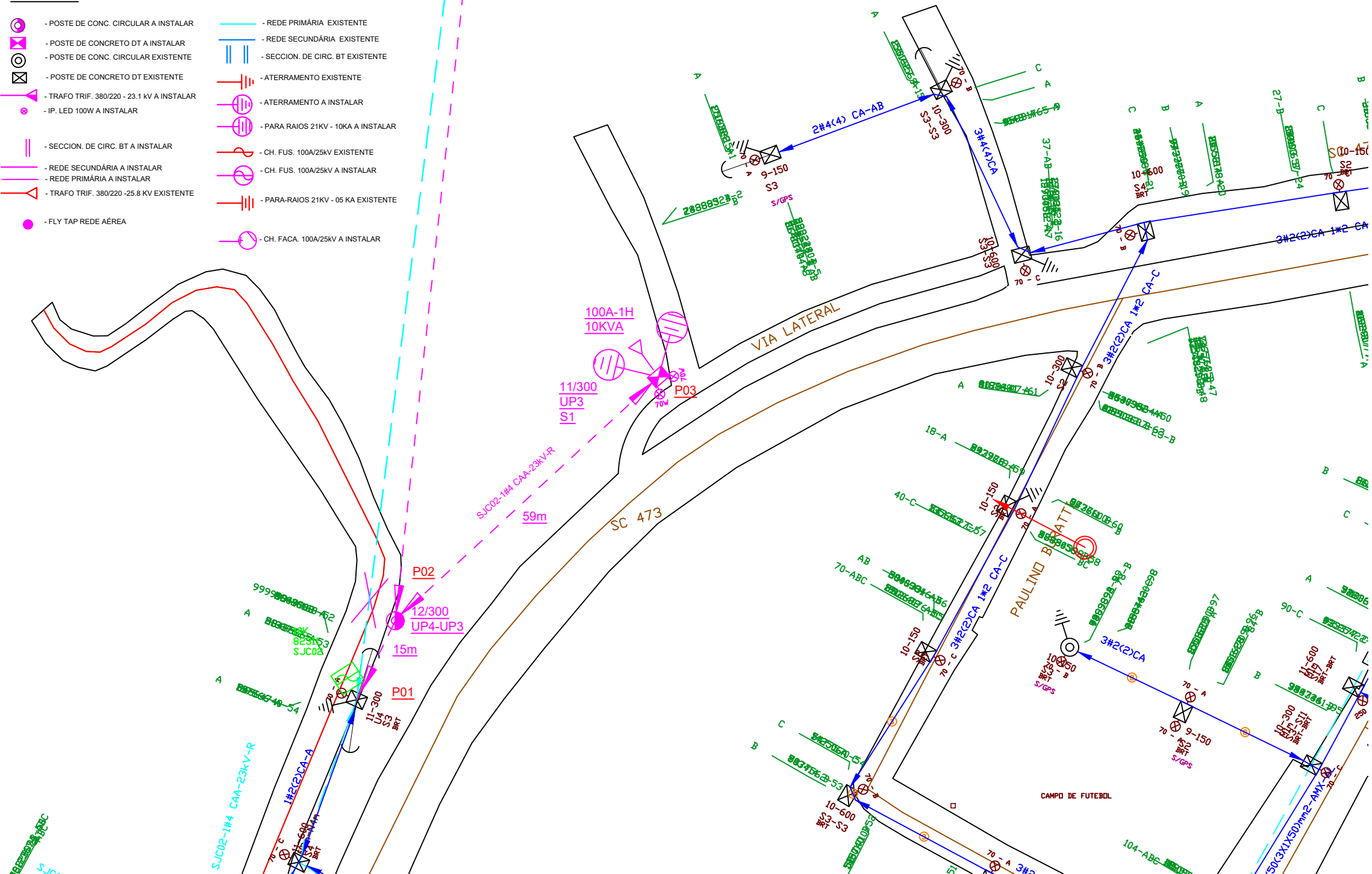



# LEGENDA

- POSTE DE CONC. CIRCULAR A INSTALAR
- POSTE DE CONCRETO DT A INSTALAR
- POSTE DE CONC. 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				Schneider projetos elétricos tel: (49) 999 054 585	
Iluminação Pública GBA					
ESPECIFICAÇÃO ORDENH. DE REDE	LOCAL	Rodovia, próximo ao loteamento Industrial.			
RESPONSÁVEL TÉCNICO				IP 03	
CRISTIANO SCHNEIDER CREA-SC : SC 22 188418-7					
PROPRIETÁRIO (a)					
MUNICÍPIO DE ANCHIETA CPF/CNPJ: 83.024.687/0001-22				Novembro 2023	
				ESCALA 1/30	