

Legenda Iluminação Pública

Simbologia			
	CHAVE FUSÍVEL EXISTENTE		CHAVE FUSÍVEL PROJETADA
	ATERRAMENTO EXISTENTE		ATERRAMENTO PROJETADO
	POSTE DE SEÇÃO DUPLO "TT" EXISTENTE		POSTE DE SEÇÃO DUPLO "TT" PROJETADO
	POSTE DE SEÇÃO CIRCULAR EXISTENTE		POSTE DE SEÇÃO CIRCULAR PROJETADO
	ESTAI EXISTENTE		ESTAI PROJETADO
	SECCIONAMENTO EXISTENTE		SECCIONAMENTO PROJETADO
	ENCAB. REDE DE MÉDIA TENSÃO EXISTENTE		ENCABECIMENTO PROJETADO
	ENCAB. REDE DE BAIXA TENSÃO EXISTENTE		LUMINÁRIA PROJETADA À INSTALAR
	LUMINÁRIA EXISTENTE		FLAYTAP PROJETADO
	FLAYTAP DE MÉDIA TENSÃO EXISTENTE		REDE DE BAIXA TENSÃO PROJETADA
	FLAYTAP DE BAIXA TENSÃO EXISTENTE		REDE DE ALTA TENSÃO PROJETADA
	REDE DE MÉDIA TENSÃO EXISTENTE		REDE DE BAIXA TENSÃO PROJETADA
	TRANSFORMADOR EXISTENTE		TRANSFORMADOR PROJETADO

Quadro de Carga

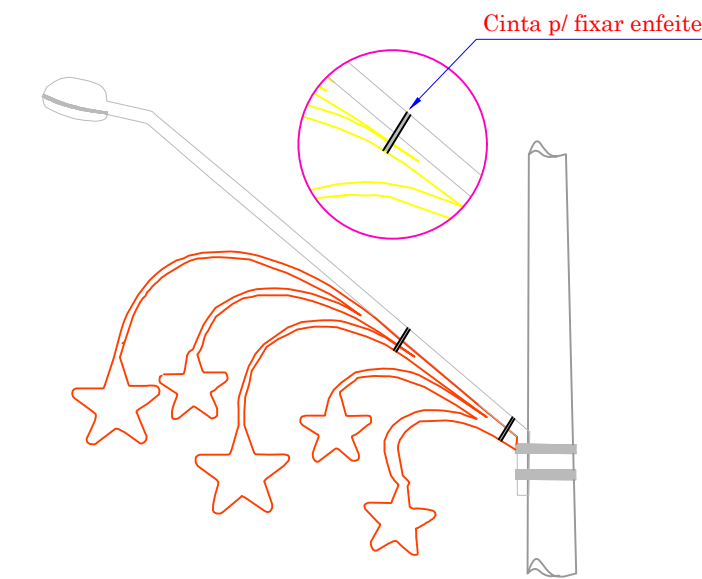
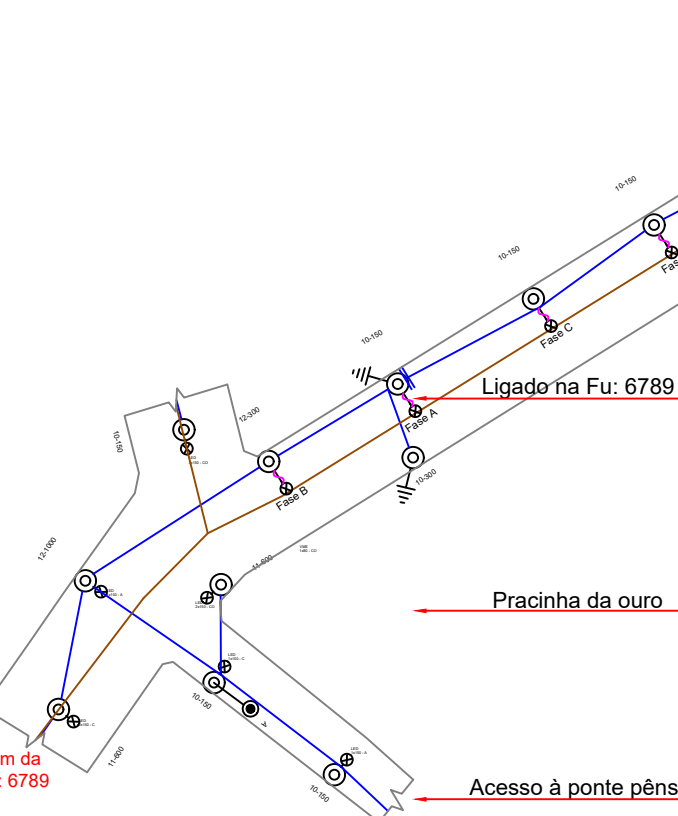
FU 6786							
Fase	Quantidade	Potencia Unit	Potencia total	Tensão	Corrente	Cabos	Disjuntor
A	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
B	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
C	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
FU 6785							
A	1	224	224	220	1,018	2,5mm	-
B	1	224	224	220	1,018	2,5mm	-
C	-	-	-	-	-	-	-
A B C	20A RST						

Quadro de cargas - Rua Felipe Schmidt							
FU 11113							
Fase	Quantidade	Potencia Unit	Potencia total	Tensão	Corrente	Cabos	Disjuntor
A	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
B	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
C	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
FU 11114							
A	3	224	672	220	3,054	2,5mm	-
B	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
C	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
FU 6782							
A	1	224	224	220	1,018	2,5mm	-
B	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
C	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
FU 16393							
A	1	224	224	220	1,018	2,5mm	-
B	1	224	224	220	1,018	2,5mm	-
C	-	-	-	-	-	-	-
FU 6787							
A	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
B	2	224	448	220	2,036	2,5mm	-
C	3	224	672	220	3,054	2,5mm	-
FU 6789							
A	1	224	224	220	1,018	2,5mm	-
B	1	224	224	220	1,018	2,5mm	-
C	-	-	-	-	-	-	-



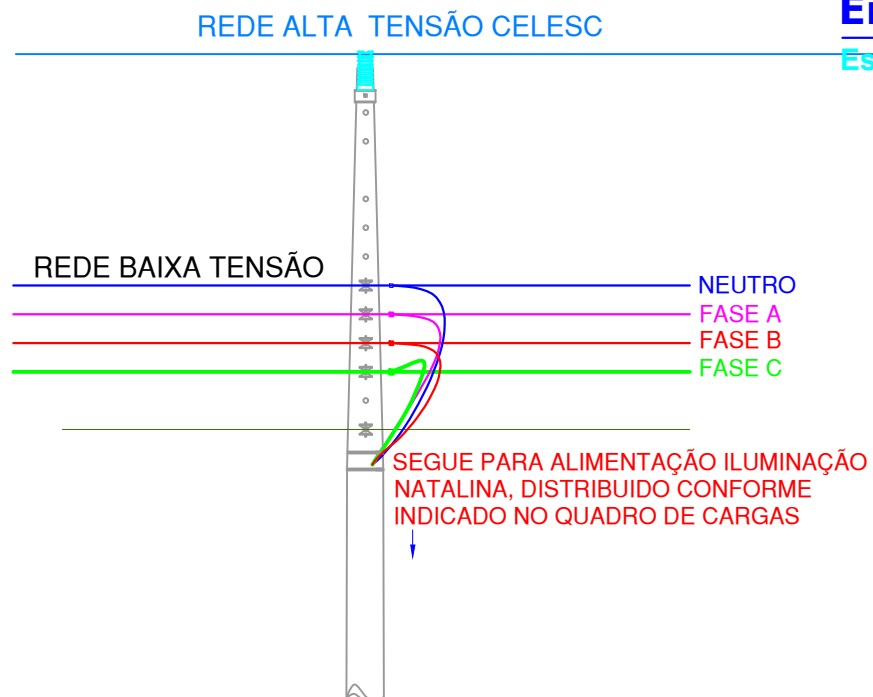
Enfeite 07 - Papai Noel

Escala: S/E



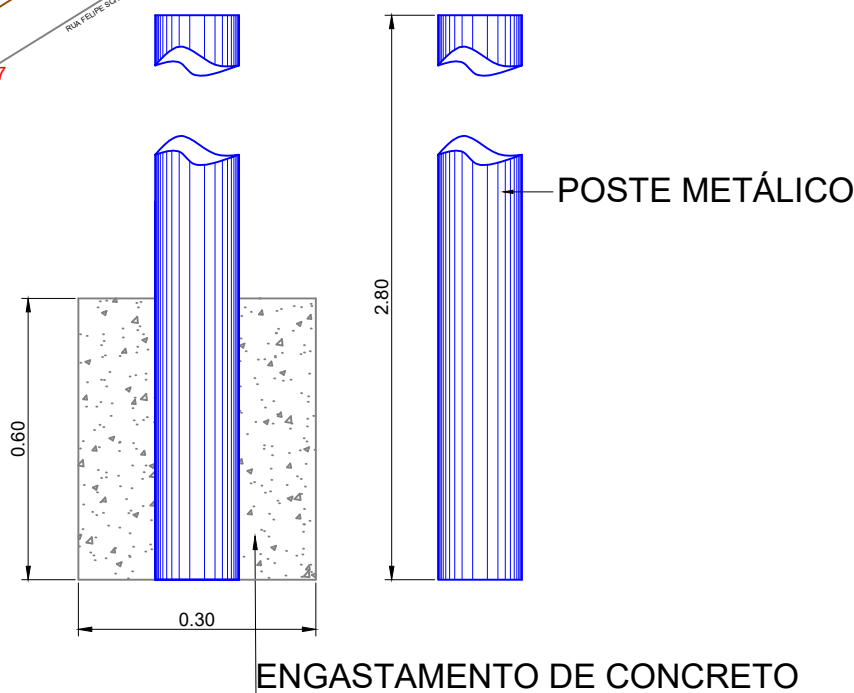
DETALHE - ENFEITE TIPO 01

Escala: S/E



DETALHE - ALIMENTAÇÃO

Escala: S/E

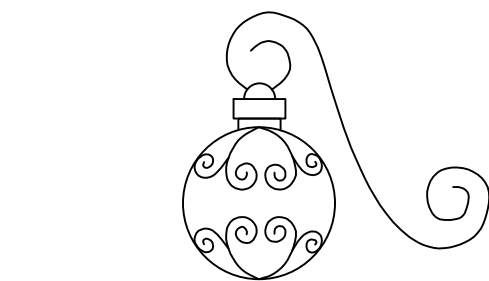


Detalhe - Poste Metálico

Escala: S/E

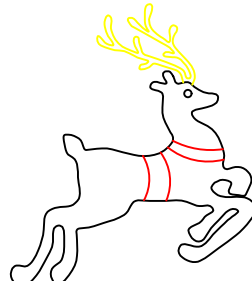
Enfeite 01 - bola de natal

Escala: S/E



Enfeite 04 - Bola Pingente 2

Escala: S/E

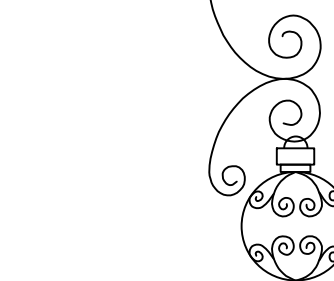


Enfeite 06 - Rena

Escala: S/E

Enfeite 02 - Estrelas

Escala: S/E

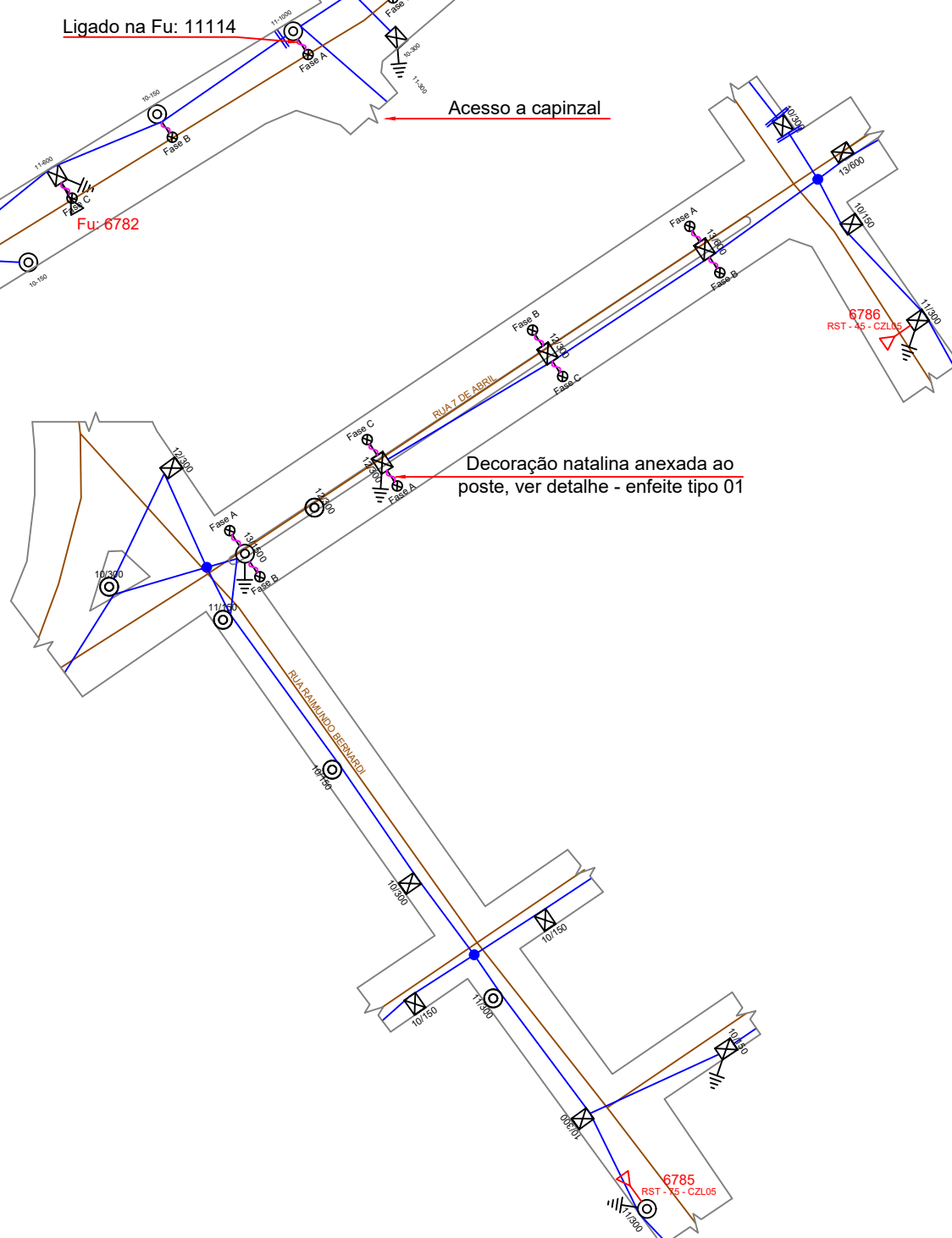


Enfeite 05 - Bola Pingente

Escala: S/E

Enfeite 03 - Estrela cadente

Escala: S/E



Rua 7 de abril - parque jardim ouro

Escala: S/E

Notas

Carimbos/Aprovações

PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO

Prancha

01/02

Proj. Natalino

Obra

ILUMINAÇÃO NATALINA 2024

Local

OURO - SC

Escala

Indicada

Desenhista

Brian Bortoli

Projeta

Brian Bortoli

Data

16/10/2024

Arquivo

ELÉTRICO

Especificação

PLANTA DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA / QUADRO DE CARGAS

Assinante