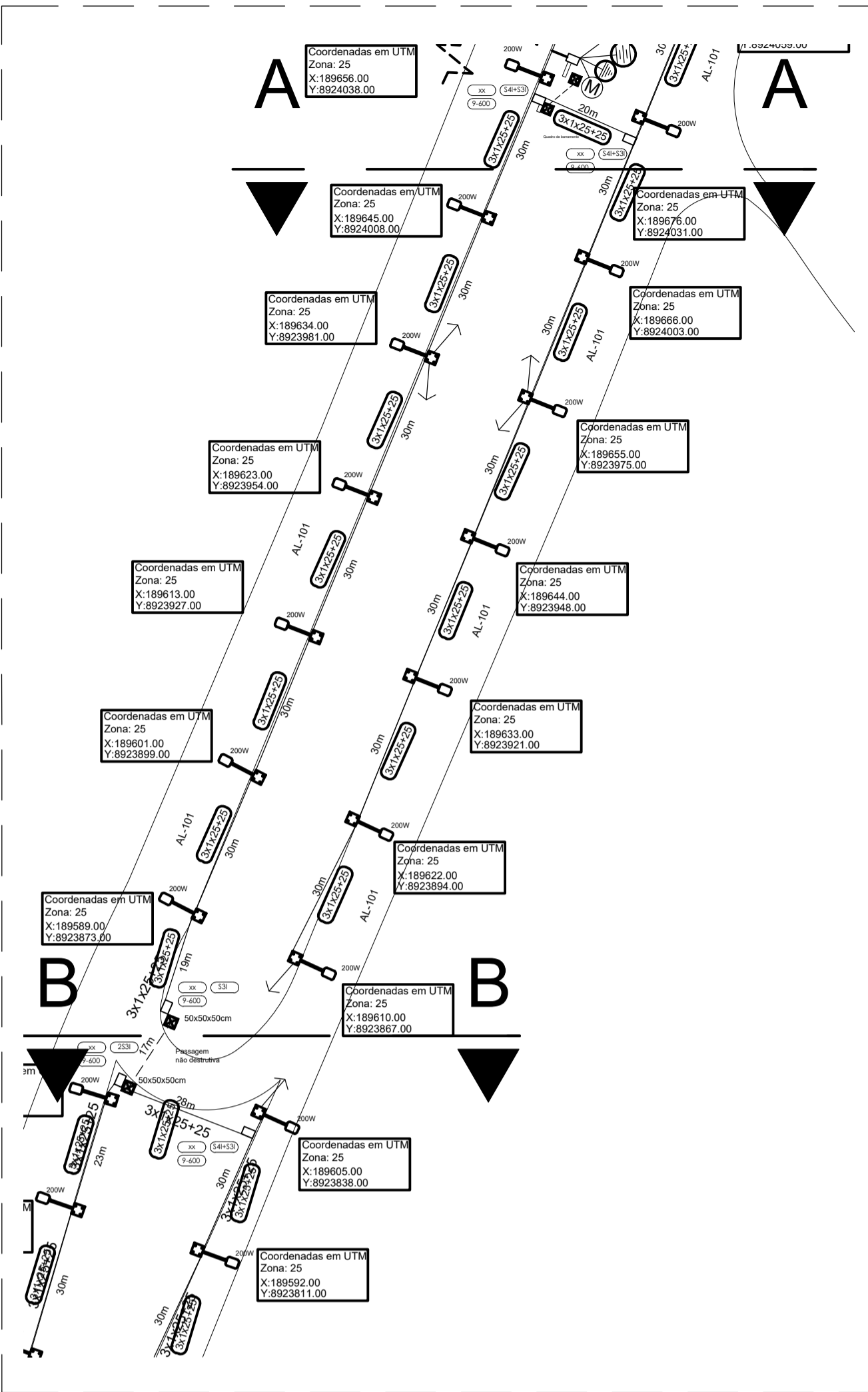
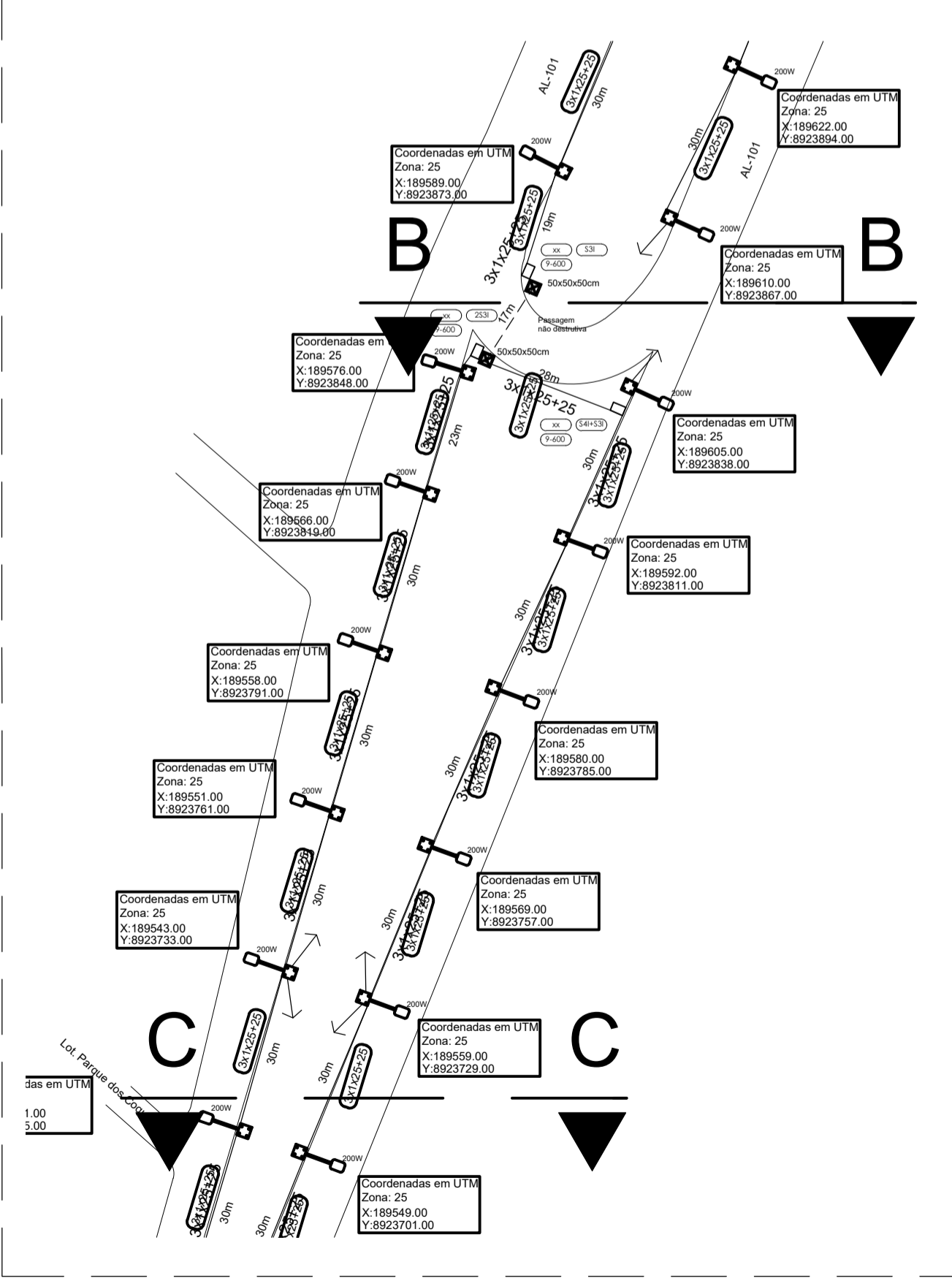


PROJEÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA CORTE A-A
ESCALA 1:1000



PROJEÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA CORTE A-B
ESCALA 1:1000



PROJEÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA CORTE B-C
ESCALA 1:1000

SIMBOLOGIA

- NÚMERO DO POSTE NO PROJETO
- ESTRUTURA DE MÉDIA TENSÃO 1º NÍVEL
- ESTRUTURA DE MÉDIA TENSÃO 2º NÍVEL
- ESTRUTURA DE BAIXA TENSÃO
- ESTRUTURA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA
- ALTURA DO POSTE (m) E ESFORÇO MECÂNICO (x100 daN)

- POSTE EM CONCRETO ARMADO DUPLO "T" PROJETADO
- POSTE EM CONCRETO ARMADO DUPLO "T" EXISTENTE
- RETIRAR POSTE EM CONCRETO ARMADO DUPLO "T" EXISTENTE
- SUBSTITUIR POSTE EM CONCRETO ARMADO DUPLO "T" EXISTENTE
- RELOCAR POSTE EM CONCRETO ARMADO DUPLO "T" EXISTENTE

- REDE PRIMÁRIA COMPACTA PROJETADA
- REDE PRIMÁRIA COMPACTA EXISTENTE
- REDE PRIMÁRIA SUBTERRÂNEA PROJETADA
- REDE PRIMÁRIA SUBTERRÂNEA EXISTENTE
- QUANTIDADE E DIÂMETRO DE ELETRÓDUTO PROJETADO
- QUANTIDADE E DIÂMETRO DE ELETRÓDUTO EXISTENTE
- REDE SECUNDÁRIA EXISTENTE MULTIPLEXADA
- REDE SECUNDÁRIA PROJETADA MULTIPLEXADA
- MUDANÇA DA BITOLA OU QUANTIDADE DE CONDUTORES PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO PROJETADO
- MUDANÇA DA BITOLA OU QUANTIDADE DE CONDUTORES PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO EXISTENTE
- SECCIONAMENTO DE CONDUTORES PROJETADO
- SECCIONAMENTO DE CONDUTORES EXISTENTE
- RETIRAR SECCIONAMENTO DE CONDUTORES EXISTENTE
- CONDUTOR FIM DE REDE PRIMÁRIA E SECUNDÁRIA PROJETADO
- CONDUTOR FIM DE REDE PRIMÁRIA E SECUNDÁRIA EXISTENTE
- TRANSFORMADOR TRIFÁSICO EXISTENTE
- TRANSFORMADOR TRIFÁSICO PROJETADO
- RETIRAR TRANSFORMADOR TRIFÁSICO EXISTENTE
- CHAVE FUSÍVEL COM ABERTURA EM CARGA EXISTENTE
- CHAVE FUSÍVEL COM ABERTURA EM CARGA PROJETADA
- PÁRA-RAIOS EXISTENTE
- PÁRA-RAIOS PROJETADO
- ATERRAMENTO EXISTENTE
- ATERRAMENTO PROJETADO
- GRAMPO DE LINHA VIVA EXISTENTE
- GRAMPO DE LINHA VIVA PROJETADO
- ATERRAMENTO PROVISÓRIO EXISTENTE
- ATERRAMENTO PROVISÓRIO PROJETADO
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PEDESTAL
- CAIXA DE PASSAGEM DE MÉDIA TENSÃO PROJETADA
- CAIXA DE PASSAGEM DE MÉDIA TENSÃO PROJETADA
- CAIXA DE PASSAGEM DE MÉDIA TENSÃO EXISTENTE
- CAIXA DE PASSAGEM DE MÉDIA TENSÃO EXISTENTE
- SEQUÊNCIA NUMÉRICA
- NÚMERO DO TRANSFORMADOR PERTENCENTE
- MEDICÃO TRIFÁSICA
- POSTE METÁLICO BRAÇO DUPLO
- POSTE METÁLICO BRAÇO UNITÁRIO
- POSTE METÁLICO BRAÇO UNITÁRIO



<p>PREFEITURA DE MARECHAL DEODORO Secretaria Municipal de Iluminação Pública</p>	<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro Eletricista ERLANDSON LEMOS DOS SANTOS REG. Nº 021467377-3</p> <p>PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DE MARECHAL DEODORO</p>
<p>EMPRESAMENTO ROD. IB GATTO MARINHO FALCÃO, AL 101</p>	
<p>TÍTULO PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA ROD. IB GATTO MARINHO FALCÃO, AL 101 MARECHAL DEODORO - AL.</p>	
<p>CONTEÚDO PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA</p>	
ESCALA	INDICADA
NÚMERO	IP-001-00
DATA	DEZEMBRO/2023
FOLHA	01 de 13