

LEGENDA GERAL

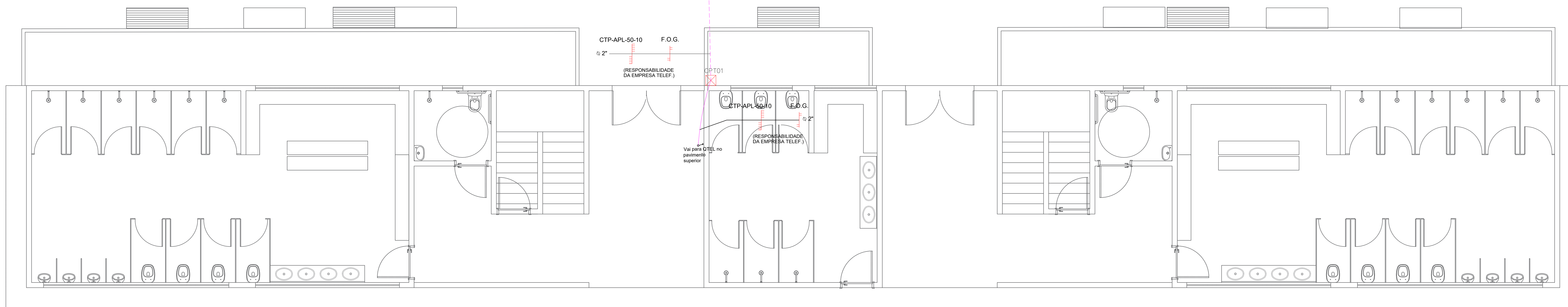
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TELEFONIA, ALTURA DO TOPO DE 1,70m DO PISO, DE EMBUTIR, DIMENSÕES 80x90x12cm(HxLxP) E NOME ESPECIFICADO.
- CAIXA DE PASSAGEM EMBUTIDA NO PISO, COM TAMPA EM FERRO FUNDIDO, PADRÃO DE TELEFONIA, TIPO R2.
- CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA DO TIPO DE EMBUTIR, DIMENSÕES 50x50x15cm, COM TAMPA, COM CENTRO INSTALADO A 0,30 METROS DO PISO ACABADO.
- TOMADA LÓGICA RJ-45, CONJUGADA COM TOMADA DE TELEFONIA RJ-11, P/ TELEFONE E REDE LÓGICA, EM CAIXA 4"x4" EMBUTIDA, INSTALADA EM PAREDE, COM CENTRO A 0,30m ACIMA DO PISO, COM NUMERAÇÃO INDICADA.
- TOMADA LÓGICA RJ-45, CONJUGADA COM TOMADA DE TELEFONIA RJ-11, P/ TELEFONE E REDE LÓGICA, EM CAIXA 4"x4" EMBUTIDA, INSTALADA NO PISO, COM NUMERAÇÃO INDICADA.
- TOMADA LÓGICA RJ-45, P/ REDE LÓGICA, EM CAIXA 4"x2" EMBUTIDA, INSTALADA EM PAREDE, COM CENTRO A 2,10m ACIMA DO PISO, COM NUMERAÇÃO INDICADA.
- INDICAÇÃO DE LOCAL PARA INSTALAÇÃO DE ROTEADOR WI-FI, COM NUMERAÇÃO INDICADA.
- CABO DE REDE UTP 24 PARES TRANÇADOS, 22AWG, CAT 6, DE CIRCUITO E DUTO ESPECIFICADOS, UTILIZADO PARA REDE LÓGICA.
- CABO DE TELEFONIA, 2 PARES, REFERÊNCIA CCI-50-2P EM DUTO ESPECIFICADO.
- CABO DE FIBRA ÓPTICA, INSTALADO PELA EMPRESA DE TELEFONIA A SER CONTRATADA, PARA O ATERMOVIMENTO DE INTERNET BANDA LARGA, EM DUTO ESPECIFICADO.
- CABO PARA REDE TELEFONICA, USO EXTERNO, COM 10 PARES DE CABOS, EM DUTO ESPECIFICADO, UTILIZADO PARA A ENTRADA DE 10 LINHAS TELEFONICAS, A SER INSTALADO PELA EMPRESA DE TELEFONIA.
- ELETRODUTO EMBUTIDO NO TETO OU PAREDE, DE TIPO E DIÂMETRO ESPECIFICADOS.
- ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO, DE TIPO E DIÂMETRO ESPECIFICADOS.
- INDICAÇÃO DE SUBIDA DE ELETRODUTO;
- POSTE CIRCULAR DE CONCRETO EXISTENTE;
- CAIXA DE PASSAGEM PRE-MOLDADA EM CONCRETO, COM TAMPA EM CONCRETO ARMADO, DIMENSÕES ÚTEIS DE 60x40x40CM, FUNDIDO EM BR74 N°1, CAMADA DE 10CM.
- TRAVESSIA PELO MÉTODO NÃO DESTRUTIVO GUIADO (MND);



CTP-APL-50-10 F.O.G.
2" (RESPONSABILIDADE DA EMPRESA TELEF.)

Av. Gov. Irapuã Costa Júnior

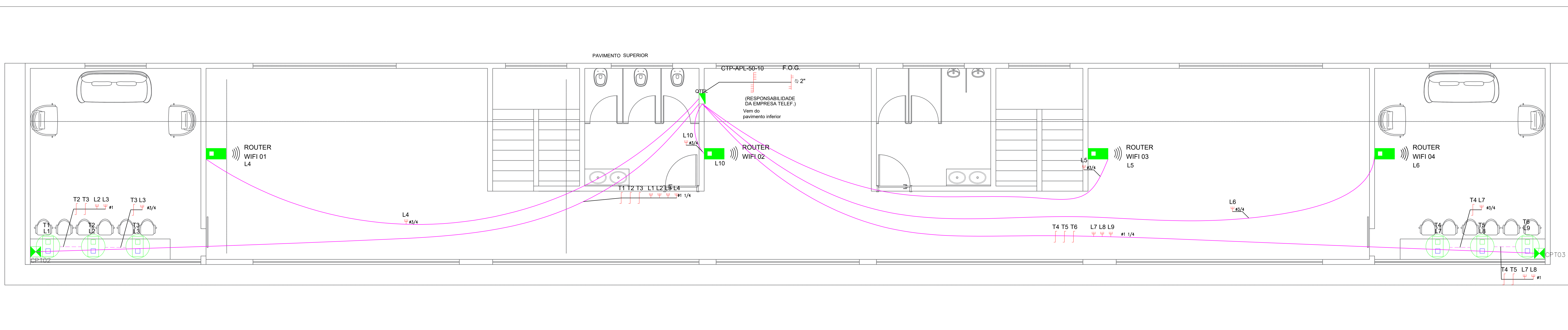
TRAVESSIA PELO MÉTODO NÃO DESTRUTIVO GUIADO (MND)



CTP-APL-50-10 F.O.G.
2" (RESPONSABILIDADE DA EMPRESA TELEF.)

CTP-APL-50-10 F.O.G.
2" (RESPONSABILIDADE DA EMPRESA TELEF.)

Vai por duto no pavimento superior



PAVIMENTO SUPERIOR

CTP-APL-50-10 F.O.G.
2" (RESPONSABILIDADE DA EMPRESA TELEF.)

CTP-APL-50-10 F.O.G.
2" (RESPONSABILIDADE DA EMPRESA TELEF.)

Vem do pavimento inferior

ROUTER WIFI 01 L4

ROUTER WIFI 02 L10

ROUTER WIFI 03 L5

ROUTER WIFI 04 L6

L4 43/4

T4 T5 T6 L7 L8 L9 #1 1/4

L6 43/4

T4 T5 T6 L7 L8 #1 1/4

NOTAS GERAIS

1. TODOS ELETRODUTOS NÃO COTADOS DEVERÃO SER DE 2"

CARIMBO PREFEITURA:	DECLARAÇÃO: DECLARANDO ESTAR CIENTE: - QUE A APROVAÇÃO DESTE PROJETO NÃO SIGNIFICA O RECONHECIMENTO DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO - QUE O HABITE-SE SÓ SERÁ FORNECIDO PARA: - PROJETOS EXECUTADOS SEM ALTERAÇÕES; - REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS NÃO LIGADA A REDE DE ESGOTO E VICE VERSA; - PLANTIO DE UMA ÁRVORE PARA CADA 12,00M DE PASSEIO; - QUE DEVERÁ SER MANTIDA PARA A FISCALIZAÇÃO NA OBRA UMA VIA DESTE DOCUMENTO E O RESPECTIVO ALVARÁ DE LICENÇA.
CREA/CAU:	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE OUVIDOR TÍTULO: PROJETO ELÉTRICO - REQUALIFICAÇÃO DA PRAÇA DO BOSQUE ENDEREÇO: AVENIDA GOVERNADOR IRAPUAN COSTA JUNIOR, S/N, CENTRO, OUVIDOR - GOIÁS	
LOGOTIPO:	ASSINATURAS: PROJETO / RT: Luz Henrique Romero Engenheiro Eletricista CREA/CFE: 0427235715-8
	RESPONSÁVEL TÉCNICO: Luz Henrique Romero Engenheiro Eletricista CREA/CFE: 0427235715-8
	PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE OUVIDOR CNPJ: 01.131.010/0001-29
	QUADRO DE ÁREAS: BOSQUE MUNICIPAL ÁREA DO TERRENO 18.669,44m² ÁREA PERMEÁVEL 4.971,85m² ÁREA PAVIMENTADA 13.697,59m²

CONTEÚDO:
PLANTA BAIXA VESTIÁRIOS E CABINES DE TRANSMISSÃO/ QUADRO DE CARGAS / QUEDA DE TENSÃO / DETALHES / LEGENDA / NOTAS GERAIS