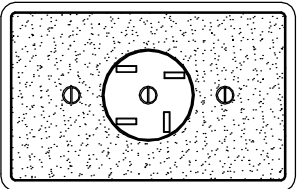
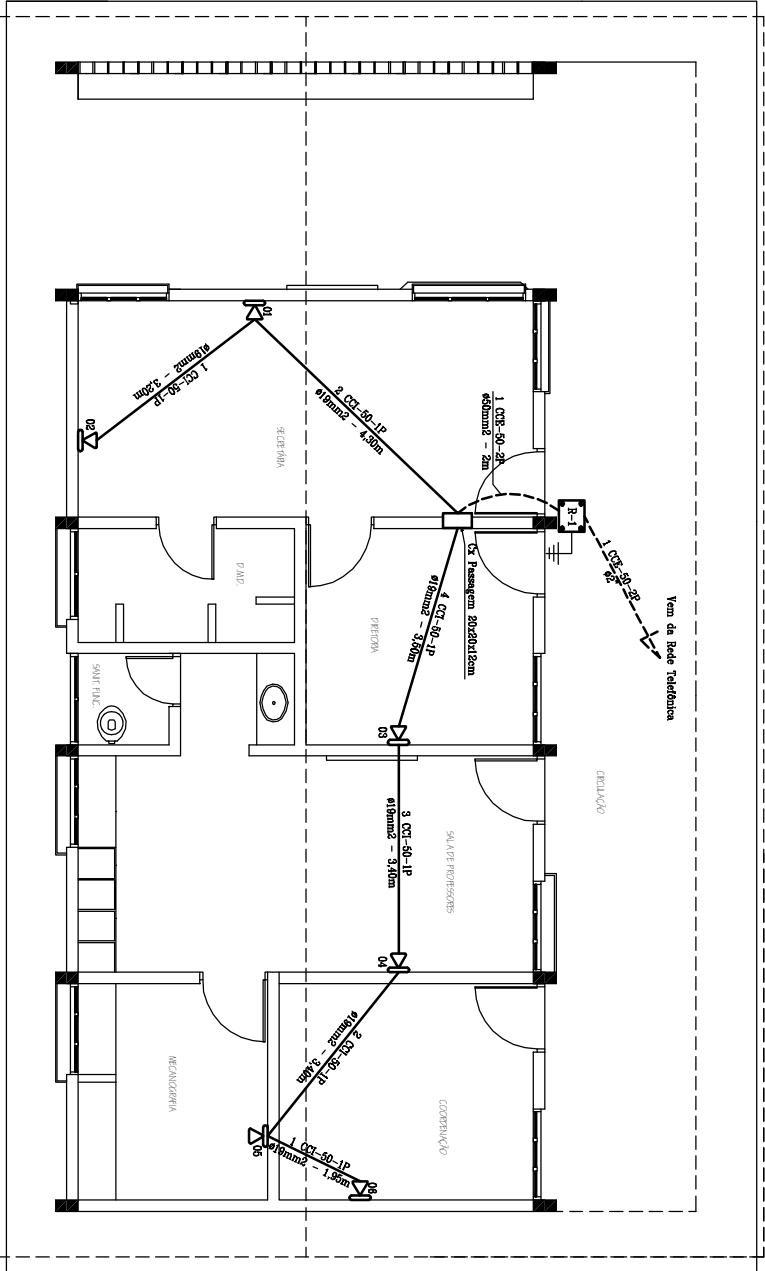


LEGENDA:

- CAIXA DE PASSAGEM R-1 PADRÃO TELEBRÁS (60x35x50cm) – VER DETALHE
- CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA 20x20x12cm INSTALADA A 30cm DO PISO ACABADO
- ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO EMBUTIDO NO PISO VINDA DO DG OU DA REDE TELEFÔNICA
- ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO EMBUTIDO NO PISO, P/ PONTOS TELEFÔNICOS
- HASTE DE ATERRAMENTO COPPERWELD Ø5/8" X 3,00m COM CONECTOR
- TOMADA TELEFÔNICA PADRÃO TELEBRÁS INSTALADA A 30cm DO PISO ACABADO

OBSERVAÇÕES

- ELETRODUTOS ENTERRADOS: PROFUNDIDADE DE 0,7m E COBERTOS POR UMA CAMADA DE 20cm DE AREIA Nº 2 E OUTRA CAMADA DE 15cm DE CONCRETO
- A ALIMENTAÇÃO TELEFÔNICA DESTA NOVO BLOCO IMPLANTADO VIRA DO DG EXISTENTE NO LOCAL OU, CASO NÃO EXISTA, DA REDE TELEFÔNICA DA B.T.



VISTA EXT. TOMADA 4 PINOS
PADRÃO B.T – SEM ESCALA

Aprovação de Projeto

Os projetos referentes ao processo n.º _____/_____, encontram-se dentro das normas e exigências de Agêtop tendo sido executados por profissionais habilitados.

Agêtop
AGÊNCIA GOIANA DE TRANSPORTES E OBRAS PÚBLICAS

Silvia Aparecida David
Diretora de Serviços e Projetos

Djalma Constantino Galvão
Diretor de Planejamento e Projetos

Bloco Administração sem Cozinha Padrão Laje Plana 2003

END: Obra Padrão
MUN: Diversos

PROPRIETÁRIO: Agência Goiana de Transportes e Obras Públicas – AGÊTOP
AUTOR DO PROJETO: Eng.º Edicristela Marcus Vinícius R. de Carvalho – CREA 11620/D-GO
R. T. DA OBRA: _____

TELEFÔNICO

CONTÉUDO: Projeto Telefônico, Legenda e Detalhes

ÁREA DO TERRENO:	ÁREA CONSTRUÍDA:	POLÍGA
DATA: Fev/06	ESCALA: 1:50	1/1
DISENHO: Fw/06	AUTO-CAD	

PLANTA BAIXA – ESC.: 1 : 50

COR	COR INSP
1	101
2	102
3	103
4	104
5	105
6	106
7	107
8	108
9	109
10	110
11	111
12	112
13	113
14	114
15	115
16	116
17	117