



PAVIMENTO TERREO  
ESCALA: 1/125

### LEGENDA DE ESPECIAIS

SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
□	QT - Cx. 524x629x154mm ALLKONNECT MÓDULO KN-BOX P.LP. BRASIL ou SIM.
□	Cx. 524x629x154mm ALLKONNECT MÓDULO KN-BOX P.LP. BRASIL ou SIMILAR.
●	Cx. 4"x4" h=0,30m PONTO DE ANTENA TVA/NET.
●	Cx. 4"x4" h=1,80m PONTO DE ANTENA TVA/NET.
●	Cx. 4"x4" h=0,30m DO PISO, PONTO DE ANTENA TVA/NET/TEL.
---	ELETRICALHA
---	DERIVAÇÃO DO DUTO DA ELETRICALHA
---	ELETRODUTO NO TETO QUANDO NÃO INDICADO #32
---	ELETRODUTO NO PISO QUANDO NÃO INDICADO #32
---	TUBO QUE DESCE
---	TUBO QUE SOBES
---	TUBO QUE SOBES + DESCE
□	Cx. 4"x4" FM NO TETO/QUADRO NÃO INDICADO
□	CAMERA DE VIDEO NA PAREDE Cx.4"x2" h=2,20m
□	CAMERA DE VIDEO NO TETO Cx.3"x3"
□	CAMERA DE VIDEO NA ELETRICALHA OU PERFILADO
□	CAMERA MÓVEL DE VIDEO NO TETO Cx.3"x3"

**OBS:**

- 1 - CONSIDERAR SOMENTE PONTOS LANÇADOS EM PLANTAS BAIXA
- 2 - OS ELETRODUTOS EMBUTIDOS EM CONCRETO SERÃO DO TIPO FLEXIVEL REFORÇADO TIPO TIGREFLEX DA TIGRE OU EQUIVALENTE.
- 3 - OS ELETRODUTOS EXTERNOS SERÃO DO TIPO RIGIDO SOLDAVEL E/OU ROSCAVEL (DE ACORDO AO TIPO DE INSTALAÇÃO)
- 4 - ELETRODUTOS NÃO COTADOS SERÃO DE #25

**IMPORTANTE**

- a - OS CABOS TVA/NET DEVERÃO SER INSTALADOS SIMULTANEAMENTE.
- b - DUTOS NÃO INDICADOS #32mm (1")
- c - ELETRICALHAS NÃO INDICADAS CONSIDERAR PERFILADO DE 38x38mm
- d - DEMAIS CAIXAS E SIMBOLOS VER PL. BAIXA
- e - OS DUTOS DEVERÃO SER INSTALADOS C/ CUA ARAME GALVANIZADO 14 AWG
- f - A ALTEZA INDICADA EM PLANTA-BAIXA PARA FURO / BASSO EM CONTA OU VIGA FAZ REFERENCIA A FACE SUPERIOR DA LAJE, A FACE INFERIOR DO FURO / BASSO.

**NOTAS:**

- CORES PADRONIZADAS PARA TUBULAÇÃO EXTERNA:  
CINZA ESCURO - 0115  
REFERENCIA DA TINTA - SUVINIL  
OBS.:PROJ. DIMENSIONADO EM PVC RIGIDO SOLDAVEL

# INTERNO MINIMO	REF. POLEGADA
75 mm	# 3"
60 mm	# 2 1/2"
50 mm	# 2"
40 mm	# 1 1/2"
32 mm	# 1 1/4"
25 mm	# 1"
19mm	# 3/4"

  

Cx. N° 1 - 10 x 10 x 5 cm	Cx. N° 5 - 80 x 80 x 12 cm
Cx. N° 2 - 20 x 20 x 12 cm	Cx. N° 6 - 100 x 100 x 12 cm
Cx. N° 3 - 40 x 40 x 12 cm	Cx. N° 7 - 120 x 120 x 12 cm
Cx. N° 4 - 60 x 60 x 12 cm	Cx. N° 8 - 150 x 150 x 15 cm
Cx. P-3 - PANEL DE MADEIRA FIXADO NO FUNDO DO SHAFT DE 40x40x20cm	

DESENHO DE REFERENCIA	FOLHA N°
PAVIMENTO 2° SUBSOLO	IES - 1/5
PAVIMENTO 1° SUBSOLO	IES - 2/5
TERREO	IES - 3/5
MEZANINO, PAV. TPO, 18° PAVIMENTO + DETALHES	IES - 4/5
18° PAVIMENTO, 20° PAVIMENTO, COB. E COB. CASA DE MAQUINAS E ESQUEMA VERTICAL	IES - 5/5

18/04/11	EMISSÃO - 2, ACRESCIMO DAS CÁMERAS DE CTV
25/07/09	EMISSÃO - 1
DATA	OBSERVAÇÕES

**martins**  
PROJETOS DE INSTALAÇÕES

CREA N° 6597/0 - RF  
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 5194 DE 24/12/1966 E-MAIL: martins.lac@turbo.com.br

SA - 3 N° 890 SALA 217/218 ED. ITAO  
CEP 71200-030 658 BF  
FONE:(061)3032 6440 Fone:(061)3234 3529  
E-MAIL: martins.lac@turbo.com.br

GUARÁ - DF

ENDEREÇO: SRIA GUARÁ II AREA ESPECIAL 04 LOTES 0 e H

PROPRIETÁRIO : DECO INCORPORADORA E IMOBILIARIA LTDA.

AUTOR DO PROJETO : MARTINS PROJETOS DE INSTALAÇÕES / ADALBERTO BERNARDO DE FONTES

RESP. TÉCNICO :

PROPRIETÁRIO:	
AUTOR DO PROJETO: ENL. CIVIL	CREA N° 13.795/D-DF
RESP. TÉCNICO:	CREA N°

CONTROLE	CONTROLE
	CONTROLE

BRASILIA - DF	FOLHA N°	PROJETO DE INSTALAÇÕES:	
<b>D I S C O</b>	IES - 3/5	<b>ESPECIAIS (ANTENA e CTV):</b>	
		<b>PAVIMENTO TERREO</b>	
CLUBE RESIDENCIAL	DESENHADA T	VISTO T	EQUIPE
<i>Olympique</i>	ESCALA	DATA	MARTINS
	INDICADA	16/04/11	ADALBERTO
			DECO
			DECO