

LEGENDA DE TELEFONE

Caixa de distribuição / 25 ou Ca. de caixa de caixa, 1/15 e/ ou caixa de caixa e tomada / caixa de distribuição e tomadas com caixa mantida na parede - 1,30m no piso

- TOMADA DE SAÍDA P/ TELEFONE DA CAIXA N° 20 C/ ESPALHO N° = 0,30m DO PISO
- TOMADA DE SAÍDA P/ TELEFONE DA CAIXA N° 20 C/ ESPALHO N° = 1,30m DO PISO
- ENTUBADO DE PVC RÍGIDO TIPO PONTA E BOLA SOLDAVEL NO PISO E PAREDE
- ENTUBADO DE PVC RÍGIDO TIPO PONTA E BOLA SOLDAVEL NO TETO
- ENTUBADO P/ ATRAVESAMENTO
- TUBO QUE SÓBE
- TUBO QUE DESCE

CAIXAS PADRONIZADAS

Ca. N° 1 - 10 x 10 x 5 cm	Ca. N° 5 - 80 x 80 x 12 cm
Ca. N° 2 - 20 x 20 x 12 cm	Ca. N° 6 - 120 x 120 x 12 cm
Ca. N° 3 - 40 x 40 x 12 cm	Ca. N° 7 - 150 x 150 x 15 cm
Ca. N° 4 - 60 x 60 x 12 cm	Ca. N° 8 - 200 x 200 x 20 cm

LEGENDA DE INTERFONE

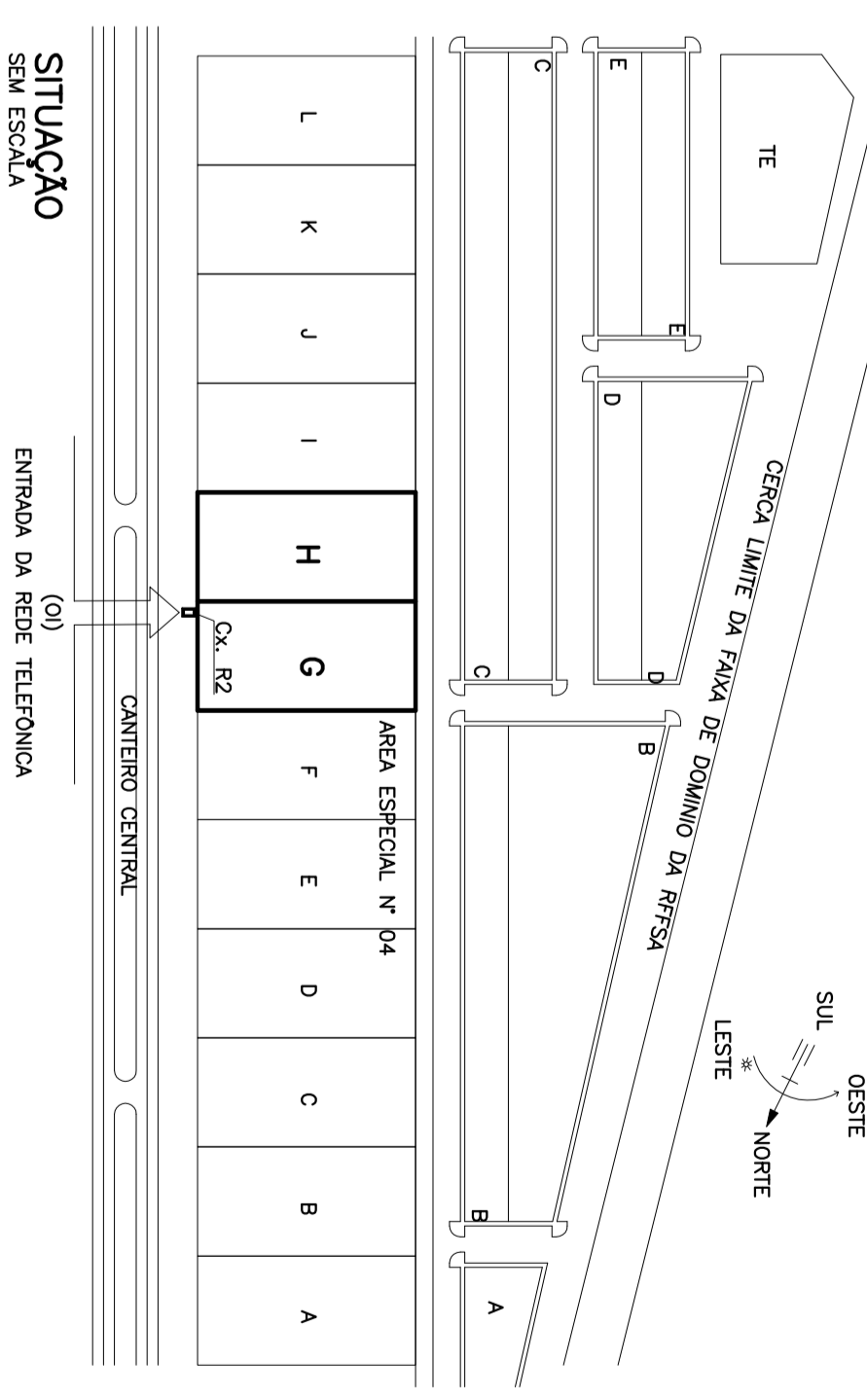
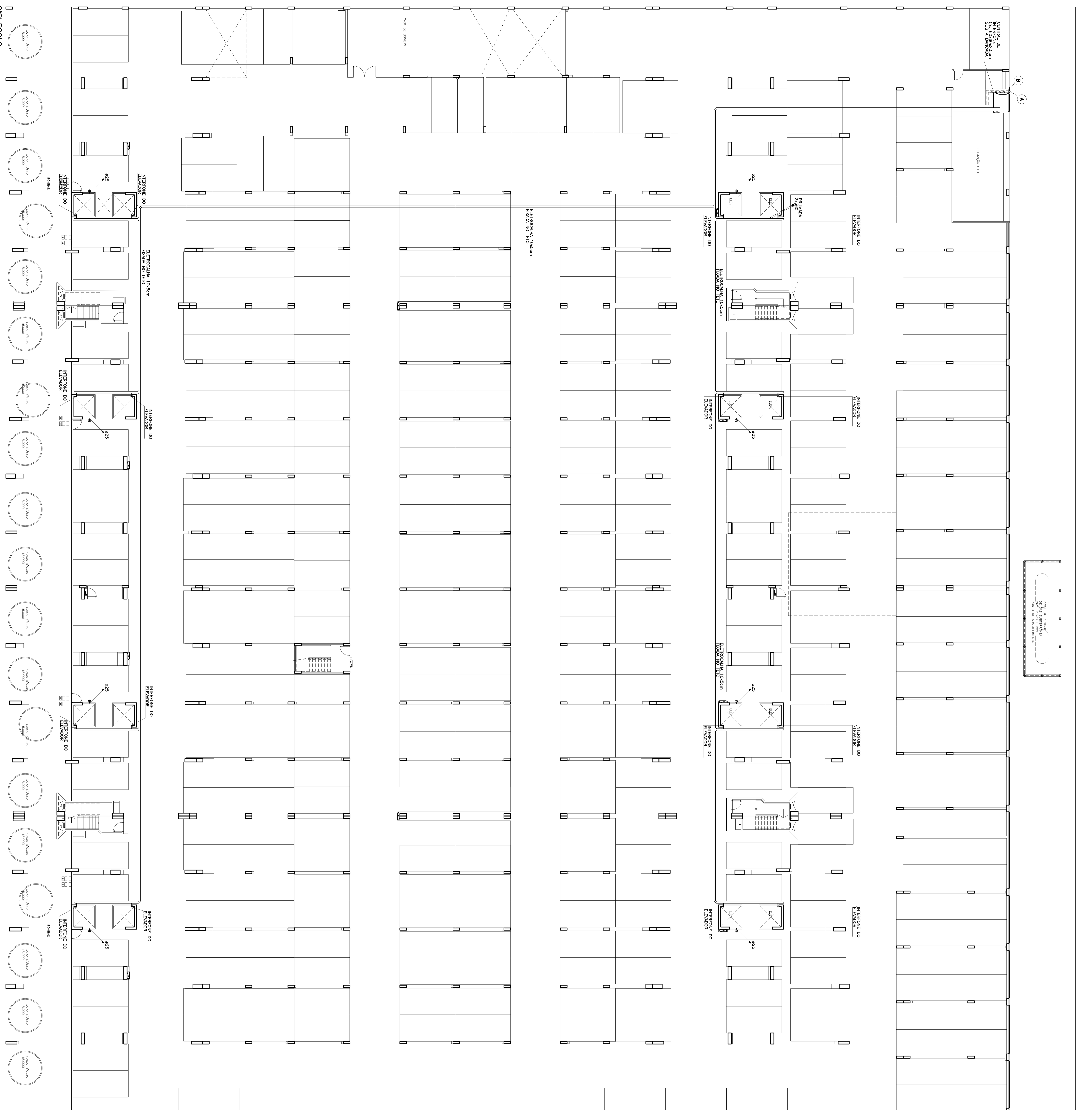
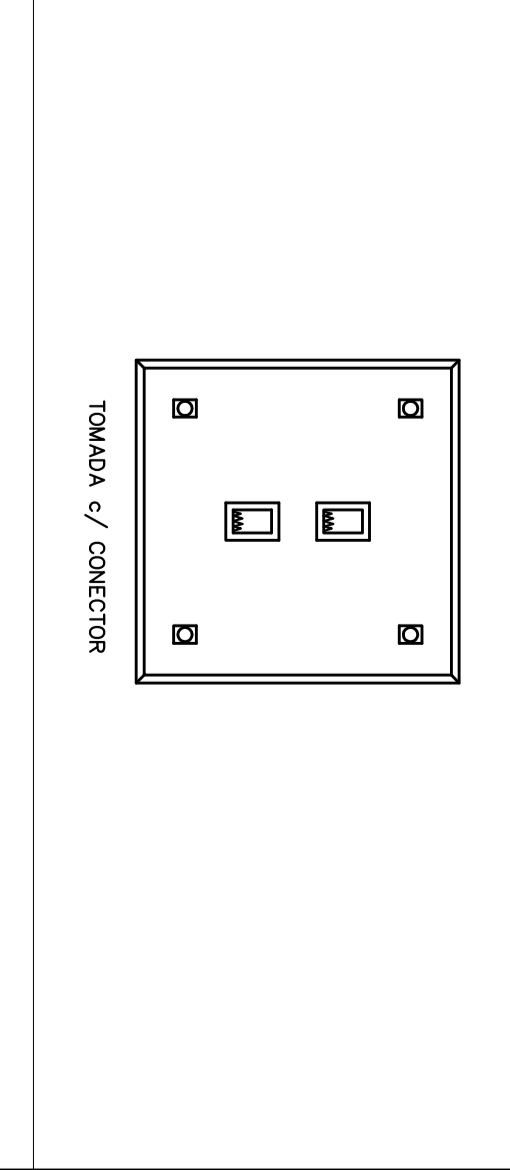
- ⓐ - QUANDO DE CAIXA DE INTERFONE CA. 4"x4" N°=1,30m
- ⓑ - TUBO APROXIMADO NA PAREDE NA ALTURA DA RESERVA PARA ABRIR PARA A FORÇA

PROJETO DIMENSIONADO EM PVC RÍGIDO SOLDAVEL

Ø	EXTERNO	REF. POLICIANA	Ø INTERNO	REF. POLICIANA
60 mm	58 mm	Ø 2"	75 mm	Ø 2"
50 mm	48 mm	Ø 1 1/2"	50 mm	Ø 2"
32 mm	30 mm	Ø 1"	38 mm	Ø 1 1/2"
25 mm	23 mm	Ø 3/4"	25 mm	Ø 1"
			18mm	Ø 3/4"

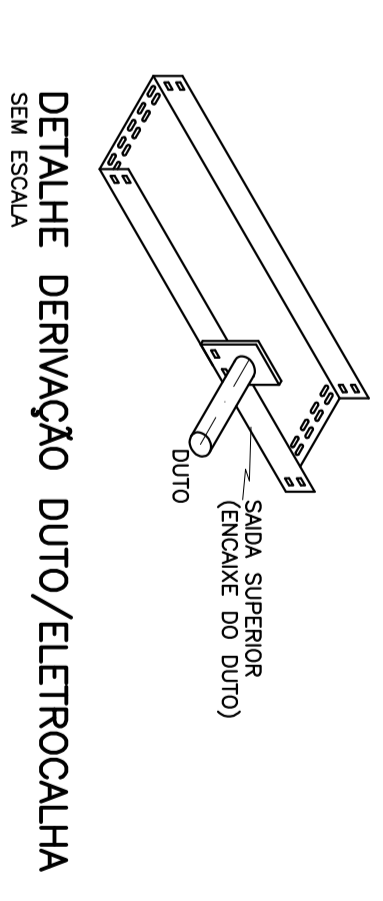
NOTAS

- 1 - TODA TUBULAÇÃO SERÁ DERIVADA COM ABRAÇE CALCANHARIZADO N° 14 (1,65 mm)
- 2 - TUBO TUBULAÇÃO NÃO INDICADA SERÁ DE 4"x4" (TODAS AS)
- 3 - AS CA. DE SAÍDA NA PAREDE SERÃO DE 4"x4" (TODAS AS)
- 4 - EM TODAS AS CA. AS TUBULAÇÕES SERÃO ABRIGADAS C/ BOLA DE FULDA
- 5 - TODAS AS TUBULAÇÕES DE SAÍDA TERÃO ACABAMENTO CONVENCIONAL DETALHADO (VER TUBO TUBO TUBO)



SITUAÇÃO

DESENHO DE REFERÊNCIA	FOLHA N°
PLANO DE REFERÊNCIA	1 - 1/5
PLANO DE REFERÊNCIA	2 - 2/5
PLANO DE REFERÊNCIA	3 - 3/5
PLANO DE REFERÊNCIA	4 - 4/5
PLANO DE REFERÊNCIA	5 - 5/5



DETALHE DERIVAÇÃO DUTO/ELETRICALIA

martins
PROJETO DE INSTALAÇÕES

ENDEREÇO: SA - 3 N° 890 SAIA 21/218 ED. 040
FONE: (041) 3032 646 Fone: (041) 3254 359
E-MAIL: martin@martins.com.br

PROJETO: SAIA CAIXA II ÁREA ESPECIAL DE LOTES 0 e 1 H
PROPORCIONADO: DESDE RECONSTRUÇÃO E MODIFICAÇÃO
AUTORA DO PROJETO: MARTINS PROJETOS DE INSTALAÇÕES / ANDRÉ ROBERTO DE FORTES
RESP. TÉCNICO:

DATA: 29/07/09

REVISÃO: 1

DESENHO: 2 - REDE DO CORREDOR ESPECIAL DE

DATA: 29/07/09

OBSERVAÇÕES:

BRANCA - PF - FOLHA N.º 2

DISCO IT - 1/5

CLUBE RESIDENCIAL **Olympique**

PROJETO DE INSTALAÇÕES

TELEFONE e INTERFONE:

2º SUBSÓLIO