

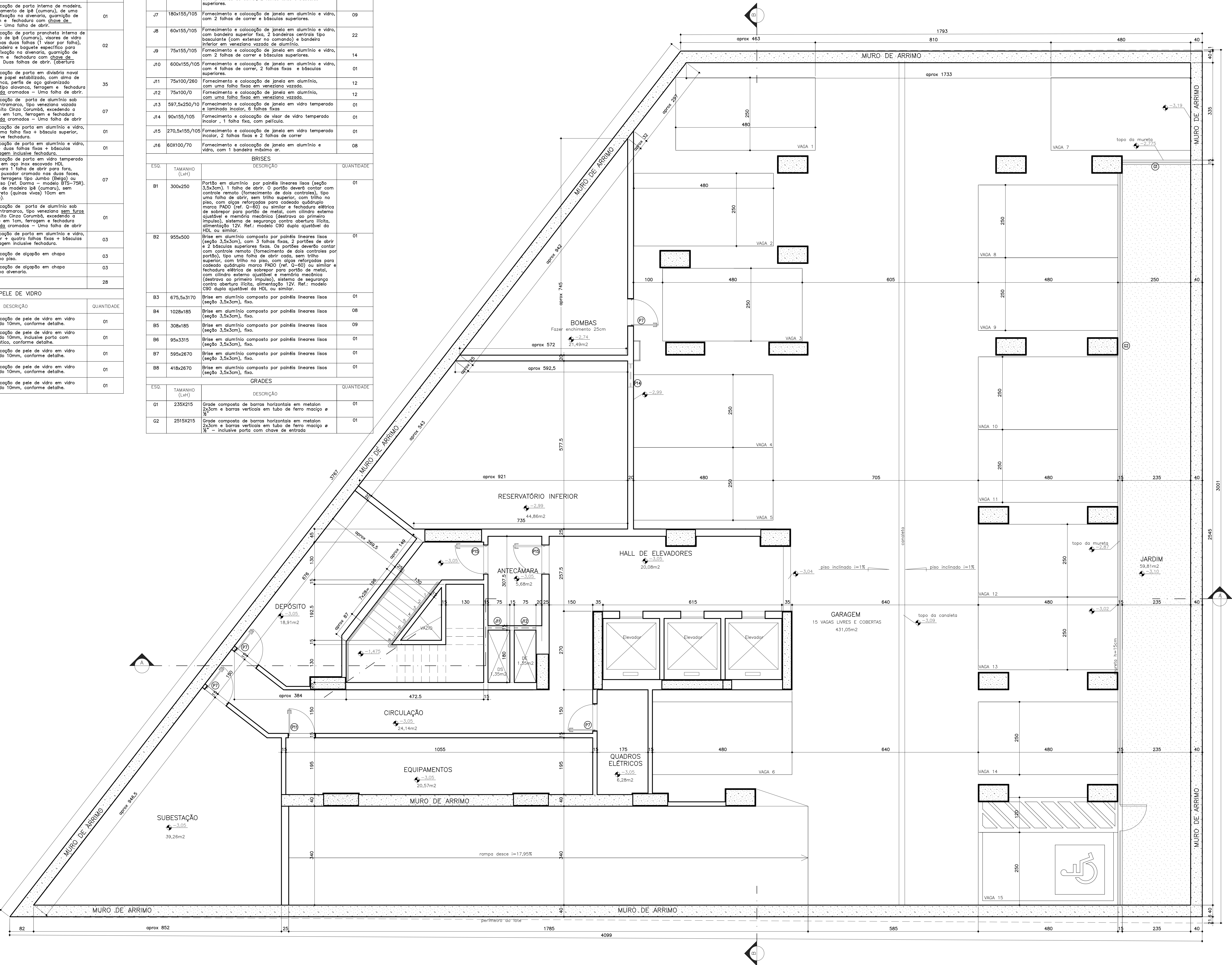
| QUADRO DE ESQUADRIAS – PORTAS |               |  |            |
|-------------------------------|---------------|--|------------|
| PORTA                         | TAMANHO (LxH) | DESCRIÇÃO  | QUANTIDADE |
| P1                            | 80x210        | Fornecimento e colocação de porta prancheta interna de madeira, acabamento de ipê (cumaru), de uma folha com batente, fixação no alvario, guarnição de larg. 7 cm, ferragem e fechadura com chave de banheiro cromadas. – Uma folha de abrir.  | 19         |
| P2                            | 90x210        | Fornecimento e colocação de porta prancheta interna de madeira, acabamento de ipê (cumaru), de uma folha com batente, fixação no alvario, guarnição de larg. 7 cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas. – Uma folha de abrir.   | 60         |
| P3                            | 90x210        | Fornecimento e colocação de porta prancheta para acessibilidade, acabamento de ipê (cumaru), de uma folha com batente, fixação no alvario, guarnição de larg. 7 cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas. – Uma folha de abrir.  | 21         |
| P4                            | 90x210        | Fornecimento e colocação de porta interna de madeira, tipo veneziana, acabamento de ipê (cumaru), de uma folha com batente, fixação no alvario, guarnição de larg. 7 cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas. – Uma folha de abrir.   | 01         |
| P5                            | 180x210       | Fornecimento e colocação de porta prancheta interna de madeira, acabamento de ipê (cumaru), vidros de vidro incolor, em 6 mm, nas duas folhas (1 visor por folha), com requadro de madeira e baguete específica para esse dim. Batente, fixação no alvario, guarnição de larg. 10 cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Duas folhas de abrir. (abertura 160)  | 02         |
| P6                            | 90x210        | Fornecimento e colocação de porta em divaltria naval (padrão com misto de papel estabilizado, com alma de madeira, na cor branco, perfil de aço galvanizado branco) no modelo tipo alavancas, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir.   | 35         |
| P7                            | 90x210        | Fornecimento e colocação de porta de alumínio sob encomenda, com contramarco, tipo veneziana vazada com marco em granito Cinza Gumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir.   | 07         |
| P8                            | 152x260       | Fornecimento e colocação de porta em alumínio e vidro, 1 folha de abrir + uma folha fixa + bscula superior, com ferragem inclusive fechadura.  | 01         |
| P9                            | 380x260       | Fornecimento e colocação de porta em alumínio e vidro, 2 folhas de correr + duas folhas fixas + bsculas superiores, com ferragem inclusive fechadura.  | 01         |
| P10                           | 110x210       | Fornecimento e colocação de porta em vidro temperado em 10mm, fechadura em aço inox escovado HDL PH-30-1R AL-1, para 1 folha de abrir para fora, manípulo tipo T, puxador cromado nas duas faces, comprimento 40mm, ferragens tipo Jumbo (Beiga) ou similar e mofo de piso (ref. Dorna – modelo BT5-75R). Instalado em marco de madeira (a) (cumaru), sem batente com alisar reto (quinas vivas) 10cm em madeira ipê (cumaru). | 07         |
| P11                           | 90x210        | Fornecimento e colocação de porta de alumínio sob encomenda, com contramarco, tipo veneziana sem furos com marco em granito Cinza Gumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir.  | 01         |
| P12                           | 520x260       | Fornecimento e colocação de porta em alumínio e vidro, duas folhas de correr + quatro folhas fixas + bsculas superiores, com ferragem inclusive fechadura.   | 03         |
| P13                           | 80x80         | Fornecimento e colocação de alçapão em chapa metálica, instalado no piso.  | 03         |
| P14                           | 80x80         | Fornecimento e colocação de alçapão em chapa metálica, instalado no alvario.   | 03         |
| P15                           | 90x210        | Porta carta fogo   | 28         |

| PELE DE VIDRO |               |   |            |
|---------------|---------------|---|------------|
| ESQ.          | TAMANHO (LxH) | DESCRIÇÃO   | QUANTIDADE |
| E1            | 415,5x500     | Fornecimento e colocação de pele de vidro em vidro temperado e laminado 10mm, conforme detalhe.   | 01         |
| E2            | 1005x500      | Fornecimento e colocação de pele de vidro em vidro temperado e laminado 10mm, inclusive porta com acionamento automático, conforme detalhe. | 01         |
| E3            | 597,5x565     | Fornecimento e colocação de pele de vidro em vidro temperado e laminado 10mm, conforme detalhe.   | 01         |
| E4            | 260x3170      | Fornecimento e colocação de pele de vidro em vidro temperado e laminado 10mm, conforme detalhe.   | 01         |
| E5            | 400x565       | Fornecimento e colocação de pele de vidro em vidro temperado e laminado 10mm, conforme detalhe.   | 01         |

| QUADRO DE ESQUADRIAS – JANELAS, BRISES E GRADES |                          |   |            |
|---|--------------------------|---|------------|
| ESQ.  | TAMANHO (LxH) (p/feitor) | DESCRIÇÃO   | QUANTIDADE |
| J1  |                          |   |            |
| J2  | 547x155/105              | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com 7 folhas máxima dr e bandeiras superiores fixas.  | 01         |
| J3  | 76x260/0                 | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com 1 folha máxima dr e bandeiras superior e inferior fixas.  | 01         |
| J4  | 120x155/105              | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com 2 folhas de correr e bsculas superiores.  | 40         |
| J5  | 1155x155/105             | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com 15 folhas máxima dr e bandeiras superiores fixas.   | 08         |
| J6  | 240x155/105              | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com 2 folhas de correr, 2 folhas fixas e bsculas superiores.  | 21         |
| J7  | 180x155/105              | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com 2 folhas de correr e bsculas superiores.  | 09         |
| J8  | 60x155/105               | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com bandeira superior fixa, 2 bandeiras centrais tipo basculante (com exterior no comando) e bandeira inferior em veneziana vazada de alumínio. | 22         |
| J9  | 75x155/105               | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com 2 folhas de correr e bsculas superiores.  | 14         |
| J10   | 600x155/105              | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com 4 folhas de correr, 2 folhas fixas e bsculas superiores.  | 14         |
| J11   | 75x100/260               | Fornecimento e colocação de janela em alumínio, com uma folha fixa em veneziana vazada.   | 12         |
| J12   | 75x100/0                 | Fornecimento e colocação de janela em alumínio, com uma folha fixa em veneziana vazada.   | 12         |
| J13   | 597,5x250/10             | Fornecimento e colocação de janela em vidro temperado e laminado incolor, 6 folhas fixas.   | 01         |
| J14   | 90x155/105               | Fornecimento e colocação de visor de vidro temperado incolor, 1 folha fixa, com petúcia.  | 01         |
| J15   | 270,5x155/105            | Fornecimento e colocação de janela em vidro temperado incolor, 2 folhas fixas e 2 folhas de correr.   | 01         |
| J16   | 600x100/70               | Fornecimento e colocação de janela em alumínio e vidro, com 1 bandeira máxima dr.   | 08         |

| BRISES |               |   |            |
|--------|---------------|---|------------|
| ESQ.   | TAMANHO (LxH) | DESCRIÇÃO   | QUANTIDADE |
| B1     | 300x250       | Partido em alumínio por painéis lineares lisos (seção 3,5x3cm), 1 folha de abrir. O partido deverá contar com controle remoto (fornecimento de dois controles), tipo uma folha de abrir, sem trilha superior, com trilha no piso, com alças reforçadas para cadeado quadruplo marca PADO (ref. Q-60) ou similar e fechadura elétrica de sobrepelo para partido de metal, com cilindro externo ajustável e memória mecânica (destrova ao primeiro impulso), sistema de segurança contra abertura ilícita, alimentação 12V. Ref.: modelo Q80 duplo ajustável do HDL ou similar.   | 01         |
| B2     | 955x500       | Brise em alumínio composto por painéis lineares lisos (seção 3,5x3cm), com 3 folhas fixas, 2 portões de abrir e 2 bsculas superiores fixas. Os portões deverão contar com controle remoto (fornecimento de dois controles por partido), tipo uma folha de abrir, sem trilha superior, com trilha no piso, com alças reforçadas para cadeado quadruplo marca PADO (ref. Q-60) ou similar e fechadura elétrica de sobrepelo para partido de metal, com cilindro externo ajustável e memória mecânica (destrova ao primeiro impulso), sistema de segurança contra abertura ilícita, alimentação 12V. Ref.: modelo Q80 duplo ajustável do HDL ou similar. | 01         |
| B3     | 675,5x3170    | Brise em alumínio composto por painéis lineares lisos (seção 3,5x3cm), fixo.  | 01         |
| B4     | 1028x185      | Brise em alumínio composto por painéis lineares lisos (seção 3,5x3cm), fixo.  | 08         |
| B5     | 308x185       | Brise em alumínio composto por painéis lineares lisos (seção 3,5x3cm), fixo.  | 09         |
| B6     | 95x3315       | Brise em alumínio composto por painéis lineares lisos (seção 3,5x3cm), fixo.  | 01         |
| B7     | 595x2670      | Brise em alumínio composto por painéis lineares lisos (seção 3,5x3cm), fixo.  | 01         |
| B8     | 418x2670      | Brise em alumínio composto por painéis lineares lisos (seção 3,5x3cm), fixo.  | 01         |

| GRADES |               |  |            |
|--------|---------------|--|------------|
| ESQ.   | TAMANHO (LxH) | DESCRIÇÃO  | QUANTIDADE |
| G1     | 235x215       | Grade composta de barras horizontais em metal 2x3cm e barras verticais em tubo de ferro maciço e 1/2" – inclusive porta com chave de entrada | 01         |
| G2     | 2515x215      | Grade composta de barras horizontais em metal 2x3cm e barras verticais em tubo de ferro maciço e 1/2" – inclusive porta com chave de entrada | 01         |



PLANTA SUBSOLO  
ESCALA 1:50

|   |   |   |                               |
|---|---|---|-------------------------------|
|   |   |   |                               |
| REV-02  | Correções Diversas                                    | MAIO/2015   | KFSANTOS                      |
| REV-01  | ISSUAL enviada para Prefeitura                        | 19/12/14  | KFSANTOS                      |
| REVISÕES  | DESCRIÇÃO   | DATA  | FOR                           |
| USO DA PMI  |   |   |                               |
| VISTORIADO E ANALISADO POR:   |   |   |                               |
| NOTAS   |   |   |                               |
| DADOS DA EDIFICAÇÃO   |   |   |                               |
| ÁREA A CONSTRUIR COMPUTÁVEL   | 6253,62m <sup>2</sup>                                 | ÁREA DE PROJEÇÃO  | 609,96m <sup>2</sup>          |
| ÁREA A CONSTRUIR NÃO COMPUTÁVEL   | -   | TAXA DE OCUPAÇÃO  | 69,21%                        |
| ÁREA EXISTENTE COMPUTÁVEL   | -   | COEFIC. DE UTILIZAÇÃO   | 7,10                          |
| ÁREA EXISTENTE NÃO COMPUTÁVEL   | -   | PERFIL DO TERRENO   | PLANO                         |
| ÁREA TOTAL  | 6253,62m <sup>2</sup>                                 | USO DA EDIFICAÇÃO   | COMERCIAL                     |
| ÁREA DO TERRENO   | 881,35m <sup>2</sup>                                  | ÁREA PERMEÁVEL  | 171,13m <sup>2</sup> (19,42%) |
| Nº UNIDADE(S) COMERCIAL(IS)   | 1   | Nº VAGAS GARAGEM  | 36                            |
| Nº UNIDADE(S) RESIDENCIAL(IS)   | -   | Nº DE PAVIMENTOS  | 11                            |
| MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS<br>PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DE IPATINGA - MG<br>SUPERINTENDENCIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA<br>DA PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA |   |   |                               |
| RESPONSÁVEIS TÉCNICOS<br>CARLA BORGES DA COSTA<br>DANIELA TEIXEIRA DINIZ ANDRADE<br>KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS  |   | CREA: 48957-D<br>CAU: A28165-4-MG<br>CAU: A- 494448-8             |                               |
| PROPRIETÁRIO<br>PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA DE MINAS GERAIS<br>ENDEREÇO DE CORRESPONDÊNCIA<br>AV ALVARES CABRAL   |   | CPF/CNPJ<br>20.971.057/0001-45<br>BAIRRO<br>SÃO AGOSTINHO - BH MG |                               |
| E-MAIL<br>kfsantos@mpmg.mp.br   |   | FONE<br>31 33308150<br>CEP<br>31 33308150                         |                               |
| ENDEREÇO DA OBRA<br>AV DESPACHANTE RUI DJALMA BARBOSA<br>BAIRRO<br>CENTRO   |   | NÚMERO<br>SNº<br>CEP  |                               |
| ZONA  | 201   | QUADRA  | 82                            |
|   |   | LOTE  | 2                             |
| TÍTULO DO PROJETO APROVAÇÃO DE PROJETO  |   |   |                               |
| PROJETO ARQUITETÔNICO   | DESENHO<br>- PLANTA SUBSOLO<br>- QUADRO DE ESQUADRIAS | DATA<br>MAIO/2015   | FOLHA<br>01/16                |
| ESCALAS   |   |   |                               |