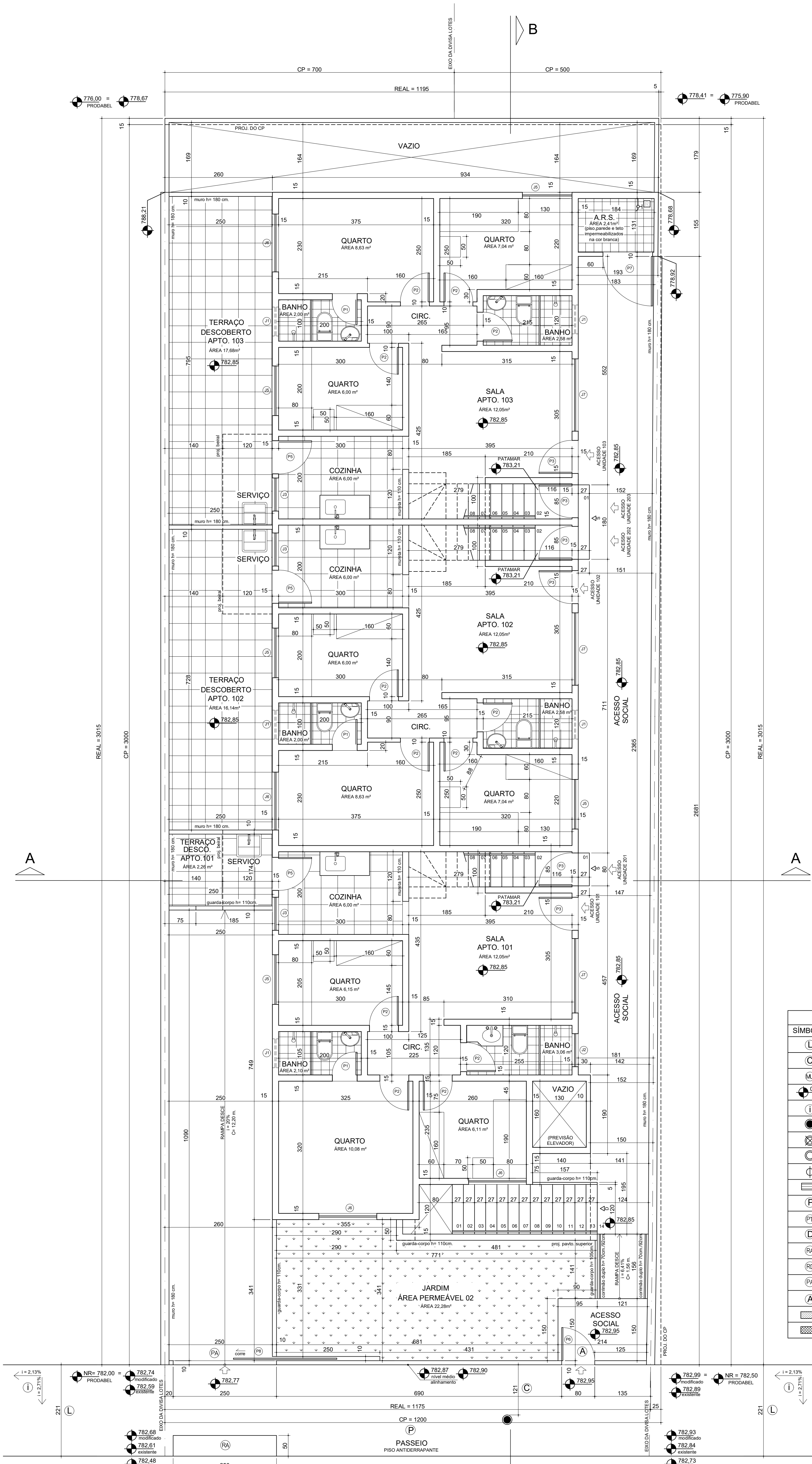


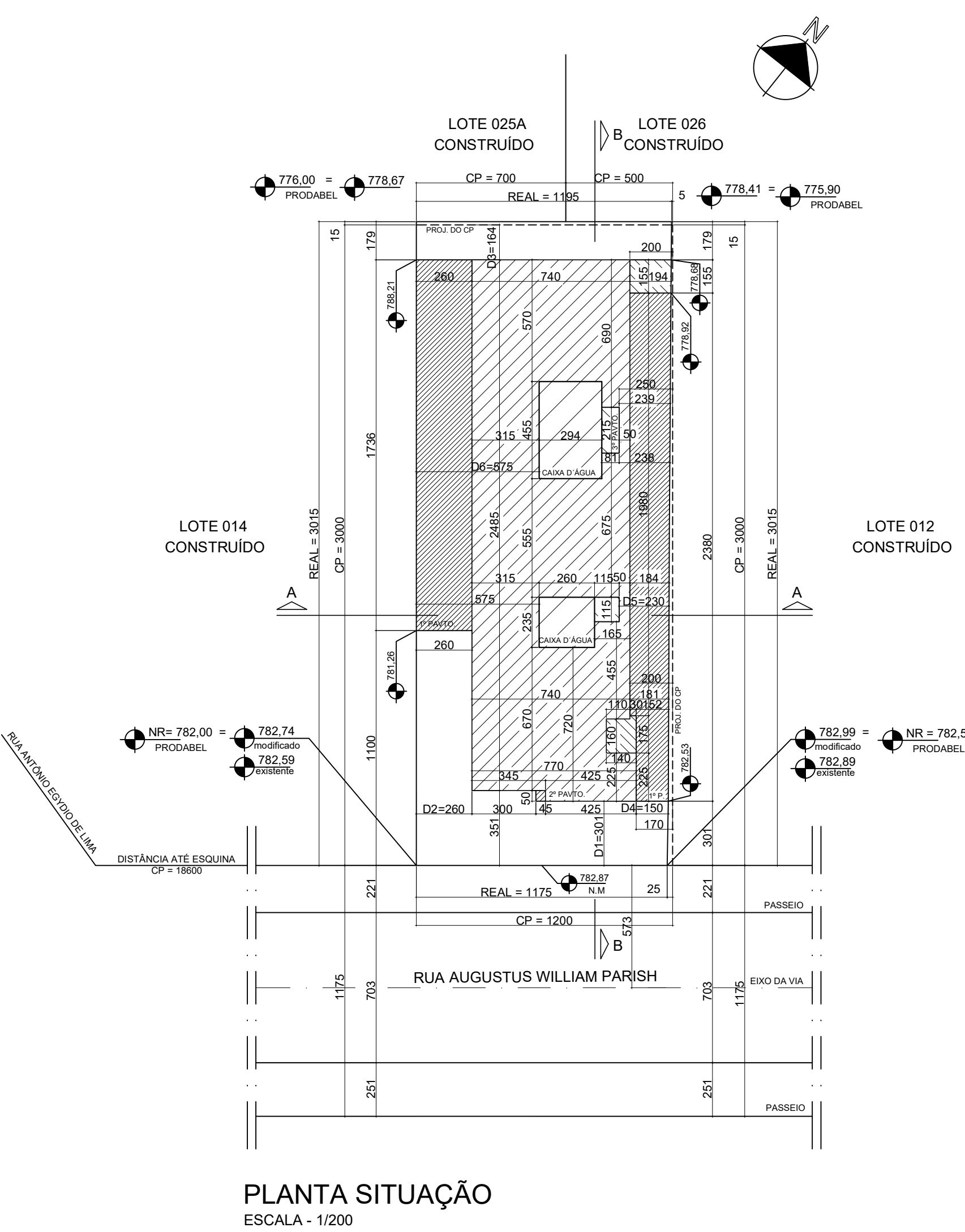
PLANTA BAIXA SUBSOLO - GARAGEM  
ESCALA - 1/50



PLANTA BAIXA 1º PAVIMENTO  
ESCALA - 1/50

| QUADRO DE PORTAS |                               |
|------------------|-------------------------------|
| LEGENDA          | DIMENSÕES (cm)                |
| P1               | 60 x 210 - ABRIR              |
| P2               | 70 x 210 - ABRIR              |
| P3               | 80 x 210 - ABRIR              |
| P4               | 60 x 230 - ABRIR (VÍDIO)      |
| P5               | 80 x 230 - ABRIR (VÍDIO)      |
| P6               | 80 x 180 - ABRIR (PORTÃO)     |
| P7               | 120 x 210 - ABRIR (VENEZIANA) |
| P8               | 250 x 180 - CORRER (PORTÃO)   |

| QUADRO DE JANELAS |                 |
|-------------------|-----------------|
| LEGENDA           | DIMENSÕES (cm)  |
| J1                | 70 x 70 / 160   |
| J2                | 80 x 80 / 150   |
| J3                | 80 x 120 / 110  |
| J4                | 110 x 120 / 110 |
| J5                | 120 x 120 / 110 |
| J6                | 140 x 120 / 110 |
| J7                | 180 x 120 / 110 |



PLANTA SITUAÇÃO  
ESCALA - 1/200

| LEGENDA DE REPRESENTAÇÃO GRÁFICA NO PASSEIO |   |
|---|---|
| SÍMBOLO                                     | DESCRIÇÃO   |
| L   | COTA DA LARGURA DO PASSEIO                          |
| C   | FAIXA LIVRE PARA CIRCULAÇÃO DE PEDESTRES            |
| M   | MOBILIÁRIO URBANO                                   |
| N   | NÍVEIS  |
| I   | INCLINAÇÕES LONGITUDINAIS E TRANSVERSAIS DO TERRENO |
| A   | ÁRVORE(S) EXISTENTE(S)                              |
| S   | ÁRVORE(S) A SEREM SUPRIMIDAS                        |
| P   | ÁRVORE(S) PROPOSTA(S) PARA PLANTIO                  |
| +   | POSTE(S) EXISTENTE(S)                               |
| B   | BOCA(S) DE LOBO EXISTENTE(S)                        |
| P   | NOTA - PISO ANTI-DERRAPANTE                         |
| P   | PISO TÁTIL  |
| D   | DEGRAUS   |
| R   | REBAIXO(S) DE ACESSO                                |
| R   | REBAIXO(S) PARA DEFICIENTES E MOBILIDADE REDUZIDA   |
| P   | PORTÃO DE VEÍCULOS                                  |
| A   | ACESSO DE PEDESTRES                                 |
| F   | FAIXA AJADORNADA                                    |
| S   | SUORTE FIXO DE LIXO                                 |

- 1 - Declaro estar ciente que a análise do projeto pela PBH está restrita aos parâmetros descritos no art. 28 do Decreto nº 13.842/10 e me responsabilizo pelo integral cumprimento de todos os parâmetros estabelecidos pela legislação federal, estadual e municipal. A análise realizada pela PBH não exime o proprietário e responsável técnico de atender os demais parâmetros da legislação vigente, que poderão ser verificados a qualquer tempo;
- 2 - A edificação atende à legislação e às normas vigentes referentes à acessibilidade de pessoas com deficiência;
- 3 - O Abrigo de Resíduos Sólidos (ARS) atende as exigências da Superintendência de Limpeza Urbana. O cômodo terá piso, teto e paredes impermeabilizados, torneira e ralo e quando possuírem janelas para ventilação, as mesmas possuirão tela mosquiteira. As portas deverão ser dotadas de ventilação tipo "veneziana" (quando não existir janela) e deverão abrir para fora. O ARS possuirá ponto de luz interno ao abrigo e ponto de luz externo;
- 4 - A proposta de supressão e/ou transplante de árvore foi devidamente licenciada junto à Secretaria Municipal de Meio Ambiente;
- 5 - O projeto possui espaço de circulação e manobra de veículos dentro do empreendimento. Não haverá manobras de veículos no passeio ou na rua para permitir a circulação interna de veículos;
- 6 - O passeio será executado em conformidade com a Padronização de Calçadas da PBH, Código de Posturas e NBR 9050/2015 e a proposta de plantio de árvores no passeio segue a Deliberação Normativa nº 69/2010 do COMAM;
- 7 - O projeto está compatibilizado com o levantamento topográfico do terreno e os dados indicados conferem com o local.

| PREFEITURA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE   |   | OBSERVAÇÕES:                  |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|-------------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| SMARU  |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Projeto Licenciado / Visado em: 14/02/2020   |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Processo nº: 010979911963  |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Alvará de construção nº: 2020000295  |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Data de Atualização: 17/02/2020  |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| USO DA PBH   |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PROJETO  |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ÁREA TOTAL A CONSTRUIR (m²)  | 682,35 m²   | ÁREA LÍQUIDA ADQUIRIDA (m²)   | TDC: 90,00 m²      | Nº DE VAGAS DE ESTACIONAMENTO   | 09                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ÁREA A DESCONTAR (m²)  | 325,30 m²   | COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO | 0,99               | Nº DE UNIDADES RESIDENCIAIS     | 06                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ÁREA LÍQUIDA RESIDENCIAL (m²)  | 357,05 m²   | TAXA DE OCUPAÇÃO              | 0,77               | Nº DE UNIDADES NÃO RESIDENCIAIS | 00                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ÁREA LÍQUIDA NÃO RESIDENCIAL (m²)  | 0,00 m²   | TAXA DE PERMEABILIDADE        | 0,12               | ÁREA PERMEÁVEL (m²)             | 41,55 m²           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IDENTIFICAÇÃO: EDIFÍCIO RESIDENCIAL  |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TÍTULO: PROJETO INICIAL  |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CONTEÚDO: PLANTA SUBSOLO - GARAGEM, PLANTA 1º PAVIMENTO E PLANTA SITUAÇÃO                |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TERRENO  |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ZONA: 305  | QUARTIÃO: 181   | LOTE(S): 013                  | REGIONAL: PAMPULHA |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CADASTRO DE PLANTA (CP): 303010M   | SETOR: 20   | QUADRA: 02880                 |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| BAIRRO CONFORME CP: BAIRRO SANTA AMÉLIA  | USO: RESIDENCIAL  |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ZONEAMENTO: ZAP  | PROJETO VIÁRIO PRIORITÁRIO: <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO  |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ADE:   | OPERAÇÃO URBANA: ÁREAS EM REESTRUTURAÇÃO NO VETOR NORTE DE BELO HORIZONTE, SUBÁREA IV - ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA, SITUAÇÃO: PREVISTA |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ABIS:  | ÁREA DO TERRENO: 360,00 m²  |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nome do logradouro:  | Cód. Logradouro:  | Class. Viária:                | Permissiv. Uso:    | Compr. da via:                  | Lim. final da via: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| RUA AUGUSTUS WILLIAM PARISH  | 50000   | LOCAL                         | VR                 | 10 m - LARGURA DA VIA < 15m     |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| RESPONSÁVEIS   |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PROPRIETÁRIO:  | CPF / CNPJ:   |                               |                    |                                 | FOLHA: 01/03       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CONSTRUTORA LAGE E AZEVEDO LTDA  |   | 04.628.932/0001-03            |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO:   |   | CREA/CAU:                     |                    | DATA: nov. 2019                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ANA CAROLINE LAGE CASTILHO   |   | A138179-2                     |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| COMO RT DECLARO QUE O PROJETO ARQUITETÔNICO ORA APRESENTADO ATENDE A LEGISLAÇÃO VIGENTE. |   |                               |                    |                                 |                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |