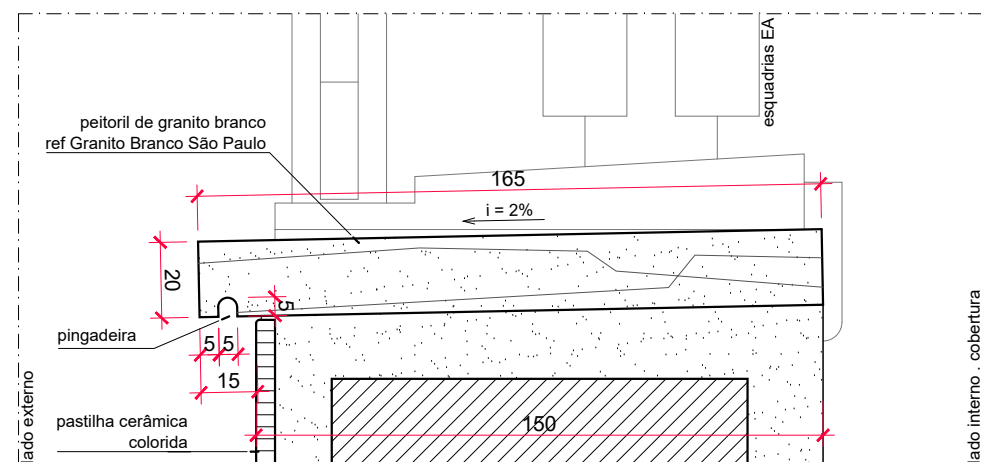
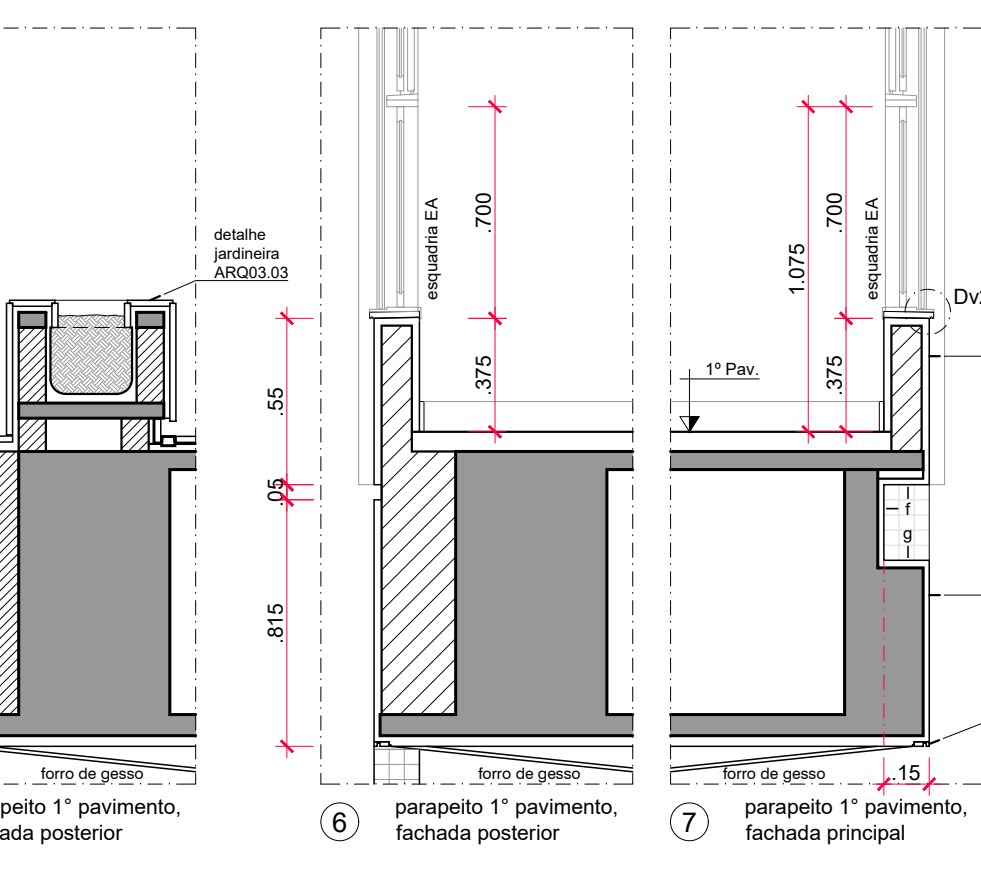
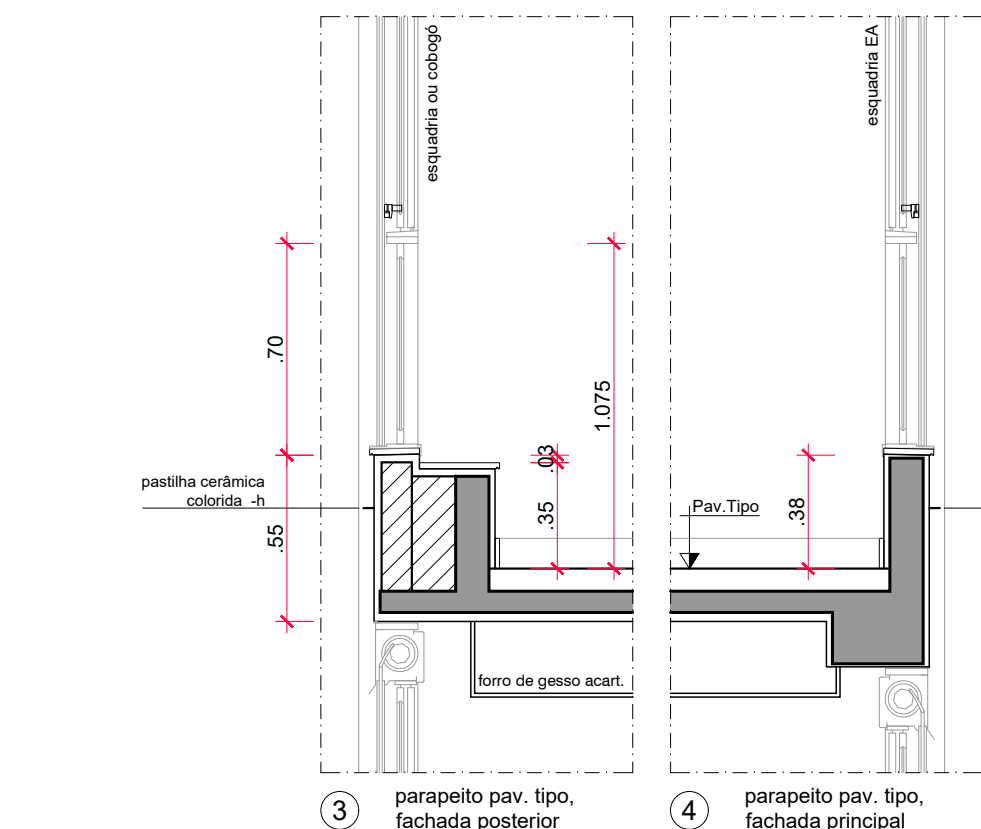
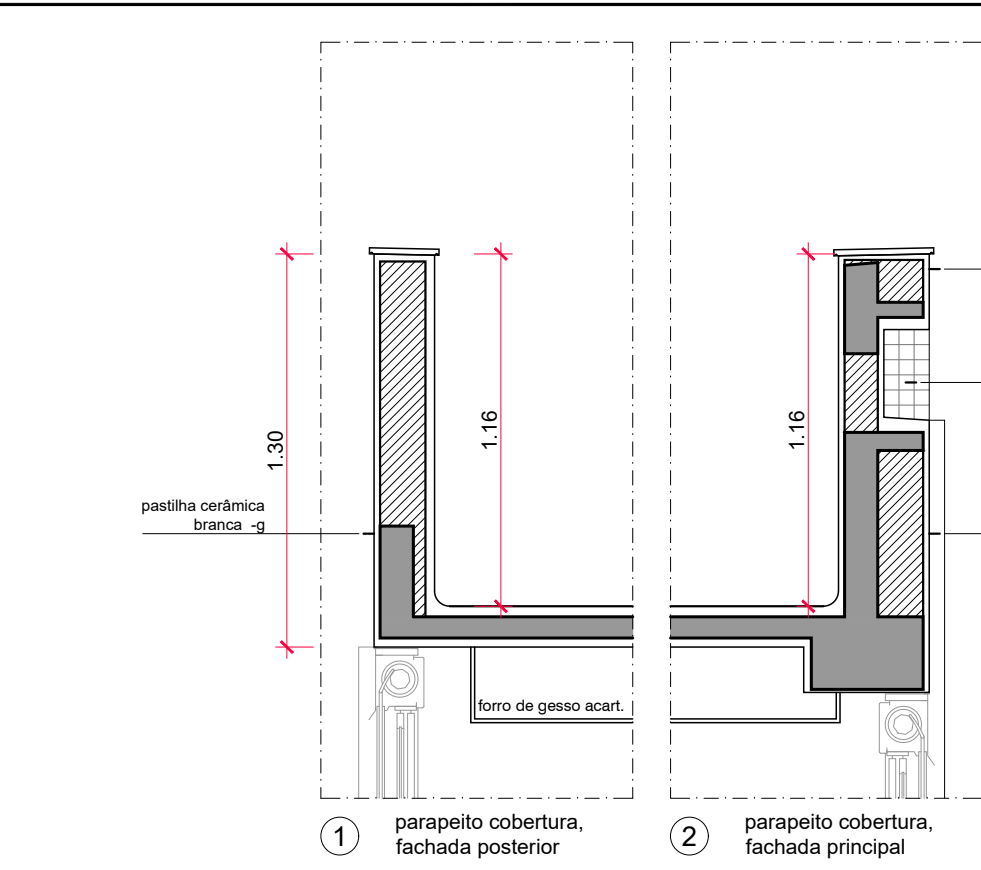


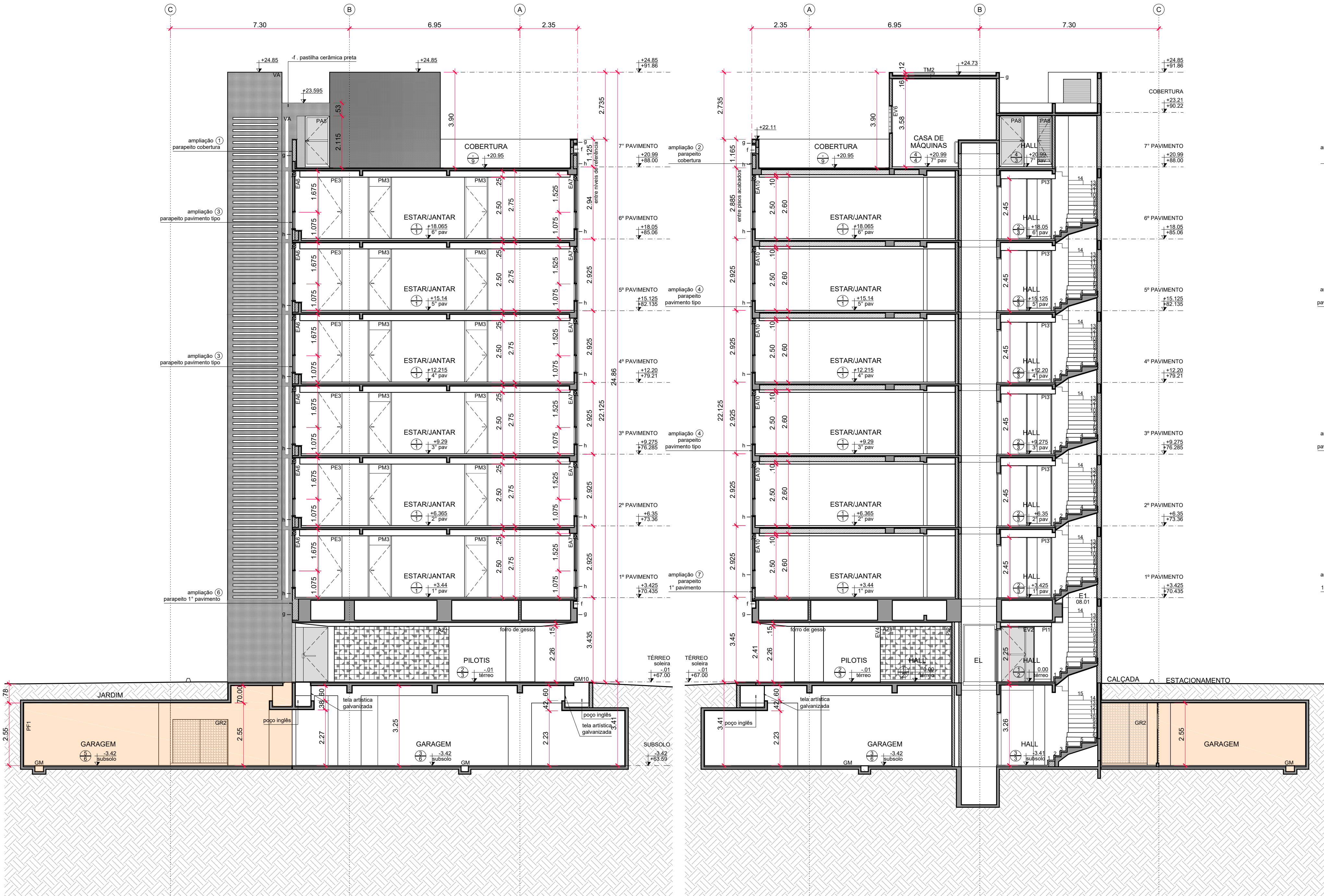
05 Parapeitos - detalhe Dv1
escala: 1:2 unidade: milímetro



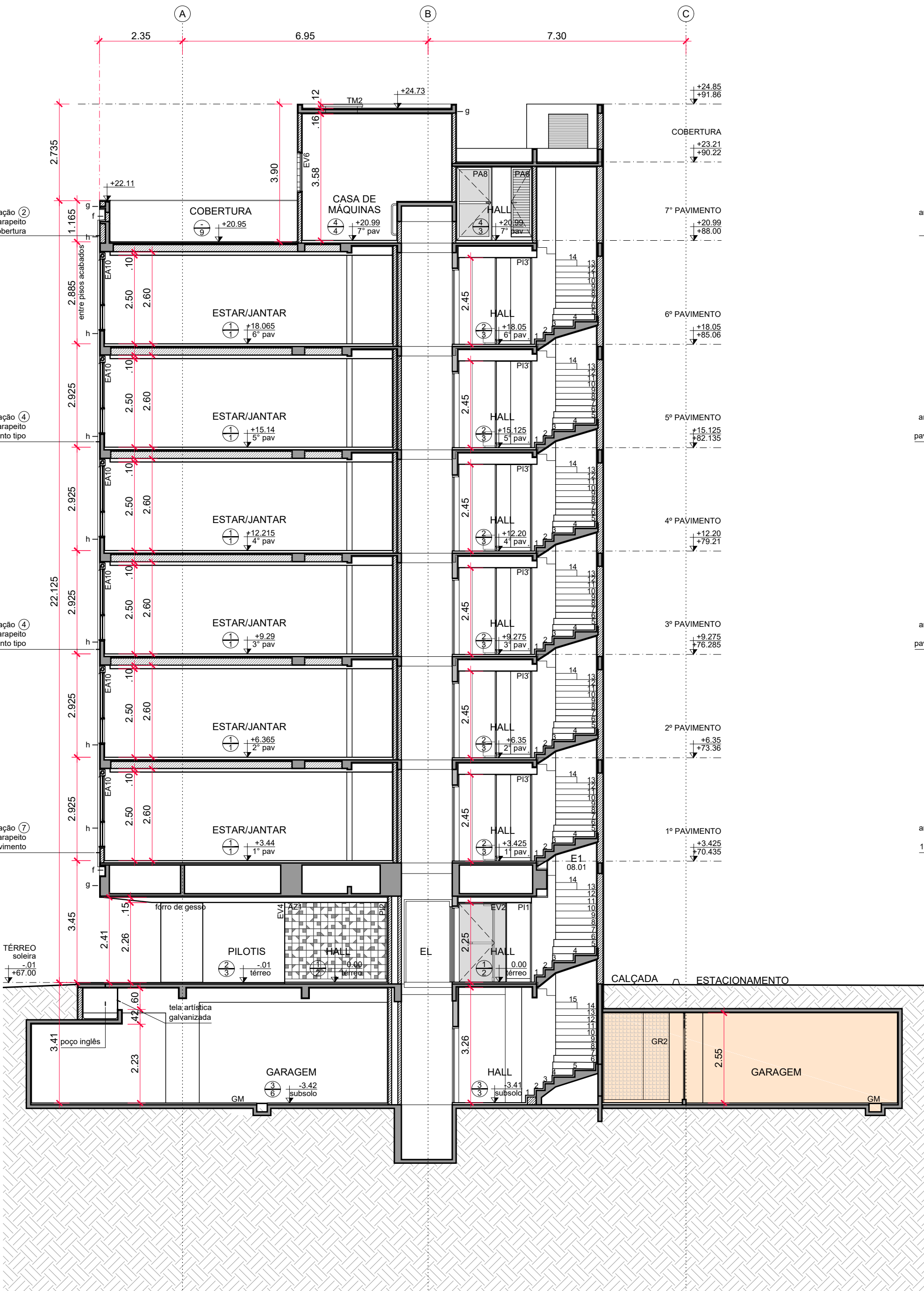
06 Parapeitos - detalhe Dv2
escala: 1:2 unidade: milímetro



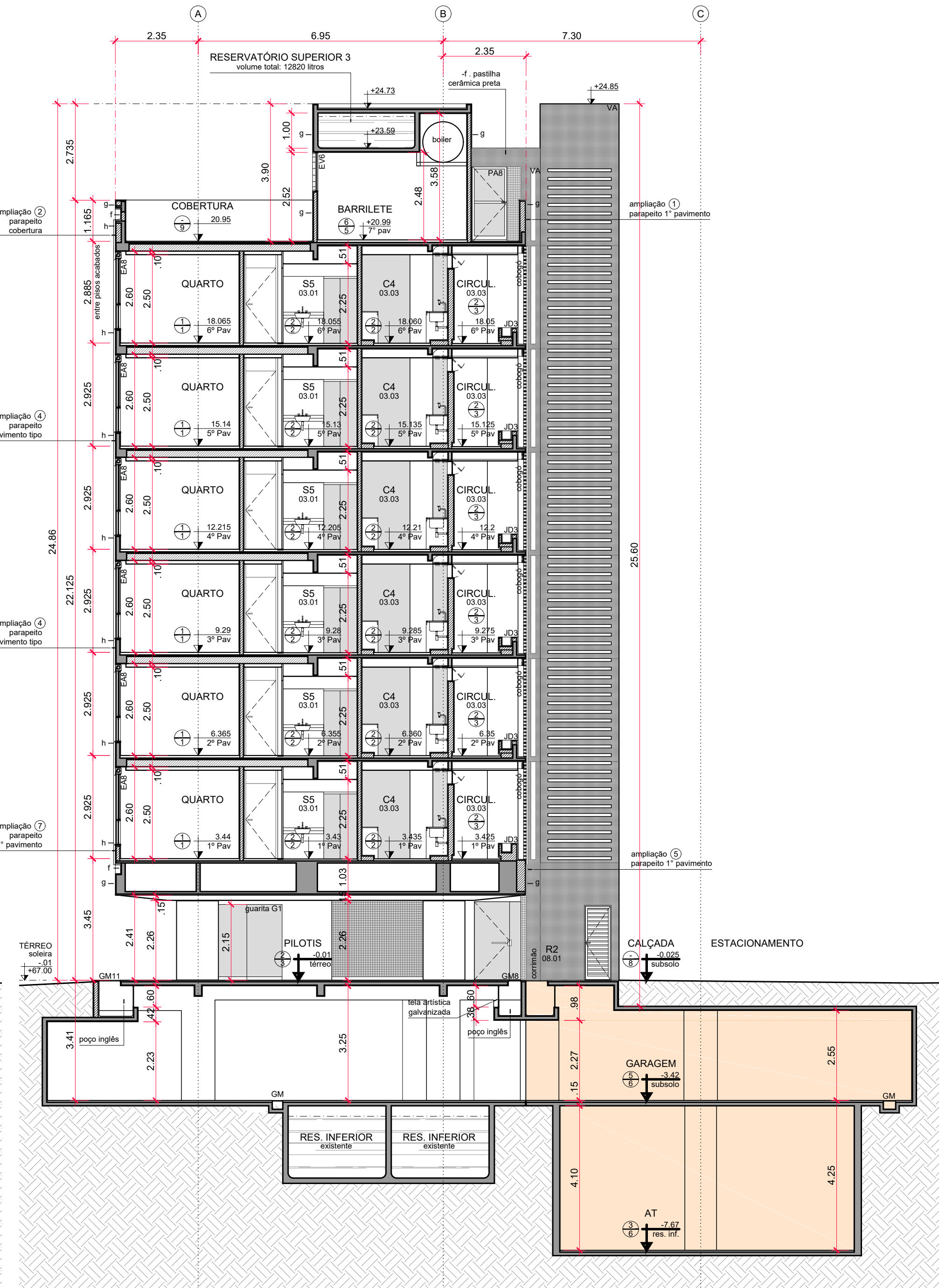
Seções Transversais
Ampliações Parapeitos
escala: 1:25 unidade: metro



01 Corte Transversal A
escala: 1:100 unidade: metro



02 Corte Transversal B
escala: 1:100 unidade: metro



03 Corte Transversal C
escala: 1:100 unidade: metro

ESPECIFICAÇÕES

- 05 TETO - conforme caderno de encargos e especificações técnicas
- Forro em chapas de gesso acartonado e=12,5 mm. Acabamento com pintura em tinta acrílica, cor branco fosco sobre massa pva, marca METALTEX ou similar. Tabica metálica com pintura eletrolítica, cor branco, em todo o perímetro do forro.
 - Forro de chapas de gesso acartonado e=12,5 mm. Acabamento com pintura em tinta acrílica antimoldo, cor branco fosco, sobre massa pva, marca METALTEX ou similar. Tabica metálica com pintura eletrolítica, cor branco, em todo o perímetro do forro.
 - Pintura em tinta acrílica sobre massa pva, cor branco fosco, marca METALTEX ou similar.
 - Pintura em tinta acrílica antimoldo sobre massa pva, cor branco fosco, marca METALTEX ou similar.
 - Pintura em tinta acrílica sobre concreto, cor branco fosco, marca METALTEX ou similar.
 - Pintura em tinta acrílica antimoldo sobre concreto, cor branco fosco, marca METALTEX ou similar.
 - Forro metálico modular ref Colméia B10, marca REFAX ou similar.
 - Concreto aparente tratado com hidrofugante à base de silicone.
- 06 PINTURA - conforme caderno de encargos e especificações técnicas
- Pintura sobre concreto ou parede rebocada e emassada, com tinta interior, cor branco neve acetinado, marca METALTEX ou similar. Faixas sinalizadoras pintadas c/ emalhe sintético nas cores amarelo e preto na altura de 1,20m 12cm de largura.
 - Reboco, pedrão e acabamento a definir.
 - Placote de fechamento em chapa de aço carbono conforme detalhamento específico.
 - Parede rebocada, emassada e pintada c/ tinta interior epóxi base água acetinado antimoldo, cor branco neve, marca SUVINIL ou similar.
 - Porcelanato ref Cetim Branco. 30x60 cm, acabamento acetinado, marca PORTOBELLO ou similar.
 - Parede rebocada, emassada e pintada c/ tinta acrílica elastomérica exterior, cor branco neve, ref. Suvinil Proteção Total, marca SUVINIL ou similar.
 - Lambril de madeira Cumaru, acabamento com Goma Laca. Dimensões e espessura conforme projeto.

- 07 PISO - conforme caderno de encargos e especificações técnicas
- Porcelanato 60x60 cm, ref 2230E Branco TU NAT, linha Projeto, marca PORTOBELLO ou similar.
 - Granito acabamento polido e rejunte na cor preto, ref Preto Tijuca. Rodapés, dimensões, paginação conforme projeto.
 - Granito acabamento flameado e rejunte na cor preto, ref Preto Tijuca. Rodapés, dimensões, paginação conforme projeto.
 - Porcelanato 60x60 cm, Cimento NA, linha Minimum, marca Eliane ou similar.
 - Dimetado liso desempenado sobre contrapiso.
 - Concreto de alta resistência, revestido c/ pintura epóxi altos sólidos. Demarcações e sinalizações horizontais feitas com tinta poliuretano. Paginações e desenhos conforme projeto.
 - Concreto de alta resistência com ranhuras de 2x2 cm a cada 15cm, nas rampas de acesso ao subsolo.
 - Concreto armado desempenado com transição com junta plástica, cor preto. Paginações conforme projeto.
 - Laje impermeabilizada com manta asfáltica em dupla camada e proteção mecânica armada c/ tela soldada.
- 08 PAREDE - conforme caderno de encargos e especificações técnicas
- Parede rebocada, emassada e pintada c/ tinta interior, cor branco neve acetinado, marca METALTEX ou similar.
 - Pintura sobre concreto aparente c/ impermeabilizante incolor a base de solvente. Repete a água e deio e não forma película. Marca Vedotec ou similar.
 - Mármore sobre concreto ou alvenaria, acabamento polido, rejunte na cor branca, ref. Branco Especial. Paginações conforme projeto.
 - Panel artístico de azulejos 20x20 cm. Padrão, cor, acabamento e paginação conforme projeto.
 - Panel de fechamento em chapa de aço inoxidável conforme detalhamento específico.
 - Pastilha cerâmica 2,5x2,5 cm, ref B2105 Preto, acabamento brilhante, marca ATLAS ou similar. Rejunte antimofo na cor preto.
 - Pastilha cerâmica 2,5x2,5 cm, ref M6249 Branco, acabamento acetinado, marca ATLAS ou similar. Rejunte antimofo na cor branco.
 - Pastilha cerâmica 2,5x2,5 cm, ref cor verde a definir, marca ATLAS ou similar. Rejunte antimofo na cor verde a definir.

- 09 PORTAS E ESQUADRIAS C/ DETALHAMENTO ESPECÍFICO
- Dimensões, acabamentos, acabamentos, ferragens e detalhes indicados nos projetos específicos.
- 10 ESQUADRIA com perfis de alumínio e fechamento em veneziana dupla ventilada ou vidro. Armatumes, ferragens e detalhes conforme projeto executivo do fabricante.
- 11 ESQUADRIA de vidro temperado. Armatumes e ferragens conforme projeto e especificação do fabricante.
- 12 PORTA com perfis de alumínio e fechamento em veneziana dupla ventilada ou vidro. Armatumes, ferragens e detalhes conforme projeto executivo do fabricante.
- 13 PORTÃO de correr de aço galvanizado com perfis vazados.
- 14 PORTA de chapa dobrada de aço carbono.
- 15 PAREDE e bandeira fixa superior de compensado sobre quadro de madeira com miolo de estrutura sarrafada maciça.
- 16 ENCONTROS entre marcos especiais, portas, painéis e armatemes das portas PM.
- 17 ENCONTROS entre marcos especiais, portas, painéis e armatemes das portas PM.
- 18 PAINEL revestimentos laterais de compensado de madeira ou chapa dobrada de aço carbono.
- 19 PORTAS, bandeiras e painéis fixos de aço inox.
- 20 VENEZIANAS especiais para fechamento de ambientes de ar condicionado.

- NOTAS
- O profissional responsável pela execução da obra se compromete a construir e reformar as calçadas circunvizinhas de sua responsabilidade, adequando-as com as vizinhas existentes e atendendo às normas de acessibilidade com rampas e outros bens, nos termos do Código de Edificações do Distrito Federal.
 - A laje de cobertura da ampliação do subsolo será dimensionada de forma a suportar a sobrecarga de jardins e veículos pesados. Os techos de estacionamento deverão ser reletos com blocos de concreto drenantes, lisos ou vazados com preenchimento em grama. A drenagem pluvial solo o piso deverá ser direcionada para os reservatórios inferiores do prédio, conforme projetos específicos.
 - Os armários deverão ser recuperados e impermeabilizados conforme especificação do fabricante com proteção das paredes contra umidade do solo. Deverá ser previsto sistema de drenagem dos mesmos.
 - Os pisos das escadas deverão ser recuperados e impermeabilizados conforme especificação de firma especializada. Deverão ser instalados corrimões segundo orientação da norma pertinente.
 - Os pisos das escadas e rampas serão antiderrapantes, com sinalização tátil de alerta nos acessos.
 - Os elevadores deverão ser modernizados segundo os requisitos da NBR13004.
 - Após aquisição dos equipamentos deverá ser apresentado projeto executivo do fabricante. Os acabamentos, detalhes e armatemes externos deverão ser executados após aprovação do responsável pelo projeto de arquitetura.
 - Toda especificação de marca neste Projeto destina-se apenas à adequada caracterização do objeto, podendo o componente ser substituído por outro similar de marca distinta, mediante aprovação expressa do autor do projeto. A similaridade se dará sempre em atendimento ao princípio da padronização, com compatibilidade de especificações técnicas e de desempenho, observadas as condições de manutenção, assistência técnica, garantias oferecidas pelo produto similar e demais determinações contidas no respectivo Caderno de Encargos.
 - Antes da execução dos detalhes construtivos deverão ser verificadas dimensões e vistas existentes na obra.
 - A cota RN referente ao piso térreo fornecido por dado topográfico pela RAI, cota de soleira 67,00m, corresponde à cota 0,00m adotada como nível de referência na representação deste projeto.

- AMBIENTES, EQUIPAMENTOS E MOBILIÁRIOS COM DETALHAMENTO ESPECÍFICO
- A Áreas de serviço. AZ Painéis artísticos de azulejos.
- C Copas e cozinhas. CG Branco de granito.
- E Escada. EG Escadas metálicas para área técnica.
- G Guarda. GM Grelha metálica.
- R Rampas de acesso a deficientes. RG Gradil de aço.
- S Sanitários. SG Revestimentos e armatemes de granito.
- AM Armários de madeira ou aço. TM Tampas metálicas para vista de reservatório.

- DESENHOS DE REFERÊNCIA
- ARQUITETURA - plantas, cortes, elevações. PRANCHAS SÉRIE ARQ01
- PROJ. TETOS - instalações impermeabilizantes. PRANCHAS SÉRIE ARQ02
- ÁREAS MOLHADAS - sanitários S, copas e cozinhas C, áreas de serviço A. PRANCHAS SÉRIE ARQ03
- ESQUADRIAS - portas PM e PA, esquadrias EA e EV, janelas JM. PRANCHAS SÉRIE ARQ04
- PAINÉIS - painéis sinalizadores AZ, rev. PL, guarda RG, fechamento shaft. PRANCHAS SÉRIE ARQ05
- MARcenARIA - armários AM e AT. PRANCHAS SÉRIE ARQ06
- SERRALHERIA - escadas EM, grelhas GM, vestes VS, portão PV. PRANCHAS SÉRIE ARQ07
- DETALHES GERAL - escadas E, rampa R, guarda GU. PRANCHAS SÉRIE ARQ08