



1 IMAGEM - AÉREA LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

OBSERVAÇÕES

- 1- ANTES DO INÍCIO DE QUALQUER ETAPA DA OBRA, ANALISAR CRITERIOSAMENTE TODOS OS PROJETOS E AS POSSÍVEIS INTERFERÊNCIAS ENTRE ELÉS.
- 2- OBRIGECER RIGOROSAMENTE AS DIMENSÕES ANOTADAS NOS PROJETOS, NO CASO DE NECESSIDADE DE MEDIDA QUE NÃO ESTEJA DEVIDAMENTE ANOTADA NOS PROJETOS, SOLICITAR ESSA INFORMAÇÃO AO RESPONSÁVEL PELO PROJETO.
- 3- PREVER FURDS NAS LAJES QUANDO DA NECESSIDADE DE PASSAGENS DE INSTALAÇÕES, SEGUIR DETALHE PREVISTO NO CALCULO ESTRUTURAL, NA AGÊNCIA DE DETALHE ESPECÍFICO, SOLICITAVO AO RESPONSÁVEL PELO PROJETO.
- 4- NUNCA FURAR PILARES E VIGAS SEM A AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO.
- 5- AS INSTALAÇÕES QUE ESTIVEREM REPRESENTADAS SOBRE VIGAS OU PILARES DEVERÃO SER INSTALADAS LATERALMENTE DE FORMA QUE PRESERVE A INTEGRIDADE ESTRUTURAL, O CONCEITO E A FUNÇÃO DOS PROJETOS.
- 6- INSTALAÇÕES QUE ESTIVEREM APARENTES EM PAREDES, ABAIXO DE BANCADAS, LATERALMENTE A PILARES E VIGAS, DEVERÃO SER EXECUTADAS PREVENDO ENCHIMENTOS OU CARENAGENS.
- 7- ESSE PROJETO TRATA DA REFORMA DE UMA EDIFICAÇÃO EXISTENTE. TODAS AS MEDIDAS ESPECIFICADAS DEVEM SER RIGOROSAMENTE VERIFICADAS NA OBRA. QUALQUER DIVERGÊNCIA ENTRE OS VALORES ANOTADOS E A OBRA DEVEM SER APRESENTADOS A FISCALIZAÇÃO PARA VERIFICAÇÃO DE RELEVÂNCIA.
- 8- O PROJETO CONTEMPLA A ALA "2" DO ANEXO AO BLOCO "0". O ESCOPO DO PROJETO SE RESTRINGE A PARTE DO PAVIMENTO TÉRREO, PAVIMENTOS DE 1 A 4.

INFORMAÇÕES DO PROJETO

PROPRIETÁRIO - UNIAO ADMINISTRACAO PUBLICA FEDERAL DIRETA
IDENTIFICACAO DA UTILIZACAO - GERENTIA MINIST RIO DA FAZENDA - SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL
CÓDIGO DO PROPRIETÁRIO - RFB

DESIGNACAO DO EDIFICIO - EDIFICIO ANEXO AO MINISTERIO DO EXERCITO
ANEXO "0" ALA "2"
CÓDIGO DO PROJETO - AQ2

ENDEREÇO DA OBRA - ESPANADA DOS MINISTERIOS, BLOCO "0", NÚMERO 11, MINISTERIO DA DEFESA - EXERCITO BRASILEIRO, ZONA CIVICO-ADMINISTRATIVA, CEP 70522-900, BRASILIA, DISTRITO FEDERAL

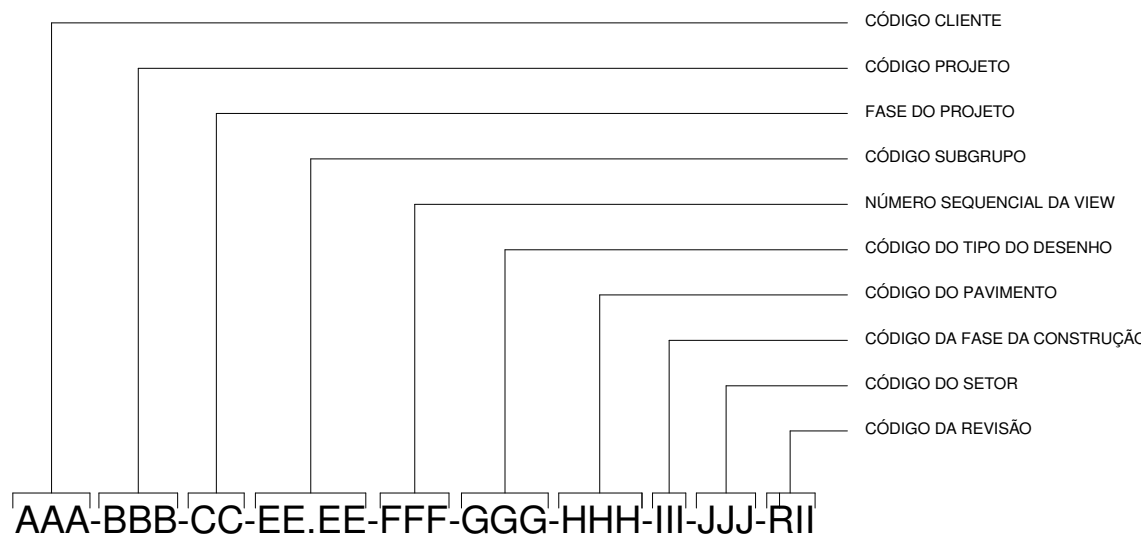
NOMENCLATURA GERAL DO PROJETO

| ENTIDADE DIGITAL | DEFINIÇÃO |
|------------------------|---|
| | CÓDIGO DO CLIENTE CÓDIGO DA OBRA Ex.: RFB-AQ2 |
| FOLDER NAME | UNIDADE C/PROJETOS CÓDIGO DO PROJETO/MODELO REVIT Ex.: C:\PROJETOS\ RFB-AQ2\MODELO REVIT |
| CENTRAL MODEL | CÓDIGO DO PROJETO VERSÃO DO PROJETO Ex.: RFB-AQ2-V11 |
| BROWSE ORGANIZATION | CÓDIGO DO PROJETO Ex.: RFB-AQ2 |
| WORKSETS | NÚMERO SUBGRUPO + NOME COMPLETO SUBGRUPO / Ex.: 04.01 ARQUITETURA |
| VIEWS | NÚMERO SUBGRUPO + NÚMERO SEQUENCIAL / Ex.: 04.01 036 |
| "CALLOUT" VIEWS | NÚMERO DA VIEW + NÚMERO FOLHA DESTRO + NÚMERO DESENHO Ex.: 04.01 036 075 001 |
| VIEW TEMPLATE | CÓDIGO MDB-CÓDIGO PROJETO-CÓDIGO SUBGRUPO-CÓD. SETOR OU CÓD. TIPO DESENHO / Ex.:MDB-RFB-AQ2-ARQ-AMP |
| FILTER NAME | CÓDIGO SUBGRUPO NOME FUNÇÃO / Ex.:05.01-ALIMENTAÇÃO PREDIAL-COR |
| SHEET NAME (REVIT) | CÓD. TIPO DESENHO CÓD. PAVIMENTO CÓD. FASE CONSTRUÇÃO CÓD. SETOR / Ex.: PLB-TER-PRO-ST4 |
| SHEET NUMBER (REVIT) | CÓDIGO SUBGRUPO + NÚMERO DA FOLHA / Ex.: 04.01 003 |
| NOME DA FOLHA (PDF) | CÓDIGO PROJETO-CÓD. FASE PROJETO-SHEET NUMBER-SHEET NAME-REV / Ex.: RFB-AQ2-PB-04.01 003-PLB-TER-PRO-ST4-R11 |
| (GEOMETRY) FAMILY NAME | CÓDIGO FASE- CATEGORIA- MATERIAL- FUNÇÃO- TIPO(ESPECIFICAÇÃO-TAMANHO) / Ex.: ED_PORTA_MAD_ABRIR_2FLH_160cm |
| (GEOMETRY) TAG | CÓDIGO MDB-TIPOLOGIA TAG- NOME ESPECÍFICO Ex.: MDB-TAG-MATERIAL_PAREDE |
| SYSTEM TYPE | Ex.: ALIMENTAÇÃO PREDIAL |
| PROJETO SCHEDULE | NÚMERO SUBGRUPO-TIPO DE SCHEDULE-NOME GRUPO CATEGORIAS Ex.: 04.01 QUADRO ESQUADRIAS |
| ORGANMENTO SCHEDULE | UNIDADE-NÚMERO SUBGRUPO-TIPO DE SCHEDULE-NOME GRUPO CATEGORIAS Ex.: _04.01 QUANTITATIVO ESQUADRIAS |
| LEGENDA | CÓDIGO DO SUBGRUPO-CATEGORIAS- NOME ESPECÍFICO / Ex.: 04.02-PISOS PODOTATEIS |
| LINK | NÚMERO SUBGRUPO- SUBGRUPO-CÓDIGO PAVIMENTO-V / Ex.: 04.01-ARQ-PAV-01-V11.dwg |

IDENTIFICAÇÃO DE GRUPOS E SUBGRUPOS

| GRUPO | SUBGRUPO | |
|--------|---|---------------------|
| CÓDIGO | NOME | CÓDIGO NOME |
| 00.00 | MODELAGEM | 00.00 MODELAGEM MOD |
| 01.00 | SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS | |
| | 01.01 TOPOGRAFIA EXI | |
| | 01.02 GEOTECNIA GEO | |
| | 01.03 ESTUDOS E PROJETOS PLA | |
| | 01.04 PERÍCIAS E VISTÓRIAS PVS | |
| | 01.05 PLANEJAMENTO E CONTROLE PLC | |
| | 01.07 MAQUETES E FOTOS IMG | |
| 02.00 | SERVIÇOS PRELIMINARES | |
| | 02.01 CANTEIRO DE OBRAS IPO | |
| | 02.02 DEMOLIÇÃO DEM | |
| | 02.03 LOCAÇÃO DE OBRAS LOC | |
| | 02.04 TERRAPLENAGEM TTP | |
| | 02.05 REBAIXAMENTO DE LENÇOL FREÁTICO RLF | |
| 03.00 | FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS | |
| | 03.01 FUNDAÇÕES ESF | |
| | 03.02 ESTRUTURAS DE CONCRETO ESC | |
| | 03.03 ESTRUTURAS METÁLICAS ESA | |
| | 03.04 ESTRUTURAS DE MADEIRA ESM | |
| | 03.05 CONTENÇÃO DE MACIÇOS DE TERRA EMT | |
| 04.00 | ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO | |
| | 04.01 ARQUITETURA ARQ | |
| | 04.02 COMUNICAÇÃO VISUAL CVS | |
| | 04.03 INTERIORES INT | |
| | 04.04 PAISAGISMO PSG | |
| | 04.05 PAVIMENTAÇÃO PAV | |
| | 04.06 SISTEMA VIÁRIO SVA | |
| 05.00 | INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS | |
| | 05.01 ÁGUA FRIA AFR | |
| | 05.02 ÁGUA QUENTE AQE | |
| | 05.03 DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS APL | |
| | 05.04 ESQUOTOS SANITÁRIOS ESG | |
| | 05.06 SERVIÇOS DIVERSOS DHS | |
| 06.00 | INSTAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS | |
| | 06.01 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ELE | |
| | 06.02 TELEFONIA TEL | |
| | 06.03 DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO DAL | |
| | 06.04 SONORIZAÇÃO SON | |
| | 06.05 RELÓGIOS SINCRONIZADOS RSC | |
| | 06.06 ANTENAS COLETIVAS DE TV E FM E TV A CABO ANT | |
| | 06.07 CIRCUITO FECHADO DE TELEVISÃO CTV | |
| | 06.08 SISTEMA DE SUPERVISÃO, COMANDO E CONTROLE SCA | |
| | 06.09 SISTEMA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO LOG | |
| | 06.10 SERVIÇOS DIVERSOS DEE | |
| 07.00 | INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES | |
| | 07.01 ELEVADORES MEL | |
| | 07.02 AR CONDICIONADO CENTRAL ARC | |
| | 07.03 ESCADAS ROLANTES MER | |
| | 07.04 VENTILAÇÃO MECÂNICA VMC | |
| | 07.05 COMPACTADORES DE RESÍDUOS SÓLIDOS MCR | |
| | 07.06 PORTAS AUTOMÁTICAS MPA | |
| | 07.07 GÁS COMBUSTÍVEL MGC | |
| | 07.08 VAPOR VAP | |
| | 07.09 AR COMPRIMIDO MAC | |
| | 07.10 VÁCUO MVC | |
| | 07.11 OXIGÊNIO MCX | |
| | 07.12 CALEFAÇÃO MCL | |
| | 07.13 CORREIO PNEUMÁTICO MCP | |
| 08.00 | INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO | |
| | 08.01 PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO INC | |

SISTEMA DE NOMINAÇÃO DE FOLHAS



ANOTAÇÕES E SÍMBOLOS GERAIS

