



PADRÃO DE LAYERS

| AGENTE | OBJETO | QUALIFICATIVO | PENA | COR | DESCRIÇÃO |
|--------|--------|---------------|------|----------|-------------------------|
| ARQ | ALV | ALT | 7 | WHITE | Alvenaria alta |
| | | MED | 5 | BLUE | Alvenaria média |
| | | BXA | 4 | CYAN | Alvenaria baixa |
| | | CON | 12 | Vermelho | Alvenaria a construir |
| | | DEM | 50 | 50 | Alvenaria a demolir |
| | | DIV | 3 | GREEN | Divisória de alvenaria |
| | | EXO | 1 | RED | Eixo da Alvenaria |
| | | HTC | 9 | 9 | Hachura da alvenaria |
| | ARE | AMB | 1 | RED | Área do ambiente |
| | | APR | 1 | RED | Área de aproveitamento |
| | | CON | 9 | 9 | Área construída |
| | | OCP | 3 | GREEN | Área de ocupação |
| | | PER | 9 | 9 | Área permeável |
| | COB | HTC | 9 | 9 | Hachura da cobertura |
| | | Vo1 | 6 | MAGENTA | Vista 1 da cobertura |
| | | Vo2 | 5 | BLUE | Vista 2 da cobertura |
| | | Vo3 | 4 | CYAN | Vista 3 da cobertura |
| | CTA | GER | 9 | 9 | Cotas em Geral |
| | | NIV | 7 | WHITE | Cotas de Nível |
| | | LOC | 7 | WHITE | Cotas de locações |
| | | LOT | 7 | WHITE | Cotas do lote |
| | | VAG | 7 | WHITE | Cotas das vagas |
| | EST | EXO | 1 | RED | Eixo da Estrutura |
| | | HTC | 9 | 9 | Hachura |
| | | PIL | 6 | MAGENTA | Pilar |
| | | VIG | 6 | MAGENTA | Viga |
| | ESQ | JAN | 3 | GREEN | Janela |
| | | PEI | 2 | YELLOW | Peitoril |
| | | POR | 3 | GREEN | Porta |
| | FLH | CAR | 7 | WHITE | Carimbo |
| | | GER | 9 | 9 | Prancha |
| | FOR | GES | 4 | CYAN | Forro de Gesso |
| | LAY | COR | 4 | CYAN | Layout do corrimão |
| | | EQP | 150 | 150 | Equipamentos em geral |
| | | HID | 2 | YELLOW | Louças e metais |
| | | MOB | 40 | 40 | Mobiliário |
| | | TPV | 150 | 150 | Transporte Vertical |
| | | VAG | 2 | YELLOW | Vagas de estacionamento |
| | PIS | CAL | 9 | 9 | Calçadas e passeios |
| | | DSN | 1 | RED | Desnível de piso |
| | | HTC | 9 | 9 | Hachura de piso |
| | | AGU | 151 | 151 | Hachura de água |
| | | PAG | 9 | 9 | Paginação de piso |
| | PRJ | COB | 2 | YELLOW | Projeção da cobertura |
| | | EDF | 3 | GREEN | Projeção da edificação |
| | | GER | 9 | 9 | Projeção em geral |
| | RVS | GER | 1 | RED | Revisão |



| AGENTE | OBJETO | QUALIFICATIVO | PENA | COR | DESCRIÇÃO |
|--------|--------|---------------|------|---------|----------------------------|
| ARQ | SIT | TER | 7 | WHITE | Contorno do terreno |
| | | LTE | 3 | GREEN | Lotes e Quadras |
| | SMB | CTE | 2 | YELLOW | Símbolo dos cortes |
| | | ESP | 1 | RED | Símbolo das especificações |
| | | GER | 9 | YELLOW | Símbolos em geral |
| | | JAN | 2 | YELLOW | Símbolo da janela |
| | | NIV | 2 | YELLOW | Símbolo do nível |
| | | POR | 2 | YELLOW | Símbolo da porta |
| | | TXT | AMB | 3 | GREEN |
| | ARE | | 3 | GREEN | Texto das áreas |
| | ESP | | 2 | YELLOW | Texto das especificações |
| | EXO | | 3 | GREEN | Texto dos eixos |
| | GER | | 2 | YELLOW | Textos em Geral |
| | LEG | | 1 | RED | Texto da legenda |
| | TIT | | 4 | CYAN | Títulos |
| | VAG | | 2 | YELLOW | Numeração das vagas |
| | VEG | GER | 94 | 94 | Vegetação em geral |
| | | HTC | 94 | 94 | Hachura da vegetação |
| | VIS | Vo1 | 6 | MAGENTA | Vista 1 |
| | | Vo2 | 5 | BLUE | Vista 2 |
| | | Vo3 | 4 | CYAN | Vista 3 |
| | | HTC | 9 | 9 | Hachura de textura, vidro |

OBSERVAÇÕES:

- * Os layers utilizados não constantes nesta listagem deverão seguir a estrutura padrão da ASBEA e devem estar CONGELADOS.
- * A Cota de LOCAÇÃO deve apresentar a caixa em volta do número, para facilidade de conferência. Para isso, ativar o item "DRAW FRAME AROUND TEXT" na configuração da cota (Dimension --- Dimension Style ---- Modify ---- Text ---- Draw Frame Around Text).