



LEGENDA DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

- |            |  |                              |  |
|------------|--|------------------------------|--|
| ○          | Luminação  | ○                            | Ponto de luz no teto com potência de 60w                     |
| ↘          | Tomada simples h=0,30m                                       | ⊖                            | Tomada simples h=0,30m                                       |
| ↘↘         | Tomada dupla h=0,30m   | ⊖⊖                           | Tomada dupla h=0,30m   |
| ↘↘↘        | Tomada simples h=1,10m                                       | ⊖⊖⊖                          | Tomada simples h=1,10m                                       |
| ↘↘↘↘       | Tomada dupla h=1,10m   | ⊖⊖⊖⊖                         | Tomada dupla h=1,10m   |
| ↘↘↘↘↘      | Tomada simples h=2,10m (CHUVEIRO E COZINHA)                  | ⊖⊖⊖⊖⊖                        | Tomada simples h=2,10m (CHUVEIRO E COZINHA)                  |
| ↘↘↘↘↘↘     | Tomada para antena de TV/FM, h=0,30m                         | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖                       | Tomada para antena de TV/FM, h=0,30m                         |
| ↘↘↘↘↘↘↘    | Tomada para antena de TV/FM, h=1,10m                         | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖                      | Tomada para antena de TV/FM, h=1,10m                         |
| ↘↘↘↘↘↘↘↘   | Tomada para telefone, h=0,30m                                | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖                     | Tomada para telefone, h=0,30m                                |
| ↘↘↘↘↘↘↘↘↘  | Tomada para telefone, h=1,00m                                | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖                    | Tomada para telefone, h=1,00m                                |
| ↘↘↘↘↘↘↘↘↘↘ | Ponte para interfone, h=1,30m                                | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖                   | Ponte para interfone, h=1,30m                                |
| ▭          | Quadros  | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖                  | Quadros  |
| ▭          | Quadro de distribuição de luz e força, h=1,50m(eixo)         | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖                 | Quadro de distribuição de luz e força, h=1,50m(eixo)         |
| ▭          | Quadro de força para motores, h=1,50m(eixo)                  | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖                | Quadro de força para motores, h=1,50m(eixo)                  |
| ▭          | Companhia/cigarros   | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖               | Companhia/cigarros   |
| ⊖          | Ponto de companhia, h=2,20m                                  | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖              | Ponto de companhia, h=2,20m                                  |
| ⊖          | Interruptores  | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖             | Interruptores  |
| ⊖          | Interruptor simples de uma seção, h=1,10m                    | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖            | Interruptor simples de uma seção, h=1,10m                    |
| ⊖          | Interruptor simples de duas seções, h=1,10m                  | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖           | Interruptor simples de duas seções, h=1,10m                  |
| ⊖          | Interruptor simples de três seções, h=1,10m                  | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖          | Interruptor simples de três seções, h=1,10m                  |
| ⊖          | Interruptor paralelo de uma seção, h=1,10m                   | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖         | Interruptor paralelo de uma seção, h=1,10m                   |
| ⊖          | Interruptor paralelo de duas seções, h=1,10m                 | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖        | Interruptor paralelo de duas seções, h=1,10m                 |
| ⊖          | Interruptor intermediário de uma seção, h=1,10m              | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖       | Interruptor intermediário de uma seção, h=1,10m              |
| ⊖          | Interruptor intermediário de duas seções, h=1,10m            | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖      | Interruptor intermediário de duas seções, h=1,10m            |
| ⊖          | Pulsador para companhia ou cigarra, h=1,10m                  | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖     | Pulsador para companhia ou cigarra, h=1,10m                  |
| ⊖          | Interruptor com tomada                                       | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖    | Interruptor com tomada                                       |
| ⊖          | Interruptor simples de uma seção padrão NBR 14136, h=1,10m   | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖   | Interruptor simples de uma seção padrão NBR 14136, h=1,10m   |
| ⊖          | Interruptor simples de duas seções padrão NBR 14136, h=1,10m | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖  | Interruptor simples de duas seções padrão NBR 14136, h=1,10m |
| ⊖          | Interruptor paralelo de uma seção padrão NBR 14136, h=1,10m  | ⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖⊖ | Interruptor paralelo de uma seção padrão NBR 14136, h=1,10m  |

# RESIDENCIAL PORTO SEGURO

## APARTAMENTO COM TERMINAÇÃO - 02 e 07

FOLHA:

# 01/01

