



- Legenda elektrických značek:**
- Kábelová trasa hromení žibalem MARS 500/10
 - Kábelová trasa hromení žibalem MARS 125/10
 - Společná kábelová trasa vedení pod omítkou / nad podlahou
 - Sady kabelů rozvodničky 1-CXKH-R 3x1,5, 1-CXKH-R 3x2,5, 1-CXKH-R 5x1,5
 - Rozvodní kábelové vedení DAU rozvodničky 1-CXKH-R 2x1,5
 - Rozvodní kábelové vedení osekání káblů 1-CXKH-V 3x1,5
 - TOTAL STOP bledíva napájení v kabině
 - Těleso, požární, 230V/10A, IP21
 - Těleso ANTIVANDAL, požární, 230V/10A, IP21
 - Jednotkový výhled, požární, osvětlení E.1, 230V/10A, IP21
 - Jednotkový výhled, požární, osvětlení E.1, 230V/10A, IP21
 - Jednotkový výhled ANTIVANDAL, požární, osvětlení E.1, 230V/10A, IP21
 - Sériový výhled, požární, osvětlení E.5, 230V/10A, IP21
 - Sériový výhled, požární, osvětlení E.6, 230V/10A, IP21
 - Přesné seriové osvětlení, požární, osvětlení E.7, 230V/10A, IP21
 - Křídlový výhled, požární, osvětlení E.7, 230V/10A, IP21
 - Sériový výhled, 300°, 230V/10A, IP20
 - Ovládací rozvod pro elektrické kábelové vedení 1x0,75V 100V komunikace a napájení pro DAU žibalem
 - Dávkový multifunkční, obsahuje senzor, PR senzor a senzor pro dálkové ovládání, komunikace pro DAU žibalem
- Dávkový multifunkční, obsahuje senzor, PR senzor a senzor pro dálkové ovládání, komunikace pro DAU žibalem
- E1 - Sériový výhled, Thorne Lighting T-SQL017, 25W, 230V/50Hz, IP44
 - E2 - Sériový výhled, Thorne Lighting T-SQL017, DAU, 30W, 230V/50Hz, IP44
 - E3 - Sériový výhled, Thorne Lighting T-SQL018, 30W, 230V/50Hz, IP44
 - E4 - Sériový výhled, Thorne Lighting T-SQL018, DAU, 30W, 230V/50Hz, IP44
 - E5 - Sériový výhled, Thorne Lighting T-SQL019, 30W, 230V/50Hz, IP44
 - E6 - Sériový výhled, Thorne Lighting T-SQL019, DAU, 30W, 230V/50Hz, IP44
 - E7 - Sériový výhled, Thorne Lighting DownLight, 17W, 230V/50Hz, IP44
 - E8 - Sériový výhled, Thorne Lighting DownLight, 25W, 230V/50Hz, IP44
 - E9 - Sériový výhled, Thorne Lighting DownLight, 18W, 230V/50Hz, IP44
 - E10 - Sériový výhled, Thorne Lighting DownLight, 18W, 230V/50Hz, IP44
 - E11 - Sériový výhled, Thorne Lighting DownLight, 18W, 230V/50Hz, IP44
- Legenda elektrických značek:**
- Kábelová trasa hromení žibalem MARS 500/10
 - Kábelová trasa hromení žibalem MARS 125/10
 - Společná kábelová trasa vedení pod omítkou / nad podlahou
 - Sady kabelů rozvodničky 1-CXKH-R 3x1,5, 1-CXKH-R 3x2,5, 1-CXKH-R 5x1,5
 - Rozvodní kábelové vedení DAU rozvodničky 230V/10A, IP21
 - Výška osvětlení 30cm od definiční úpravy podlahy, při umyvatelích podlaží STN 32020-7-701
 - XS2 - Jednotkový výhled, požární, osvětlení E.1, 230V/10A, IP21
 - XS3 - Jednotkový výhled, požární, osvětlení E.1, 230V/10A, IP21
 - XS4 - Jednotkový výhled, požární, osvětlení E.1, 230V/10A, IP21
 - XS5 - Jednotkový výhled, požární, osvětlení E.1, 230V/10A, IP21
 - V1 - Jednotkový výhled pro elektrické zařízení
 - V2 - Jednotkový výhled pro elektrické zařízení
 - KL - Kábelová trasa hromení žibalem v PD VZT
 - VZT - Vzdutovací jednotka specifikovaná v PD VZT
 - M1 - Ventilátor specifikovaný v PD VZT
- ROZVODNÝ ŠET:**
3xNPE AC 400/230V 50Hz, TN-S
- | | | | |
|-------------|-------------------|------------------------|------------------|
| TŘÍBA: | Ing. Josef Gones | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | Ing. Josef Gones |
| VYPRACOVAN: | Ing. Viktor Kraus | STUPEŇ PD: | |
| DATUM: | | OBJEKT: | DEKORACE |
| MĚŘITEL: | | PROJEKTANT: | Ing. Josef Gones |
| OBJEKT: | DEKORACE | STUPEŇ PD: | |
| MĚŘITEL: | | PROJEKTANT: | Ing. Josef Gones |
| OBJEKT: | DEKORACE | STUPEŇ PD: | |
| MĚŘITEL: | | PROJEKTANT: | Ing. Josef Gones |
- DEKORACE**
- OBJEKT: DEKORACE
 MĚŘITEL: Ing. Josef Gones
 STUPEŇ PD: 1
 PROJEKTANT: Ing. Josef Gones
- DEKORACE**
- OBJEKT: DEKORACE
 MĚŘITEL: Ing. Josef Gones
 STUPEŇ PD: 1
 PROJEKTANT: Ing. Josef Gones