


LEGENDA ZNAČEK


 Zářivkové svítidlo UNIVERZÁLNÍ, PŘISAZENÉ


 Zářivkové svítidlo, nebo svítidlo LED přisazené


 Stropní svítidlo do podhledu, nebo stropní přisazené

 Svítidlo přisazené, nástěnné

 Nouzové svítidlo přisazené, nebo nástěnné

 Průmyslová zásuvka 400V/5p

 Parapetní kanál s domovními zásuvkami
16A/230V, IP20 v modulu 45x45


 Hlavní rozváděč objektu

 Zásuvková skříň, 2x230V domovní vzor, 1x400V/16A, 1x400V/32A


 Rozváděč nouzového osvětlení


 Rozváděč pro řízení osvětlení


 Rozváděč pro napájení sdělovacích zařízení


 Připojný panel pohonu vrat

 Osoušeč rukou

 Domovní spínač polozapuštěný, jednopólový, řazení č. 1, IP20


 Domovní spínač polozapuštěný, sériový, řazení č.5, IP20

 Domovní spínač polozapuštěný, stíhlový, řazení č.6, IP20

 Domovní spínač přisazený, automatický, pohybový, IP20

 Domovní zásuvka 230V, polozapuštěná, 16A/230V, IP20

 Hlavní vypínač trojpólový, červenozlulový, uzamykatelný, kruhové ovládání

 Tlačítkov ovládací panel osvětlení


LEGENDA SVÍTIDEL

| | |
|--------|---|
| E1 | Zářivkové svítidlo 2x58W, IP66, s akrylátovým difuzorem, základna polykarbonát, třída ochrany I, třívodňová svorkovnice, elektronický předřadník, jednofázová průběžná montáž |
| E5 | Zářivkové svítidlo univerzální 314/LOS, 3x14W, IP20, 620/620/60 |
| E7 | Zářivkové svítidlo univerzální 414/LOS, 4x14W, IP20, 620/620/60 |
| E7 | Zářivkové svítidlo 4x18W, IP20, lesklá parabolická mřížka, ocelový plech, třída ochrany I, elektronický předřadník, do modulu M600 |
| E21 | LED svítidlo, difusor translucentní polykarbonát, IP 54, světelný tok zdroje 11000 lm, příkon 86 W, rozměry 1500 x 159 x 86mm, předřadník DALI, průběžná montáž L1, L2, L3, N, PE pro napájecí kabel 5x2,5mm2, dále průběžná montáž A, B pro směrnici DALI 2x1,5 mm2, 2 vývody na každém boku základny (celkem 4 vývody), do teploty okolí ta = 45 °C, nerezové klipy |
| E4, E6 | LED interiérové přisazené kruhové svítidlo, opálový difuzor, IP 40, Ra > 80, teplota chromatičnosti 4000 K, světelný tok zdroje 1400 lm, příkon 13 W, průměr 270 mm |
| E91 | Nouzové svítidlo pro centrální zdroj, stropní přisazené, protipanika, pro rozlehlé prostory, LED 5W, IP65, 354x160x53mm, 24V |
| E92 | Nouzové svítidlo pro centrální zdroj, přisazené, nouzové, spikogramem, LED 5W, IP65, 354x160x53mm, 24V |

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = 1.NP

| | | | | |
|---|---|--|---------|-----------|
| Ved. projektant: | Ing. Miroslav Svoboda | <div>INAREA Pro s.r.o. Smetanova 2263/66 785 01 Stěnsbék IČ 267 83 355 DIČ CZ26783355 tel: 585 001 160 fax: 585 001 161 info@inarea.cz</div> | | |
| Odpovědný projektant: | Miroslav Pavelka | | | |
| Vypracoval: | Miroslav Pavelka | | | |
| Investor: | Plastkon product, s.r.o., Hlavní 147, Mikulovice 790 84 | | | |
| Místo stavby: | Areal Plastkon Product, kú Mikulovice | Datum: | 04/2016 | |
| Název dke: | ROZŠÍŘENÍ VÝROBNÍHO AREÁLU | Stupeň: | DPS | |
| | FIRMY PLASTKON PRODUCT, S.R.O. | Měřítko: | Č.v.: | Č. kopie: |
| Stavební objekt: | 1: 75 | 04 | | |
| S003 – Stavební úpravy nástrojny | | | | |
| Část dokumentace: | | | | |
| f) Měření a regulace, g) Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetněbleskosvodů | | | | |
| Výkres: | | | | |
| LEGENDA ZNAČEK | | | | |