

OSAZENÍ PŘÍSTROJI – PODLAHOVÁ KRABICE – PRACOVÍŠTĚ S PC

- 1x 230V/16A 3.st. SPD / 3x 230V/16A
- 2x RJ45 cat.6
- 1x HDMI, 1x WGA, 1x USB, 1x USB C

LEGENDA SVÍTIDEL

- 1 Přisazené LED svítidlo NA 400374 804 (3400 lm; 40.0 W)
- 2 Přisazené LED svítidlo DALI NA 500472 804 (4250 lm; 50.0 W)
- 3 Přisazené lineární LED svítidlo OT272 2260804 (1809 lm; 13.0 W)
- 5 Přisazené lineární LED svítidlo SA871 AS22 260804 (7512 lm; 47.0 W)
- ☒ svítidlo NO stropní (bateriový zdroj 60 minut, autotest)

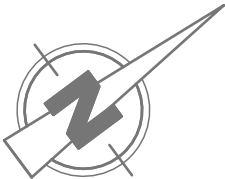
LEGENDA

- ☐ spínač jednopólový – ř.1
- ☐ tlačítko pro spínání DALI
- ☐ zásuvka 230V/16A
- ☐ volné vyvedení kabelu 230V do 10A
- ☐ volné vyvedení kabelu 230V nad 10A
- ☐ zásuvka RJ45 cat. 6
- ☐ zásuvka 2xRJ45 cat. 6
- ☐ x-násobný rámeček horizontální
- ☐ pohybové čidlo PIR 360°
- ☐ senzor osvětlenosti DALI MASTER
- ☐ doplňkové/hlavní ochranné pospojování
- ☐ rozvaděč silnoproudý
- ☐ okruhy 230V do 10A kabely CYKY
- ☐ okruhy 230V nad 10A kabely CYKY
- ☐ okruhy 400V kabely CYKY
- ☐ hlavní kabelové trasy pod omítkou
- ☐ hlavní kabelové trasy v pohledu na kab. rošttech

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:
– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách. Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje. Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami. Světelné okruhy a zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.



AKCE		"Modernizace ZŠ Loděnice" p.č. 71, k.ú. Loděnice u Moravského Krumlova					
VYPRACOVAL ING. VLASTIMIL NEPOVIM				KONTROLOVAL RADIM BLAŽÁK			
MÍSTO p.č. 71, k.ú. Loděnice u Moravského Krumlova						PARE	
INVESTOR Obec Loděnice č.p. 114, 67175 Loděnice							
ČÁST D.1.4.1	DATUM 08/2023	ZAKÁZKA 2023/123	STUPEŇ DUR/DSP/DPS	FORMÁT 3xA4	MĚŘITKO 1:50		
ČÁST PŘÍLOHA SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Elektroinstalace - 1. NP družina						ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.1-2	