

- MS Beroun Máchovna
- 13\* ELEKTRO-LUMEN ELDO AT NM3 A (0 lm, 0,0 W, Nouzové osvětlení: 237 lm, 3,4 W)
  - 9\* ELEKTRO-LUMEN ELDO AT NM3 C (0 lm, 0,0 W, Nouzové osvětlení: 228 lm, 3,4 W)
  - 11\* ELEKTRO-LUMEN NARA G2 12 DMPP 645 840, Přisazené LED svítidlo, difuzor mikropřímákový (5390 lm, 43,0 W)
  - 3\* ELEKTRO-LUMEN NARA G2 2 DMPP 362 840, Přisazené LED svítidlo, difuzor mikropřímákový (1624 lm, 15,0 W)
  - 11\* ELEKTRO-LUMEN NARA G2 6 DMPP 367 840, Přisazené LED svítidlo, difuzor mikropřímákový (3143 lm, 31,0 W)
  - 4\* ELEKTRO-LUMEN NARA G2 8 DMPP 467 840, Přisazené LED svítidlo, difuzor mikropřímákový (3596 lm, 31,0 W)
  - 78\* ELEKTRO-LUMEN FULL MOON S 111 600 DSO 35W 840 Designové kruhové LED svítidlo, zapuštěné, difuzor satín opal (4920 lm, 35,0 W)
  - 77\* ELEKTRO-LUMEN JUNO 113 840 Vestavné interiérové LED svítidlo - downlight (1300 lm, 14,0 W)
  - 11\* ELEKTRO-LUMEN JUNO 202 840 Vestavné interiérové LED svítidlo - downlight (2200 lm, 24,0 W)
  - 11\* ELEKTRO-LUMEN JUNO 360 840 Vestavné interiérové LED svítidlo - downlight (3100 lm, 37,0 W)
  - 6\* ELEKTRO-LUMEN RONA S 54 1200 DMP 35W 840 LED svítidlo, přisazené nebo zavěšené, difuzor mikropřímákový (4784 lm, 38,0 W)
  - 12\* ELEKTRO-LUMEN RONA S 54 1500 DMP 40W 840 LED svítidlo, přisazené nebo zavěšené, difuzor mikropřímákový (5981 lm, 47,0 W)
  - 2\* ELEKTRO-LUMEN RONA S 111 1000 DSO 70W 840 Designové prstenové LED svítidlo, zapuštěné, difuzor satín opal (5423 lm, 74,0 W)
  - 85\* ELEKTRO-LUMEN SOMA S 9 DPO 144 840 Podhledové LED svítidlo, difuzor opal (971 lm, 9,0 W)
  - 4\* ELEKTRO-LUMEN SOMA S 9 DPO 244 840 Podhledové LED svítidlo, difuzor opal (1665 lm, 15,0 W)
  - 11\* ELEKTRO-LUMEN VESTO H45 840 Vestavné interiérové LED svítidlo-downlight, sábo, IPSA (1255 lm, 10,5 W)
  - 31\* ELEKTRO-LUMEN VESTO 360 840 Vestavné interiérové LED svítidlo-downlight, sábo, IPSA (1674 lm, 14,7 W)
  - 1\* ELEKTRO-LUMEN WALL G1 9 DPO 347 840 Designové LED svítidlo, montáž přisazením na zeď, difuzor opalový (2478 lm, 22,0 W, Nouzové osvětlení: 2478 lm, 22,0 W)
  - 15\* ARELUX S.R.L. CS801WW SRK XCROSS (48 lm, 3,0 W)
  - 12\* ELEKTRO-LUMEN ELTAL ST C LED W s pákovým, nouzové svítidlo přisazené na zeď, 3W, 1 hod
  - 11\* ELEKTRO-LUMEN ELTAL ST C LED C5 s pákovým, nouzové svítidlo zapuštěné do podhledu, 3W, 1 hod

- SVE19 Svítidlo do stěny schodiště v interiéru  
3W, 0,2 W, Kolimací čočka vyrobená v optickém polyméru, LED diody v výspalin výhledem na PCB s kovovým jádrem, upínacími  
SVE20 Svítidlo do stěny nad mezipodlažní schodiště v interiéru  
4W, 0,05 W, Kolimací čočka vyrobená v optickém polyméru, LED diody v výspalin výhledem na PCB s kovovým jádrem, upínacími  
SVE21 Designové svítidlo zapuštěné nad schodištěm  
SVE22 Svítidlo (sámých velikostí) a barvy do zasklených místností  
6W, montáž na strop, barva bodu osvětlení, materiál - sábo a kov, 3 různé velikosti: 20x26x75, 30x34x55, 40x41x55 mm (H x x x)  
SVE23 Zapuštěné svítidlo umístované  
Výkon: 23W, 2,3 W, Kolimací čočka na strop: 200mm - 2,475mm  
SVE29 Svítidlo na stěnu do exteriéru  
4W, 0,05 W, Kolimací čočka vyrobená v optickém polyméru, LED diody v výspalin výhledem na PCB s kovovým jádrem, upínacími  
SVE37 Svítidlo zapuštěné do exteriéru  
8W - 40W, 8,4W - 1500W  
SVE10 Svítidlo přisazené na stěnu do exteriéru  
4W, Kolimací čočka na strop: 200mm - 2,475mm, Kolimací čočka v optickém polyméru, LED diody v výspalin výhledem na PCB s kovovým jádrem, upínacími  
SVE11 Svítidlo zemní exteriérové  
3W, Kolimací čočka na strop: 200mm - 2,475mm, Kolimací čočka v optickém polyméru, LED diody v výspalin výhledem na PCB s kovovým jádrem, upínacími  
Kvalita: 100%, Počet bodů osvětlení: 2000, Tato svítidlo s kolimací čočkou na strop: 200mm - 2,475mm

#### LEGENDA ELEKTRO

- RI - NOVÁ ŘÍZOVACÍ SYSTÉM  
RE - ELEKTROMĚROVÝ ŘÍZOVACÍ  
SPS - STAVBAČNÍ PŘÍPOJKA SYSTÉMU  
HLAVNÍ TRASA KABELŮ  
ROZVOD 0F KABELŮ 400V  
ROZVOD SVĚTLÝCH DOKONČENÍ KABELŮ 230V/5W  
ROZVOD ZÁSUVKOVÝCH DOKONČENÍ KABELŮ 230V/5W  
ROZVOD KABELŮ V CHODBÁCH V POULAZI

- TLAČÍTKOVÝ PŘEPÍNAČ  
JEDNOPOLOVNÍ VYPÍNAČ (1P/0)  
STŘEDNÍVÝCHOVITOVÝ PŘEPÍNAČ (0P/0)  
LUSTROVÝ PŘEPÍNAČ  
KŘÍŽOVÝ PŘEPÍNAČ  
ZÁSUVKA 400V/16A  
ZÁSUVKA 230V/16A  
VÝVOD 230V  
VÝVOD 400V  
TRASA STUPNACÍHO VEDENÍ

- VLÁČENÍ VZDUCHOTECHNICKÝCH  
ODVÁHACÍCH PRŮPRAVKŮ  
SOLARIZOVANÉ ČIDLO PRO SEPÍNÁNÍ OSVĚTLENÍ  
ČIDLO POHYBU PRO DVÁHACÍ OSVĚTLENÍ  
NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO IP65/20W LED 25W  
DATA  
TV  
AUTOMATICKÝ KLÁDEK KŘÍŽOVÝ STŘEPNÝ  
VÝKONOVÝ TABLO VÝKONOVÝ  
BONKOVÝ VIDEOFOTOTELEFON  
ELIZOVK

- SIGNALIZACE Z WC INVALIDŮ  
SVĚTLŮ  
TLAČÍTKO S TÁHLEM  
TLAČÍTKO PRO ZVUKOVÝ VOLÁNÍ  
SIGNALIZACE OBLOŽE  
NAPÁJENÍ ZBOU 24V

00,000=243,60 m n. m. Bpv		Tato projektová dokumentace byla realizována s přispěním Středočeského kraje.	
VEDENÍ PROJEKTU		VYPRACOVÁNÍ	
Ing. arch. KAREL MUSIL		Ing. JAN MIŠA	
Město Beroun		Ing. MILAN ŠAFAR	
Husovo nám. 68		09/2022	
280 01 Beroun		09/2022	
IČO: 00233129		09/2022	
INVESTOR		STUPEŇ	
Město Beroun		DPS	
ČÁST		ČÁST DOKUMENTACE	
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		D.1.4.3	
AKCE		01	
Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna		16x44	
OBSAH		1:50	
PŮDORYS 1.NP		07	