



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1. PP – NOVÝ STAV

[illegible]

Rehabilitace J. Hradec – označení IV. a V. fáze

- | | | | |
|----|---------------|---|---|
| 1 | ELEKTRO LUMEN | ONOR 13 LED 840 mW | Nauzové LED svítidlo, montáž přisazením, IP65 (0 mm; 0,0 W; Nauzové osvětlení: 587 lm; 5,0 W) |
| 2 | ELEKTRO LUMEN | ELVA FI 2x40 interfovo | LED svítidlo, 2x 40 W, 840 nm, 1900 lm, 23,0 W |
| 3 | ELEKTRO LUMEN | BALA CI 3W 840 interfovo | LED svítidlo, 3 W, 840 nm, 1900 lm, 23,0 W |
| 4 | ELEKTRO LUMEN | ELUPA SI AEGIA 1 x 3W Nauzové LED svítidlo přisazené, osvětlení volný prostor (0 mm; 0,0 W; Nauzové osvětlení: 225 lm; 3,0 W) | |
| 5 | ELEKTRO LUMEN | HASMA CI DMP 3x1 840 interfovo, | vestavěné LED svítidlo do kasetových podhledů M600, difuzor prismatický (2462 lm; 20,0 W) |
| 6 | ELEKTRO LUMEN | HASMA CI DMP 3x1 940 interfovo, | vestavěné LED svítidlo do kasetových podhledů M600, difuzor prismatický (2462 lm; 20,0 W) |
| 7 | ELEKTRO LUMEN | HASMA CI DMP 3x1 440 interfovo, | vestavěné LED svítidlo do kasetových podhledů M600, difuzor prismatický (2462 lm; 20,0 W) |
| 8 | ELEKTRO LUMEN | HASMA CI DMP 3x1 440 interfovo, | vestavěné LED svítidlo do kasetových podhledů M600, difuzor prismatický (2462 lm; 20,0 W) |
| 9 | ELEKTRO LUMEN | HASMA CI DMP 3x1 440 interfovo, | vestavěné LED svítidlo do kasetových podhledů M600, difuzor prismatický (2462 lm; 20,0 W) |
| 10 | ELEKTRO LUMEN | HASMA CI DMP 5x3 840 interfovo, | vestavěné LED svítidlo do podhledů M600, difuzor prismatický (4531 lm; 31,0 W) |
| 11 | ELEKTRO LUMEN | AARA 12 DMP 4x5 840 Přisazené interfovo LED svítidlo, difuzor mikropřismatický (3332 lm; 32,0 W) | |
| 12 | ELEKTRO LUMEN | AARA 6 DMP 2x3 840 Přisazené interfovo LED svítidlo, difuzor mikropřismatický (1907 lm; 9,0 W) | |
| 13 | ELEKTRO LUMEN | OBEFON 12 ST 4kl 840 Plovnost LED svítidlo, polokulatý objektiv difuzor (3706 lm; 26,0 W) | |
| 14 | ELEKTRO LUMEN | OBEFON 12 ST 4kl 840 Plovnost LED svítidlo, polokulatý objektiv difuzor (3334 lm; 26,0 W) | |
| 15 | ELEKTRO LUMEN | OBEFON 12 ST 7x5 840 Plovnost LED svítidlo, polokulatý objektiv difuzor (5780 lm; 50,0 W) | |
| 16 | ELEKTRO LUMEN | SARIFA 170 D 2x2 840 Downlight LED (2201 lm; 20,0 W) | |

HL-PROJUK:	ING. MILAN ŠEJLAK
ZODP. PROJEKT:	ING. JIŘÍ PROCHA
KRESLIL:	PATRIK BUDGER D.S.
	DANIEL MAJL
PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	
ČECHOVA 59, Č. BUDJOVICE	
KOMUPNÍ PRŮMYSL PRO PRÁSTAVBU	
REHABILITATIONHO ODDELKU	
NEUROENCE JINDŘICHOV HRADEC A.S.	
FYZ. IV.	
ČASTI PROJEKTU:	D.1.4.4. – ELEKTROINSTALACE
VÝKRESY:	
ADODPORS. 1:PP – SÚSTRAŽNÁ ELEKTROINSTALACE	
ČÍSLO ZÁK.: —	STUPEŇ: DPS
INVESTOR:	
Investiční a projektový ústav	
Úst. Investiční 388/389, 317 Pl. Jindřichov Hradec	
INVESTOR:	
ČÍSLO FORMUL.:	D.1.4.4.4
PRIL.: 8x4	
VIŠKOVEN:	
1:30	
2020	