








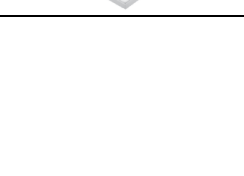











Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum











 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY	Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK	Investor: NEMOCNICE KYJOV, p.o. Strážovská 1247/22 697 02 Kyjov
	Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL	


Profese: <div>EL</div>	Zpracovatel dílu: Ing. Daniel Hajzler Sedliště 31, 570 01 Litomyšl Tel: +420 776 113 299 E-mail: dhajzler@seznam.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:	
ING. DANIEL HAJZLER	ING. DANIEL HAJZLER	ING. DANIEL HAJZLER	

Akce:	NEMOCNICE KYJOV URGENTNÍ PŘÍJEM		Zakázkové číslo:		DPS 08 - 2022	Paré:
			Datum:		10 - 2022	
			Stupeň:		DPS	
Objekt:	PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU C1 A OBJEKTU C3		SO 01	Formát:		-
Obsah:	KNIHA SVÍTIDEL			Měřítko:	Číslo výkresu:	
D.1.01.4c-135						

Označení v PD	Popis – srovnatelný vzor	Zobrazení
A1	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 24W, 3100lm, UGR<19, Ra90, IP65, stmív. předřadník DALI	
A2	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 35W, 4500lm, UGR<19, Ra90, IP65, stmív. předřadník DALI	
B12	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 12W, 1550lm, UGR<19, IP20, stmív. předřadník DALI	
B2	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 24W, 3100lm, UGR<19, IP20	
B21	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 24W, 3100lm, UGR<19, IP20, stmív. předřadník DALI	
B22	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 24W, 3100lm, UGR<19, IP20, vestavba do SDK	
B3	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 35W, 4500lm, UGR<19, IP20	
B31	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 35W, 4500lm, UGR<19, IP20, stmív. předřadník DALI	
C1	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 35W, 4500lm, UGR<19, Ra90, IP20	

C2	LED panel, hliníkový rámeček, mikroprisma kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 49W, 5700lm, UGR<19, Ra90	
E1	LED panel, hliníkový rámeček, opálový kryt, čtverec 600x600mm, 4000K, 24W, 3000lm	
G1	LED panel, hliníkový rámeček, opálový kryt, obd. 300x1200mm, 3000K, 12W, 1500lm, IP20	
G2	LED panel, hliníkový rámeček, opálový kryt, obd. 300x1200mm, 3000K, 24W, 3000lm, IP20	
H1	downlight LED 8W, 700lm, IP43, opál.sklo, D130	
H2	downlight LED 10W, 1000lm, IP43, opál.sklo, D190	
H3	downlight LED 15W, 1500lm, IP43, opál.sklo, D240	
H4	downlight LED 20W, 2000lm, IP43, opál.sklo, D240	
J1	downlight LED 12W, 1200lm, IP54, nanoprisma, D210, Ra90	

J2	downlight LED 18W, 2800lm, IP54, opál.sklo, D370, Ra90	
K1	průmyslové svítidlo 1 x LED, 36W, 4494lm, Ra80, PC, IP66	
L1	ramínko nad zrcadlo, 8W, IP44, celoplast, lesklý chrom, 4500K, 8W, 640lm	
M1	venkovní Al nástěnné svítidlo bílé 2x E27, D/I, b. bílá, vč. LED zdroje 2xE27 600lm	
N1	3W 1h trvale svítící vestavné D100/52, optika úniková cesta, IP20. bílá	
N2	3W 1h trvale svítící vestavné D100/52, optika univerzální, IP20, b. bílá	
N3	2W 1h trvale svítící přisazené 226x124x42mm, piktogram, IP20, b. bílá	
N31	2W 1h trvale svítící přisazené 226x124x42mm, piktogram s praporkem, IP20, b. bílá	
N4	2W 1h trvale svítící přisazené 226x124x42mm, redukovaný piktogram, IP20, b. bílá	
N5	3W LED 320 lm P65 1h , trvale svítící, bílé, IP65	

N6	3W 350lm IP65 1h, trvale svítící, do venkovních teplot	
X1	N-1.1-230V IP50 ""Nevstupovat"", vč. zdroje 230V	