

LEGENDA:

- Domovní spínač řazení 1 - okruhy MDO
Domovní spínač řazení 5 - okruhy MDO
Domovní spínač řazení 6 - okruhy MDO
Domovní spínač řazení 7 - okruhy MDO
Domovní spínač řazení 6+6
Domovní spínač řazení 1 - okruhy DO
Domovní spínač řazení 5 - okruhy DO
Domovní spínač řazení 6 - okruhy DO
Domovní spínač řazení 7 - okruhy DO
Domovní dvoutlačítko řazení 1/0+1/0
Domovní tlačítko řazení 1/0
Ovládací panel
Pohybové čidlo nástěnné zapuštěné 180°
Pohybové čidlo stropní zapuštěné/přisazené 360°
Spínač do vlhka řazení 1 povrchový
Spínač do vlhka řazení 5 povrchový
Spínač do vlhka řazení 6 povrchový
Spínač do vlhka řazení 7 povrchový
Nový patrový rozvaděč
Bezhalogenový kabel Prahalasafe-J 3x1,5
Bezhalogenový kabel Prahalasafe-O 3x1,5
Bezhalogenový kabel Prahalasafe-J 4x1,5
bezhalogen-J 3x2,5
CYKY-J 3x1,5
CYKY-O 3x1,5
CYKY-J 4x1,5
Hlavní kabelové trasy

- N1 - Nouzové svítidlo autonomní 3hod - antipanicové
N2 - Nouzové svítidlo autonomní 3hod - s piktogramem
N3 - Nouzové svítidlo autonomní 3hod - venkovní nástěnné
N4 - Nouzové svítidlo autonomní 3hod - spot nasvětlení hydrantu, PHP
Vývod pro osvětlení okruhy MDO
Vývod pro osvětlení okruhy DO
Vývod pro osvětlení linky
OSJ - vývod pro operační svítidlo

Index	Název výrobku	Osazení	Světelný tok	Činitel údržby	Instalovaný příkon	
A	LED,přímýsvětlo,základna z PC,difuzor translucentní PC	1x LEDLine	5660 lm	0.80	43 W	
B	LED,downlight,interiérové kruhové přisazené	1x LED	1590 lm	0.80	15 W	
C	Vestavní liniové svítidlo s krytem	1x LED	3100 lm	0.80	23 W	
D1	LED,downlight,interiérové kruhové vestavné	1x LED	1590 lm	0.80	15 W	
D2	LED,downlight,interiérové kruhové vestavné	1x LED	2090 lm	0.80	19 W	
E1	LED,interiérové,přisazené,difuzor translucentní PC	1x LEDLine	1910 lm	0.80	18 W	
E2	LED,interiérové,přisazené,difuzor translucentní PC	1x LEDLine	4640 lm	0.80	42 W	
F1	Interiérové LED svítidlo, vestavné, modul 600x600	1x LEDLine	2700 lm	0.80	24 W	
F2	Interiérové LED svítidlo, vestavné, modul 600x600	1x LEDLine	4460 lm	0.80	38 W	

H LED 15W IP44
přisazené opalové svítidlo nad zrcadlo 1xLED 15 W

MODRÁ SVÍTIDLA ZAPOJENA NA OKRUHY MDO

ZELENÁ SVÍTIDLA ZAPOJENA NA OKRUHY DO

NEMOCNICE KARVINÁ - RÁJ, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Stavebník:
Nemocnice Karviná-Ráj,
příspěvková organizace
Výdmuchov 399/5, 734 01 Karviná

Autorizační razítko:

Generální projektant:
MEDICOPROJECT, s.r.o.
Kroftova 45, 616 00 BRNO
tel.: 541 211 409
medicoproject@medicoproject.cz
http://www.medicoproject.cz

Hlavní inženýr projektu:
Ing. LUDĚK VACULA
Ing. VLADIMÍR KUNDERA

Akce:
**Zřízení LDN pro pacienty se zvýšeným
hygienickým režimem a přesun očního
centra**

Zpracovatel částí:
MARTIN SYNEK
PROJEKCE ELEKTRO
Blatná 10, 621 00, Brno
mob.: +420 608 745 861
email: synek@msps.cz

Zodpovědný projektant
Martin Synek

Vypracoval
Martin Synek

PARE:

Objekt (SO): SO 01 - Oční centrum a LDN

Datum
SRPEN 2023

Část PD: Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Zakázkové číslo
DPS-03-2023

Příloha: OSVĚTLENÍ 1.PP

Formát
BxA4

Stupeň
DPS

Číslo přílohy
D.1.5-03

1:75