

LEGENDA:

- Rozvaděč ESIL
- Sdružená trasa
- Prostup kabelu do 2NP
- Stoupačka
- CYKY-J 3x1,5
- CYKY-O 3x1,5
- CYKY-J 4x1,5
- CYKY-J 7x1,5
- CYKY-J 12x1,5
- Domovní spínač řazení 1
- Domovní spínač řazení 5
- Domovní spínač řazení 6
- Domovní spínač řazení 6+6
- Domovní tlačítko řazení 1/0
- Spínač do vlhka řazení 1 zapuštěný
- Spínač do vlhka řazení 5 zapuštěný
- Spínač do vlhka řazení 6 zapuštěný
- Spínač do vlhka řazení 6+6 zapuštěný
- Spínač do vlhka řazení 7 zapuštěný
- Spínač do vlhka řazení 1 povrchový
- Spínač do vlhka řazení 5 povrchový
- Spínač do vlhka řazení 6 povrchový
- Spínač do vlhka řazení 6+6 povrchový
- Spínač do vlhka řazení 7 povrchový
- Ovládací panel osvětlení
- Volný vývod pro osvětlení

Symbol	Počet	Popis svítidla	Osazení
A	9	LMD RI-F-ECO 112-440LP0840 přisazené svítidlo direkt/indirekt	1xLED-M 33 W
B	58	LMD DO-150205-PM LED IP43 vestavné svítidlo do M600	1xled_lp 33 W
C	14	LMD DO-156416-PM LED IP44 vestavné svítidlo do podhledu	1xled_20 W
D	28	LMD DO-164734-PM LED IP65 přisazené technické svítidlo	1xled_34 W
E	4	LMD FA-2185710-PM LED IP40 přisazené svítidlo, UGR<19	1xLed 35 W
N2	9	LMD OC/R/D.C1 102M IP20 nouzové antipanické sv. koridor optika	1xLED 6 W
N1	10	LMD OC/R/D.S1 102M IP20 nouzové antipanické sv. open optika	1xLED 6 W
N	16	LMD NSON LED s piktogramem IP44 nouzové přisazené svítidlo	1xLED 2 W
N3	5	LED IP65 nouzové přisazené svítidlo, venkovní prostředí	1xLED 2 W

NEMOCNICE BŘECLAV

Objednatel:
Jihomoravský kraj
Zerotínovo nám. 3
601 82 Brno

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

Hlavní inženýr projektu:
Ing. VLADIMÍR KUNDERA

Nemocnice Břeclav -
stravovací provoz

Zpracovatel částí:
TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV
Haškova 17, 638 00 Brno
tel.: +420 532 291 100
www.ebmbmo.cz

Zodpovědný projektant:
Martin Synek

Vypracoval:
Jiří Kostov

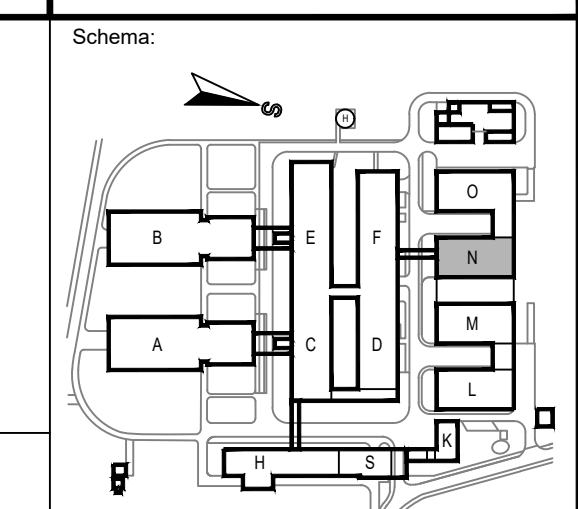
Pare:
Martin Synek

Objekt (SO):
SO 01 - Stavební úpravy stravovacího provozu

Část PD:
Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Příloha:
Osvětlení 1.NP

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY



Datum:
ČERVEN 2020

Zakázkové číslo:
DSP/DPS-01-2020

Formát:
10 x A4

Stupeň:
DPS

Číslo přílohy:
D.1.6-02

1:75