

LEGENDA:

A – LED svítidlo do kovového podhledu, 54W, IP54, microprisma, 5200lm, RA90, 312x1250mm, stmívatelné, DALI

AN – svítidlo s nouzovým modulem

B – LED svítidlo do kovového podhledu, 30W, IP54, barva světla modrá, 300x300mm

PŘÍSTROJE ZDRAVOTNICKÝ PROGRAM, ZAPUŠTĚNÉ, BARVA BÍLÁ, IP20

– SPÍNAČ STŘÍDAVÝ Č.6

– SPÍNAČ STŘÍDAVÝ Č.1

1xx – svítidla jsou napojena z Rozvaděče RS21

2xx – svítidla jsou napojena z Rozvaděče RS22

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: MDO,DO,VDO –3NPE AC 50Hz 400V/230V, TN–S
ZIS–DO, ZIS–VDO –2PE AC 50Hz 400V/230V, IT

OCHRANNÁ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2 A ČSN 33 2000–7–710:
ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:
–IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ
–PŘEPÁŽKY A KRYTY


OCHRANA PŘI PORUŠĚ PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
NORMÁLNÍ –AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLNĚNÁ –OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ
–OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
–PROUDOVÝ CHRÁNIČ
–DOPLŇUJÍCÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2 ZMĚNA Z1, ČSN 33 2000–5–51 ed.3:
viz PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ
ČSN 33 2000–7–701 ed.2: ZÓNY V PROSTORECH SE SPRCHOU NEBO VANOU
ČSN 33 2130 ed.3: UMÝVACÍ PROSTORY

R0	První vydání	02_2023	
Revize	Název a stručný popis revize	Datum	Podpis

B-FP-4.2-03-28 V10 x.1

Dokument ID: 55501

Projektant	Ing Petr Šrámek	Projektant		Generální projektant	Výtisk číslo
Zodp. projektant	Ing Petr Šrámek				
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka				
Hip	Ing. Zbyněk Konvičný				
Investor	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace				
Stavba			Místo stavby		
Nemocnice TGM Hodonín, PD modernizace OS			Hodonín		
Objekt			Číslo zakázky		
			301319		
			Stupeň		
			DPS		
D Architektonicko stavební část			Formát		
			6A4		
D.1.4d Silnoproudá elektrotechnika			Měřítko		
----			1:50		
Název výkresu			Arch. č.		
PŮDORYS 2.NP - OSVĚTLENÍ			301319_6738_D.1.4d_04_R0		