

osvětlení – Poliklinik (ředitelství)
CYKY 3x2,5
Vratný spínač T3
CYKY 2x2,5

A2 X-I
1,4

A2 X-I
1,4

A2 X-I
1,4

A2 X-I
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

A2 X
1,4

LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

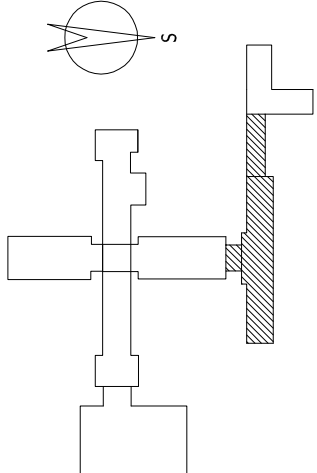
- Ø SPÍNAČ VRATNÝ 10A 250V, IP44, NÁSTĚNNÝ, BILÝ
- NÁSTĚNNÁ ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE SE SVORKOVNICÍ

LEGENDA SVÍTEL:

- A1 X X I LED IP66, 4500lm,4000K,CR180,33W,opal
- A2 X X I LED IP66, 5400lm,4000K,CR180,42W,opal
- B1 X X I LED IP65 24W 4000K

LEGENDA SILNOPROUD:

- ODBOČENÍ KE SVÍTLIDLU CYKY 3x1,5mm
- KABELOVÁ TRASA
- 1.1 OZNAČENÍ SVĚTLNÉHO OKRUHU A OBVODU



POZNÁMKY

Osvětlení je navrženo na minimální osvětlenost 100 lx. Rozmístění ostatních elektrických přístrojů a zařízení včetně kabelových tras je znázorněno schematicky. Přesné rozmístění je nutno koordinovat s respektováním stávajících tepelných a vodovodních potrubí včetně stavebních konstrukcí.
V průběhu kabelové trasy je provedeno odbočení pomocí elektroinstalační krabice se svorkovnicí k jednotlivým svítlidlům pomocí kabelu CYKY 3x1,5.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Tomáš Novotný	KONTROLOVAL Ing. Tomáš Novotný	VYPRACOVAL Ing. Ondřej Heller	ING. TOMÁŠ NOVOTNÝ PROJEKCE – ELEKTRO U Patačka 316, 664 51 KOBLENCE
INVESTOR: Město Boskovice			
AKCE: Rekonstrukce osvětlení energokanálu nemocnice Boskovice			
ELEKTROINSTALACE OSVĚTLENÍ			
OBSAH: POLIKLINIKA – VRÁTNICE – ŘEDITELSTVÍ			
DATAUM 10/2017			
STUPĚN DPS			
FORMÁT 5x4			
MĚŘÍTKO: ČÍSLO VÝKRESU 1:100 3			