



LEGENDA ZNAČEK:

- 
- A – LED panel vestavěný do podhledu 600x600, 35W, 4120 lm, Ra80, 4000K
- 
- B – LED panel vestavěný do podhledu 600x600, 28W, 3630 lm, Ra80, 4000K
- 
- X – vývod pro závěsné svítidlo
- 
- vypínač jednopólový řazení 1
- 
- vypínač sériový řazení 5
- 
- přepínač dvojitý střídavý řazení 6+6
- 
- přepínač střídavý řazení 6
- 
- kabelové vedení – CYKY–J 3x1,5
- 
- kabelové vedení – CYKY–J 5x1,5
- 
- kabelové vedení – (2x) CYKY–O 3x1,5
- 
- krabicová rozvodka
- 
- nový rozvaděč pro m.č. 1.18 až 1.20

POZNÁMKY:

- NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3NPE ~50Hz, 230/400V TN–C–S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, POSPOJOVÁNÍM  
A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2

ZNAČENÍ:

ZNAČENÍ SVÍTIDEL

- 1 A 1 a
- 
- Část přepínače (a,b)
- 
- Číslo spínače
- 
- Typ svítidla
- 
- Číslo okruhu

ZNAČENÍ SPÍNAČŮ

- 1/1 a
- 
- Část přepínače (a,b)
- 
- Číslo spínače
- 
- Číslo okruhu

revize: 0		
<b>Elektro Bohuněk</b>		
Bc. Pavel Bohuněk, Neštěmická 27, 400 07 Ústí n.L.		
Vypracoval:	Bc. Pavel Bohuněk	DraftSight V1R5
Kontroloval:	Patrik Schoř	Formát: A3
		Stupeň: DPS
Investor:	Univerzita J. E. Purkyně Pasteurova 3544/1, 400 96 Ústí nad Labem	Datum: 03/2018
Akce:	ADAPTACE VÝUKOVÝCH PROSTOR V OBJEKTU VIKS LABORATOŘE FITBRAIN, FOCUSBRAIN	
Místo:	Univerzita J. E. Purkyně	Měřítko: 1:50
Část:	D 1.4 Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky	Zak.č.: P18006d
Název:	Učebna – situační schéma světelných okruhů	Výkres č.: 2.03