



LEGENDA ZNAČEK:



F – LED panel zavěšený 35W, 3668 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

R1P



rozvaděč stávající 1.PP, pravá část

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
- ČÍSLA OKRUHŮ BUDOU UPŘESNĚNA PŘI REALIZACI DLE POZIC V ROZVADĚČI

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

<b>Elektro Bohuněk</b>		ČKAIT 0402248
Bc. Pavel Bohuněk, Neštěmická 27, 400 07 Ústí n.L.		IČO: 02229366
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: 02/2018
Akce:	ADAPTACE PROSTOR PRO PODPORU PODNIKÁNÍ FabLab, učebna	
Místo:	Objekt FSE, Moskevská ul., Ústí nad Labem	Měřítko: 1:50
Část:	D 1.4 Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky	Zak.č.: P18006c
Název:	Učebna – situační schéma světelných okruhů	Výkres č.: 2.04

revize: 0