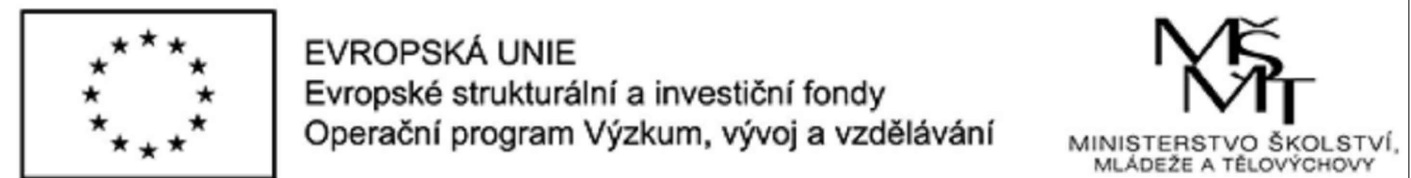


ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2
normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty
– automatickým odpojením v případě poruchy
doplňená – doplňujícím pospojováním neživých částí
– proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA

○ svítidlo závěsné, 4x26W

⌘ svítidlo nástěnné, LED, 6W

⌘ vypínač č.1, vestavný



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = stávající úroveň podlahy 1.NP

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		STUPEŇ PD: DVD - DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE		
MU - REALIZACE SIMU + TEIRESIÁS		OBJEKT: Etapa I - objekt Filozofické fakulty Jaselská 18		
		PROFESE: D.1.4.1 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		
INVESTOR A OBJEDNATEL:		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20079311-4	AUTORIZACE: 	
MÍSTO STAVBY:		DATUM: 8/2016		
		FORMÁT: 2 × A4		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		KOPIE:		
 INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		MĚŘÍTKO: 1:100		
VEDOUcí PROJEKTU: ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. IVANA KOPŘIVOVÁ, ikoprivova@intar.cz				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		VÝKRES: Elektroinstalace 1NP		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ZDENĚK ILLEK, zillek@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:
VYPRACOVAL: MAREK PUNČOCHÁŘ, mpuncochar@intar.cz		20079311-4/ET.II/D.1.4.1	03	