

**Střední průmyslová škola stavební, Mělník,  
Českobratrská 386, 27601 Mělník**

**"STAVEBNÍ ÚPRAVY STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ  
ŠKOLY STAVEBNÍ - PODPORA PROFESNÍHO  
ROZVOJE SPŠS MĚLNÍK"**

**ČÁST :  
ELEKTROINSTALACE, SLABOPROUD**

**výpočet je k dispozici elektronicky na CD**

Obsah :

	strana
VÝPOČET OSVĚTLENÍ 1.NP	1-96
VÝPOČET OSVĚTLENÍ 2.NP	1-49
VÝPOČET OSVĚTLENÍ 3.NP	1-53

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 543/22	INVESTOR : Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386, 276 01 Mělník	<b>Ing. Tomáš Klášterka</b> <b>PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ</b> J.Seiferta 178, 276 01 MĚLNÍK e-mail: <a href="mailto:TOMAS@KLASTERKA.COM">TOMAS@KLASTERKA.COM</a> <a href="http://WWW.KLASTERKA.COM">WWW.KLASTERKA.COM</a>	
DATUM : 11/2023 Změna I.		MĚŘÍTKO :	PARÉ :
STUPEŇ PROJEKTU : DSP	STAVBA : "STAVEBNÍ ÚPRAVY STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY STAVEBNÍ - PODPORA PROFESNÍHO ROZVOJE SPŠS MĚLNÍK" Českobratrská 386, 276 01 Mělník, parc.č. St. 835/1	FORMÁT :	
PROJEKTANT : ing. Klášterka		PŘÍLOHA :	
KONTROLOVAL : Dočekalová, ČKAIT: 0003148	H. I. P. : Projekční kancelář ARCHIN Ing. David Horáček Střed 2582, Mělník, 276 01		
VYPRACOVAL : ing. Klášterka			
NÁZEV : D.1.4.2 Technika prostředí staveb - Elektroinstalace, slaboproud Výpočet umělého osvětlení dle ČSN EN 12464-1:2022		ARCHIVNÍ ČÍSLO : D1.4.2-03	LIST :