



Seznam svítidel (Budova 1, SNP)							
Index	Výrobce	Název výrobku	Číslo výrobku	Osazení	Světelný tok	Číselná hodnota	Instalovaný počet
2	TRILUX	Avalon D07 OA 2000-840 ET 01, dlebo svítidlo		1x 1 x LED ET	2000 lm	0.80	24 W
6	TRILUX	Clevoon B 1200 4000-840 PC, dlebo svítidlo		1x 1 x LED ET	3900 lm	0.80	28 W

LEGENDA

Označenie:	Popis:
R-P	Rozvádzač napájaný
S	Striedový prepínač, 250V~/10A, radenie "6", biely
Z	Zásuvka, 250V~/16A /
Zr	3f zásuvka, 400V~/
Sv	Svetelné obvody   stropné svietidlo

Napáňová sústava 3~N-PE 50Hz 230V/400V/TN-C-S  
411 ochranné opatrenia v zmysle STN 33 2000-4-41/2019;  
411.2 požiadavky na základnú ochranu  
A.1 základná izolácia živých častí  
A.2 zabránenie alebo krytie  
B.2 prekážky  
B.3 umiestnenie mimo dosahu  
411.3 požiadavky na ochranu pri poruche  
411.3.1 ochranné uzemnenie a pospájanie  
411.3.2 samostatné odpojenie pri poruche  
411.3.3 doplnková ochrana – prúdový chránič  
411.4 systém TN

AUTOR PROJEKTU	Ing. Ladislav Chalmich	Ing. Ladislav Chalmich	Ing. Ladislav Chalmich
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT EL.	LEONARD ALEXANDER	LEONARD ALEXANDER	LEONARD ALEXANDER
VYPRACOVANÉ	LEONARD ALEXANDER, FERENCZI KORNÉL	LEONARD ALEXANDER, FERENCZI KORNÉL	LEONARD ALEXANDER, FERENCZI KORNÉL
INVESTOR	Stredná odborná škola technická Lučenec	Stredná odborná škola technická Lučenec	Stredná odborná škola technická Lučenec
MIESTO STAVBY	SOŠ Technická, Dukelských hrdinov 2, 98 401 Lučenec	SOŠ Technická, Dukelských hrdinov 2, 98 401 Lučenec	SOŠ Technická, Dukelských hrdinov 2, 98 401 Lučenec
NÁZOV	SOŠ Technická Lučenec – novostavba tréningového centra rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu	SOŠ Technická Lučenec – novostavba tréningového centra rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu	SOŠ Technická Lučenec – novostavba tréningového centra rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu
DÁTUM	06.2023	06.2023	06.2023
STUPEN	RP	RP	RP
FORMÁT	841 x 1050	841 x 1050	841 x 1050
ZÁK. ČÍSLO	2023/064	2023/064	2023/064
MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU	ČÍSLO VÝKRESU	ČÍSLO VÝKRESU
ČASŤ	50–102 Osvetlenie a slnoprírodné rozvody 1.PP	50–102 Osvetlenie a slnoprírodné rozvody 1.PP	50–102 Osvetlenie a slnoprírodné rozvody 1.PP
OBSAH	ELEKTROINSTALÁCIA	ELEKTROINSTALÁCIA	ELEKTROINSTALÁCIA
1:50	EL 10	1:50	EL 10