



Bocskai u. 10-12.  
alagsor alaprajz  
2015. július

Lámpatartó darabok							
Sorszám	Csillapít	Csillapít	Típus	Felépítés	Fényerő	Konstantfeszültség	Csatlakozó levezetés
1	Passzív	NED 5,4W 0,2A 4400 lm 4000K	S11	1xLEDU4	5400 lm	0,80	42 W
2	Passzív	NED 5,4W 0,2A 4400 lm 4000K	S11	1xLEDU4	4400 lm	0,80	35 W
3	Passzív	LPT LED 21W 1900lm 840 904	S11	1xLED 4000K	1900 lm	0,80	20,5 W
4	Passzív	Herulek EL-300 LED 21W 304/310lm/4000K	S11	1xLED	3000 lm	0,80	30 W
5	Passzív	Herulek EL-300 LED 21W 218/2200lm/4000K	S11	1xLED	1850 lm	0,80	21 W
6	Passzív	Comet 1 LED 7W 604	S11	1xLED	1 m	0,80	7 W

Rev.	Datum	Tervező	Szerkesztő	Rajzoló	Második kiadás
R1	2018.09.15				
Tervező: Szalóki Tamás V-T 06-0733/H-1831/09					Második kiadás
Szerkesztő:					Rajzoló:
Műszaki Tervező és Szolgáltató Kft. 6724 Szeged, Cserzy Mihály u. 10. Tel: 62/565-597 E-mail: ter@szelter.hu					
A munka megnevezése: SZTE AJTK Alagsor erőáramú rekonstrukció					
Rajz megnevezése: Alagsor erőáram					
Rajzszám:	A0	Méret:	1:50	Rajzszám:	SZEL_2017_264_02_01
Rev:	0				