



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

Lámpatartó darabok							
Index	Csillár	Csillár	Taraj	Falcsatló	Fényerő	Konstantfóttó tápegység	Csatlakozó jellegzetességek
1	Panelon	NED 2,4m 02AL 4400 lm - 4000K	111	1xLEDU4	6400 lm	0,80	42 W
2	Panelon	NED 2,4m 02AL 4400 lm - 4000K	111	1xLEDU4	4400 lm	0,80	35 W
3	Panelon	LPT LED 21W 1900lm 840 IP44	111	1xLED 4000K	1600 lm	0,80	20,5 W
4	Panelon	Panelon ALD-360 LED 30W/3100lm/4000K	111	1xLED	3200 lm	0,80	30 W
5	Panelon	Panelon ALD-360 LED 21W/2200lm/4000K	111	1xLED	1850 lm	0,80	21 W
6	Panelon	Panelon 1 LED 7W IP44	111	1xLED	1 lm	0,80	7 W

Rev.	Datum	Tervező	Szerkesztő	Rajzoló	Második kiadás
R1	2018.09.15				
Tervező: Szalóki Tamás V-1 06-0733H-1831/09		Szerkesztő:		Rajzoló:	Revizor tájékoztató
Műszaki Tervező és Szolgáltató Kft. 6724 Szeged, Cserny Mihály u. 10. Tel: 62555-597 E-mail: ter@szelterv.hu					
A munka neve: 6721 Szeged Bocskai u. 10-12 A munka megnevezése: SZTE AJTK Alagsor erőáramú rekonstrukció Rajz megnevezése: Alagsor erőáram					
Rajzméret:	A0	Méret:	1:50	Rajzszám:	SZEL_2017_264_02_01
Rev:	0				