



Oznaka	Simbol	Opis
S1		Nadgradno svetilko LED 24 W, 3700 Lm, 93 Lm/W PHILIPS SM120V W20L120
S2		Nadgradno svetilko LED 25 W, 3700 Lm, 140 Lm/W SM120V LED7S/840 PHILIPS
S7		Nadgradno vodotopno svetilko LED 120 W, 4000 Lm, 143 Lm/W WT130C LED40S/840 PHILIPS
S15		Asimetričen LED reflektor LED 120 W, 16000 Lm, 133 Lm/W PHILIPS BVP130 1 xLED160-4S/740 A
S16		Asimetričen LED reflektor LED 38W, 4200 lm 110 Lm/W PHILIPS BVP110 1 xLED42/NW

Arhivski naziv	Simbol	Quantity	Arhivski naziv	Arhivski number	Equipment
EM001		1	EM001	EM001	EM001
EM002		1	EM002	EM002	EM002
EM003		1	EM003	EM003	EM003
EM004		1	EM004	EM004	EM004
EM005		1	EM005	EM005	EM005
EM006		1	EM006	EM006	EM006
EM007		1	EM007	EM007	EM007
EM008		1	EM008	EM008	EM008
EM009		1	EM009	EM009	EM009
EM010		1	EM010	EM010	EM010
EM011		1	EM011	EM011	EM011
EM012		1	EM012	EM012	EM012
EM013		1	EM013	EM013	EM013
EM014		1	EM014	EM014	EM014
EM015		1	EM015	EM015	EM015
EM016		1	EM016	EM016	EM016
EM017		1	EM017	EM017	EM017
EM018		1	EM018	EM018	EM018
EM019		1	EM019	EM019	EM019
EM020		1	EM020	EM020	EM020
EM021		1	EM021	EM021	EM021
EM022		1	EM022	EM022	EM022
EM023		1	EM023	EM023	EM023
EM024		1	EM024	EM024	EM024
EM025		1	EM025	EM025	EM025
EM026		1	EM026	EM026	EM026
EM027		1	EM027	EM027	EM027
EM028		1	EM028	EM028	EM028
EM029		1	EM029	EM029	EM029
EM030		1	EM030	EM030	EM030

Oznaka	Simbol	Opis
S1		Nadgradno svetilko LED 25 W, 3700 Lm, 140 Lm/W Philips SM130V 315_375_435/840 PSU W20L120 OC
S2		Nadgradno svetilko LED 25 W, 3700 Lm, 140 Lm/W Philips SM130V 315_375_435/840 PSU W20L120 NDC
R1		reflektor pripravljen za osvetlitev bazenov LED 120 W, 17000 Lm, 4000 K PHILIPS BVP130 LED170S al LED 130S/840 PSU W2 OC (2W/80)
S5		Nadgradno svetilko LED 22 W, 3000 Lm, 90 Lm/W W130V LED20S/840 PHILIPS
S6		Nadgradno svetilko s senzorjem LED 23W, 2000 Lm, 80 Lm/W W130V LED 20S/840 MDU PHILIPS
S7		Nadgradno vodotopno svetilko LED 26,5 W, 4000 Lm, 143 Lm/W WT130C LED40S/840 PHILIPS
S8		Trojni sistem Mocon fusion, dolžina 3450mm, za dve osvetlitveni DALI svetilki 2 x LED120 LED170S/840 PSD
S13		Asimetričen LED reflektor LED 38 W, 4200 Lm, 110 Lm/W DLB 20 LED, Steco of enokoreno

- LEGENDA stikal in senzorjev
- IR senzor za vklop razsvetljave 360st.
 - IR senzor za vklop razsvetljave 180st.
 - Podometno stikalo 10A (navadno, menjalno, križno)
 - Podometno stikalo 10A (navadno - s signalno svetilko)
 - Podometno stikalo 10A, 230 V
 - Ventilator 230V, 50Hz - (vezati na tlg. razsvetljave)
 - Preklopno stikalo 1-0-2
 - DALI vmesnik za ročno krmiljenje DALI svetilk
 - Nadometno stikalo 10A (navadno, menjalno)

BIRO LOVŠIN d.o.o.
inženiring, projektiranje in svetovanje
GSM: 051 304 323, e-mail: biro.lovsin@gmail.com

Investitor

Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, Ljubljana

Objekt/lokacija

OSNOVNA ŠOLA SAVSKO NASELJE objekt "A" in "B"

Vrsta načrta

3/1 NAČRT ELEKTROTEHNIKE

Vsebina risbe

TILORIS 2.NADSTROPJA - RAZSVETLJAVA

Ime in priimek

Ident. št.

Dat. podpisa

Podpis

Odg. vodja proj.

Burcar D. u.d.i.a.

A-1276

MAJ 2022

Odg. projektant

JAKOB LOVŠIN, u.d.i.e.

E-1391

MAJ 2022

Št. načrta

Datum

Faza

Merilo

Št. risbe

50-03/2022

MAJ 2022

PZI

1:100

E9