

1

2

3

4

5

6

7

8

A

B

C

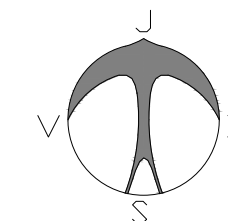
D

E

F

G

H



NI PREDMET PZI

A

885

NI PREDMET PZI

MIKROLOKACIJO KRMILNE OMARE, TER SVETILNIK SE DOLOCI PRED IZVEDBO GLEDALCI NA KONČNO POSTAVITEV OPREME.

20cm kamena valna in 1x farmoceli plošča debeline 1,25cm

KLIMAT

R-KN3

L3A043

L3A044

M.1	PREDPROSTOR DVIGALA	OBSTOJEČE
M.2	SERVIS	
M.3	SOBA	
M.4	KOPALNICA	
M.5	SOBA	
M.6	KOPALNICA	
M.7	SOBA	
M.8	KOPALNICA	
M.9	HODNIK	
M.10	KOPALNICA	
M.11	SOBA	
M.12	KOPALNICA	
M.13	SOBA	
M.14	SHRAMBA	
M.15	IZHOD NA PODSTREHO	
M.16	STOPNIŠČE	
M.17	PODSTREHA	

LEGENDA:

- Vtičnica 230V, 16A, vezana na mrežni del – bele barve
- Vtičnica 230V, 16A, s pokrovom, vezana na mrežni del – bele barve
- Vtičnica 230V, 16A, vezana na agregatski del – rdeče barve
- Vtičnica 230V, 16A, vezana preko baterij – zelene barve
- Doza fibo na steni, H0,3 z vodnikom H07V-K 6mm2 povezana z GIP-K. Priprava za ozemljitve garderobnih omari z vodnikom H07V-K 6mm2
- N/O – instalacija in elementi v prostoru so nadomestne izvedbe

LEGENDA SVETILK:

A1 – Philips CoreLine Surface-mounted SM120V LED345/840 PSU W60L60 VAR-PC
A2 – Luxiona AGAT LED GK 5200LM MICRO-PRM E 840, IP43
B1 – Indora Plus Jet 1x54 PCc ET5 IP66
B2 – Indora Plus Jet 2x54 PCc ET5 IP66
B3 – Intra GYON C GL 1x54W T16 G5 EB
B4 – Intra GYON WDI GL 2x54W T16 G5 EBN WDI GL
B5 – Intra GYON LINE C GL 4x1x54W
B6 – Intra GYON LINE S GL 2x1x54W, z obešalnim priborom dolžine 1,5m
B7 – Luxiona CoreLine 75 MLM 20W 4000K ws 1–10V white
B8 – Philips CoreLine ceiling lamp LED, 5x5,5W
B9 – Philips CoreLine ceiling lamp 1x40W 230, IP44
B10 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B11 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B12 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B13 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B14 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B15 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B16 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B17 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B18 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B19 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B20 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B21 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B22 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B23 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B24 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B25 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B26 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B27 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B28 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B29 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B30 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B31 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B32 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B33 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B34 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B35 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B36 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B37 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B38 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B39 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B40 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B41 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B42 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B43 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B44 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B45 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B46 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B47 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B48 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B49 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B50 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B51 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B52 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B53 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B54 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B55 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B56 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B57 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B58 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B59 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B60 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B61 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B62 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B63 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B64 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B65 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B66 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B67 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B68 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B69 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B70 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B71 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B72 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B73 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B74 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B75 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B76 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B77 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B78 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B79 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B80 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B81 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B82 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B83 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B84 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B85 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B86 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B87 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B88 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B89 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B90 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B91 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B92 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B93 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B94 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B95 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B96 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B97 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B98 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B99 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W
B100 – Philips CoreLine LED, 1x5,5W

OPOMBE:

Instalacije so izvedbe s katerimi gredijo in omari so nameščen v prostorih v zgradbi. Če in doloži v montažnih delih s tem morajo biti iz samostojnega materiala.

Mikrolokacijo krmilne omare, ter svetilnik se določi pred izvedbo gledalci na končno postavitev opreme.

Adresni vmesnik AV – H = v medstopovju oz. 10cm pod stropom. Pred naročilom mora vse svetilke potrditi arhitekt.

OPOMBE:

Instalacije so izvedbe s katerimi gredijo in omari so nameščen v prostorih v zgradbi. Če in doloži v montažnih delih s tem morajo biti iz samostojnega materiala.

Mikrolokacijo krmilne omare, ter svetilnik se določi pred izvedbo gledalci na končno postavitev opreme.

Adresni vmesnik AV – H = v medstopovju oz. 10cm pod stropom. Pred naročilom mora vse svetilke potrditi arhitekt.

OPOMBE:

Instalacije so izvedbe s katerimi gredijo in omari so nameščen v prostorih v zgradbi. Če in doloži v montažnih delih s tem morajo biti iz samostojnega materiala.

Mikrolokacijo krmilne omare, ter svetilnik se določi pred izvedbo gledalci na končno postavitev opreme.

Adresni vmesnik AV – H = v medstopovju oz. 10cm pod stropom. Pred naročilom mora vse svetilke potrditi arhitekt.

spremembe		
investitor	REPUBLIKA SLOVENIJA, Gregorčičeva 20, Ljubljana	Elektro Svetovanje, Projektiranje in Nadzor Bernekerjeva 12, 1000 Ljubljana T 01 540 36 30 F 01 544 31 32 M 031 694 645
objekt	DOM BOHINJ, Ribčev loz 63	
načrt	ELEKTRIČNE INŠTALACIJE	
risba	TLORSI MANSARDE - SIGURNOSTNE INŠTALACIJE	
odg. v. projekta	mag. Bruno URH, u.d.i.a.	ZAPS 0100 A
odg. projektant	Tomaž PETERLIN, el. tehnik,	IZS E-9048
sodelavec	Jernej LOVŠIN, inž. el.	
projektna dok.	PZI	datum DECEMBER 2014
st. projekta	ČSOD/PZI/2014	st. načrta E-72/14
merilo	1:50	zamenjuje st. risbe E-98