



Legenda simbolov (elektroinstalacije)

- KV** Komunikacijsko vozlišče
- Vtičnica RJ45 Cat.6 dvojna
- Vtičnica RJ45 Cat.6 enojna
- Alarmni IP Senzor
- Alarmni IP Šifrador

Legenda simbolov (elektroinstalacije)

- S1 106 30W 840 Svetilka vgradna LED 30W
- S2 106 30W 830 Svetilka vgradna LED 30W
- S3 LED 15W Svetilka downlight LED 15W
- S4 LED 11W Svetilka downlight LED 11W
- S5 14W Svetilka nadgradna LED 14W
- S8 14W Svetilka nadgradna LED 14W
- S6 18W Svetilka stenska LED
- S7 18W Svetilka stenska LED
- S9 5700 48W Svetilka nadgradna LED 48W

- Podometna stikala (navadna, menjalna, serijsko, križno, tipka)
- IR Senzor gibanja

Opomba: Kabli klas Cca
 Vse instalacije podometne, s kabli NYM-J v inst. ceveh. oz. policah. Tip in obliko svetilk ter stikal izbere investitor!
 Stikala montirati na višini 1,10m od gotovih tal.
 V sanitarijah stikala montirati na višini 1.50m od gotovih tal.
 Detaljni razvod kablov je prepuščen izvajalcu!

- Nadometna razdelilna omara
- Parapetni kanal
- Vtičnica enofazna šuko 16A/230V
- Fiksni priključek
- Tipka za pogon žaluzij
- Doza za iznečevanje potencialov
- Termostat

Opomba: Kabli klas Cca
 Vse instalacije podometne, s kabli NYM-J v inst. ceveh. oz. policah. Tip in obliko svetilk ter stikal izbere investitor!
 Vtičnice montirati na višini 1,80m od tal, oz. kot je napisano, v kopalnicah pa 1,85m od tal.
 Detaljni razvod kablov je prepuščen izvajalcu!

Naročnik: Občina Radlje ob Dravi, Mariborska ceta 7, 2360 Radlje ob Dravi

Objekt/lokacija: Dozidava vrta v Radljah ob Dravi

Del objekta/sistem: 3.1. Načrt električnih instalacij in električne opreme

Vsebina/naslov risbe: TLOORIS NADSTROPJA ELEKTROINSTALACIJE - Razsvetljava, Moč, Šibki Tok

<p>Igor Sinur s.p. Sinurčičeva ulica 3, 8210 Trebeje</p>	št. projekta:	05/2020
	št. načrta:	16/20
	Faza:	PZI

	Ime	Id.Št.	Podpis
Potrdil (VP)	Jože Cugelj, u.d.i.a.	ZAPS 1516	
Preveril (PI)	Igor Sinur, d.i.e.	IZS E-1909	
Izdela	Igor Sinur, d.i.e.	IZS E-1909	
Kontroliral			