



### OSNOVNI PODATKI

Instalirana moč (kW)  $P_i = 1916 \text{ W}$   
 Faktor istočasnosti  $F_i = 1$   
 Konična moč (kW)  $P_k = 1916 \text{ W}$   
 Faktor moči  $\cos \phi_i = 0,95$   
 Konični tok (A)  $I_k = 2,9 \text{ A}$   
 Vrednost zaščitnega elementa (A)  $I_v = 3 \times 16 \text{ A}$

Napetost (V) 230/400V AC  
 Frekvenca (Hz) 50 Hz  
 Krmilna napetost – izmenična (V) 230V AC  
 Krmilna napetost – enosmerna (V)  
 Sistem instalacij TN-C

Zaščita pred električnim udarom Zaščita pred posrednim dotikom  
 s samodejnim izklopom napajanja ob okvari  
 varovalčni ločilniki s cilindričnimi talilnimi vložki  
 Zaščitne naprave

### SPONČNE LETVE

-X0 glavne priključne sponke  
 -X1 napajanje in krmiljenje razsvetljave  
 -X2 krmilni in merilni signali

PROJEKTANT:



**GINEX**  
International

PODIZVAJALEC:

**Klima 2000 d.o.o.**  
 projektiranje, inženiring  
 nadzor, meritve, trgovina  
 Prvomajska 37  
 5000 Nova Gorica

t: +386 (0)5 330 52 00  
 f: +386 (0)5 330 52 10

ODGOVORNI VODJA PROJEKTA:

**Domagoj BAČIČ, u.d.i.g.**

IDENT. ŠT. IZS:

**G-0237**

ODGOVORNI PROJEKTANT:

**Primož POJE, univ. dipl. inž. el.**

IDENT. ŠT. IZS:

**E-1384**

PROJEKTANT SODELAVEC:

**Tomaž VRČON, inž. el.**

IDENT. ŠT. IZS:

PROJEKTANT SODELAVEC:

IDENT. ŠT. IZS:

INVESTITOR:



**REPUBLIKA SLOVENIJA**  
 MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO  
 DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE  
 ZA INFRASTRUKTURO

NAZIV PROJEKTA:

PRELOŽITEV REGIONALNE CESTE R2-403/1075  
 PODROŠT - ČESNJIČA SKOZI ŽELEZNIKE  
 OD KM 7+658 DO KM 8+599

NAZIV NAČRTA:

**CESTNA RAZSVETLJAVA**

OPIS RISBE:

**TRIPOLNA SCHEMA PRIŽIGALIŠČA - P CR**

MERILO:

ŠT. PROJEKTA: **106-16C**

ŠT. NAČRTA: 3271K-CR

VRSTA NAČRTA: 4/1. NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME

ŠIFRA CC: CC-SI 21110

VRSTA PROJEKTA:

**PGD**

DATUM PROJEKTA: **september 2016**

DATUM RISBE: **marec 2017**

ŠT. ODSEKA: **1075**

ARHIVSKA ŠT.:

FAZA/OBJEKT: **002/2130**

ŠIFRA RISBE: **G.355**

PROSTOR ZA ČRTNO KODO:

ŠT. PRILOGE: **12**

AVTOR RISBE:

Klima 2000 d.o.o.

IDENT. ŠT. RISBE:

**3271KCR 4/1.5.12**

Vse pravice pridržane. Projektna dokumentacija je last podjetja GINEX International d.o.o., ki je tudi nosilec avtorskih pravic. Brez pisne odobritve ni dovoljena uporaba ali razmnoževanje dokumentacije niti v delni niti v kakršni koli drugi obliki.