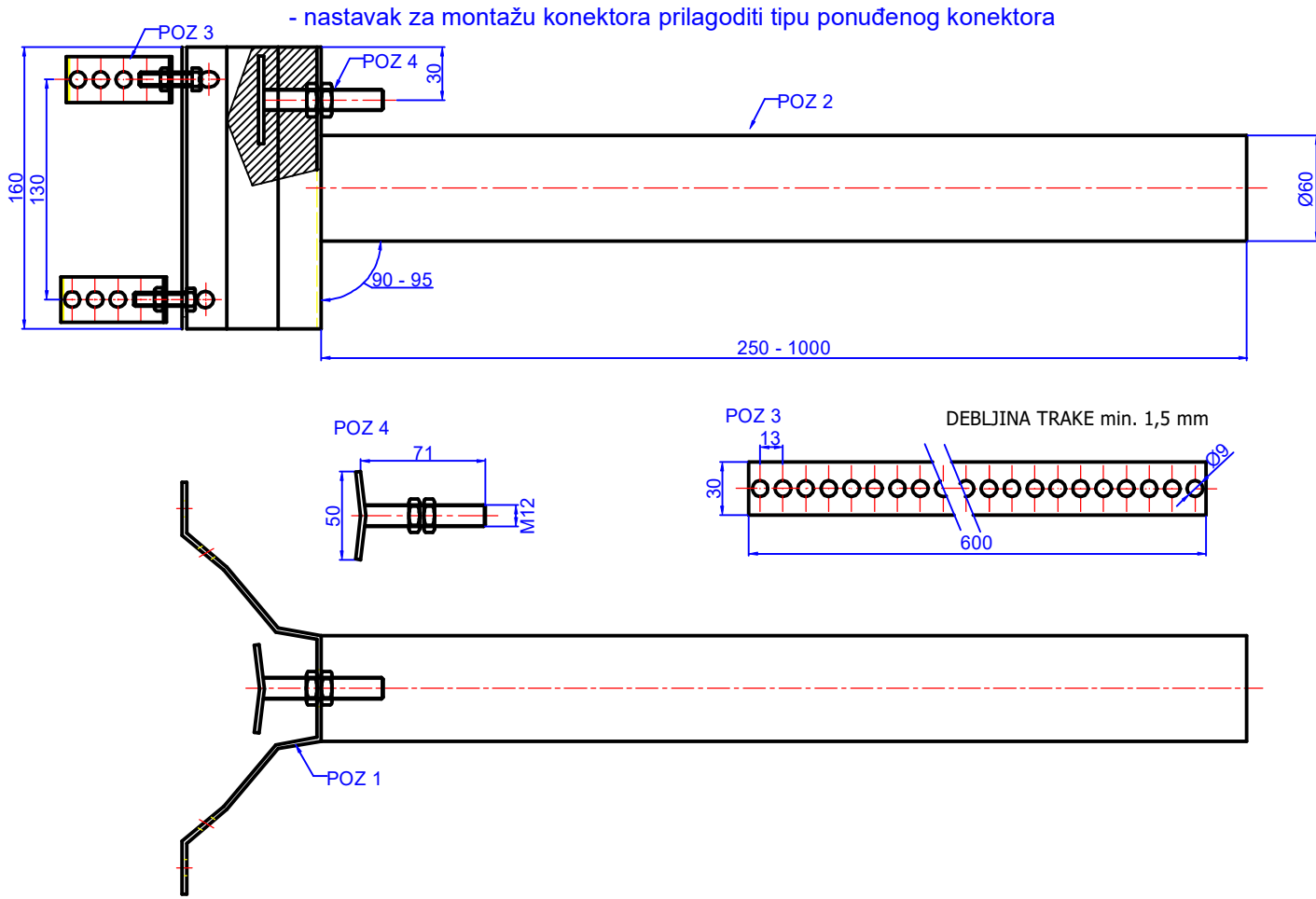


REGULIRAJUĆI NOSAČ SVJETILJKE - TIP NS-R-V (promjer cijevi/dužina cijevi/kut cijevi u odnosu na kolnik)
 Montaža na drveni/betonski stup - dužina cijevi od 250 do 1000 mm.
 Oznaka u projektu: K01



- dimenzije u milimetrima
- debljine stijenki željeza prema težini i površini ugrađene svjetiljke (statički proračun)
- po potrebi se mogu prigraditi dodatne ukrute i/ili pojačanja i/ili izvršiti korekcije pozicija

TESLA

OIB 24079480259
 Horvatsko 18, HR-42244 Krapno
 tel + 385 (0)42 488 070
 fax + 385 (0)42 488 071
 email info@tesla.cpm.hr
 web www.tesla.cpm.hr



GORAN RIBIĆ
 mag.ing.el.
 OVLASŢENI INŢENJER
 ELEKTROTEHNIKE

GLAVNI PROJEKTANT:

PROJEKTANT:

Goran Ribić, mag.ing.el.
 SURADNICI:
 BB, AB, DK, ŽU

DIREKTOR:
 Goran Ribić, mag.ing.el.

REV: 00

DATAUM: 02.2022.

GLAVNI PROJEKT - ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT

INVESTITOR: Općina Krapinske Toplice

Ulica Antuna Mihanovića 3
 49217 Krapinske Toplice

GRAĐEVINA: Modernizacija sustava javne rasvjete na području
 Općine Krapinske Toplice

LOKACIJA: Općina Krapinske Toplice

SADRŽAJ: Nosać svjetiljke TIP K01-01

Z.O.P.: -

T.D.: 014/22

FORMAT: A4

MJERILLO: -

LIST:

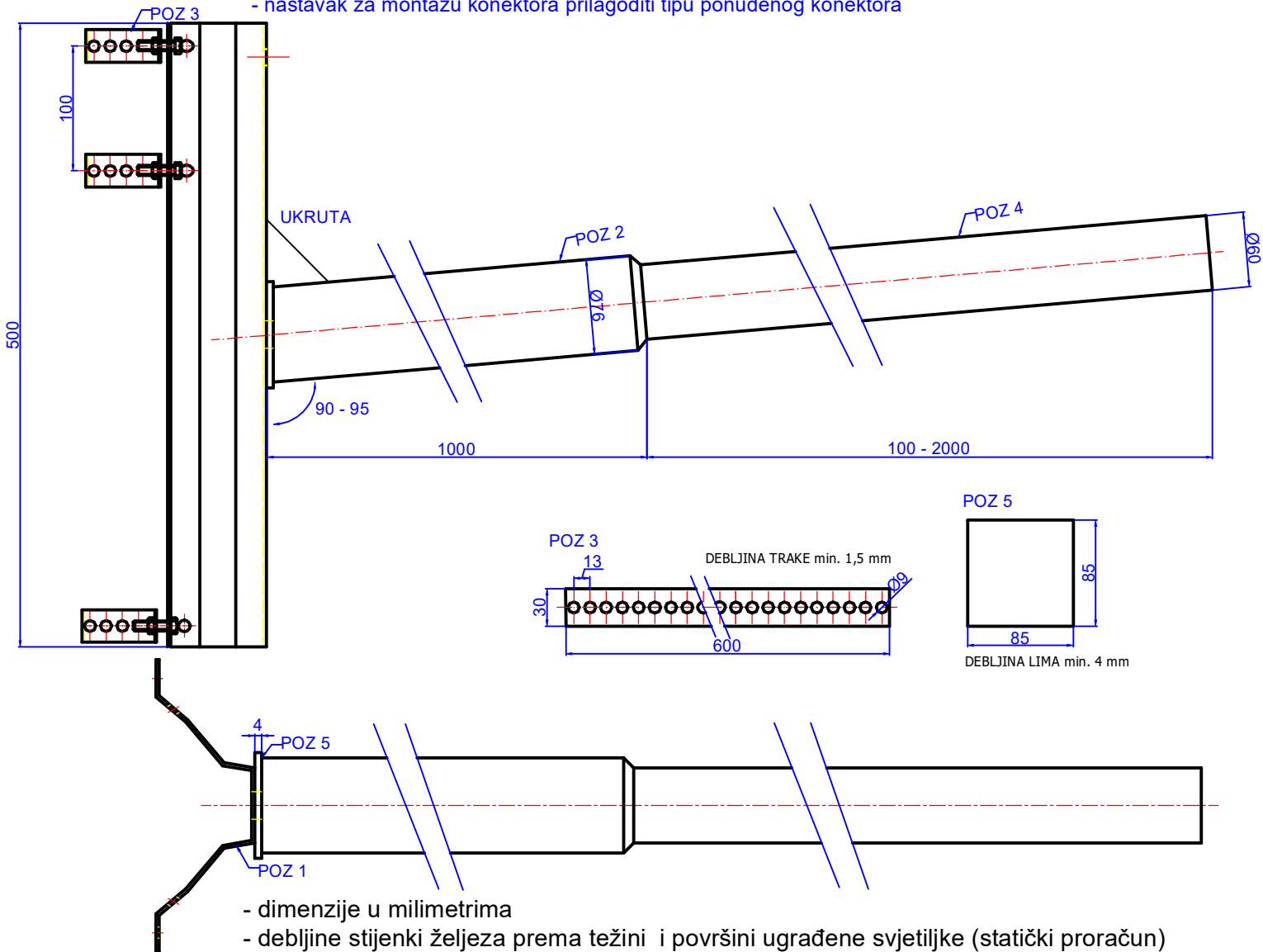
01/01

NACRT:

F2.1

NOSAČ SVJETILJKE - TIP NS (promjer cijevi/dužina cijevi/kut cijevi u odnosu na kolnik)
 Montaža na drveni/betonski stup - dužina cijevi od 1000 do 3000 mm.
 Oznaka u projektu: K02

- nastavak za montažu konektora prilagoditi tipu ponuđenog konektora



- dimenzije u milimetrima
- debljine stijenki željeza prema težini i površini ugrađene svjetiljke (statički proračun)
- po potrebi se mogu prigraditi dodatne ukrute i/ili pojačanja i/ili izvršiti korekcije pozicija

TESLA

OIB 24079480259

Horvatsko 18, HR-42244, Klapovnik

tel + 385 (0)42 488 070

fax + 385 (0)42 488 071

email info@tesla.cpm.hr

web www.tesla.cpm.hr

GLAVNI PROJEKTANT:

PROJEKTANT:

Goran Ribić, mag.ing.el.

SURADNICI:

BR, AB, DK, ŽU

GLAVNI PROJEKT - ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT

INVESTITOR: Općina Krapišnske Toplice

Ulica Antuna Mihanovića 3

49217 Krapišnske Toplice

GRAĐEVINA: Modernizacija sustava javne rasvjetle na području Općine Krapišnske Toplice

LOKACIJA: Općina Krapišnske Toplice

SADRŽAJ:

Nosač svjetiljke TIP K01-02

Z.O.P.: -

T.D.: 01/12/22

FORMAT: A4

MJERILLO: -

LIST: 01/01

MACRT: F2.2

M.P.

GOFAN RIBIĆ

mag.ing.el.

OVLAŠTENI INŽENJER

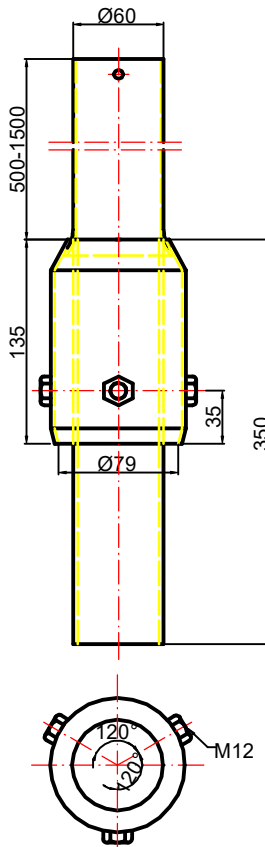
ELEKTROTEHNIČKE

E 2300



EL

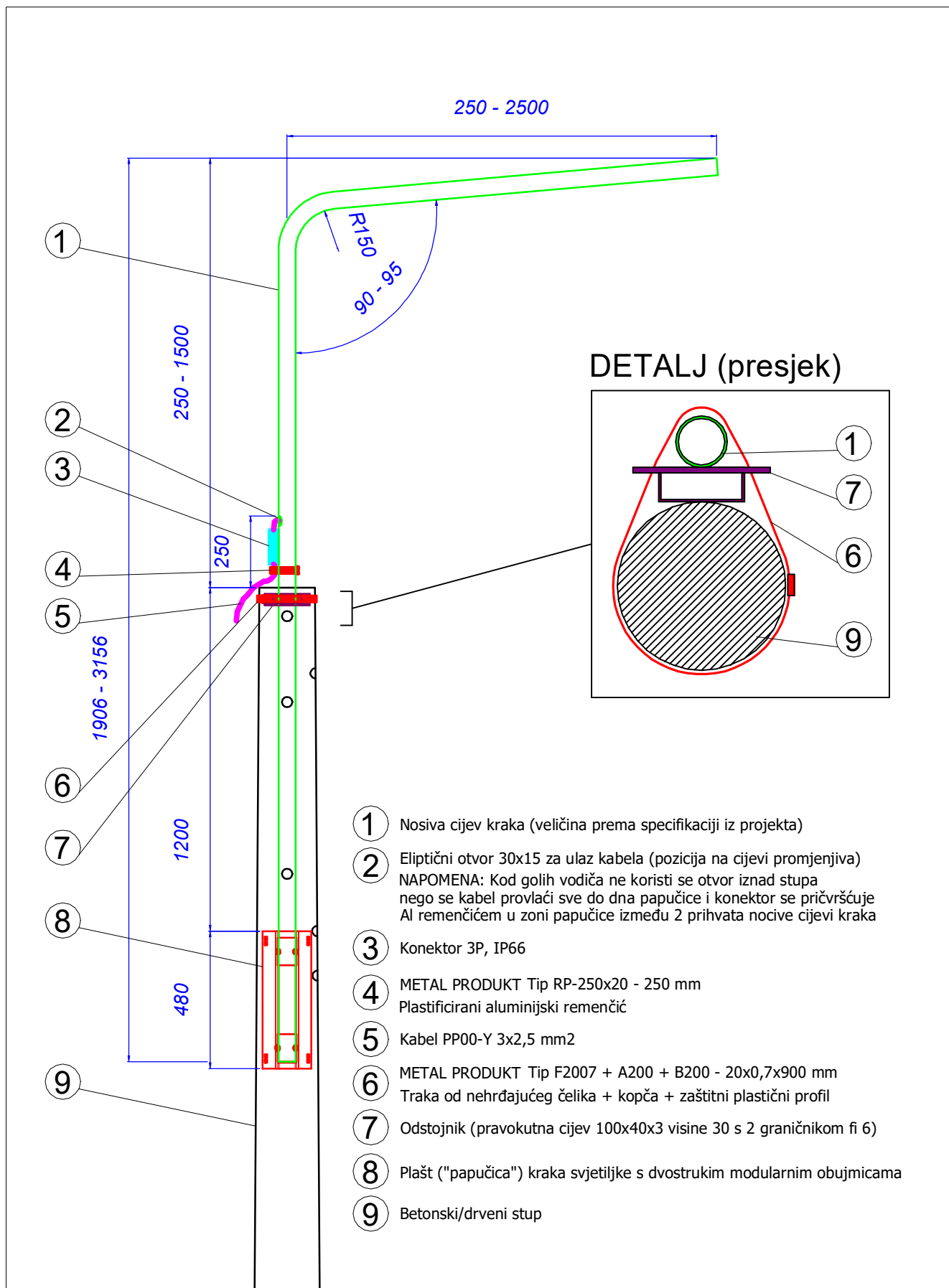
PRODUŽETAK STUPA - TIP RS (promjer cijevi na kandelaberu/promjer prihvaća svjetiljke)
 Montaža na metalni stup - dužina cijevi od 500 do 1500 mm.
 Oznaka u projektu: K12


Ø34-Ø42-Ø48-Ø60-Ø76 / Ø34-Ø42-Ø48-Ø60



- dimenzije u milimetrima
- debljine stijenki željeza prema težini i površini ugrađene svjetiljke (statički proračun)
- po potrebi se mogu prigraditi dodatne ukrute i/ili pojačanja i/ili izvršiti korekcije pozicija
- promjer vrha za nasad ili usadni promjer postojećeg stupa obavezno provjeriti prije narudžbe konzole radi utvrđivanja točnih dimenzija te tipa usad/nasad potrebnih konzola za pojedino rasvjetno mjesto

 OIB 24079480259 Horvatsko 18, HR-42244 Klenovnik tel + 385 (0)42 488 070 fax + 385 (0)42 488 071 email info@tesla.com.hr web www.tesla.com.hr	GLAVNI PROJEKTANT: -	GLAVNI PROJEKT - ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT			
	PROJEKTANT: Goran Ribić, mag.ing.el.	INVESTITOR: Općina Krapinske Toplice Ulica Antuna Mihanovića 3 49217 Krapinske Toplice			
SURADNICI: BB, AB, DK,ŽU -	GRAĐEVINA: Modernizacija sustava javne rasvjete na području Općine Krapinske Toplice				
M.P.	LOKACIJA: Općina Krapinske Toplice				
 GORAN RIBIĆ mag.ing.el. E 2300 OVLASŢENI INŽENJER ELEKTROTEHNIKE	DIREKTOR: Goran Ribić, mag.ing.el.	SADRŽAJ: - Nosač svjetiljke TIP K12			
	REV: 00	Z.O.P.: -	FORMAT: A4	LIST:	NACRT:
	DATUM: 02.2022.	T.D.: 014/22	MJERILO: -	01/01	F2.3

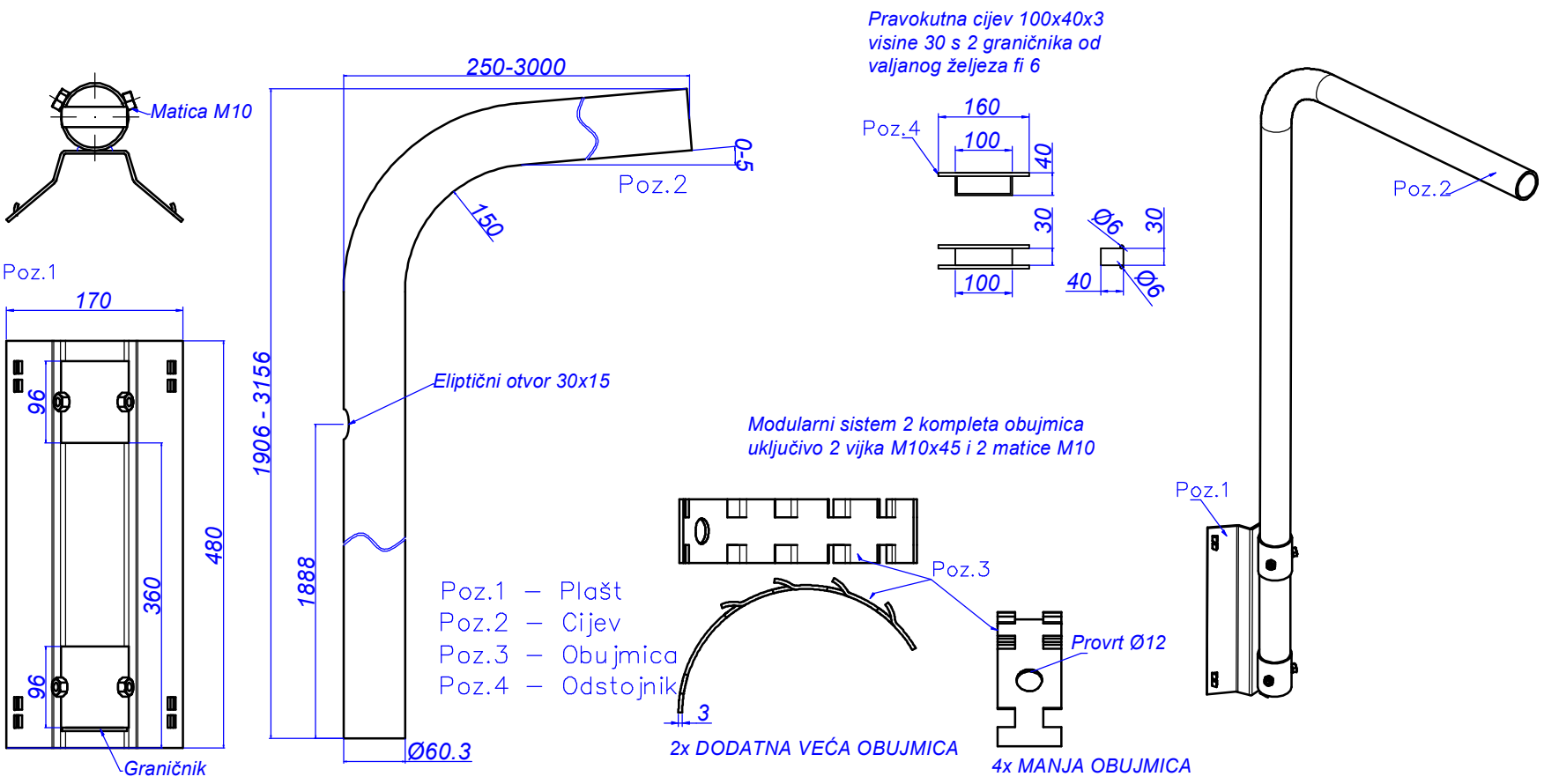


TESLA OIB 24079480259 Horvatsko 18, HR-42244 Klenovnik tel + 385 (0)42 488 070 fax + 385 (0)42 488 071 email info@tesla.com.hr web www.tesla.com.hr	GLAVNI PROJEKTANT: -	GLAVNI PROJEKT - ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT			
	PROJEKTANT: Goran Ribić, mag.ing.el.	INVESTITOR: Općina Krapinske Toplice Ulica Antuna Mihanovića 3 49217 Krapinske Toplice	GRAĐEVINA: Modernizacija sustava javne rasvjete na području Općine Krapinske Toplice		
SURADNICI: BB, AB, DK,ŽU -	DIREKTOR: Goran Ribić, mag.ing.el.	LOKACIJA: Općina Krapinske Toplice	SADRŽAJ: Nosač svjetiljke TIP K03		
M.P.  GORAN RIBIĆ mag.ing.el. E 2300 Ovlašteni inženjer ELEKTROTEHNIKE	REV: 00 DATUM: 02.2022.	Z.O.P.: - T.D.: 014/22	FORMAT: A4 MJERILO: -	LIST: 01/02	NACRT: F3.1

KONZOLA - TIP TP fi 60

Montaža na drveni/betonski stup - nadvišenje stupa i izbačaj do 3000 mm

Oznaka u projektu: K03



- Poz.1 - Plašt
- Poz.2 - Cijev
- Poz.3 - Obujmica
- Poz.4 - Odstojnik

- dimenzije u milimetrima
- debljine stijenki željeza prema težini i površini ugrađene svjetiljke (statički proračun)
- po potrebi se mogu prigraditi dodatne ukrute i/ili pojačanja i/ili izvršiti korekcije pozicija

TESLA

OIB 24079480259

Honrajsko 18, HR-42244, Krapno

tel + 385 (0)42 488 070

fax + 385 (0)42 488 071

email info@tesla.com.hr

web www.tesla.com.hr



E 2300
OVLASTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GORAN RIBIĆ
mag.ing.el.

GLAVNI PROJEKTANT:

PROJEKTANT:
Goran Ribić, mag.ing.el.

SURADNICI:
BB, AB, DK, ŽU

DIREKTOR:
Goran Ribić, mag.ing.el.

REV: 00

DATAUM: 02.2022.

GLAVNI PROJEKT - ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT

INVESTITOR: Općina Krapinske Toplice
Ulica Antuna Mihanovića 3
49217 Krapinske Toplice

GRAĐEVINA: Modernizacija sustava javne rasvjete na području
Općine Krapinske Toplice

LOKACIJA: Općina Krapinske Toplice

SADRŽAJ: Nosać svjetiljke TIP K03

Z.O.P.: -
T.D.: 014/22

FORMAT: A4
MJEŠLO: -

LIST: 02/02

NAČRT: F3.1