

LEGENDA

- postojeći kabel javne rasvjete PPO0 4x10 mm²
- novi kabel javne rasvjete NYY 4x10 mm² na dubini 70-80 cm
- 25- ----- dužina trase pojedine dionice kabela
- dio trase energetskeg kabela u zaštitnoj cijevi DWP50
- NRS novi i konzolno semaforški stup visine 7,5 m s konzolom l=4,8 m, s LED svjetiljkom za rasvjetu pješćakog prelaza na p=6 m, LED boxom i osvijetljenim znakom (pješćaci) dlm. 900x900 mm, nagibni sistem
- PIRS postojeći rasvijetni stup
- 1-A1-L1 broj svjetiljke-tip svjetiljke-faza na koju se priključuje (faza LI se ne isključuje u kasnonoćnom režimu rada)
- A1 svjetiljka 40W / IP66 IK08, za rasvjetu pješćakog prelaza na konzolno semaforškom stupu s konzolom l=4,8 m iznad pješćakog prijelaza
- KS kabelska spojnica 4x6-25 mm² za NYY, 1KV
- postojeći prometni znak "PIEŠACI" koji se demontira

NAPOMENA:

- u kanal uz energetske kabele JR polaze se Cu uže 50 mm²
- svjetiljke spojene na fazni vodite LI, odnosno na fazni vodite stalne glatlokočne rasvjete

HRVATSKI TELEKOM d.d.

Odjel upravljanja elektroničkom komunikacijskom infrastrukturom

HT_EKI_KK:



VARKOM d.d.:

voda

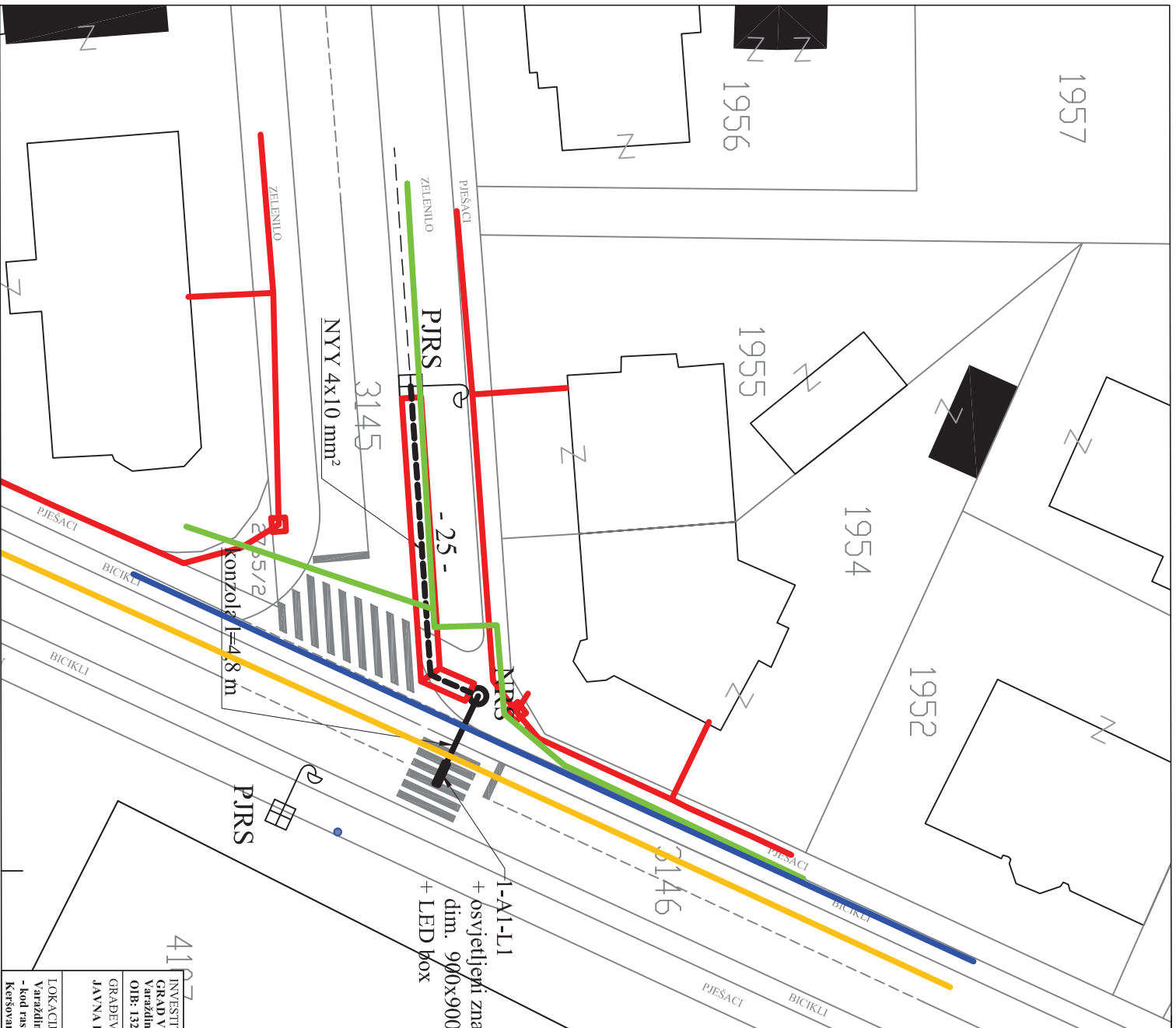
kanalizacija

TERMOPLIN d.d.

plin



INVESTITOR: GRAD VARAZDIN Varazdin, Trg kralja Tomislava 1. OIB: 13269011531		Glavni projektant: Projektant: Nenad Novak, dipl.ing.el. Suradnik: Boris Prekupec, ing.el. Zajednička oznaka projekta:	
GRADJEVINA: JAVNA RASVJETNA GRADA		Faza: Glavni projekt	
LOKACIJA: Varazdin, ulica Ante Starčevića - pješćaci prelaz između kbtr. 23 i 25		SADRŽAJ: INSTALACIJA JAVNE RASVJETE PJEŠĆAKOG PRIELAZA - OSTALE INSTALACIJE, UVJETI	
Datum: 10.2018.		Teh. dnev. 0667-1/18	
Mjesto: 1:250		Broj lista: 2.	
		Broj nacrt: 2.	



LEGENDA

- postojeći kabel javne rasvjete P900 4x10 mm²
- novi kabel javne rasvjete NYY 4x10 mm² na dubini 70-80 cm
- 25- dužina trase pojedine dužine kabela
- dio trase energetskeg kabela u zaštitnoj cijevi DWP50

NRS

novi konzolno semaforški stup visine 7,5 m s konzolom l=4,8 m, s LED svjetiljkom za rasvjetu pišačkog prelaza na l=6 m, LED boxom i osvijetljenim znakom (pišači) dim. 900x900 mm, maglni sistem

PIŠAČI

postojeći rasvjetni stup

1-A1-L1

broj svjetiljke-tip svjetiljke-faza na koju se priključuje (faza L1 se ne isključuje u kasnonoćnom režimu rada)

A1

svjetiljka 40W, IP66 IK08, za rasvjetu pišačkog prelaza na konzolno semaforškom stupu s konzolom l=4,8 m iznad pišačkog prijelaza



postojeći prometni znak "PIŠAČI" koji se demontira

NAPOMENA:

- u kanal uz energetske kabele JR polaže se Cu užice 50 mm²
- svjetiljke spojene na fazni voditi L1, odnosno na fazni voditi stalne cijelonoćne rasvjete

HRVATSKI TELEKOM d.d.

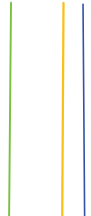
Odjel upravljanja elektroničkom komunikacijskom infrastrukturom

HT_EK1_KK:



VARKOM d.d.:

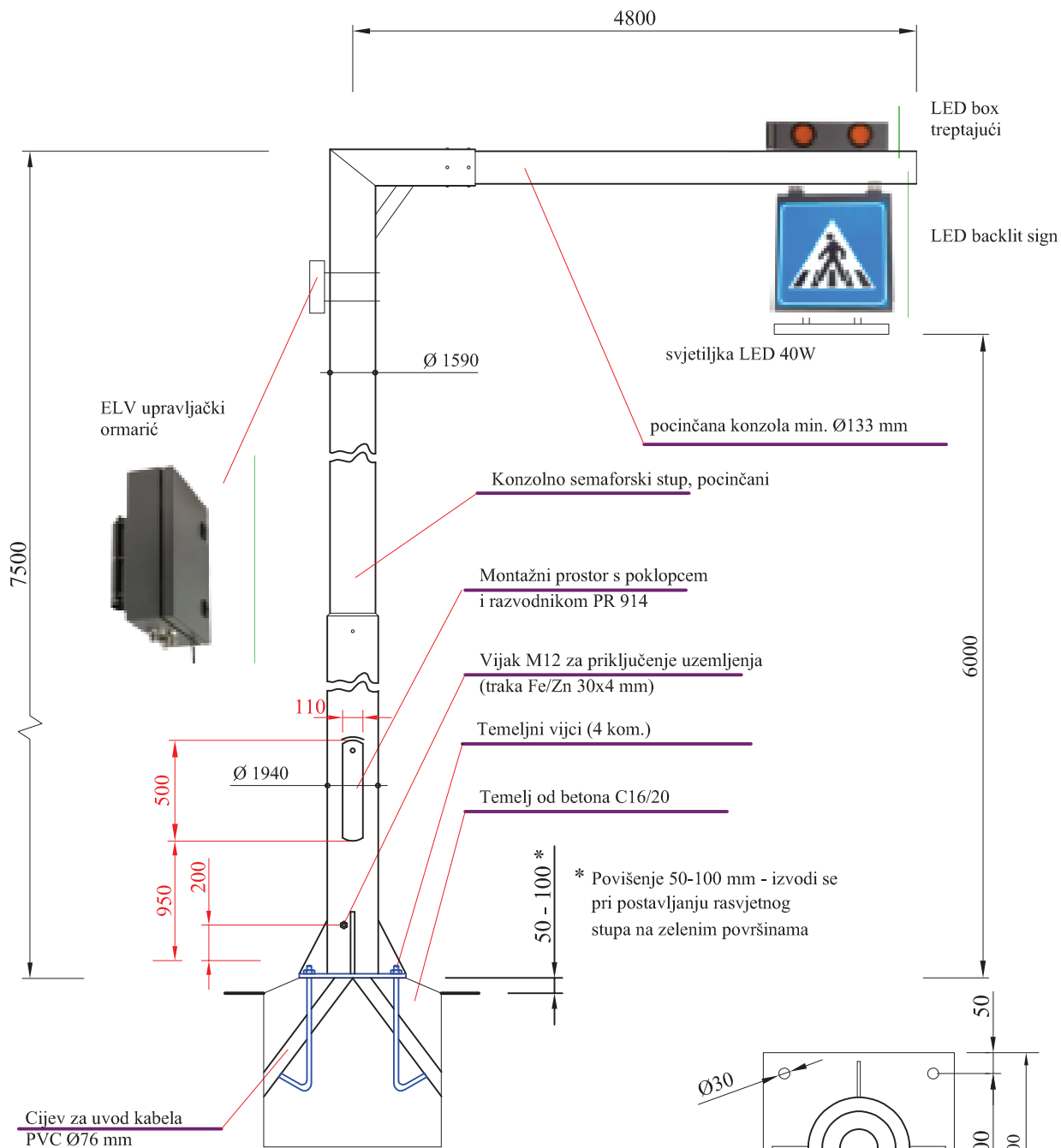
- voda
- kanalizacija
- TERMOPLIN d.d.
- plin



1-A1-L1
+ osvijetljeni znak
dim. 900x900 mm
+ LED box

MENAD NOVAK
dipl.ing.el.
1997. OVLASŢENI INŽENJER
KORPORACIJE
ELEKTROTEHNIKE

INVESTITOR: GRAD VARAZDIN Varazdin, Trg kralja Tomislava I. OIB: 13269011531	Glavni projektant:	Faza: Glavni projekt	Datum: 10.2018.	Broj listar: 2.
	Projektant: Nenad Novak, dipl.ing.el.			
GRABEVAŃA: JAVNA RASVJETA GRADA	Suradnik:	Datum:	Mjesta:	Broj listar:
	Boris Prekucpec, ing.el.			
LOKACIJA: Varazdin, ulica Frana Supila - kod raskršća s ulicom Otokara Kešovanića i kod kbr. 14.	SADRŽAJ: INSTALACIJA JAVNE RASVJETE PIŠAČKOG PRIELAZA - OSTALE INSTALACIJE UVJETI			

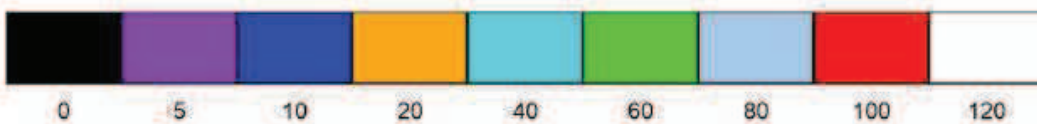


NAPOMENA:
Raspored temeljnih vijaka može biti različit, ovisno o proizvođaču rasvjetnih stupova



INVESTITOR: GRAD VARAŽDIN Varaždin, Trg kralja Tomislava 1. OIB: 13269011531	Glavni projektant:	C:\uzor\Bund\Documents\PROJEKT\PROJEKT_1_2018\PODLOGE ZA PROJEKTE\logo_2018.jpg	
	Projektant: Nenad Novak, dipl.ing.el.		
GRAĐEVINA: JAVNA RASVJETA GRADA	Suradnik: Boris Prekupec, ing.el.	Faza: Glavni projekt	Teh. dnev. 0667-1/18
	Zajednička oznaka projekta:	Datum: 10.2018.	Broj lista: 1.
LOKACIJA: Varaždin, ulica Frana Supila i ulica Ante Starčevića	SADRŽAJ: KONZOLNO SEMAFORSKI STUP SA SVJETILJKOM I TEMELJOM	Mjerilo:	Broj nacрта: 3.

Ulica Ante Starčevića pješački prijelaz / False Colour Rendering



lx

Ulica Frana Supila- pješački prijelaz / False Colour Rendering

