

INVESTITOR: GRAD ZADAR  
ADRESA: NARODNI TRG 1  
21000 ZADAR  
OIB: 09933651854

GRAĐEVINA: PROMETNI PRIKLJUČAK  
LOKACIJA: k.č. 782/1512 K.O. BOKANJAC  
PROJEKT: PROJEKT PRIVREMENE  
REGULACIJE PROMETA

BROJ T.D.: P - 1803  
ZOP: A - 1814

# PROJEKT PRIVREMENE REGULACIJE PROMETA

ZA VRIJEME IZGRADNJE PRILAZA/PRIKLJUČKA  
k.č. 782/1512 K.O. BOKANJAC

**GLAVNI PROJEKTANT:**  
Željko Predovan, dipl. ing. arh.

**PROJEKTANT:**  
Željko Predovan, dipl. ing. arh.

**DIREKTOR:**  
Željko Predovan, dipl. ing. arh.

Zadar, srpanj 2018. godine

## SADRŽAJ:

### I. TEKSTUALNI DIO

1. Tehnički opis

### II. GRAFIČKI PRILOZI

1. Priključak „A“ ..... M. 1:1000
2. Priključak „B“ i „C“ ..... M. 1:1000

## I. TEKSTUALNI DIO

## TEHNIČKI OPIS

Predmet ovog projekta je privremena regulacija prometa tijekom izvođenja radova priključenja građevine OŠ Bokanjac smještene na k.č. 782/1512 K.O. Bokanjac na postojeću cestovnu infrastrukturu a u skladu s projektiranim stanjem te postojećim uvjetima na terenu.

Obzirom na blizinu postojećeg križanja ul. Franje Fanceva i ul. Alberta Hallera predviđeni radovi priključenja izvodili bi se u dvije faze i to:

- I faza – priključak „A“
- II faza – priključci „B“ i „C“

te je u skladu s tim projektirana i privremena regulacija prometa što je vidljivo i iz grafičkih priloga ovog projekta.

### SPECIFIKACIJA POTREBNE PROMETNE OPREME

#### I FAZA – priključak „A“

##### ZNAKOVI OPASNOSTI

A15	Suženje ceste s desne strane .....	kom. 1
A16	Suženje ceste s lijeve strane .....	kom. 2
A25	Radovi na cesti .....	kom. 3

##### ZNAKOVI IZRIČITIH NAREDBI

B31	Ograničenje brzine (30 km/h).....	kom. 3
B38	Prednost prolaza za vozila iz suprotnog smjera.....	kom. 1
B59	Obavezno obilaženje s desne strane .....	kom. 1
B60	Obavezno obilaženje s lijeve strane .....	kom. 1

##### ZNAKOVI OBAVIJESTI

C01	Prednost prolaza prema vozilima iz suprotnog smjera .....	kom. 1
-----	---	--------

##### DOPUNSKE PLOČE

E03	35 m .....	kom. 1
E03	45 m .....	kom. 1
E04	35 m .....	kom. 1

##### PROMETNA OPREMA CESTE

K20	Branik za označavanje zapreka .....	kom. 1
K21	Branik za označavanje zapreka .....	kom. 1

## II FAZA – priključci „B“ i „C“

### ZNAKOVI OPASNOSTI

A15	Suženje ceste s desne strane .....	kom. 1
A16	Suženje ceste s lijeve strane .....	kom. 1
A23	Nailazak na prometna svijetla .....	kom. 2
A25	Radovi na cesti .....	kom. 2

### ZNAKOVI IZRIČITIH NAREDBI

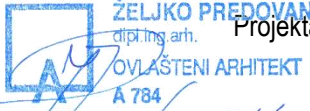
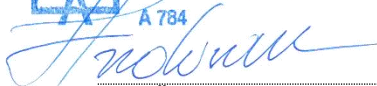
B31	Ograničenje brzine (30 km/h).....	kom. 2
B32	Zabrana pretjecanja svih vozila na motorni pogon.....	kom. 2

### DOPUNSKE PLOČE

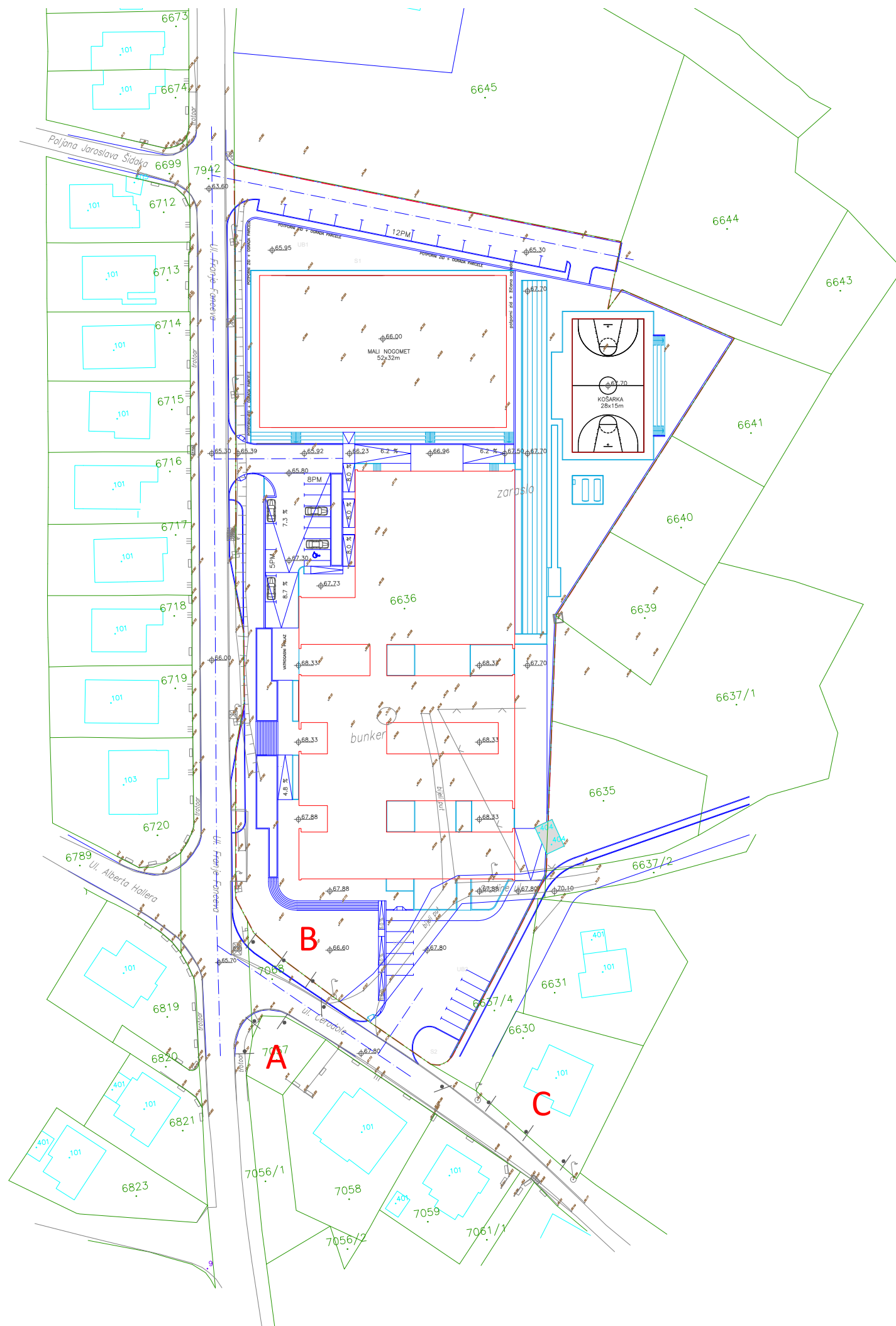
E03	35 m .....	kom. 1
E03	45 m .....	kom. 1

### PROMETNA OPREMA CESTE

K22/23	Ploče za označavanje zapreka .....	kom. 15
	(svaki drugi s treptačem K31 Ø21cm) postavljeni na međusobnom razmaku 5,00 / 10,00 m	
K31	Treptač za naglašavanje znaka Ø21 cm.....	kom. 8

 Projektant:  
  
Željko Predovan, dipl. ing. arh.

## II. GRAFIČKI PRILOZI



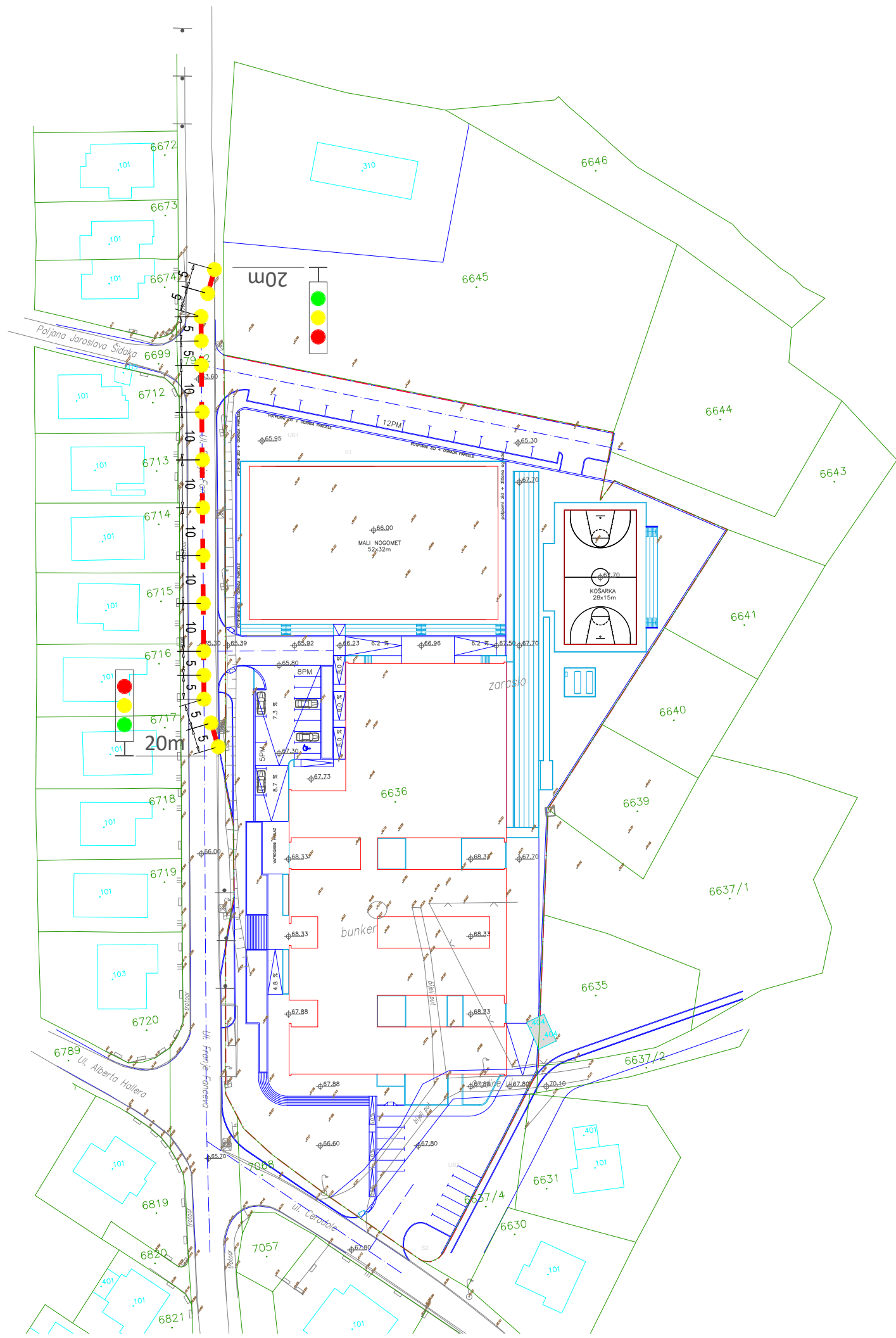
STACIONAŽA 0-035.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
A25	60x60x60	210	
STACIONAŽA 0-035.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
E04	60x30	180	
STACIONAŽA 0-027.500			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
B31	Ø60	210	
STACIONAŽA 0-027.500			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
A16	60x60x60	150	
STACIONAŽA 0-020.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
C01	60x60	210	

STACIONAŽA 0+045.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
A25	60x60x60	210	
STACIONAŽA 0+045.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
E03	60x30	180	
STACIONAŽA 0+035.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
B31	Ø60	210	
STACIONAŽA 0+035.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
A15	60x60x60	150	
STACIONAŽA 0+025.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
B38	Ø60	210	
STACIONAŽA 0+015.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
K21	150x25	120	
STACIONAŽA 0+015.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
B60	Ø60	120	

STACIONAŽA 0-035.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
A25	60x60x60	210	
STACIONAŽA 0-035			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
E03	60x30	180	
STACIONAŽA 0-027.500			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
B31	Ø60	210	
STACIONAŽA 0-027.500			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
A16	60x60x60	150	
STACIONAŽA 0-020.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
C01	60x60	210	
STACIONAŽA 0-015.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
K20	150x25	120	
STACIONAŽA 0-015.000			
OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA	
B59	Ø60	120	

STACIONAŽE ZNAKOVA MJERENO U ODNOSU NA OS PRIKLJUČKA

<p><b>BLOCK-PROJEKT d.o.o.</b> za arhitekturu i prostorno planiranje KRALJA TVRTKA 3, 23000 ZADAR tel: 023/492-080, fax: 023/492-088, e-mail: block-projekt@optinet.hr</p>	sadržaj lista		
	<p align="center"><b>PRIKLJUČAK "A"</b></p>		
građevina <b>PROMETNI PRIKLJUČAK K.Č. 782/1512</b>	glavni projektant <b>ŽELJKO PREDOVAN, dipl. ing. arh.</b>	pečat i potpis	oznaka projekta <b>P - 1803</b>
investitor <b>GRAD ZADAR</b>	projektant <b>ŽELJKO PREDOVAN, dipl. ing. arh.</b>		datum izrade <b>07 / 2018</b>
vrsta projekta <b>PRIVREMENA REGULACIJA PROMETA</b>	suradnik <b>ZLATKO ADORIĆ, grad. teh.</b>		mjerilo <b>1:1000</b>
			broj lista <b>1.</b>



PRIKLJUČAK "B" - ISTOČNI RUB KOLNIKA

OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA
A25	60x60x60	210
STACIONAŽA 0-070.000		
E03	60x30	180
STACIONAŽA 0-060.000		
B31	Ø60	210
STACIONAŽA 0-060.000		
B32	Ø60	150
STACIONAŽA 0-050.000		
A15	60x60x60	210
STACIONAŽA 0-050.000		
A23	60x60x60	150

PRIKLJUČAK "C" - ZAPADNI RUB KOLNIKA

OZNAKA	DIMENZIJE	VISINA
A25	60x60x60	210
STACIONAŽA 0+150.000		
E03	60x30	180
STACIONAŽA 0+100.000		
B31	Ø60	210
STACIONAŽA 0+100.000		
B32	Ø60	150
STACIONAŽA 0+050.000		
A16	60x60x60	210
STACIONAŽA 0+050.000		
A23	60x60x60	150



NIZ ZNAKOVA K22/K23, SVAKI TREĆI S TREPTAČEM

STACIONAŽE ZNAKOVA MJERENO U ODNOSU NA OSI PRIKLJUČKA

<b>BLOCK-PROJEKT d.o.o.</b> za arhitekturu i prostorno planiranje KRALJA TVRTKA 3, 23000 ZADAR tel: 023/492-080, fax: 023/492-088, e-mail: block-projekt@optinet.hr	sadržaj lista		
	<b>PRIKLJUČAK "B", "C"</b>		
građevina <b>PROMETNI PRIKLJUČAK K.Č. 782/1512</b>	glavni projektant <b>ŽELJKO PREDOVAN, dipl. ing. arh.</b>	pečat i potpis	oznaka projekta <b>P - 1803</b>
investitor <b>GRAD ZADAR</b>	projektant <b>ŽELJKO PREDOVAN, dipl. ing. arh.</b>		datum izrade <b>07 / 2018</b>
vrsta projekta <b>PRIVREMENA REGULACIJA PROMETA</b>	suradnik <b>ZLATKO ADORIĆ, grad. teh.</b>		mjerilo <b>1:1000</b>
			broj lista <b>2.</b>