




datum / listopad 2022.

nositelj zahvata / HRVATSKE CESTE d. o. o.

naziv dokumenta / **STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO SAVE  
KOD KRATEČKOG I SPOJNE CESTE DO DC224 U SUNJI  
- KNJIGA PRILOGA**



Nositelj zahvata:	<b>HRVATSKE CESTE d. o. o.</b> Vončinina 3, 10 000 Zagreb
Ovlaštenik:	<b>DVOKUT ECRO d.o.o.</b> Trnjanska 37, 10000 Zagreb
Naziv dokumenta:	<b>STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO SAVE KOD KRATEČKOG I SPOJNE CESTE DO DC224 U SUNJI - KNJIGA PRILOGA</b>
Ugovor:	U057_17
Verzija:	Javna rasprava
Datum:	listopad 2022.
Poslano:	3.10.2022., u Sisačko-moslavačku županiju
Voditelj izrade:	<b>Mario Pokrivač, mag. ing. traff., struč. spec. ing. sec.</b> 

Direktorica:	<b>Marta Brkić, mag. ing. prosp. arch.</b> 	 <b>DVOKUT ECRO d.o.o.</b> proizvodnja i istraživanje <b>ZAGREB, Trnjanska 37</b>
--------------	---	--



---

## GRAFIČKI PRILOZI

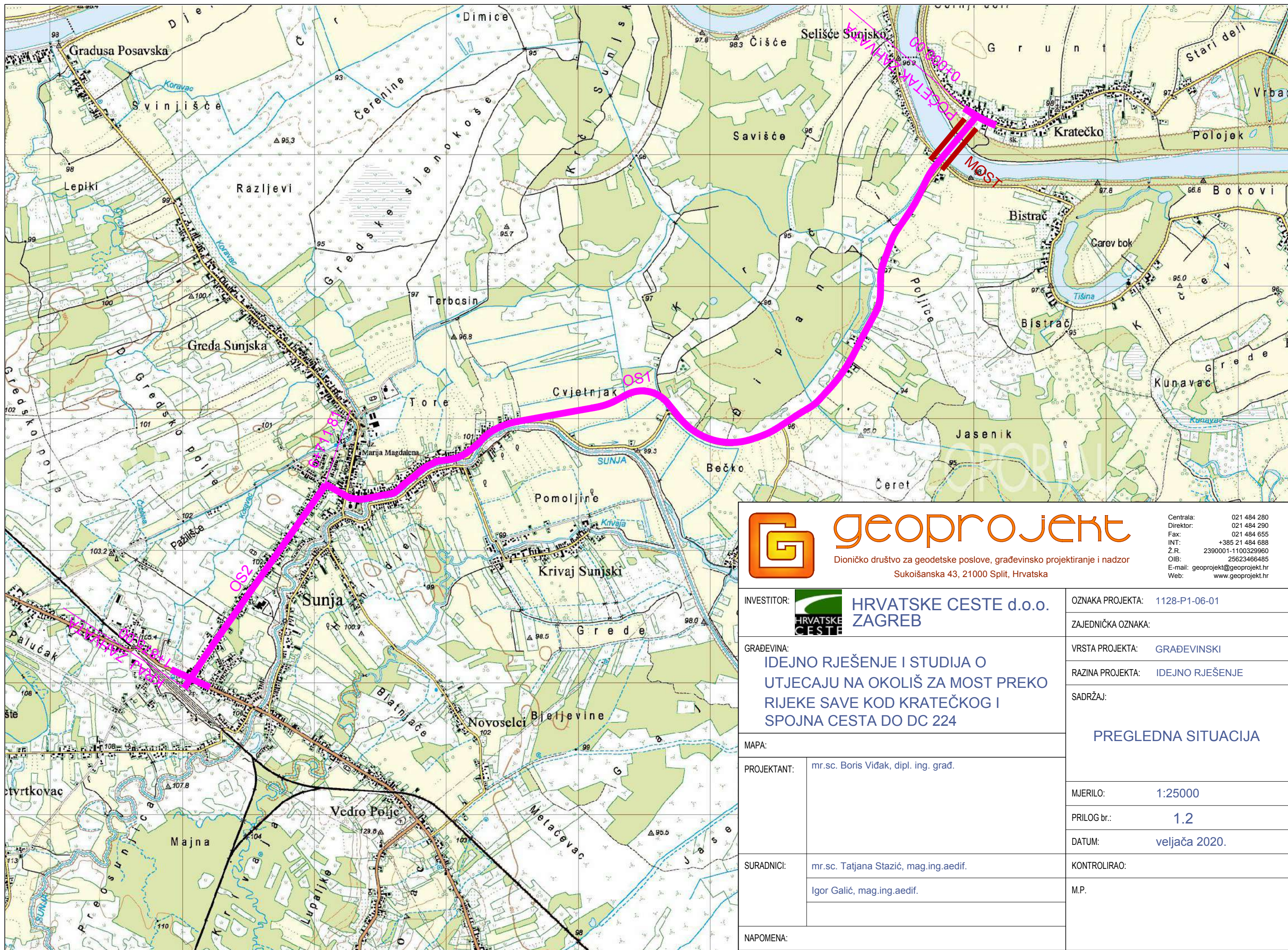
---

Grafički prilozi su u originalu preuzeti su iz Idejnog rješenja – most preko rijeke Save kod Kratečkog i spojne ceste do DC 224 (Geoprojekt d. d., veljača 2020).

Broj priloga	Naziv priloga	Mjerilo
1.2	Pregledna situacija	1 : 25 000
2. list 1	Građevinska situacija- DOF	1 : 5 000
2. list 2	Građevinska situacija- DOF	1 : 5 000
3. list 1	Građevinska situacija- HOK	1 : 5 000
3. list 2	Građevinska situacija- HOK	1 : 5 000
4. list 1	Uzdužni profil – os 1	1:5000/500
4. list 2	Uzdužni profil – os 2	1:5000/500
7.1	Most preko rijeke Save kod Kratečkog-uzdužni presjek i tlocrt	1:500









**geoprojekt**  
 Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor  
 Sukoišanska 43, 21000 Split, Hrvatska

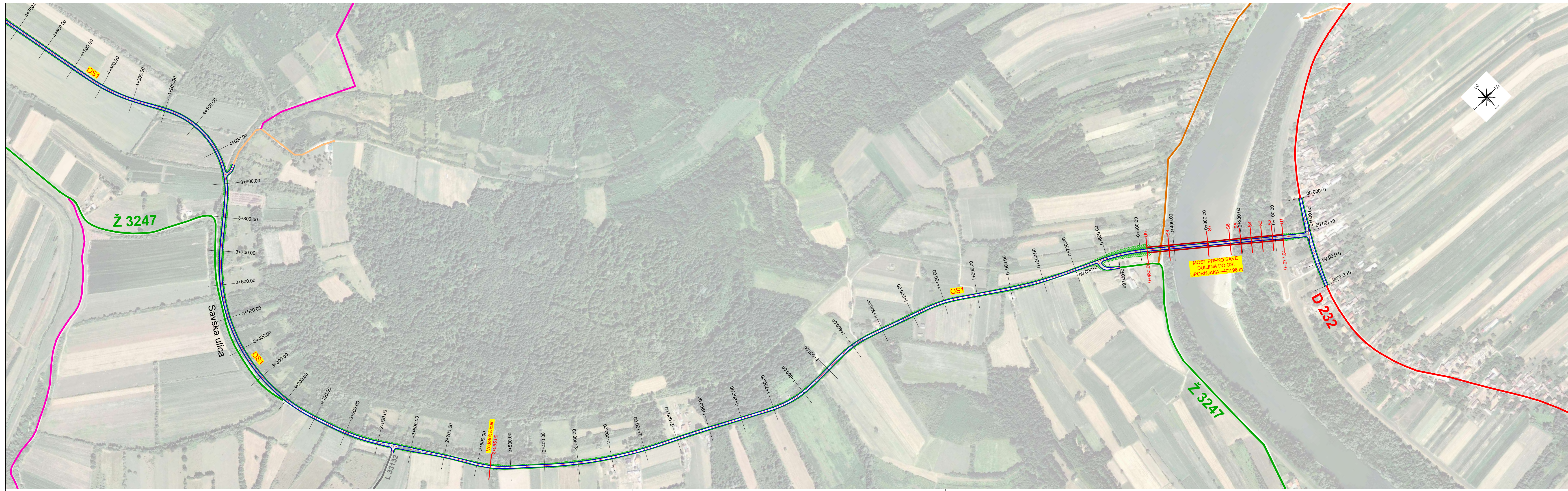
Centrala: 021 484 280  
 Direktor: 021 484 290  
 Fax: 021 484 655  
 INT: +385 21 484 688  
 Ž.R. 2390001-1100329960  
 OIB: 25623466485  
 E-mail: geoprojekt@geoprojekt.hr  
 Web: www.geoprojekt.hr

INVESTITOR:	 <b>HRVATSKE CESTE d.o.o. ZAGREB</b>	OZNAKA PROJEKTA:	1128-P1-06-01
GRAĐEVINA:	<b>IDEJNO RJEŠENJE I STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO RIJEKE SAVE KOD KRATEČKOG I SPOJNA CESTA DO DC 224</b>	ZAJEDNIČKA OZNAKA:	
MAPA:		VRSTA PROJEKTA:	GRAĐEVINSKI
PROJEKTANT:	mr.sc. Boris Viđak, dipl. ing. građ.	RAZINA PROJEKTA:	IDEJNO RJEŠENJE
SURADNICI:	mr.sc. Tatjana Stazić, mag.ing.aedif. Igor Galić, mag.ing.aedif.	SADRŽAJ:	<b>PREGLEDNA SITUACIJA</b>
NAPOMENA:		MJERILO:	1:25000
		PRILOG br.:	1.2
		DATUM:	veljača 2020.
		KONTROLIRAO:	
		M.P.:	









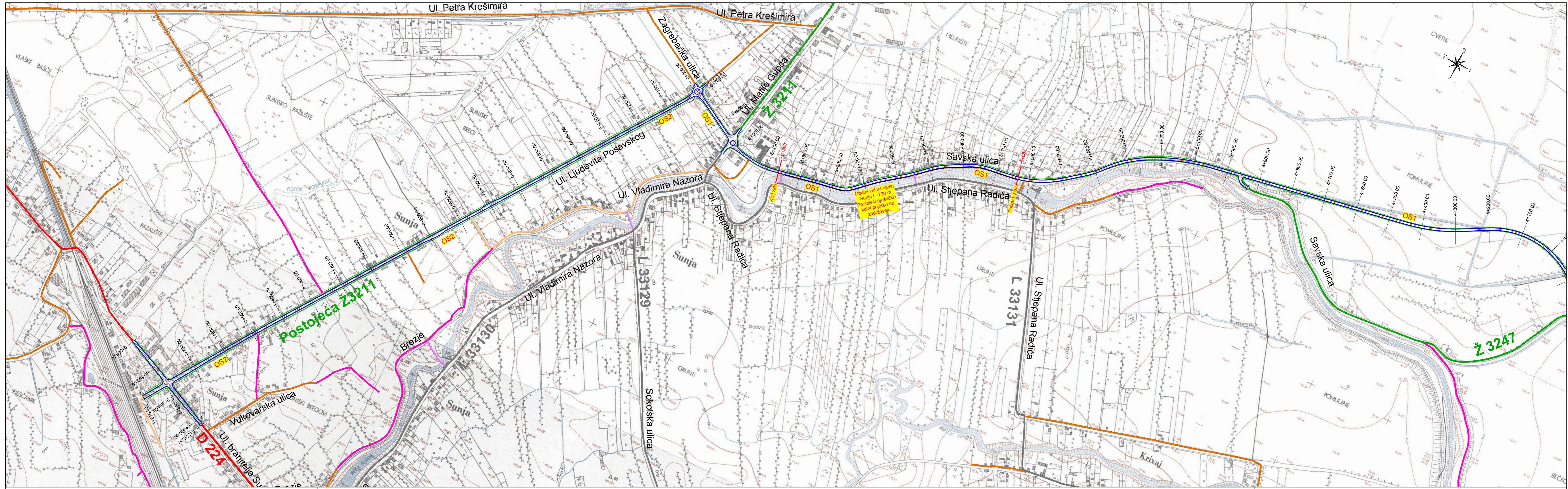
**KAZALO:**

- državna cesta
- županijska cesta
- lokalna cesta
- nerazvrstana cesta
- poljski put
- planirana prometnica

 Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor Sukošanska 43, 21000 Split, Hrvatska		Centrala: 021 484 280
		Direktor: 021 484 290 Fax: 021 484 655 INF: 0385 21 484 688 Z.R.: 2390021-1100329960 OIB: 25623466485 E-mail: geoprojekt@geoprojekt.hr Web: www.geoprojekt.hr
INVESTITOR:  HRVATSKE CESTE d.o.o. ZAGREB	OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01	ZAJEDNIČKA OZNAKA:
GRADEVINA: IDEJNO RJEŠENJE I STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO RIJEKE SAVE KOD KRATEČKOG I SPOJNA CESTA DO DC 224	VRSTA PROJEKTA: GRAĐEVINSKI	RAZINA PROJEKTA: IDEJNO RJEŠENJE
MAPA:	SADRŽAJ: GRAĐEVINSKA SITUACIJA DOF	
PROJEKTANT: mr.sc. Boris Vidak, dipl. ing. građ.	MJERILO: 1:5000	PRILOG br.: 2. list 2
SURADNICI: mr.sc. Tatjana Stazić, dipl.ing.građ. Igor Galic, mag.ing.aedif.	DATUM: veljača 2020.	KONTROLIRAO: M.P.
NAPOMENA:		

**PROJEKTI ODJEL**





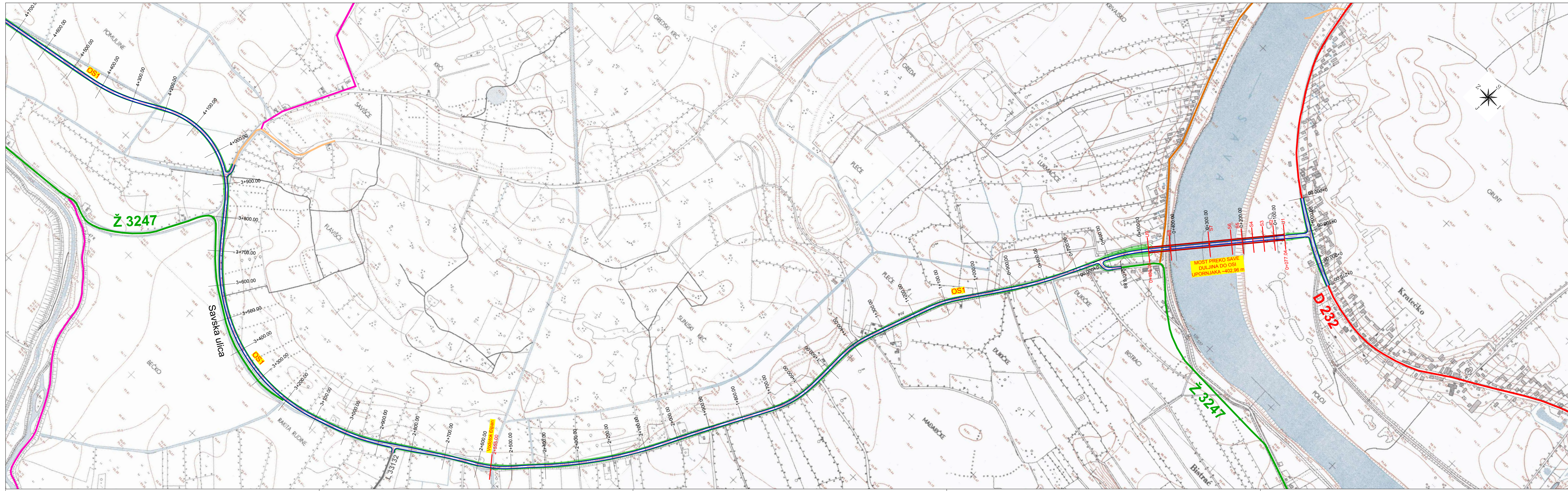
**KAZALO:**

- državna cesta
- županijska cesta
- lokalna cesta
- nerazvrstana cesta
- poljski put
- planirana prometnica

PROJEKTI ODJEL

 <p>Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor Sukošanska 43, 21000 Split, Hrvatska</p>		Centrala: 021 484 280 Direktor: 021 484 290 Fax: 021 484 655 INT: +385 21 484 688 Z.R. 23900011100029660 OIB: 25023466485 E-mail: geoprojekt@geoprojekt.hr Web: www.geoprojekt.hr
INVESTITOR:	 <b>HRVATSKE CESTE d.o.o.</b> <b>ZAGREB</b>	OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01 ZAJEDNIČKA OZNAKA:
GRAĐEVINA:	<b>IDEJNO RJEŠENJE I STUDIJA O          UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO          RIJEKE SAVE KOD KRATEČKOG I          SPOJNA CESTA DO DC 224</b>	VRSTA PROJEKTA: GRAĐEVINSKI RAZINA PROJEKTA: IDEJNO RJEŠENJE SADRŽAJ: <b>GRAĐEVINSKA SITUACIJA          HOK</b>
MAPA:		MJERILO: 1:5000
PROJEKTANT:	mr.sc. Boris Vidak, dipl. ing. grad.	PRILOG br.: 3. list 1 DATUM: veljača 2020.
SURADNICI:	mr.sc. Tatjana Stazić, dipl.ing.grad. Igor Galić, mag.ing.aedif.	KONTROLIRAO: M.P.
NAPOMENA:		





**KAZALO:**

- državna cesta
- županijska cesta
- lokalna cesta
- nerazvrstana cesta
- poljski put
- planirana prometnica

**PROJEKTI ODJEL**

 <p>Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor Sukošinska 43, 21000 Split, Hrvatska</p>		Centra: 021 484 280 Direktor: 021 484 290 Fax: 021 484 655 INT: +385 21 484 688 Ž.R.: 2390001-110325980 OIB: 25623466485 E-mail: geoprojekt@geoprojekt.hr Web: www.geoprojekt.hr	
		INVESTITOR:  <b>HRVATSKE CESTE d.o.o. ZAGREB</b>	OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01
GRADEVINA: <b>IDEJNO RJEŠENJE I STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO RIJEKE SAVE KOD KRATEČKOG I SPOJNA CESTA DO DC 224</b>	ZAJEDNIČKA OZNAKA:	VRSTA PROJEKTA: <b>GRAĐEVINSKI</b>	RAZINA PROJEKTA: <b>IDEJNO RJEŠENJE</b>
MAPA:	SADRŽAJ: <b>GRAĐEVINSKA SITUACIJA HOK</b>	MJERILO: <b>1:5000</b>	PRILOG br.: <b>3. list 2</b>
PROJEKTANT: <b>mr.sc. Boris Vidak, dipl. ing. grad.</b>	SURADNICI: <b>mr.sc. Tatjana Stazić, dipl.ing.grad.</b> <b>Igor Galić, mag.ing.aedif.</b>	DATUM: <b>veljača 2020.</b>	KONTROLIRAO: <b>M.P.</b>
NAPOMENA:			



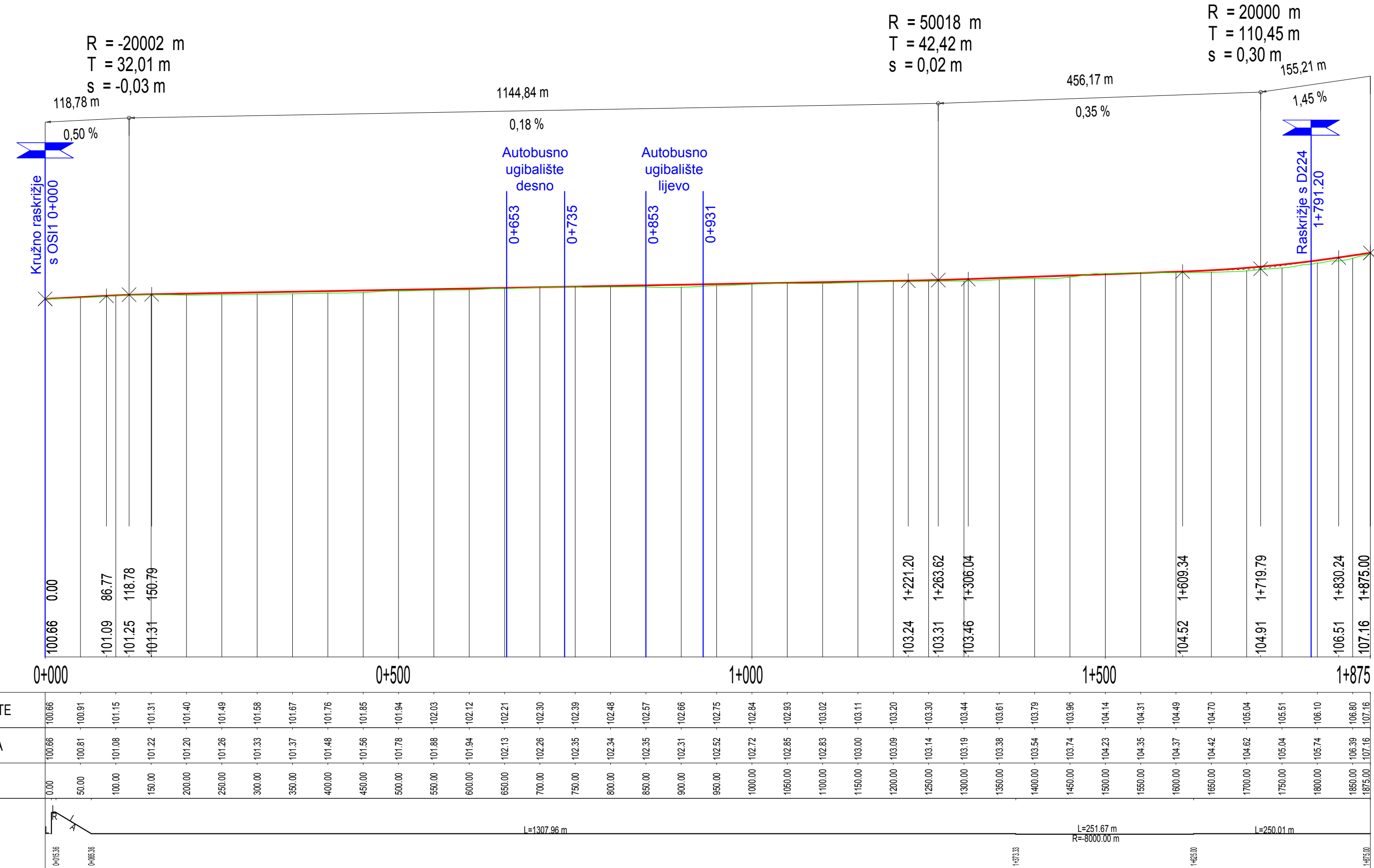




UZDUŽNI PROFIL OS2

MJERILO  
1:5000/500

SR. RAV. = 50.0



PROJEKTI ODJEL



**geoprojekt**

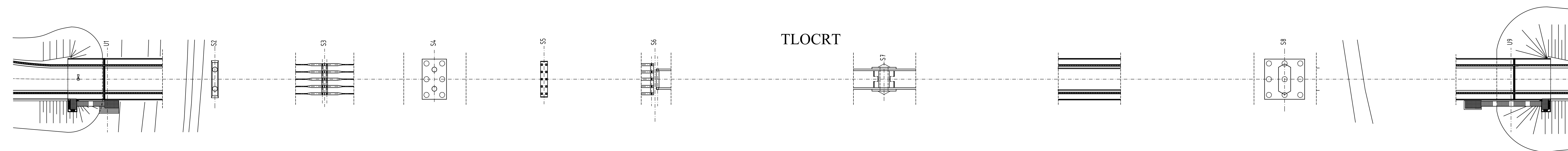
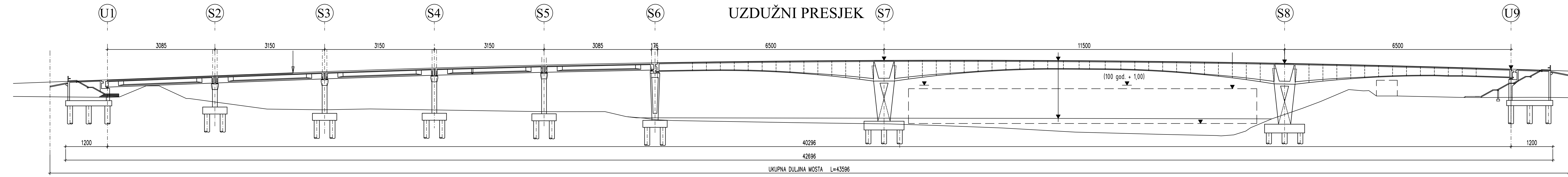
Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor

Sukošćanska 43, 21000 Split, Hrvatska

Centrala: 021 484 280  
 Direktor: 021 484 290  
 Fax: 021 484 655  
 INT: +385 21 484 688  
 Ž.R.: 2390001-1100329960  
 OIB: 25623466485  
 E-mail: geoprojekt@geoprojekt.hr  
 Web: www.geoprojekt.hr

INVESTITOR:	 <b>HRVATSKE CESTE d.o.o. ZAGREB</b>	OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01
GRADEVINA:	<b>IDEJNO RJEŠENJE I STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO RIJEKE SAVE KOD KRATEČKOG I SPOJNA CESTA DO DC 224</b>	ZAJEDNIČKA OZNAKA:
MAPA:		VRSTA PROJEKTA: GRAĐEVINSKI
PROJEKTANT:	mr.sc. Boris Vidak, dipl. ing. građ.	RAZINA PROJEKTA: IDEJNO RJEŠENJE
SURADNICI:	mr.sc. Tatjana Stazić, dipl.ing.građ. Igor Galić, mag.ing.aedif.	SADRŽAJ:
NAPOMENA:		<b>UZDUŽNI PROFIL OS 2</b>
		MJERILO: 1:5000/500
		PRILOG br.: 4. list 2
		DATUM: veljača 2020.
		KONTROLIRAO: M.P.





SITUACIJA I UZDUŽNI PRESJEK MOSTA  
MJ 1:500

 geoprojekt Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor Sukošinska 43, 21000 Split, Hrvatska		Centrala: 021 484 290 Direktor: 021 484 290 Fax: 021 484 665 INT: +385 21 484 688 Z.R.: 2390001-110029960 OIB: 2662346485 E-mail: geoprojekt@geoprojekt.hr Web: www.geoprojekt.hr	
INVESTITOR:  HRVATSKE CESTE d.o.o. ZAGREB	OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01 ZAJEDNIČKA OZNAKA:	GRADEVINA: IDEJNO RJEŠENJE I STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO RIJEKE SAVE KOD KRATEČKOG I SPOJNA CESTA DO DC 224	VRSTA PROJEKTA: GRAĐEVINSKI RAZINA PROJEKTA: IDEJNO RJEŠENJE SADRŽAJ: MOST PREKO RIJEKE SAVE KOD KRATEČKOG UZDUŽNI PRESJEK I TLOCRT
MAPA: PROJEKTANT: mr.sc.Boris Vidak, dipl.ing.grad.	MJERILO: 1:500 PRILOG br.: 7.1 DATUM: veljača 2020.	SURADNICI: Neno Dadić, dipl. ing. grad.	KONTROLIRAO: M.P.
NAPOMENA:			