




datum / srpanj 2023.

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:	HRVATSKE CESTE d. o. o. Vončinina 3, 10 000 Zagreb
Ovlaštenik:	DVOKUT ECRO d.o.o. Trnjanska 37, 10000 Zagreb
Naziv dokumenta:	STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO SAVE KOD KRATEČKOG I SPOJNE CESTE DO DC224 U SUNJI - KNJIGA PRILOGA
Ugovor:	U057_17
Verzija:	Finalna verzija
Datum:	srpanj 2023.
Poslano:	14. srpanj 2023., u Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
Voditelj izrade:	Mario Pokrivač, mag. ing. traff., struč. spec. ing. sec. 

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

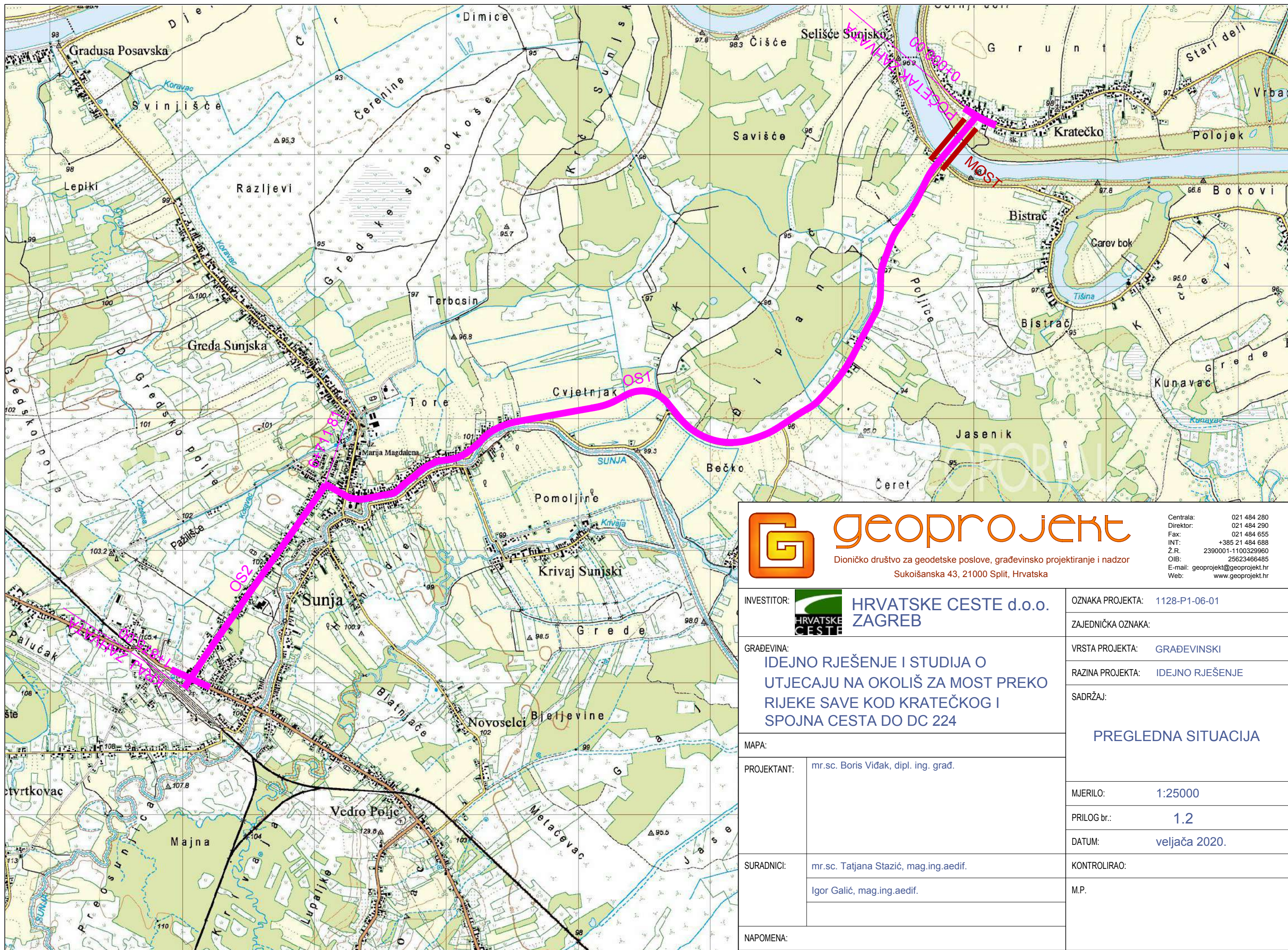


GRAFIČKI PRILOZI

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
Sukošinska 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:



HRVATSKE CESTE d.o.o. ZAGREB

OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01

ZAJEDNIČKA OZNAKA:

GRAĐEVINA:

**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:

PREGLEDNA SITUACIJA

MAPA:

PROJEKTANT:

mr.sc. Boris Viđak, dipl. ing. građ.

MJERILO: **1:25000**

PRILOG br.:

1.2

DATUM:

veljača 2020.

SURADNICI:

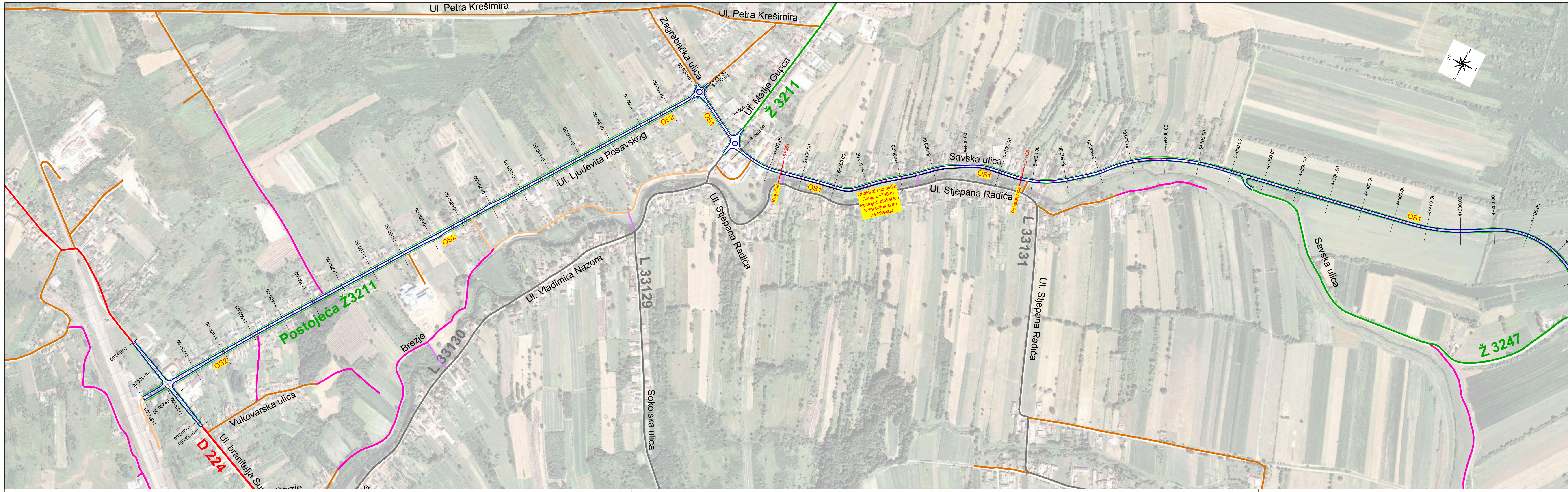
mr.sc. Tatjana Stazić, mag.ing.aedif.

Igor Galić, mag.ing.aedif.

KONTROLIRAO:

M.P.

NAPOMENA:

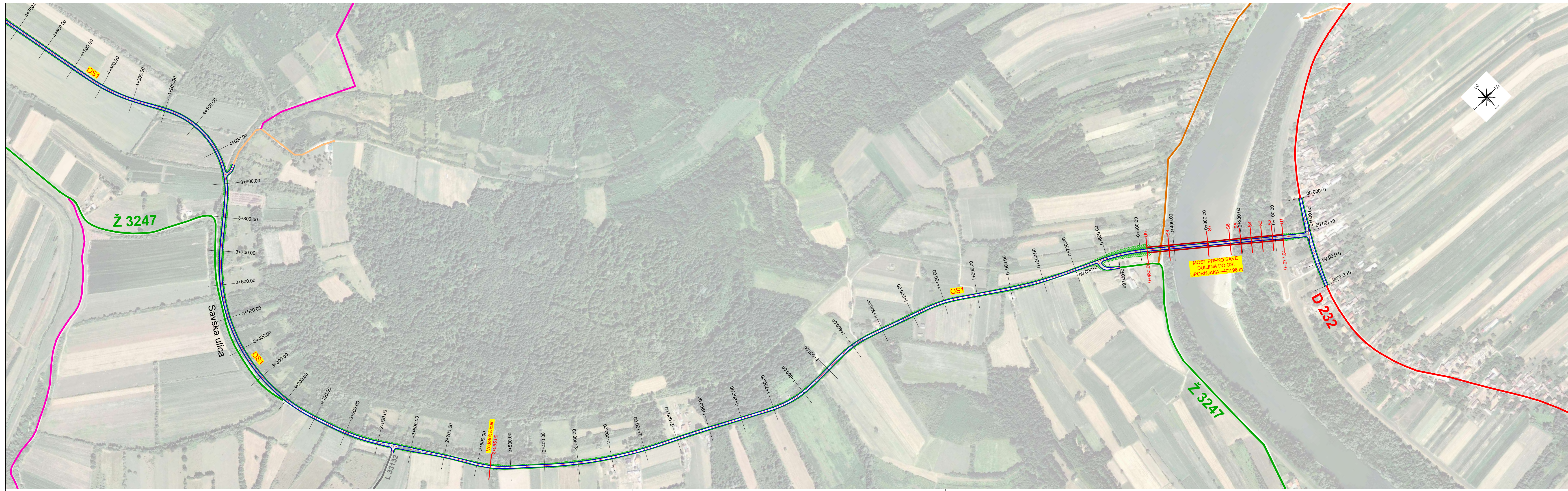


KAZALO:

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

geoprojekt <small>Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor</small> <small>Sukošinska 43, 21000 Split, Hrvatska</small>		Centrala: 021 484 280 Direktor: 021 484 290 Fax: 021 484 655 INT: +385 21 484 688 Z.R.: 2390011-1100329693 OIB: 25023466485 E-mail: geoprojekt@geoprojekt.hr Web: www.geoprojekt.hr
INVESTITOR:	HRVATSKE CESTE d.o.o. ZAGREB	OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01
GRAĐEVINA:	IDEJNO RJEŠENJE I STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO RIJEKE SAVE KOD KRATEČKOG I SPOJNA CESTA DO DC 224	ZAJEDNIČKA OZNAKA:
MAPA:		VRSTA PROJEKTA: GRAĐEVINSKI
PROJEKTANT:	mr.sc. Boris Vidak, dipl. ing. grad.	RAZINA PROJEKTA: IDEJNO RJEŠENJE
SURADNICI:	mr.sc. Tajana Stazić, dipl.ing.grad. Igor Galić, mag.ing.aedif.	SADRŽAJ: GRAĐEVINSKA SITUACIJA DOF
NAPOMENA:		MJERILO: 1:5000
		PRILOG br.: 2. list 1
		DATUM: veljača 2020.
		KONTROLIRAO: M.P.


PROJEKTI ODJEL

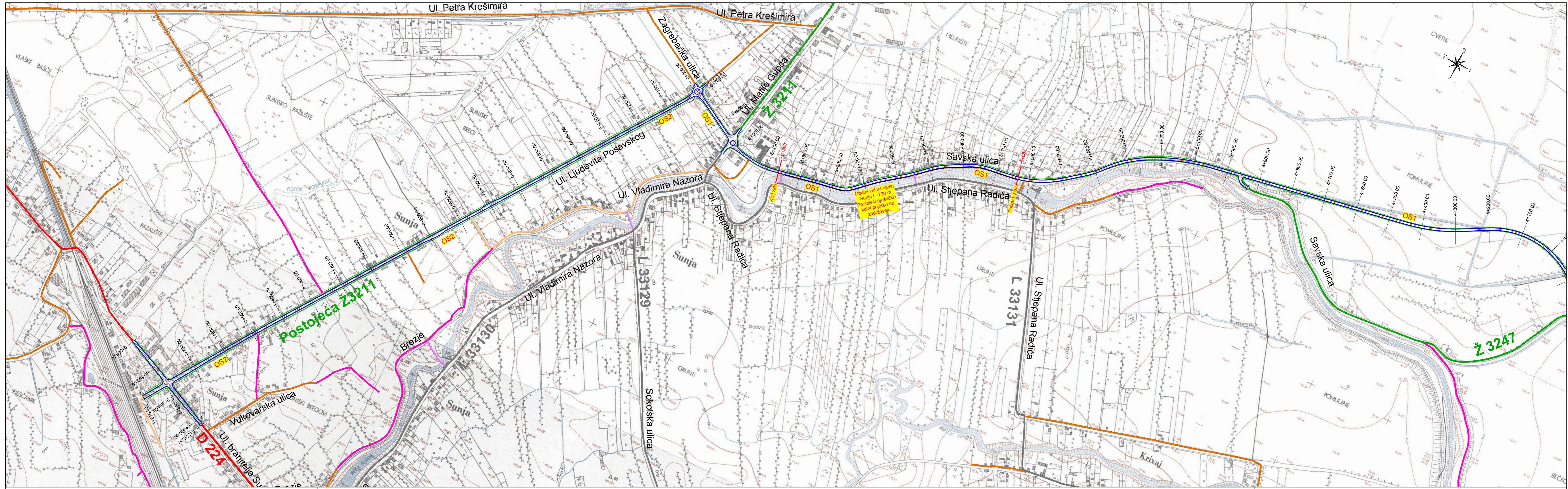


KAZALO:

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

PROJEKTI ODJEL

 geoprojekt 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:		

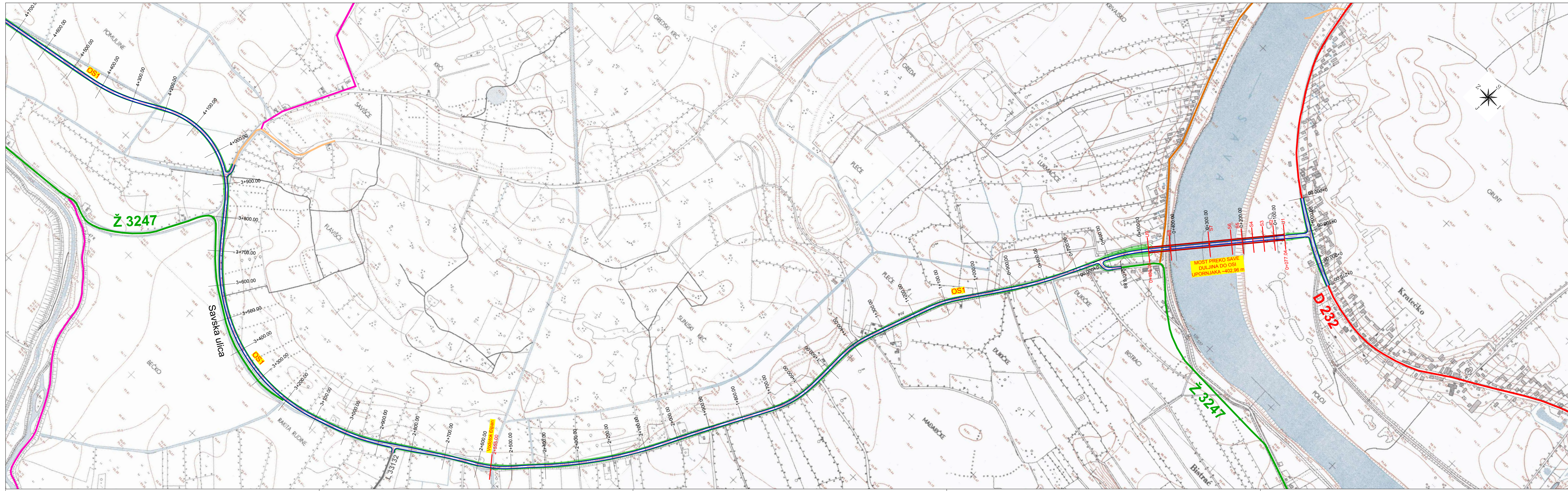


KAZALO:

- 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. 23900011100029960 OIB: 2523246485 E-mail: geoprojekt@geoprojekt.hr Web: www.geoprojekt.hr
INVESTITOR:	 HRVATSKE CESTE d.o.o. ZAGREB	OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01 ZAJEDNIČKA OZNAKA:
GRAĐEVINA:	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: GRAĐEVINSKA SITUACIJA HOK
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:		

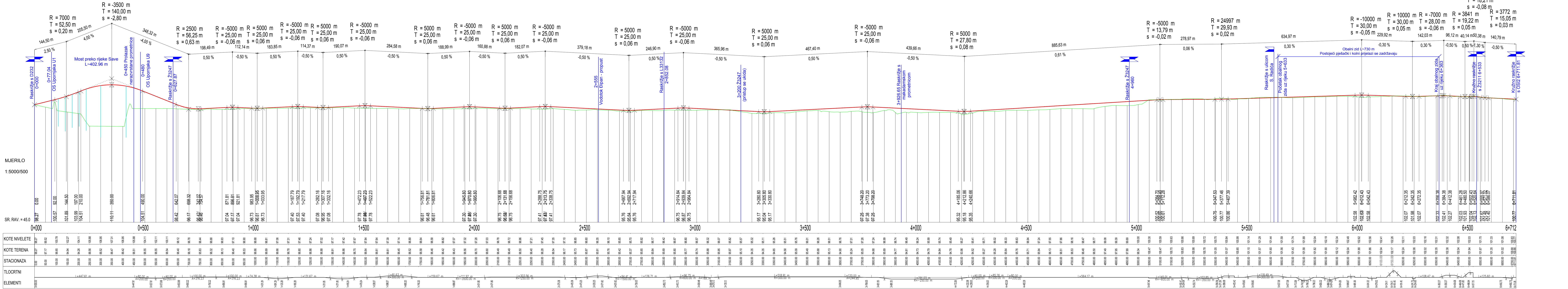


- KAZALO:**
- državna cesta
 - županijska cesta
 - lokalna cesta
 - nerazvrstana cesta
 - poljski put
 - planirana prometnica

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:  HRVATSKE CESTE d.o.o. ZAGREB	OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01
GRADEVINA: IDEJNO RJEŠENJE I STUDIJA O UTJECAJU NA OKOLIŠ ZA MOST PREKO RIJEKE SAVE KOD KRATEČKOG I SPOJNA CESTA DO DC 224		ZAJEDNIČKA OZNAKA:	VRSTA PROJEKTA: GRAĐEVINSKI
MAPA:		RAZINA PROJEKTA: IDEJNO RJEŠENJE	SADRŽAJ: GRAĐEVINSKA SITUACIJA HOK
PROJEKTANT: mr.sc. Boris Vidak, dipl. ing. grad.	SURADNICI: mr.sc. Tatjana Stazić, dipl.ing.grad. Igor Galić, mag.ing.aedif.	MJERILO: 1:5000	PRILOG br.: 3. list 2
NAPOMENA:		DATUM: veljača 2020.	KONTROLIRAO: M.P.

UZDUŽNI PROFIL OS 1



MJERILO
1:5000/500

SR. RAV. = 45.0

KOTE NIVELETE	KOTE TERENA	STACIONAZA	TLOCRTNI	ELEMENTI
96.27	96.27	0+000		
100.57	100.57	92.00		
101.09	101.09	144.50		
103.09	103.09	197.00		
104.31	104.31	210.00		
110.11	110.11	360.00		
104.51	104.51	490.00		
98.42	98.42	642.07		
96.17	96.17	688.32		
98.42	98.42	744.97		
97.04	97.04	871.81		
97.17	97.17	886.81		
97.04	97.04	921.81		
96.73	96.73	983.95		
96.61	96.61	1+008.95		
96.73	96.73	1+033.95		
97.40	97.40	1+157.79		
97.53	97.53	1+192.79		
97.40	97.40	1+217.79		
97.08	97.08	1+282.16		
96.95	96.95	1+307.16		
97.08	97.08	1+332.16		
97.78	97.78	1+472.23		
97.96	97.96	1+497.23		
97.78	97.78	1+522.23		
96.61	96.61	1+756.81		
96.48	96.48	1+781.81		
96.61	96.61	1+806.81		
97.30	97.30	1+945.80		
97.89	97.89	1+970.80		
97.30	97.30	1+995.80		
96.75	96.75	2+105.88		
96.68	96.68	2+131.88		
96.75	96.75	2+156.88		
97.41	97.41	2+288.75		
97.89	97.89	2+313.75		
97.41	97.41	2+338.75		
95.76	95.76	2+667.94		
95.64	95.64	2+692.94		
95.76	95.76	2+717.94		
96.75	96.75	2+914.84		
96.87	96.87	2+939.84		
96.75	96.75	2+964.84		
97.25	97.25	3+748.20		
97.38	97.38	3+773.20		
97.25	97.25	3+798.20		
95.17	95.17	3+280.80		
95.04	95.04	3+305.80		
95.17	95.17	3+330.80		
95.32	95.32	4+185.06		
95.18	95.18	4+212.86		
95.35	95.35	4+242.86		
100.67	100.67	5+084.20		
100.81	100.81	5+112.88		
100.75	100.75	5+347.83		
100.77	100.77	5+377.46		
100.86	100.86	5+407.39		
102.58	102.58	5+982.42		
102.69	102.69	6+072.43		
102.58	102.58	6+042.43		
102.07	102.07	6+212.35		
101.98	101.98	6+242.35		
102.07	102.07	6+272.35		
102.33	102.33	6+356.38		
102.41	102.41	6+384.38		
102.27	102.27	6+412.38		
102.03	102.03	6+461.78		
101.93	101.93	6+490.50		
102.03	102.03	6+507.83		
102.13	102.13	6+520.84		
101.96	101.96	6+559.87		
101.90	101.90	6+586.87		
100.77	100.77	6+711.81		

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

Centrala: 021 484 280
Direktor: 021 484 280
Fax: 021 484 605
IVT: +385 21 484 688
Z.P.: 239001110039960
OIB: 2502446445
E-Mail: geoprojekt@geoprojekt.hr
Web: www.geoprojekt.hr

OZNAKA PROJEKTA: 1128-P1-06-01

ZAJEDNIČKA OZNAKA:

VRSTA PROJEKTA: GRAĐEVINSKI

RAZINA PROJEKTA: IDEJNO RJEŠENJE

SAORŽAJ:

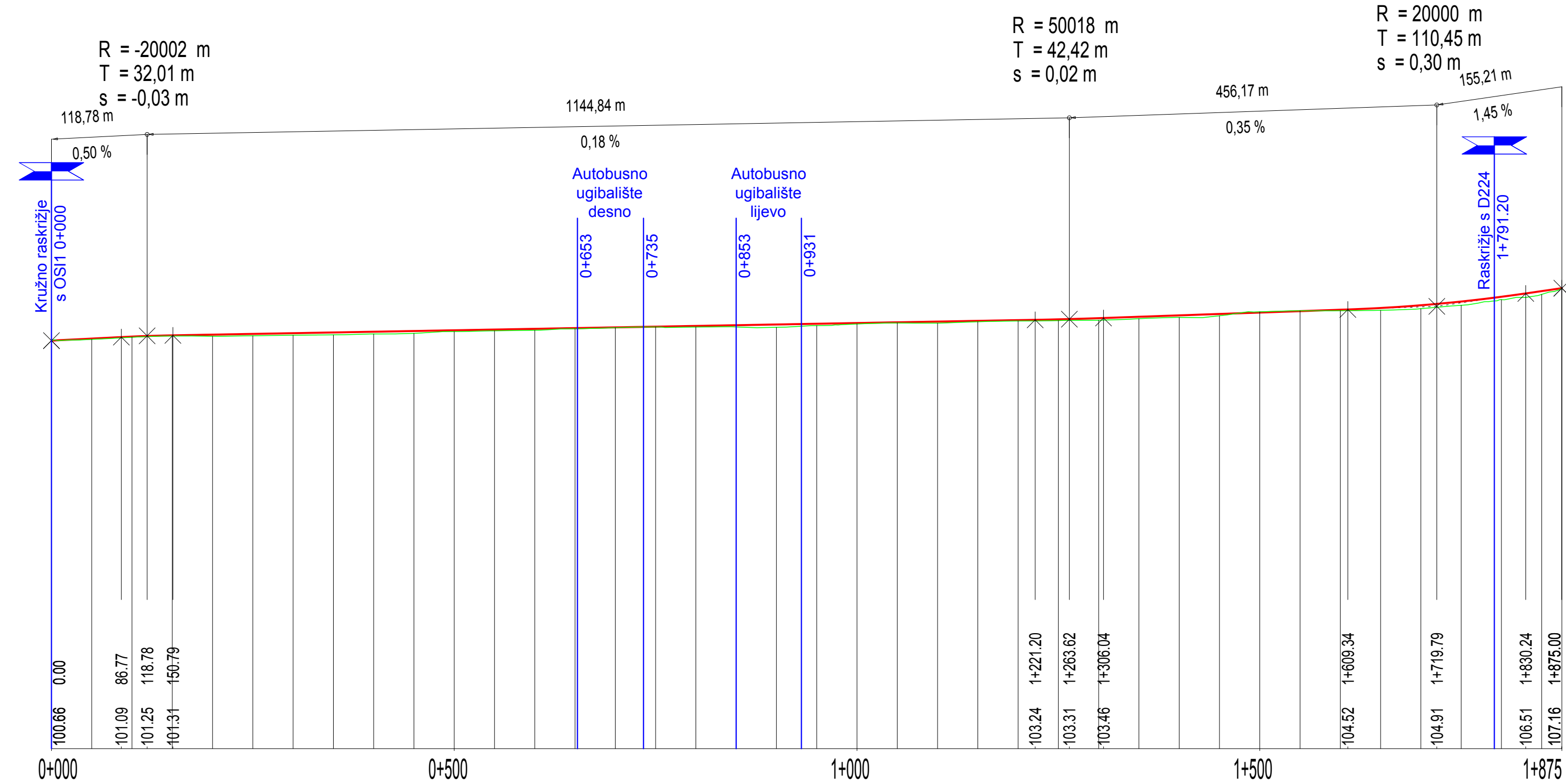
UZDUŽNI PROFIL OS 1

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

UZDUŽNI PROFIL OS2

MJERILO
1:5000/500

SR. RAV. = 50.0



	0+000	0+500	1+000	1+500	1+875
KOTE NIVELETE	100.66	101.09	101.25	101.31	101.79
KOTE TERENA	100.66	100.81	101.08	101.22	101.31
STACIONAZA	0.00	50.00	100.00	150.00	200.00
TLOCRTNI					
ELEMENTI					

PROJEKTI ODJEL

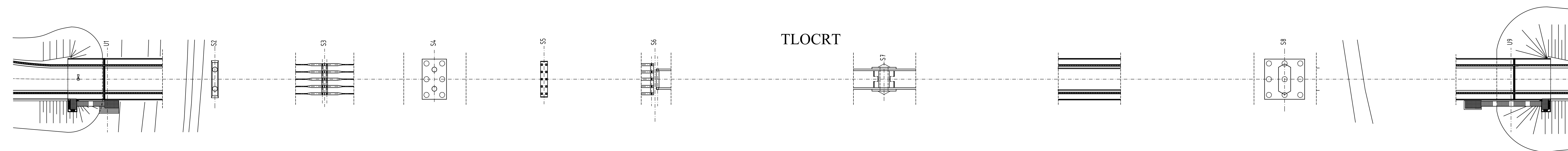
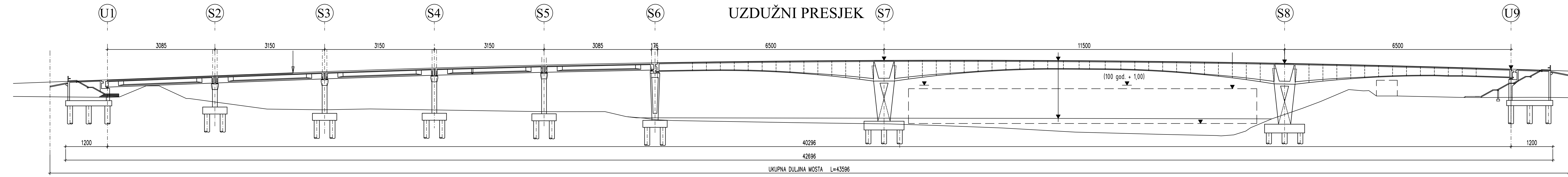


geoprojekt

Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor
Sukošinska 43, 21000 Split, Hrvatska

Centrala: 021 484 280
Direktor: 021 484 290
Fax: 021 484 655
INT: +385 21 484 688
Ž.R.: 2390001-1100329560
OIB: 25623466485
E-mail: geoprojekt@geoprojekt.hr
Web: www.geoprojekt.hr

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



SITUACIJA I UZDUŽNI PRESJEK MOSTA
MJ 1:500

 geoprojekt Dioničko društvo za geodetske poslove, građevinsko projektiranje i nadzor Sukošanska 43, 21000 Split, Hrvatska		Centrala: 021 484 290 Direktor: 021 484 290 Fax: 021 484 655 INT: +385 21 484 688 Z.R. 2390001-110029960 OIB: 2562346485 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:			