



Broj točke	E koordinata HTRS96/TM (m)	N koordinata HTRS96/TM (m)	Broj točke	E koordinata HTRS96/TM (m)	N koordinata HTRS96/TM (m)
210	448752,93	4846224,17	259	448528,65	4846477,14
211	448748,38	4846228,47	260	448518,61	4846484,41
212	448738,69	4846234,19	261	448512,30	4846489,67
213	448737,78	4846234,72	262	448508,59	4846491,58
214	448738,24	4846236,55	263	448499,98	4846493,13
215	448738,22	4846240,80	264	448498,34	4846492,23
216	448729,78	4846255,98	265	448496,56	4846493,10
217	448720,75	4846270,80	266	448492,79	4846494,08
218	448712,49	4846274,29	267	448486,40	4846496,52
219	448708,12	4846277,59	268	448480,56	4846492,54
220	448701,86	4846284,31	269	448479,63	4846493,36
221	448698,44	4846288,16	270	448474,44	4846495,86
222	448692,23	4846292,20	271	448471,69	4846499,08
223	448685,94	4846295,58	272	448465,51	4846503,98
224	448678,24	4846300,15	273	448460,07	4846508,12
225	448672,91	4846302,02	274	448455,96	4846510,62
226	448667,79	4846304,77	275	448449,18	4846517,17
227	448666,00	4846304,57	276	448445,18	4846522,81
228	448665,98	4846304,69	277	448441,82	4846525,90
229	448666,76	4846309,91	278	448440,40	4846540,03
230	448655,11	4846320,11	279	448437,47	4846546,69
231	448649,57	4846327,16	280	448428,61	4846559,71
232	448625,04	4846345,89	281	448419,77	4846568,18
233	448617,01	4846351,33	282	448415,24	4846570,61
234	448609,58	4846360,22	283	448414,75	4846570,55
235	448609,07	4846362,75	284	448414,12	4846571,37
236	448610,34	4846370,12	285	448411,55	4846577,52
237	448605,26	4846374,04	286	448409,28	4846579,80
238	448601,84	4846383,22	287	448417,79	4846584,70
239	448583,83	4846384,88	288	448413,01	4846598,03
240	448581,79	4846384,53	289	448418,52	4846610,43
241	448581,19	4846384,67	290	448413,25	4846621,06
242	448579,21	4846386,02	291	448409,42	4846647,29
243	448578,30	4846391,48	292	448390,73	4846678,79
244	448580,55	4846397,86	293	448382,39	4846686,17
245	448574,80	4846408,81	294	448371,03	4846703,23
246	448572,39	4846409,77	295	448362,82	4846713,34
247	448569,46	4846411,99	296	448357,35	4846713,46
248	448565,44	4846412,04	297	448356,65	4846713,60
249	448564,23	4846414,08	298	448355,37	4846714,26
250	448556,80	4846421,29	299	448355,12	4846714,49
251	448548,58	4846422,58	300	448357,30	4846716,94
252	448545,72	4846425,02	301	448352,67	4846720,09
253	448539,32	4846431,63	302	448352,62	4846726,85
254	448537,51	4846434,76	303	448340,88	4846735,90
255	448535,21	4846445,35	304	448334,78	4846741,87
256	448533,37	4846449,01	305	448324,42	4846749,13
257	448533,25	4846453,10	306	448321,63	4846750,26
258	448533,96	4846465,45	307	448315,79	4846753,94
259	448528,65	4846477,14	308	448303,79	4846755,99

KO. CRNICA  
KO. ŠIBENIK

OBALNI POJAS SA PRIKAZOM CRTE SREDNJIH VIŠIH VISOKIH VODA (SVVV),  
CRTOM KOJA JE 6m UDALJENA OD SVVV, DOF-om I KATASTRSKIM PLANOM  
I UCRTANIM PRIJEDLOM GRANICE POMORSKOG DOBRA

**LOKACIJA: OD RTA VELIKA KAPELA DO EX TEF**

PODJELA NA LISTOVE

**GEODETSKA PODLOGA**  
NA DIGITALNOJ ORTOFOTO KARTI S UKLOPOM SLUŽBENOG KATASTRSKOG PLANA  
Mjerilo 1: 1000

**GEODETSKA MJERENJA d.o.o.** A. Starčevića 7, Šibenik 22000  
tel: 051 812 200-851 Fax: 051 812 200-854  
e-mail: ured@geodetskamjerenja.hr

LOKACIJA:	PODRUČJE GRADA ŠIBENIKA OD RTA VELIKA KAPELA DO EX TEF
NARUČITELJ:	Šibensko - kninska županija Trg Pavla Šubića I br. 2, ŠIBENIK OIB: 99395614920
PREDMET:	
SADRŽAJ:	GEODETSKA SITUACIJA 2/4
MJERILO:	1 : 1000
IZRADIO:	Josip Gulin mag.ing.geod. et geoinf.
OVLASŦENI INŽENJER	I. HOBAR ing.geod., br. upisa: 176
DATUM	22.09.2024

Granice prenesene sa katastarskog plana  
linija 6 m udaljena od SVVV-a  
prijedlog granice pomorskog dobra  
crta srednjih viših visokih voda SVVV