

Broj točke	E koordinata HTRS96/TM (m)	N koordinata HTRS96/TM (m)	Visina terena HVRS71 (m)	Visina voda HVRS71 (m)	Vrsta točke	Stabilizacija točke	Nastanak točke	Broj elaborata	y koordinata za održavanje katastarskog plana HTRS96/TM (m)	x koordinata za održavanje katastarskog plana HTRS96/TM (m)	Visina terena Trst (m)	Visina voda Trst (m)	Točnost (m)	Pouzdanost (%)	Način transformacije	Napomena
107	392523.63	4985128.20			41	10	1									
108	392523.45	4985127.73			41	10	1									
109	392521.35	4985104.90			41	10	1									
110	392519.25	4985105.07			41	10	1									
111	392517.93	4985057.16			41	10	1									
112	392518.03	4985056.67			41	10	1									
113	392518.32	4985056.35			41	10	1									
114	392518.79	4985056.19			41	10	1									
115	392547.68	4985054.81			41	10	1									
116	392552.05	4985083.30			41	10	1									
117	392552.17	4985083.79			41	10	1									
118	392552.59	4985084.39			41	10	1									
119	392553.00	4985084.68			41	10	1									
120	392553.40	4985084.90			41	10	1									
121	392553.78	4985085.23			41	10	1									
122	392554.09	4985085.62			41	10	1									
123	392554.32	4985086.07			41	10	1									
124	392559.61	4985121.16			41	10	1									
125	392559.48	4985121.69			41	10	1									
126	392559.11	4985122.12			41	10	1									
127	392558.60	4985122.33			41	10	1									
128	392547.80	4985126.43			41	10	1									

Izradio:

**URED OVLAŠTENOG INŽENJERA GEODEZIJE
OTOČAC, VI. Z. Pavelić, ing. geod.**

Zdravko Pavelić
ing. geod.
Ovlašteni inženjer geodezije
URED OVLAŠTENOG
INŽENJERA GEODEZIJE
Otočac
Geo 309

