

# Parametry Transformacji Lokalnej Z Układu WGS 84 Do Układu 65.

**OBIEKT: KOŁOBRZEG**

## Współrzędne WGS 84 Punktu Odniesienia

X=3608019.040

Y=1002634.507

Z=5145853.345

## Parametry Transformacji

DNORTH=6061852.335

DEAST=3404534.071

ROT=-2.0830330090e-002

SCALE=9.9987291000e-001

HEIGHTA=0.0000000

HEIGHTB=0.0000000

HEIGHTC=21.2457681

## Punkty Dostosowania

Nr Pkt.	Składowe wektora			Współrzędne w układzie 65		
	N	E	h	X	Y	h
311010	-5350.250	-10062.062	0.757	6056713.420	3394364.070	21.810
133011	2410.455	-7810.920	-11.850	6064424.670	3396776.010	9.321
KOMIN1	0.000	0.000	0.000	6061852.350	3404534.070	21.290
5101	2391.066	7893.783	22.960	6064078.140	3412474.900	44.424
312011	-6413.570	-1241.093	26.271	6055466.840	3403159.850	47.380
1095	5648.032	1366.328	-18.557	6067469.990	3406017.580	2.832