



NAWIGACJA – WARSZTATY

przykładowa tabela dewiacji do zadań z nawigacji

TABELA DEWIACJI

KK	δ	KK	δ
000°	+ 8°	180°	- 2°
010°	+ 8°	190°	- 1°
020°	+ 7°	200°	- 1°
030°	+ 6°	210°	0°
040°	+ 6°	220°	+ 1°
050°	+ 4°	230°	+ 3°
060°	+ 2°	240°	+ 3°
070°	0°	250°	+ 4°
080°	- 2°	260°	+ 5°
090°	- 3°	270°	+ 6°
100°	- 4°	280°	+ 7°
110°	- 5°	290°	+ 9°
120°	- 5°	300°	+ 9°
130°	- 6°	310°	+ 10°
140°	- 6°	320°	+ 9°
150°	- 7°	330°	+ 9°
160°	- 6°	340°	+ 8°
170°	- 4°	350°	+ 8°
		360°	+ 8°

TABELA RADIODEWIACJI

R ∇ K	radiodewiacja	R ∇ K	radiodewiacja
000°	0°	180°	0°
010°	+ 2°	190°	+ 2°
020°	+ 3°	200°	+ 3°
030°	+ 4°	210°	+ 4°
040°	+ 5°	220°	+ 5°
050°	+ 5°	230°	+ 5°
060°	+ 4°	240°	+ 4°
070°	+ 3°	250°	+ 3°
080°	+ 2°	260°	+ 2°
090°	0°	270°	0°
100°	- 2°	280°	- 2°
110°	- 3°	290°	- 3°
120°	- 4°	300°	- 4°
130°	- 5°	310°	- 5°
140°	- 5°	320°	- 5°
150°	- 4°	330°	- 4°
160°	- 3°	340°	- 3°
170°	- 2°	350°	- 2°
		360°	0°