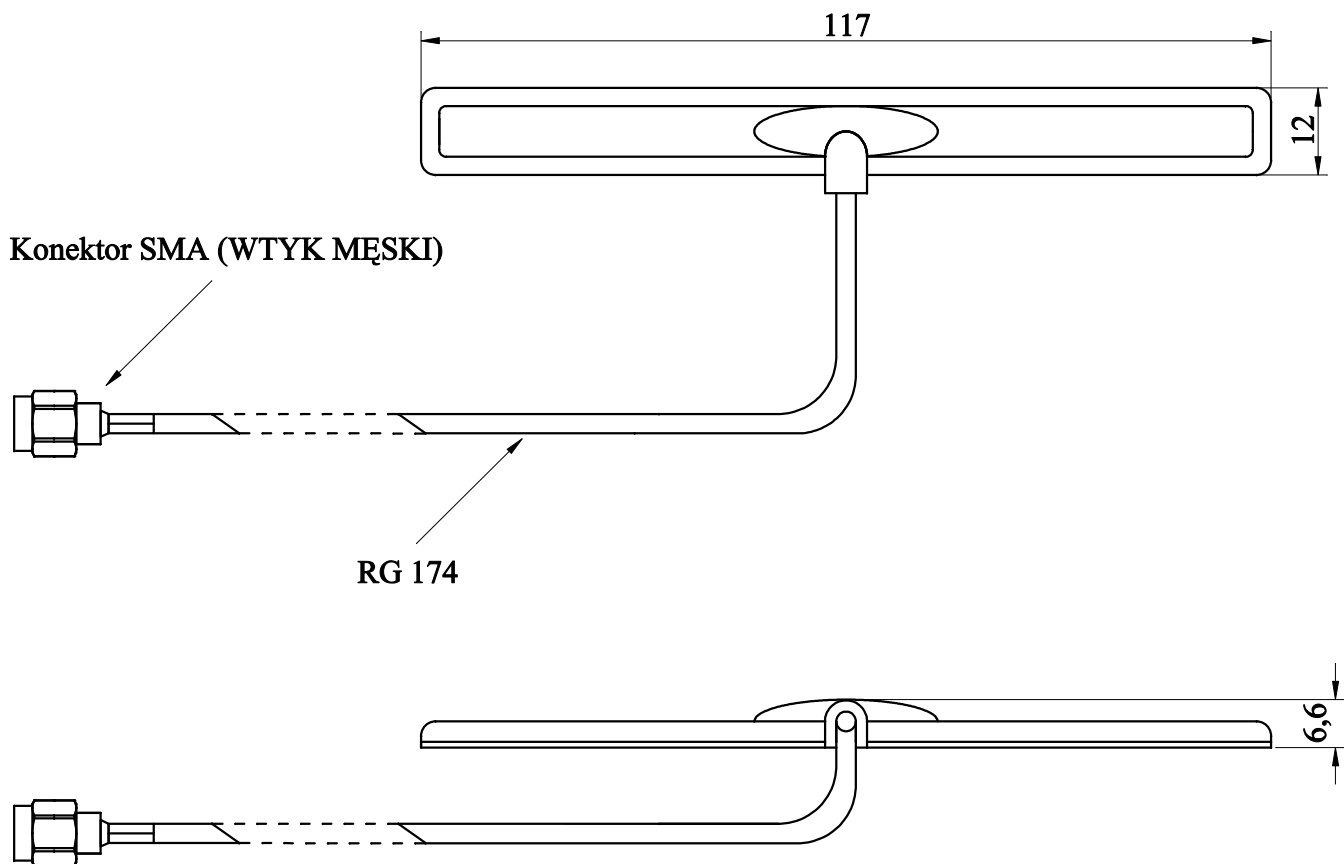


### Uwagi !

1. Długość przewodu anteny GSM wynosi 2.5m.
2. Przewodu anteny GSM nie prowadzić równoległe z innymi przewodami antenowymi.
3. Odległość pomiędzy anteną GSM a GPS powinna wynosić conajmniej 1 m.
4. Antena aktywna.
5. Współpracuje z odbiornikiem EDGE, 3G.



### Dane techniczne:

Częstotliwość [MHz]	AMPS (824-894 MHz) / GSM (900 MHz) / 3G (UMTS 2.1 GHz) WIFI / BLUETOOTH (2.4 GHz) / PCN (1800 MHz) DCS (1900 MHz) / DCS / ISM (868 MHz)
Oporność [Ohm]	50
Zysk [dBi]	2,14
VSWR	< 2:1
Moc zasilania [W]	max 0.125
Kolor	czarny
Rozmiar [mm]	117x12x6.6
Waga [kg]	0,01
Montaż	przyklejana
Typ przewodu / Długość [m]	RG 174 / 3
Temperatura pracy [°C]	-40 ~ +85

**Uwaga ! Wymiary nie tolerowane wykonano wg. tolerancji ISO 2768-m**

NAZWA

**ANTENA GSM  
RYSUNEK OFERTOWY**

NR RYSUNKU

**971.01-000**

PLIK N:\PROJ\DOKUMENT\GSM\97101\97101000.dwg

PODZIAŁKA

KREŚLIŁ

**JANUSZ ORŁOWSKI**

SPRAWDZIŁ

**JAROSŁAW ZAKRZEWSKI**

DATA

**03.06.2011**

**SIMS**