



AQAP 2110:2009
 PN-EN ISO 9001:2009
 PN-EN ISO 14001:2005
 PN-N 18001:2004

DOLAM

**PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNE
 PODZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH
 DOLAM S.A.**

50-425 Wrocław, ul. Krakowska 64, Poland
 tel. (0-48) - 71-342-65-54
 fax. (0-48) - 71-342-58-59
 e-mail: sales@dolam.pl
 www.dolam.pl



LAMPA Z FALĄ BIEŻĄCĄ: LO-301E, LO-301F, LO-301S

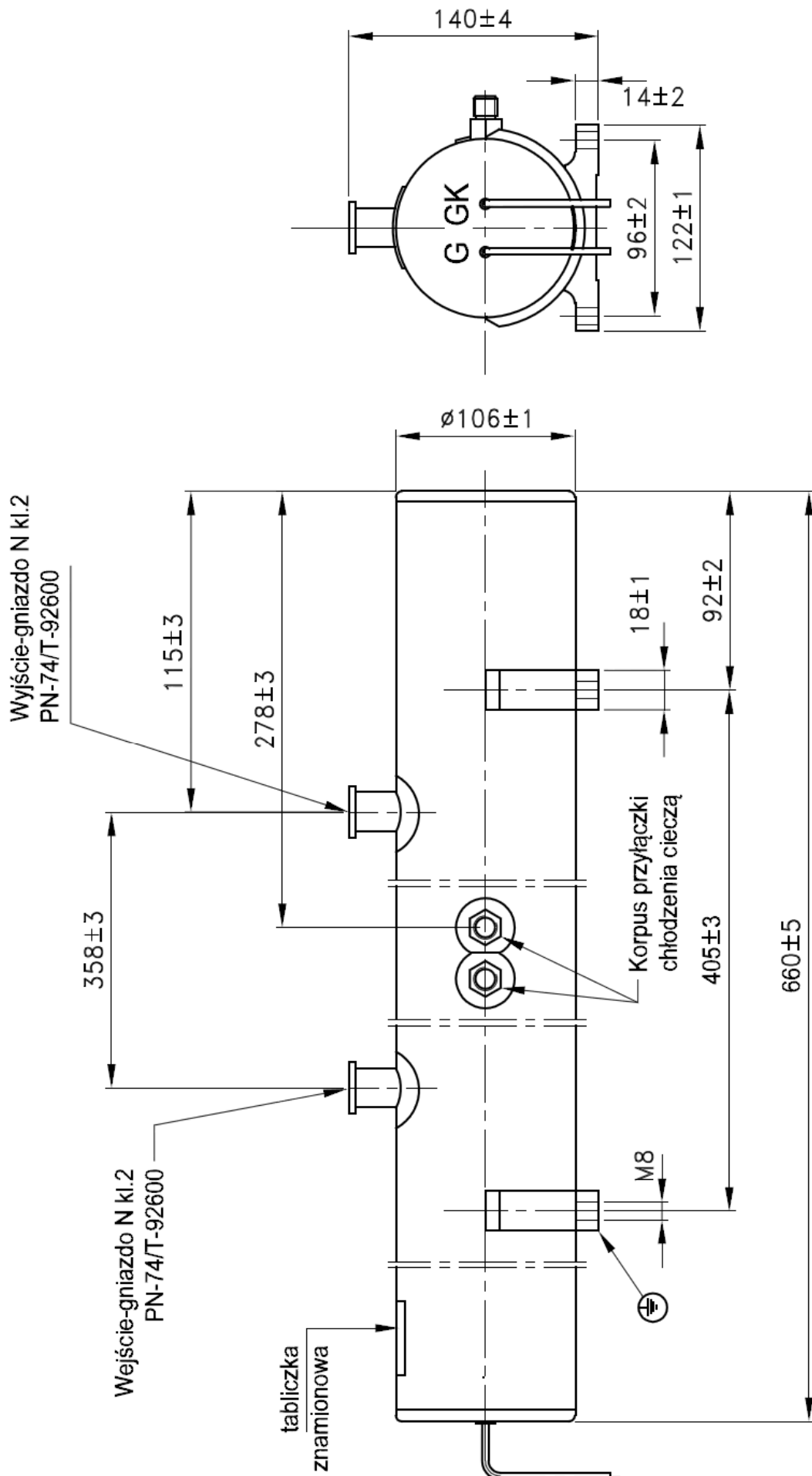
Lampa impulsowa dużej mocy (z pierścieniową pętlą opóźniającą)
 Stosowana jako lampa sterująca lub jako wyjściowa w urządzeniach testujących

I. Wymagania eksploatacyjne w.cz.

Typ lampy LO-301...	F	E	S	F	E	S	F	E	S	
Dane techniczne	min.			typowa			max.			Jednostka
Zakres częstotliwości	3,0	3,2	3,0				3,2	3,4	3,4	GHz
Szczytowa moc wyjściowa w.cz.	10,0			12,0						[kW]
Wzmocnienie	27			30						[dB]
Wypełnienie							1,0	1,4		[%]
WFS na obciążeniu							2			-

II. Pozostałe parametry w.cz.

Dane techniczne	min.	typowa	max.	Jednostka
Szumy		42	50	[dB]
Gniazdo wejściowe w.cz.	N 50			
Gniazdo wyjściowe w.cz.	N 50			



Rys. 2. Wymiary lampy LO-301