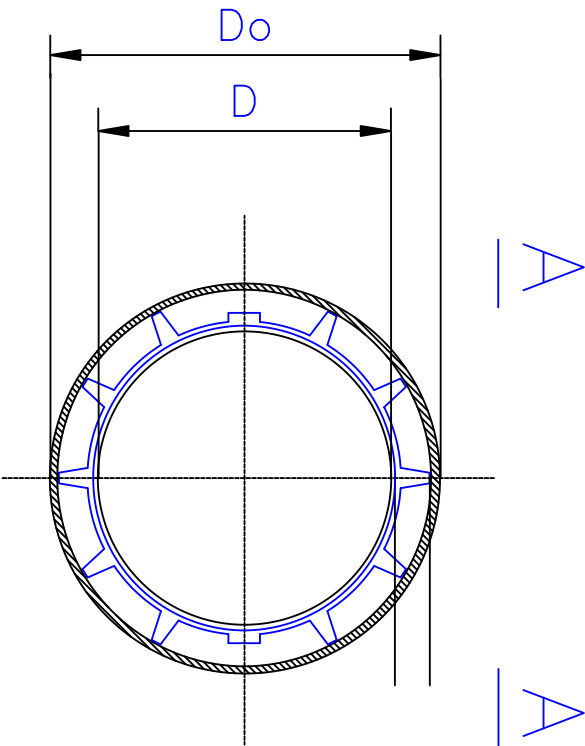


D	Do	Do
200 (219,1x5,0)	300	323,9x6,3
300 (323,9x6,3)	400	406,4x6,3



IBPBK s.a.
Biurowo-Projektowe
Instalacje i Budownictwo
w Gdyni

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane
całkowicie lub częściowo bez zgody Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

RURA OCHRONNA NA GAZOCIĄGU
torami: SKM i PKP w Gdyni
Przebudowa układu drogowego Węzła Św. Maksymiliana
wraz z budową tunelu drogowego pod Drogą Gdynską

Projektant:	inż. Ryszard Dągli	Specj.:	Instalacyjno-techniczna	rys m
Opracowanie:	mgr inż. Dominik Dągli	Specj. m	6330/Gd/94	
		Specj. m		
		Specj. m		
		Specj. m		
Sprawdzający:	inż. Daniel Logiżyniec	Instalacyjno-techniczna	68/Gd/00	