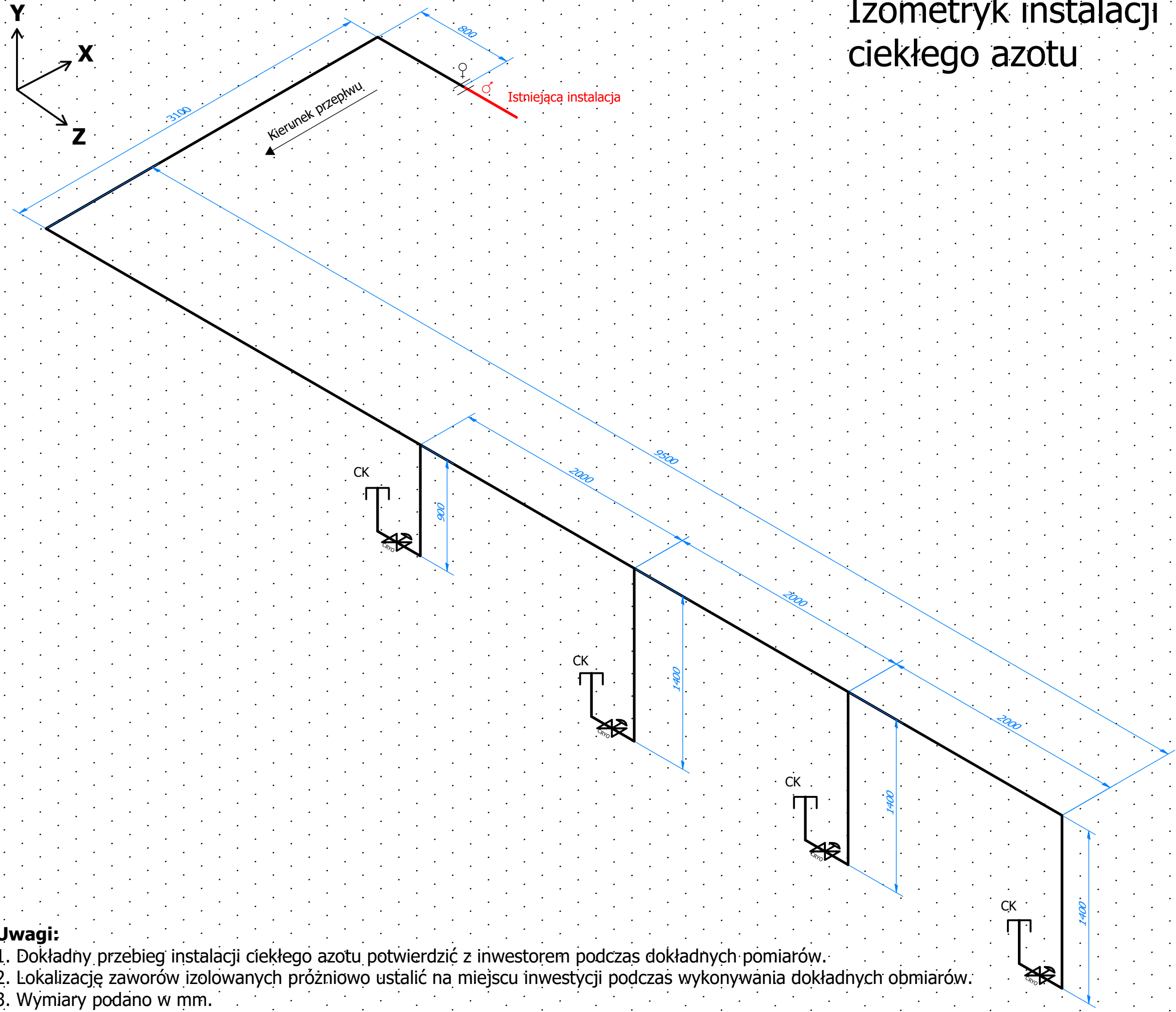


Izometryk instalacji ciekłego azotu



INFORMATION LIST

Customer	LEŚNY BANK GENÓW
Installation location	KOSTRZYCA
Contact person	
Medium	LIN
Design pressure	10 BAR
VIP Type	BAGNETOWY
DN of installation	DN15
Qty of sections	
Length of the pipeline	
Flow direction	
Manufacturing date	
Assembly date	
Drawn	GOŚCINIAK
Date	

LIST OF P&ID ELEMENTS

ELEMENT	X	Z	Y
Male Bayonet	♂	♂	♂
Female Bayonet	♀	♀	♀
Connection			
Cold End	∟	∟	∟
Hand Valve	⊗	⊗	⊗
Cryogenic Hand Valve	⊗ _{CRYO}	⊗ _{CRYO}	⊗ _{CRYO}
Pneumatic Valve	⊗	⊗	⊗
Pneumatic Cryogenic Valve	⊗ _{CRYO}	⊗ _{CRYO}	⊗ _{CRYO}
Solenoid valve	⊗	⊗	⊗
Return Valve	↶	↶	↶
Safety Valve	⊗	⊗	⊗
Vacuum Port	∇	∇	∇
Wall / Obstacle	▨	▨	▨
Flexible Part	~	~	~
Reduction	∕	∕	∕

Uwagi:

1. Dokładny przebieg instalacji ciekłego azotu potwierdzić z inwestorem podczas dokładnych pomiarów.
2. Lokalizację zaworów izolowanych próżniowo ustalić na miejscu inwestycji podczas wykonywania dokładnych obmiarów.
3. Wymiary podano w mm.