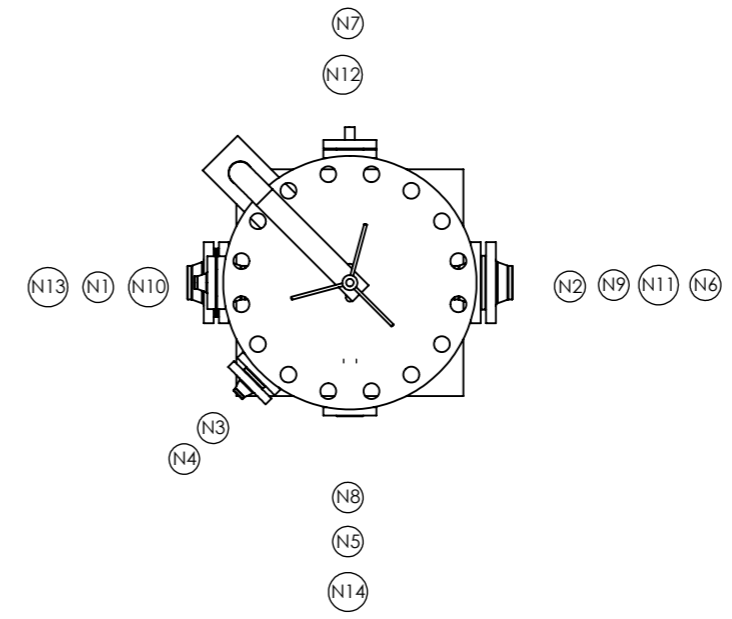


Króćce	Ozn	DN	Pn [MPa]	Przyłga	Uwagi	Punkt pomiarowy
Wlot	N1	80 + przeciwkołnier i zaślepka okularowa	6.3	B2		
Wylot	N2	80 + przeciwkołnier i zaślepka okularowa	6.3	B2		
Spust górny	N3	25 + przeciwkołnier i zaślepka okularowa	6.3	B2		
Spust dolny	N4	25 + przeciwkołnier i zaślepka okularowa	6.3	B2		
Poziomowskaz dolny	N5	25	6.3	B2	2 szt	LI 105
Regulacja poziomu dolna	N6	25	6.3	B2	2 szt	LT 106
Termometr	N7	25 + mufa M20x15	6.3	B2		TI 106
Poziomowskaz górny	N8	25	6.3	B2	2 szt	LI 103
Regulacja poziomu górna	N9	25	6.3	B2	2 szt	LT 104
Odpowietrzenie	N10	15	6.3	B2		
Pomiar różnicy ciśnienia	N11	25 + przeciwkołnier i nypel 1/2"NPTM	6.3	B2	2 szt	PDT 112
Manometr	N12	25 + przeciwkołnier i mufa 1/2"NPTF	6.3	B2		PI 111
Drenaż	N13	50 + kołnier zaślepiający i nypel 1/2"NPTM	6.3	B2		
Ogrzewanie	N14	25	1.6	B1	2 szt	



Niniejszy projekt ja tez jego części składowe stanowi własność firmy ChemTech Krzysztof Januszkiewicz i podlega ochronie z tytułu praw autorskich (Dz.U. z 2000r nr 80 poz 904 ze zm.)
