



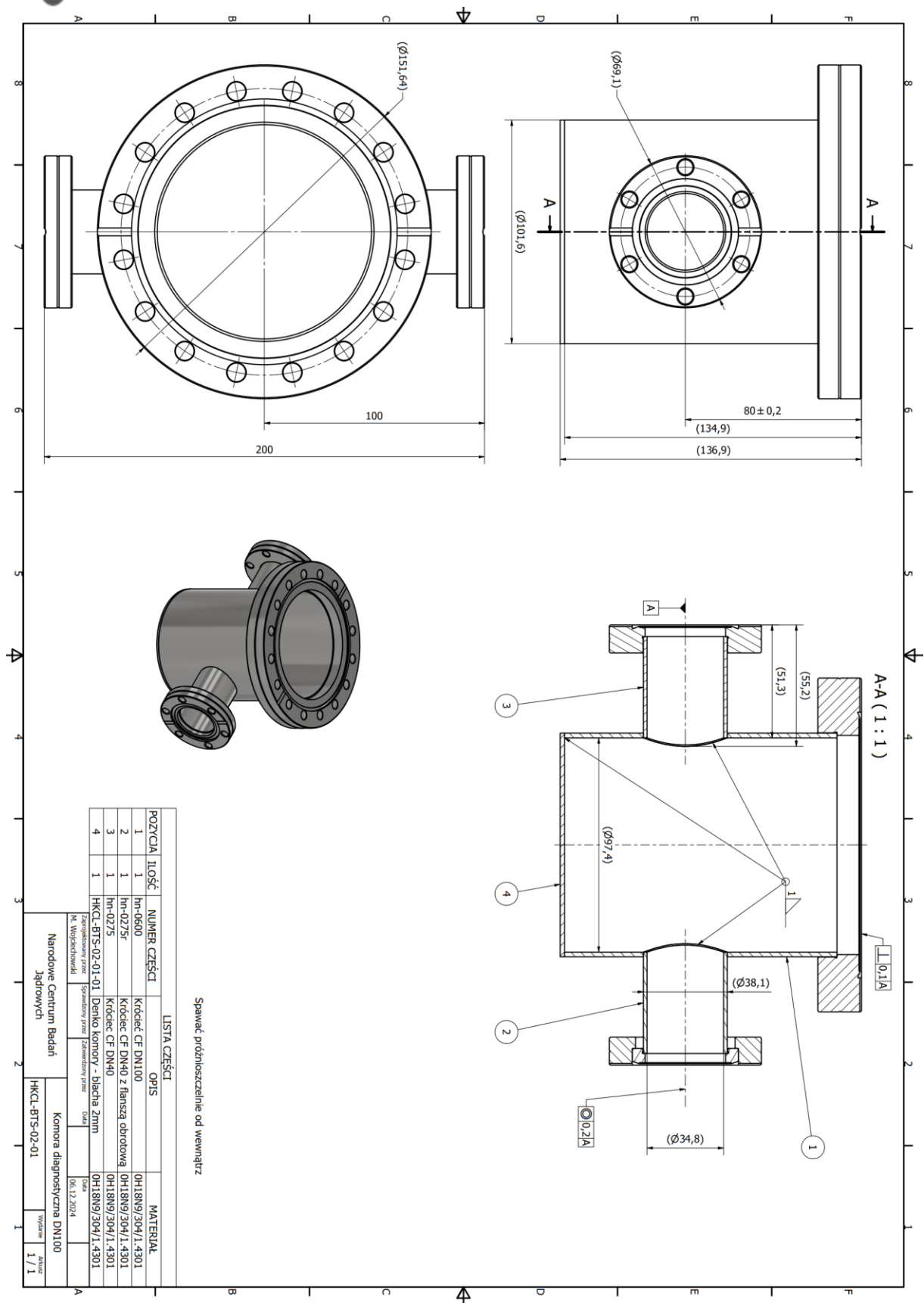
Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji  
pn.: **Dostawa elementów próżniowych z podziałem na 4 części**

**Część nr 3 – pn. dostawa armatury wysokopróżniowej do instalacji w pomieszczeniu osłonowym**

L.p.	Nazwa	Ilość szt.	Informacje dodatkowe
1	Rurka $\Phi 18 \times 2$ lub $\Phi 19 \times 2$ [mb]	10	prosta, nieelastyczna, ścianka ok. 2mm
2	Flansze CF DN16 ślepe	5	Brak dodatkowych informacji
3	Flansze CF DN16 obrotowe ślepe	3	Brak dodatkowych informacji
4	Flansze CF DN40 ślepe	6	Brak dodatkowych informacji
5	Flansze CF DN63 ślepe	3	Brak dodatkowych informacji
6	Flansze CF obrotowe DN40 ślepe	2	Brak dodatkowych informacji
7	Flansze CF DN100 ślepe	6	Brak dodatkowych informacji
8	Flansa redukcyjna CF DN100-DN40	3	Brak dodatkowych informacji
9	Króciec CF DN40 (pół-nypel)	2	flansa z jednej strony, długość całkowita 62mm
10	Króciec CF DN63 (pół-nypel)	1	flansa z jednej strony, długość całkowita 104,5mm
11	Króciec CF DN100 (pół-nypel)	1	flansa z jednej strony, długość całkowita 135mm
12	Trójnik CF DN100 (pół-nypel)	2	trójniki z jedną flanszą obrotową na głównej gałęzi, odgałęzienie flansa obrotowa bądź stała
13	Trójnik redukcyjny CF DN100-DN63	1	trójniki z jedną flanszą obrotową na głównej gałęzi, odgałęzienie flansa obrotowa bądź stała
14	Mieszek kompensacyjny CF DN16	5	mieszki z jedną flanszą obrotową, długość całkowita $74 \pm 5$ mm, hydroformowane, spełniające wymóg kompensacji min. 5mm, stal 316 lub 304
15	M4x20 kpl.	120	Komplety: śruba + 2 podkładki + nakrętka, materiał stal A4
16	M6x35 kpl.	100	Komplety: śruba + 2 podkładki + nakrętka, materiał stal A4
17	M8x50 kpl.	350	Komplety: śruba + 2 podkładki + nakrętka, materiał stal A4
18	Testowa komora próżniowa	1	Wykonać zgodnie z Rys. 1
21	Flansa zamykająca komorę próżniową "ślepa"	1	Brak dodatkowych informacji
19	Uszczelka miedziana CF DN16	30	Brak dodatkowych informacji
20	Uszczelka miedziana CF DN40	30	Brak dodatkowych informacji



21	Uszczelka miedziana CF DN63	10	Brak dodatkowych informacji
22	Uszczelka miedziana CF DN100	15	Brak dodatkowych informacji



Rys. 1 Komora diagnostyczna DN100