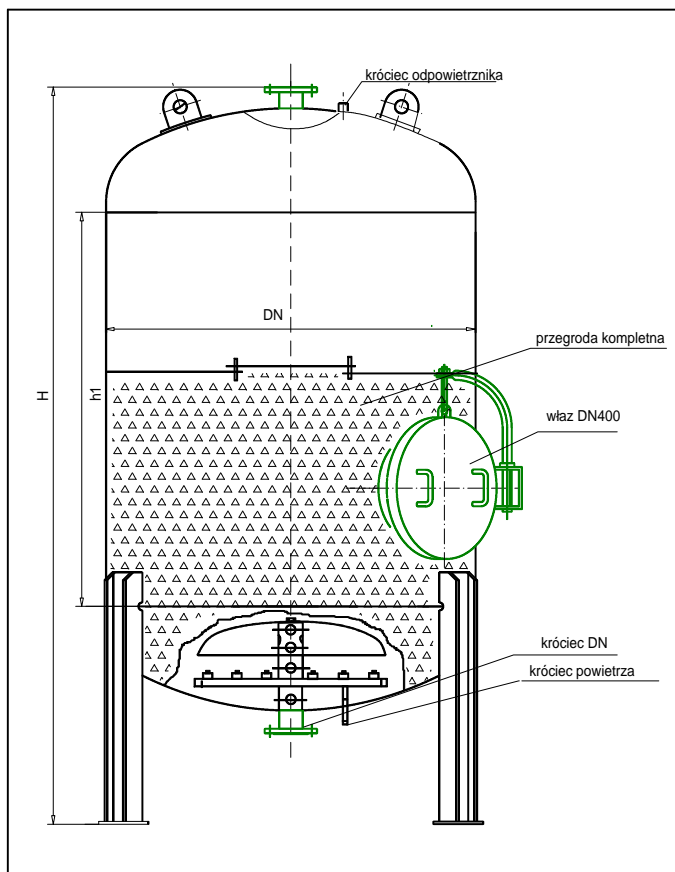


## MIESZACZE DYNAMICZNE KADD-6



**Zbiorniki mieszaczy dynamicznych KADD-6** stanowi jedno z podstawowych urządzeń instalacji technologicznej uzdatniania wody. Służy on do napowietrzenia wody surowej i we współpracy z filtrem **KF-6** pozwala na usuwanie ponadnormatywnych związków np. żelaza i manganu. **Wzierniki W-150** stanowią wyposażenie dodatkowe. Urządzenia wyposażone w przegrodę przetrzymującą wypełnioną mieszającymi pierścieniami Białeckiego.

**Powłoki wewnętrzne śrutowana:** pokryte żywicą poliestrową do kontaktu z wodą pitną z atestem higienicznym : Brantho – Korrux 3in1 Ral 3009 ciemna czerwień lub żywica epoksydowa dwuskładnikowa zawierająca 98% części stałych koloru piaskowego odporna na chemie i sole (opcja ).

**Powłoka zewnętrzna śrutowana:** Standardowo nakładana żywica poliestrowa Brantho – Korrux 3in1 Ral 3009 lub inna na życzenie zamawiającego.

**Powłoki proszkowe:** wykonujemy poliestrowe powłoki wygrzewane w piecu w temp. 220oC

**TABELA PODSTAWOWYCH WYMIARÓW MIESZACZY KADD-6**

Typ KA-06	Średnica nominalna DN (mm)	Wysokość całkowita H (mm)	Wysokość od podstawy do dolnego kołnierza (mm)	Wysokość części cylindrycznej	Wysokość części cylindrycznej	Średnic a króćców DN (mm)	Właz kontrolny DN (mm)	Masa~ (kg)
KADD-800-6	800	2400/2900	340	1500	2000	100	400	280
KADD-1000-6	1000	2550/3050	340	1500	2000	100	400	460
KADD-1200-6	1200	2710/3210	450	1500	2000	150	400	620

Na życzenie zamawiającego wykonujemy urządzenia o innych wymiarach i pojemnościach.

Urządzenia wykonane:  
 zgodnie z art.3 pkt.3 Dyrektywy Parlamentu Europejskiego Nr 97/23/WE oraz Warunkami Urzędu Dozoru  
 Technicznego WUDT/UC/2003