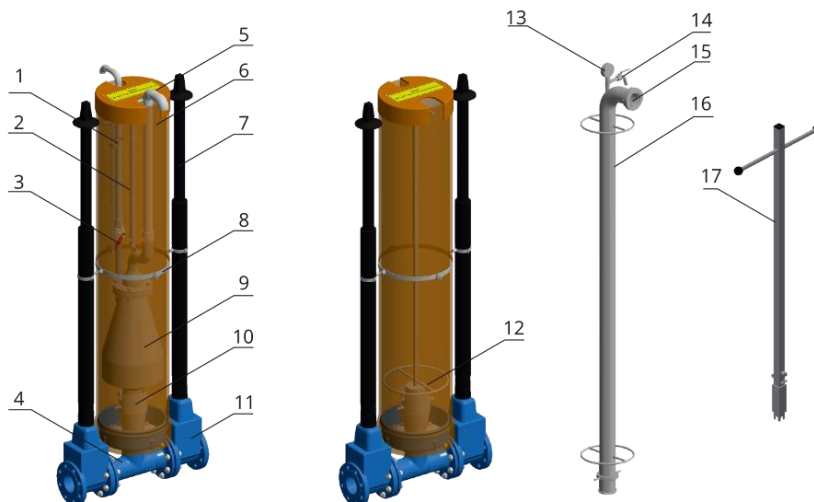


## Budowa kolumn EKON, EKOS



Numer	Nazwa elementu	Materiał
1	Przewód rozprężny	Tworzywo PCV
2	Uchwyt zaworu napowietrzająco-odpowietrzającego	Stal nierdzewna 0H18N9
3	Zawór kulowy	Stal nierdzewna 0H18N9
4	Trójnik	Żeliwo sferoidalne EN-GJS-500
5	Pokrywa na obudowę	Tworzywo PCV
6	Obudowa regulowana	Tworzywo PCV
7	Sztycy teleskopowa	Żeliwo szare EN-GJL-250
8	Obejma	Stal nierdzewna 0H18N9
9	Zawór odpowietrzająco-napowietrzający	Stal nierdzewna 0H18N9
10	Szybkozłącze	Stal nierdzewna 0H18N9
11	Zasuwa klinowa miękkouszczelniona	Stal nierdzewna 0H18N9
12	Zaślepka z możliwością regulacji długości	Stal nierdzewna 0H18N9
13	Wakuometr	Stal nierdzewna 0H18N9
14	Zawór kulowy	Stal nierdzewna 0H18N9
15	Przyłącze hydrantowe	Stal nierdzewna 0H18N9
16	Stojak hydrantowy	Stal nierdzewna 0H18N9
17	Klucz do montażu i demontażu zaworu odpowietrzająco-napowietrzającego, zaślepki do otwierania i zamykania zasuw	Stal nierdzewna 0H18N9