

Owiert uchwytów mocujących wg specyfikacji Zamawiającego	ZASTAWKA NAŚCIENNA typ TZN CECHY OGÓLNE	Nr karty 7.1.1.
_____		Szerokość kanału 200 – 1200



Fot. Zastawka naścienna typ TZN.

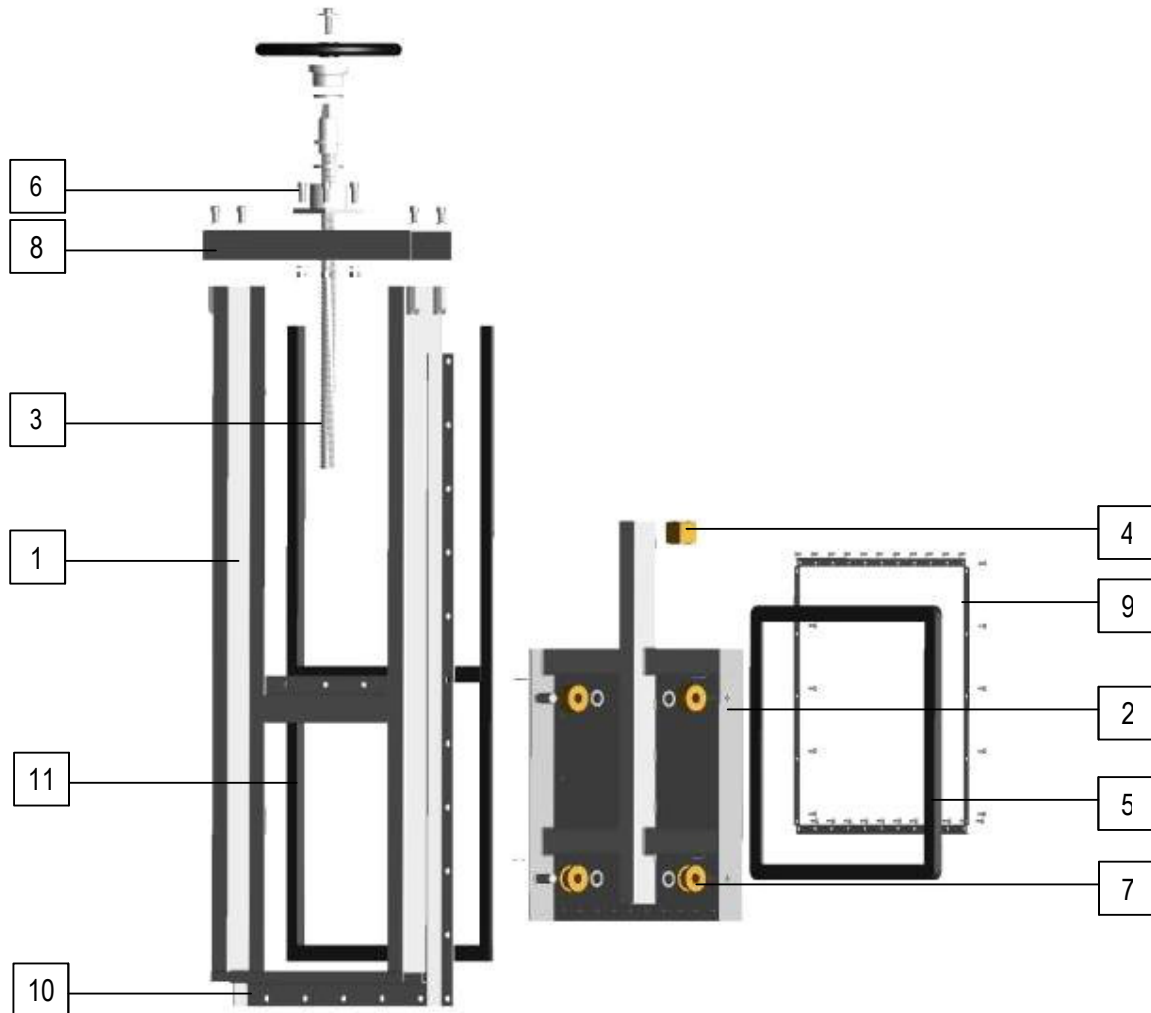
CECHY:

- montaż na ścianie
- pełnoprzelotowa, brak stref martwych
- prosta i bezpieczna obsługa
- wymienne uszczelnienie
- niskie momenty obrotowe
- lekka konstrukcja
- prosty montaż
- wysoka trwałość i niezawodność

PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIA:

- oczyszczalnie ścieków
- obiekty melioracyjne
- sieci kanalizacyjne
- obiekty hydrotechniczne
- spusty zbiornikowe
- przepompownie ścieków
- ochrona przeciwpowodziowa
- melioracja drogowa

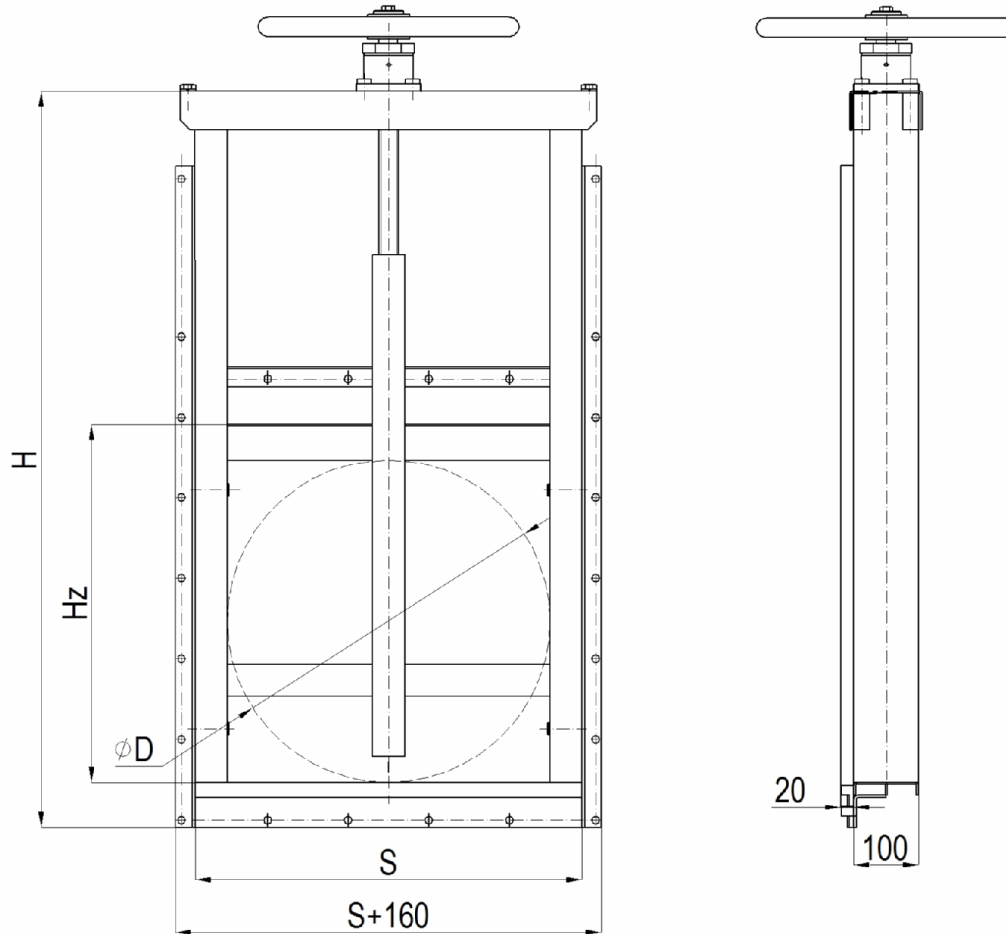
Owiert uchwytów mocujących wg specyfikacji Zamawiającego	ZASTAWKA NAŚCIENNA typ TZN WYKONANIE MATERIAŁOWE	Nr karty 7.1.2.
_____		Szerokość kanału 200 – 1200



Nr	Element	WYKONANIE MATERIAŁOWE
1	Rama	stal kwasoodporna 1.4301*
2	Zawieradło	stal kwasoodporna 1.4301*
3	Trzpień	stal kwasoodporna 1.4301*
4	Kostka trapezowa	mosiądz MO58
5	Uszczelnienie zawieradła	elastomerowe, olejo- lub chemoodporne
6	Śruby	A2
7	Rolki	mosiądz MO58
8	Belka góra	stal kwasoodporna 1.4301*
9	Docisk uszczelnienia	stal kwasoodporna 1.4301*
10	Uchwyty mocujące	stal kwasoodporna 1.4301*
11	Uszczelnienie ramy	elastomerowe, olejo- lub chemoodporne

* inne wykonania materiałowe na zapytanie ofertowe.

Owiewt uchwytyw moczujacych wg specyfikacji Zamawiajacego	ZASTAWKA NAŚCIENNA typ TZN WYMIARY	Nr karty 7.1.3.
—		Szerokość kanału 200 – 1200



Rys. Zastawka naścienna typ TZN.

Tabela wymiarowa.*

TYP	TZN 200	TZN 300	TZN 400	TZN 500	TZN 600	TZN 700	TZN 800	TZN 900	TZN 1000	TZN 1100	TZN 1200
ØD [mm]	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
S [mm]	300	400	500	600	720	820	920	1020	1120	1220	1320
H _z [mm]	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300
H [mm]	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800

*Podane wymiary dotyczą urządzeń standardowych. Istnieje możliwość wykonania zastawki o wymiarach według specyfikacji Zamawiającego.