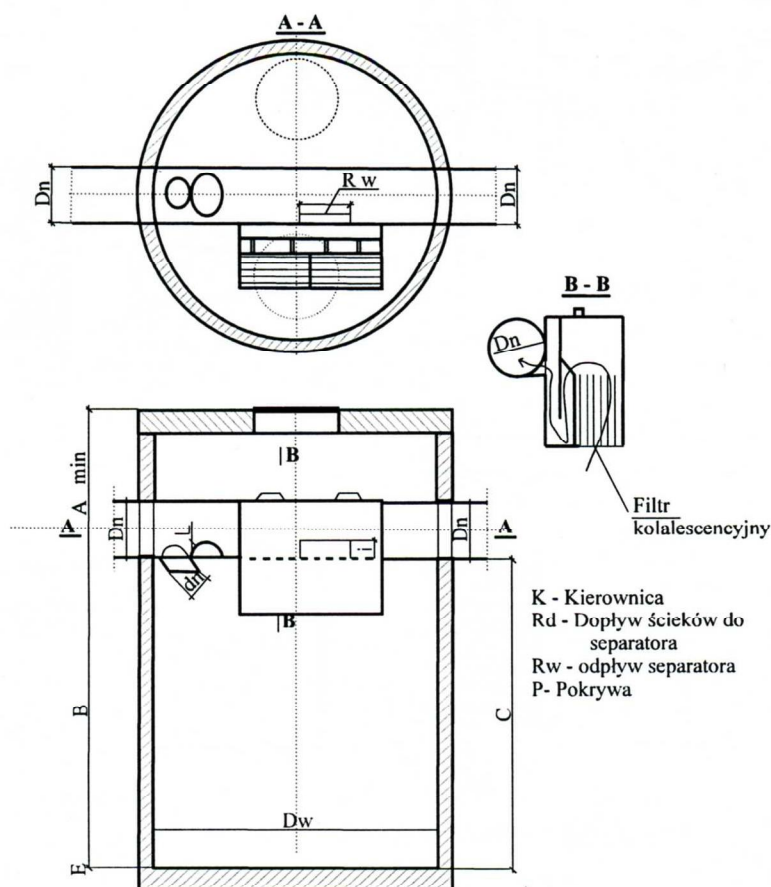


2.8 Separatory typoszereg STEJAX - OZ, AT/2006-08-0272

Separatory STEJAX-OZ to separatory koalescencyjne z obejściem hydraulicznym wewnętrznym o przepustowościach od 3/30 l/s do 40/400 l/s, zintegrowane z osadnikiem i wyposażone we wkłady lamelowe. Separatory te służą do oczyszczania ścieków zaolejonych pochodzących z odwodnienia dróg, parkingów, placów manewrowych itp.



Rysunek 6. Schemat separatora „STEJAX - OZ” w studni z betonu

Wymiary i parametry użytkowe separatora „STEJAX- OZ”

Parametry	Jednostka	Wartości poszczególnych parametrów typoszeregu separatorów						
		3/30	6/60	10/100	15/150	20/200	30/300	40/400
Q_n	l/s	3	6	10	15	20	30	40
Q_h	l/s	30	60	100	150	200	300	400
A_{min}	mm	1000	1100	1150	1250	1350	1450	1450
B	mm	1500	1790	1500	1790	1600	1758	1800
C	mm	1494	1785	1494	1784	1592	1750	1794
D_n	mm	250	350	400	500	600	700	700
d_n	mm	65	85	110	125	135	155	190
D_w	mm	1500	1500	2000	2000	2500	2500	2500
Vol	l	134	155	370	410	800	850	865
Vos	l	1900	2400	3400	4300	5800	6600	6800

UWAGA!

Wymiary: A_{min} , D_n i H zależą od średnic zaprojektowanych przez projektanta rurociągów kanalizacyjnych i zagłębienia kanalizacji

$$H=B+A_{min}.$$

Firma Z.P.U. STEJAX inż. Stefan Gulczyński zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w urządzeniach, wynikających z postępu technicznego, bez konieczności powiadamiania osób dysponujących katalogiem



ul. Bogumiły 8/2, 70-390 Szczecin • tel/fax 091-818-39-82, 091-818-39-83, 091-487-49-03
kom 601 727 597 • www.stejax.pl • e-mail: stejax@stejax.pl