

Tab. 2 Elementy konstrukcyjne i parametry techniczne studni EU o średnicy wewnętrznej D_w 1000–1500

Element studzienki	Schemat	Parametr	Średnica wewnętrzna D_w [mm]								
			1000			1200			1500		
PŁYTA ODCIAŻAJĄCA EU-PPO		D_z [mm]	1800			2000			2300		
		H [mm]	200			200			200		
		masa [kg]	1100			1390			1890		
PIERŚCIEŃ ODCIAŻAJĄCY EU-PO		D_z [mm]	1800			2000			2300		
		H [mm]	150			150			150		
		masa [kg]	450			510			530		
PŁYTA REDUKCYJNA EU-PRZ		D_z [mm]	-			1470			1800		
		H [mm]	-			400			400		
		masa [kg]	-			670			1080		
ZWEŻKA EU-Z		D_z [mm]	1240			1470			1800		
		masa [kg]	670			870			1280		
POKRYWA EU-P		D_z [mm]	1240			1470			1800		
		H [mm]	200			200			200		
		masa [kg]	480			740			1160		
POKRYWA EU-PL		D_z [mm]	1240			1470			1800		
		H [mm]	150			150			150		
		masa [kg]	370			570			880		
KRAG EU-K/EU-KZ		D_z [mm]	1240			1470			1800		
		H [mm]	250	500	1000	250	500	1000	250	500	1000
		g [mm]	120			135			150		
		masa [kg]	250	510	1030	340	690	1380	480	960	1910
DENNICA EU-S/EU-SZ		D_z [mm]	1240			1470			1800		
		H [mm]	920			930		1200	930		1500
		g [mm]	120			135			150		
		masa [kg]	1350			1850		2220	2680		3700

Ecol-Unicon Sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w konstrukcji urządzeń, bez uprzedniego powiadomienia. Wszystkie aktualizacje dostępne są na www.ecol-unicon.com.

Studnie i zbiorniki

Osadniki

Separatory

Pompownie ścieków

Tłocznie ścieków

Oczyszczalnie ścieków

Regulatory przepływu

Neutralizatory odorów

Systemy monitoringu

Serwis i Eksploatacja

Realizacje Inżynierskie

Tab. 3 Elementy konstrukcyjne i parametry techniczne studni EU o średnicy wewnętrznej D_w 2000–3000

Element studzienki	Schemat	Parametr	Średnica wewnętrzna D_w [mm]							
			2000	2500	3000					
PŁYTA REDUKCYJNA EU-PRZ		D_z [mm]	2300	2800	3300					
		H [mm]	400	400	400					
		masa [kg]	1820	3040	4870					
POKRYWA EU-P		D_z [mm]	2300	2800	3300					
		H [mm]	200	220	250					
		masa [kg]	1890	3150	5050					
POKRYWA EU-PL		D_z [mm]	2300	2800	3300					
		H [mm]	150	150	150					
		masa [kg]	1410	2150	3030					
KRAG EU-K/EU-KZ		D_z [mm]	2300		2800		3300			
		H [mm]	500	750	1000	1500	500	750	500	750
		g [mm]	150				150		150	
		masa [kg]	1230	1850	2480	3720	1530	2290	1800	2710
DENNICA EU-S/EU-SZ		D_z [mm]	2300		2800		3300			
		H [mm]	450	700	970	1450	450	700	450	700
		g [mm]	150				150		150	
		masa [kg]	2620	3240	3910	5100	3570	4340	4680	5590

Ecol-Union Sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w konstrukcji urządzeń, bez uprzedniego powiadomienia. Wszelkie aktualizacje dostępne są na www.ecol-union.com.

Studnie i zbiorniki

Osadniki

Separatory

Pompywnie ścieków

Tłocznie ścieków

Oczyszczalnie ścieków

Regulatory przepływu

Neutralizatory odorów

Systemy monitoringu

Serwis i Eksploatacja

Realizacje Inżynierskie