

Zestawienie wyników analiz ścieków oczyszczonych z oczyszczalni ścieków w Konarach z lat 2012÷2015

Rok	Data wykonania próby dobowej	Dobowa ilość ścieków Q m ³ /d	Parametry ścieków oczyszczonych wg analiz **			Ładunek zanieczyszczeń w dniu wykonania próby dobowej			Ilość ścieków m ³	Obliczeniowy ładunek zanieczyszczeń w okresie [kg]		
			BZT ₅ mg O ₂ /dm ³	ChZT mg O ₂ /dm ³	Zawies.og. mg/dm ³	BZT ₅ kg O ₂ /dobę	ChZT kg O ₂ /dobę	Zawies.og. kg/dobę		BZT ₅	ChZT	Zawies.og.
2012	2012-03-05	51	10,7	55,0	5,0	0,5	2,8	0,3	I półrocze	159,8	821,2	74,7
	2012-09-04	65	15,0	43,0	23,7	1,0	2,8	1,5	II półrocze	181,7	520,9	287,1
									Ogółem	341,5	1 342,1	361,8
2013	2013-03-06	32	7,2	58,0	9,2	0,2	1,9	0,3	I półrocze	131,6	1 060,3	168,2
	2013-09-17	60	11,3	48,0	16,1	0,7	2,9	1,0	II półrocze	194,8	827,5	277,5
									Ogółem	326,4	1 887,8	445,7
2014	2014-03-10	88	15,7	56,0	18,0	1,4	4,9	1,6	I półrocze	272,4	971,7	312,3
	2014-09-02	73	21,6	74,0	20,6	1,6	5,4	1,5	II półrocze	292,1	1 000,9	278,6
									Ogółem	564,6	1 972,5	590,9
2015*	2015-03-16	83	13,5	59,0	12,0	1,1	4,9	1,0	I półrocze	186,7	816,0	166,0
	2015-09-21	69	35,6	112,0	29,6	2,5	7,7	2,0	II półrocze	244,1	768,1	203,0
									Ogółem	430,8	1 584,0	369,0

* Dane z ilościowe z 2015 r. za okres 01.01.2015 ÷ 31.10.2015 r.

** Analizy z próby dobowej wykonywane są przez akredytowane laboratorium w Pszczynie

*** Obliczeniowy ładunek zanieczyszczeń w okresie (I półrocze, II półrocze, Ogółem rok) w kg określony jest na podstawie wyników próby dobowej. Nie uwzględnia zmienności parametrów BZT₅, ChZT i zawiesiny ogólnej w funkcji czasu i ich możliwych zwiększonych wartości w okresie maksymalnych przepływów np. w dni dużych opadów lub roztopów.

Max. parametry dop.

40,0	150,0	50,0
------	-------	------