

Ewidencja wylotów (Rejon GDDKiA w Żarach)									
Lp.	Nr drogi / miejscow ość /	Km bieżący	m bieżący	Lokalizacja		Urządzenie oczyszczające	Rodzaj odbieralnika	Pozwolenie wodnoprawne (Nr, z dnia, przez kogo wydane i data obowiązywania)	Częstotliwość pomiarów
				strona prawa	strona lewa				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	27 Przewóz	100 poza drogą	793,5		x	separator	rzeka	BO.II.6223/23/06 z dnia 29.12.2006 r. Starosta Powiatu Żarskiego Obowiązuje do dnia: 01.01.2017 r.	2 razy w roku (jesień/wiosna) ETAP I – 3 pomiary ETAP II – 3 pomiary
2.	27 Włostów	33	716	x		osadnik UNICON O/S	rów	BO.II.6223/3/07 z dnia 24.01.2007 r. Starosta Powiatu Żarskiego Obowiązuje do dnia: 24.01.2017 r.	ETAP III - 3 pomiary ETAP IV – 3 pomiary ETAP V – 3 pomiary
		33	718		x	separator PSK KOALA NG	rów		
<b>Droga krajowa nr 18</b> <b>węzeł Olszyna – węzeł Królów od km 0+633 do km 9+550</b>									
3.		0	750		x	Studnia osadnikowa	Zbiornik odparowujący	RŚ.III.DLaI.6811- 13/04/02 LUW z dnia 24.10.2002 Obowiązuje do dnia: 15.10.2017 r.	2 razy w roku (jesień/wiosna) ETAP I – 13 pomiarów ETAP II – 13 pomiarów ETAP III - 13 pomiarów ETAP IV – 13 pomiarów ETAP V – 13 pomiarów ETAP VI – 13 pomiarów
4.		0	960		x	Rów osadnikowy	Rów szczelny bezodpływowy		
5.		1	200		x	Studnia osadnikowa	Rów przydrożny trawiasty		
6.		3	770		x	Piaskownik	Rów trawiasty+ zbiornik infiltracyjny		
7.		3	830		x	Piaskownik	Zbiornik infiltracyjny		
8.		5	031		x	Studnia osadnikowa	Zbiornik szczelny		
9.		5	420		x	Studnia osadnikowa	Rów trawiasty		

10.		5	440		x	Piaskownik	Rów trawiasty		
11.		6	739		x	Piaskownik	Rów trawiasty		
12.		7	900		x	Piaskownik	Ciek		
13.		8	851		x	Piaskownik	Ciek		
14.		9	072		x	Piaskownik	Rzeka Trzebna		
15.		9	287		x	Piaskownik	ciek		
<b>Droga krajowa nr 18</b>									
<b>węzeł „Żary”- węzeł „Iłowa” od km 24+930 do km 37+500.</b>									
16.		24	885		x	piaskownik	rów infiltracyjny	RŚ. III.DLaI.6811-16/06/02 LUW z dnia 20.12.2002 r. Obowiązuje do dnia: 15.10.2017 r.	2 razy w roku (jesień/wiosna) ETAP I – 15 pomiarów ETAP II – 15 pomiarów ETAP III - 15 pomiarów ETAP IV – 15 pomiarów ETAP V – 15 pomiarów ETAP VI – 15 pomiarów
17.		26	081		x	piaskownik	zbiornik reten.-oczyszcz		
18.		27	157	x		piaskownik	zbiornik infiltracyjny		
19.		27	746	x		piaskownik	zbiornik infiltracyjny		
20.		27	815	x		studnia osadnikowa	rów infiltracyjny		
21.		28	289		x	piaskownik	rów przydrożny		
22.		28	591		x	studnia osadnikowa	zbiornik retencyjno-oczyszczający		
23.		29	640		x	studzienka rewizyjna z osadnikiem	ciek		

24.		32	876		x	studnia osadnikowa	Zbiornik retencyjno-oczyszczający		
25.		32	915		x	studnia osadnikowa	Ciek		
26.		33	734		x	studnia osadnikowa	Zbiornik infiltracyjny		
27.		34	363		x	piaskownik	Ciek		
28.		35	150		x	piaskownik	rów przydrożny		
29.		36	525		x	studnia osadnikowa	Rzeka		
30.		37	630		x	piaskownik	Ciek		
<b>Droga krajowa nr 18</b> <b>węzeł Iłowa – rzeka Bóbr w km 37+500 do km 50+113,67</b>									
31.		37	780		x	piaskownik	rzeka Czarna	RŚ.III.DLaI.6811-18/04/02/03 LUW z dnia 21.02.2003 r. Obowiązuje do dnia: 15.10.2017 r.	2 razy w roku (jesień/wiosna) ETAP I – 21 pomiarów ETAP II – 21 pomiarów ETAP III - 21 pomiarów ETAP IV – 21 pomiarów ETAP V – 21 pomiarów ETAP VI – 21 pomiarów
32.		40	975		x	piaskownik	Ciek		
33.		41	335		x	studnia osadnikowa	Ciek		
34.		41	360		x	piaskownik	Ciek		
35.		41	922		x	piaskownik	Ciek		
36.		42	920		x	piaskownik	Zbiornik infiltracyjny		
37.		42	950	x		piaskownik	Zbiornik uszczelniony		

38.		43	615		x	piaskownik	Zbiornik uszczelniony		
39.		43	715	x		piaskownik	Zbiornik uszczelniony		
40.		43	805	x		piaskownik	Zbiornik uszczelniony		
41.		44	712		x	piaskownik	Ciek		
42.		45	600		x	piaskownik	Ciek		
43.		46	300		x	piaskownik	Ciek		
44.		47	210		x	piaskownik	Ciek		
45.		47	466		x	piaskownik	Ciek		
46.		48	010		x	studnia osadnikowa	Ciek		
47.		48	230		x	studnia osadnikowa	Ciek		
48.		48	356		x	studnia osadnikowa	Ciek		
49.		48	394		x	piaskownik	Ciek		
50.		48	808		x	studnia osadnikowa	Ciek		
51.		48	860		x	piaskownik	Zbiornik uszczelniony		

**Droga krajowa nr 18**

Województwo dolnośląskie

52.		50	159		x	Piaskownik	Zbiornik odparowujący	SR.I 6811/117-2/2002 DUW z dnia 20 .12.2002 r. Obowiązuje do dnia: 31.12.2015 r.	ETAP I – 6 pomiarów ETAP II – 6 pomiarów ETAP III - 6 pomiarów
53.		50	561		x	Piaskownik	Zbiornik infiltracyjno- odparowujący		
54.		50	575	x		Piaskownik	Zbiornik infiltracyjno- odparowujący		
55.		51	402		x	Piaskownik	Zbiornik infiltracyjno- odparowujący		
56.		52	332		x	Piaskownik	Zbiornik infiltracyjno- odparowujący		
57.		52	336		x	Piaskownik	Zbiornik infiltracyjno- odparowujący		