

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

## Status

RK40	F		Nørredige Syd	S	0,64	0,61	0,39	42		42	0,1	0,0	0,1	02	OV	URK23S	Skelbæk	Separeret 2015-16
RK05-9	F	JA	Enghavevej	F	8,95	0,64	5,73	96		96	0,1	0,0	0,2	02	OV	URK18S	Skelbæk	
RK05-10	F		Kastengevej 13, 15	F	0,58	0,66	0,39	4		4	0,0	0,0	0,0	02	OV	URK18S	Skelbæk	
RK05-11	F	JA	Nørregade m.fl.	F	1,16	1,00	1,16	124		124	0,2	0,1	0,2	02	OS	URK22S	Skelbæk	
RK13P	F		Luleåvej m.fl.	S	27,43	0,25	6,86	288		288	0,4	0,1	0,5	02	SF	URK34Ra	Skelbæk	
RK13R	F		Skaadsmosevej	S	5,84	0,30	1,75	44		44	0,1	0,0	0,1	02	SF	URK34Rb	Skelbæk	
RK13S	F		Glentevej	S	1,49	0,35	0,52	24		24	0,0	0,0	0,0	02	SF	URK34Rb	Skelbæk	
RK13T	F		Falkevej	S	5,02	0,25	1,25	70		70	0,1	0,0	0,1	02	SE	URK34Rc	Skelbæk	
RK40a	F		Nørredige Syd	S	0,64	0,61	0,39	20		20	0,0	0,0	0,0	02	OS	URK22S	Skelbæk	Separeret 2015-16
RK01	F		RK01	S	16,75	0,28	4,69	170	252	422	0,6	0,2	0,8	02	SE	URK31R	Ringkøbing Fjord	
RK02	F		RK02	F	15,35	0,30	4,60	246	90	336	0,5	0,2	0,6	02	OS	URK37S	Skelbæk	
RK03	F		RK03	S	3,23	0,25	0,81	8		8	0,0	0,0	0,0	02	SE	URK08R	Føling Bæk	
RK04	F		RK04	S	2,47	0,28	0,69	50		50	0,1	0,0	0,1	02	SE	URK01R	Føling Bæk	
RK06	F		RK06	S	16,69	0,22	3,67	228		228	0,3	0,1	0,4	02	SFR	URK03R	Ringkøbing Fjord	
RK07	F		RK07	S	13,18	0,39	5,14	42	588	630	0,9	0,3	1,2	02	SE	URK17R	Skelbæk	
RK08	F		Skaadsmosevej 11-21	S	2,58	1,00	2,58	12		12	0,0	0,0	0,0	02	SF	URK34Rb	Skelbæk	
RK19	F		RK19	S	5,71	0,30	1,71	38		38	0,1	0,0	0,1	02	SE	URK41R	Skelbæk	
RK10	F		RK10	S	5,34	0,25	1,33	6	132	138	0,2	0,1	0,3	02	SE	URK12R	Føling Bæk	
RK11	F		RK11	S	35,91	0,10	3,59	508		508	0,7	0,2	1,0	02	SE	URK12R	Føling Bæk	
RK12	F		RK12	S	13,90	0,15	2,09	62		62	0,1	0,0	0,1	02	SE	URK12R	Føling Bæk	
RK14	F		RK14	Spv-N	0,77			4		4	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
RK15	F		RK15	S	23,58	0,25	5,89	214		214	0,3	0,1	0,4	02	SFR	URK03R	Ringkøbing Fjord	
RK16	F		RK16	S-N	0,64			6	12	18	0,0	0,0	0,0	02			Alt regnvand nedsives	
RK17	P		RK17	S	1,12	0,40	0,45	46		46	0,1	0,0	0,1	02	SE	URK07R	Ringkøbing Fjord	Privat
RK05	F		Kongevejen m.fl.	F	21,89	0,50	10,95	402	4.356	4.758	6,6	2,3	8,9	02	OS	URK04S	Ringkøbing Fjord	
RK39	F		Herningvej	S	13,36	0,48	6,41	440		440	0,6	0,0	0,6	02	SE	URK39R	Ringkøbing Fjord	
RK05-2	F	JA	Alkjærhøj	F	5,56	0,61	3,39	128		128	0,2	0,1	0,2	02	OV	URK23S	Skelbæk	
RK05-3	F	JA	I. P. Nielsens Vej	F	1,63	0,64	1,04	34		34	0,0	0,0	0,1	02	OS	URK22S	Skelbæk	
RK05-4	F	JA	Reberbanen	F	1,53	0,64	0,98	14		14	0,0	0,0	0,0	02	OS	URK22S	Skelbæk	

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
RK05-5	F	JA	St. Blichers Vej m.fl.	F	0,59	0,64	0,38	2		2	0,0	0,0	0,0	02	OS	URK22S	Skelbæk	
RK05a	F		Havnen	S	1,01	0,28	0,28	2		2	0,0	0,0	0,0	02	SE	URK05aR	Ringkøbing Fjord	
RK13A	F		RK13	S	9,69	0,25	2,42	154		154	0,2	0,1	0,3	02	SE	URK35R	Skelbæk	
RK13B	F		RK13B	S	63,63	0,25	15,91	730		730	1,0	0,4	1,4	02	SE	URK35R	Skelbæk	
RK13C	F		RK13C	S	11,05	0,25	2,76	184		184	0,3	0,1	0,3	02	SE	URK35R	Skelbæk	
RK13D	F		RK13D	S	4,67	0,25	1,17	80		80	0,1	0,0	0,1	02	SE	URK28R	Ringkøbing Fjord	
RK13E	F		RK13E	S	1,25	0,25	0,31	22		22	0,0	0,0	0,0	02	SE	URK30R	Ringkøbing Fjord	
RK13F	F		RK13F	S	2,02	0,25	0,50	42		42	0,1	0,0	0,1	02	SE	URK27R	Ringkøbing Fjord	
RK13G	F		RK13G	S	3,62	0,25	0,90	76		76	0,1	0,0	0,1	02	SE	URK26R	Ringkøbing Fjord	
RK13H	F		RK13H	S	16,63	0,25	4,16	296		296	0,4	0,1	0,6	02	SE	URK24R	Skelbæk	
RK13I	F		Fasers Led m.fl.	S	37,09	0,30	11,13	596		596	0,8	0,3	1,1	02	SF	URK34R	Skelbæk	
RK13J	F		RK13J	S	9,49	0,25	2,37	114		114	0,2	0,1	0,2	02	SE	URK32R	Ringkøbing Fjord	
RK13K	F		RK13K	S	6,01	0,25	1,50	148		148	0,2	0,1	0,3	02	SE	URK36R	Skelbæk	
RK05-6	F		Skolevænget m.fl.	F	3,33	0,66	2,20	30		30	0,0	0,0	0,1	02	OV	URK18S	Skelbæk	
RK13L	F		RK13L	S	0,64	0,25	0,16	6		6	0,0	0,0	0,0	02	SE	URK05R	Ringkøbing Fjord	
RK13M	F		RK13M	S	0,80	0,25	0,20	16		16	0,0	0,0	0,0	02	SE	URK06R	Ringkøbing Fjord	
RK13N	F		RK13N	O-T	0,18	1,00	0,18	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	URK35Ra	Ringkøbing Fjord	
RK07A	F		RK07A	S	18,56	0,39	7,24	90	588	678	0,9	0,3	1,3	02	SE	URK16R	Skelbæk	
RK06A	F		RK06A	S	22,48	0,22	4,95	442		442	0,6	0,2	0,8	02	SE	URK15R	Ringkøbing Fjord	
RK05-7	F	JA	Damstrædet m.fl.	F	4,44	0,64	2,84	70		70	0,1	0,0	0,1	02	OS	URK22S	Skelbæk	
RK13	F		RK13	S	19,17	0,25	4,79	238		238	0,3	0,1	0,4	02	SE	URK33R	Ringkøbing Fjord	
RK05-8	F		RK05-8	F	41,01	0,50	20,50	1.466	4.356	5.822	8,1	2,8	10,9	02	OS	URK20S	Ringkøbing Fjord	
RK13O	F		RK13O	S	120,04	0,30	36,01	1.048		1.048	1,5	0,5	2,0	02	SE	URK38R	Skelbæk	
<b>Sum</b>					<b>650,34</b>		<b>201,34</b>	<b>9.222</b>	<b>10.374</b>	<b>19.596</b>	<b>27,2</b>	<b>9,3</b>	<b>36,5</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan [Ja]	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef.	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

## Planlægning

RK05-2	F	JA	Alkjærhøj	S	5,56	0,61	3,39	128		128	0,2	0,1	0,2	02	SF	URK23S	Skelbæk	Separeres
RK05-7	F	JA	Damstrædet m.fl.	S	4,44	0,64	2,84	70		70	0,1	0,0	0,1	02	SEF	URK22S	Skelbæk	Separeres
RK05-3	F	JA	I. P. Nielsens Vej	S	1,63	0,64	1,04	34		34	0,0	0,0	0,1	02	SEF	URK22S	Skelbæk	Separeres
RK05-4	F	JA	Reberbanen	S	1,53	0,64	0,98	14		14	0,0	0,0	0,0	02	SEF	URK22S	Skelbæk	Separeres
RK05-9	F	JA	Enghavevej	S	8,95	0,64	5,73	96		96	0,1	0,0	0,2	02	SE	URK19R	Skelbæk	Separeres
RK05-5	F	JA	St. Blichers Vej m.fl.	S	0,59	0,64	0,38	2		2	0,0	0,0	0,0	02	SEF	URK22S	Skelbæk	Separeres
RK05-11	F	JA	Nørregade m.fl.	S	1,16	1,00	1,16	124		124	0,2	0,1	0,2	02	SEF	URK22S	Skelbæk	Veje og facader separeres
RK13U	F		Ved Skelbæk	S	4,67	0,40	1,87	93		93	0,1	0,0	0,2	02	SE	URK36R	Skelbæk	KP 36bo024
RK41	F		NaturKraft	S-N	0,79			120		120	0,2	0,1	0,2	02			Alt regnvand nedsives	Spildevand
RK42	P		NaturKraft	N	45,82			0		0	0,0	0,0	0,0	0			Alt regnvand nedsives	LAR løsninger
RK18	F		RK18	S	5,46	0,30	1,64	55		55	0,1	0,0	0,1	02	SE	URK17R	Skelbæk	Oplandet byggemodnes
RK09	F		RK09	S	2,04	0,21	0,43	20		20	0,0	0,0	0,0	02	OS	URK04S	Ringkøbing Fjord	Oplandet byggemodnes
RK20	F		RK20	S	19,76	0,30	5,93	198		198	0,3	0,0	0,3	02	SFR	URK03R	Ringkøbing Fjord	Oplandet byggemodnes
RK21	F		RK21	S	20,01	0,60	12,01	200		200	0,3	0,0	0,3	02	SE	URK07R	Ringkøbing Fjord	Oplandet byggemodnes
RK22	F		RK22	S	10,65	0,30	3,19	106		106	0,1	0,0	0,2	02	SE	URK41R	Skelbæk	Oplandet byggemodnes
RK23	F		RK23	S	53,99	0,60	32,40	540		540	0,8	0,0	0,8	02	SE	URK12R	Føling Bæk	Oplandet byggemodnes
RK24	F		RK24	S	2,90	0,30	0,87	29		29	0,0	0,0	0,0	02	SE	URK41R	Skelbæk	Oplandet byggemodnes
RK25	F		RK25	S	25,48	0,60	15,29	255		255	0,4	0,0	0,4	02	SE	URK08R	Føling Bæk	Oplandet byggemodnes
RK28	F		RK28	S	5,14	0,30	1,54	51		51	0,1	0,0	0,1	02	SFR	URK03R	Ringkøbing Fjord	Oplandet byggemodnes
RK29	F		Ringkøbing K	S	29,65	0,30	8,89	297		297	0,4	0,0	0,4	02	SFR	URK03R	Ringkøbing Fjord	Oplandet byggemodnes
RK30	F		RK30	S	11,38	0,30	3,41	114		114	0,2	0,0	0,2	02	SFR	URK03R	Ringkøbing Fjord	Oplandet byggemodnes
RK32	F		RK32	S	40,43	0,60	24,26	404		404	0,6	0,0	0,6	02	SE	URK08R	Føling Bæk	Oplandet byggemodnes
RK37	F		RK37	S	4,04	0,60	2,42	40		40	0,1	0,0	0,1	02	SFR	URK03R	Ringkøbing Fjord	Oplandet byggemodnes
RK38	F		RK38	S	17,57	0,60	10,54	176		176	0,2	0,0	0,3	02	SE	URK38R	Skelbæk	Oplandet byggemodnes
<b>Sum plan</b>					<b>323,64</b>		<b>140,22</b>	<b>3.166</b>	<b>0</b>	<b>3.166</b>	<b>4,4</b>	<b>0,5</b>	<b>4,9</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>626,48</b>		<b>185,81</b>	<b>8.754</b>	<b>10.374</b>	<b>19.128</b>	<b>26,6</b>	<b>9,0</b>	<b>35,6</b>					
<b>Sum total</b>					<b>950,12</b>		<b>326,03</b>	<b>11.920</b>	<b>10.374</b>	<b>22.294</b>	<b>31,0</b>	<b>9,5</b>	<b>40,5</b>					