

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
1.5.5B	8		Ahl sommerhusområde	S-N	42,74			35	194	229	0,5	0,3	0,8	Eb_11			Alt regnvand nedsives	208 Sommerhuse+lille feriekoloni
1.5.5I	8		Ahl offentlig toilet	S-N	0,01			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Offentligt toilet - FAS
<b>Sum</b>					<b>42,75</b>		<b>0,00</b>	<b>38</b>	<b>194</b>	<b>232</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Planlægning</b>																		
1.5.5E	8		Ahl sommerhusområde	S-N	4,16			0	26	26	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum plan</b>					<b>4,16</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>42,75</b>		<b>0,00</b>	<b>38</b>	<b>194</b>	<b>232</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>					
<b>Sum total</b>					<b>46,91</b>		<b>0,00</b>	<b>38</b>	<b>220</b>	<b>258</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,9</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

N01	8		Andi	S	1,55	0,37	0,57	16		16	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SFR	NSE1	Gyvsbækken	Separering og afskærring til
N02	8		Andi planopland	S-N	0,13			4		4	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	BBR status: 2boliger/9personer
<b>Sum</b>					<b>1,67</b>		<b>0,57</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
E01	8		Balevej 51B-57, 52-54	S	1,11	0,23	0,25	16		16	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SFR	ESE1	Mørke Bæk	
E02	8		Balevej 56-62 og	S	1,94	0,35	0,68	6	8	14	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SFR	ESE1	Mørke Bæk	
<b>Sum</b>					<b>3,04</b>		<b>0,93</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

E01a	8		Balevej 51C-51D	S	0,29	0,50	0,15	6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SFR	ESE1	Mørke Bæk	Afskæring til Mørke
<b>Sum plan</b>					<b>0,29</b>		<b>0,15</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>3,04</b>		<b>0,93</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum total</b>					<b>3,34</b>		<b>1,08</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>36</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

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
<b>Status</b>																		
4.2.1	8		Elmevænget	S	2,97	0,20	0,59	45	6	51	0,1	0,0	0,1	Eb_10	SE	R4U426	Hoed Å	
4.2.1A	8		Syrenvænget m.v.	S	1,39	0,31	0,43	28		28	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U204	Hoed Å	
4.2.2	8		Lykkesholmvej m.v.	Spv-N	3,31			43	26	69	0,1	0,0	0,1	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Børnehave 5 PE
4.2.3	8		Åvangen 17A-19A	S	0,51	0,09	0,05	5	2	7	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U205	Hoed Å	
4.2.4	8		Åvangen 21A-23A	S	0,64	0,19	0,12	15		15	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U202	Hoed Å	
4.2.5	8		Åvangen 2A-58 m.v.	S	2,63	0,16	0,42	55		55	0,1	0,0	0,1	Eb_10	SE	R4U201	Hoed Å	
4.2.6	8		Østergade 11-29 og	S	7,78	0,14	1,09	90	5	95	0,1	0,0	0,1	Eb_10	SE	R4O421	Hoed Å	
4.2.7	8		Vestergade, Østergade	S	5,04	0,29	1,46	67		67	0,1	0,0	0,1	Eb_10	SFR	R4U416	Ballemølleå	
4.2.7A	8		Balle Skovvej	S-N	0,75			8		8	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
4.2.7B	8		Søndervang 12-14	S-N	0,52			3	3	6	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
4.2.7C	8		Mejerivej m.v.	S	1,37	0,32	0,44	5	4	9	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U203	Ballemølleå	
4.2.7D	8		Enegårdsvej 1 og 2	S-N	2,06			3	4	7	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
4.2.8	8		Gråkærvej,	F	3,42	0,31	1,06	59		59	0,1	0,0	0,1	Eb_10	OV	F4O423	Ballemølleå	
4.2.9A	8		Søndervang 17-21,	F	3,02	0,09	0,27	8	4	12	0,0	0,0	0,0	Eb_10	UDLR	RensFO3	Kattegat	Idrætsanlæg
4.2.9B	8		Søndervang 30-38 m.v	S	1,09	0,33	0,36	13		13	0,0	0,0	0,0	Eb_10	RB-N	R4U501	Jorden	
4.2.9C	8		Th. Robdrups Vej 3-9	F	0,98	0,26	0,26	15	2	17	0,0	0,0	0,0	Eb_10	OV	F4O425	Ballemølleå	
4.2.9D	8		Nyballevej 11 og 8-18	S-N	8,97			1	40	41	0,1	0,0	0,1	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
4.2.8A	8		Vestergade 2A	S	0,26	0,11	0,03	4		4	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U208A	Ballemølleå	
4.2.8B	8		Vestergade 2	S	0,55	0,18	0,10	4		4	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U208B	Ballemølleå	
4.2.7F	8		Søndervang 7	S	0,27	0,10	0,03	2		2	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U271	Ballemølleå	
4.2.7G	8		Søndervang 1-3	S	0,28	0,22	0,06	2	2	4	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U272	Ballemølleå	
4.2.9H	8		Søndervang/Nyballeve	S-N	0,86			10		10	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
4.2.9I	0		Søndervang 30-38 m.v	O-N	0,06	1,00	0,06	0		0	0,0	0,0	0,0				Alt regnvand nedsives	Kun vejvand
4.2.9K	8		Søndervang 30-38 m.v	S	0,17	0,25	0,04	4		4	0,0	0,0	0,0	Eb_10	RB-N	R4U29	Jorden	
<b>Sum</b>					<b>48,89</b>		<b>6,86</b>	<b>489</b>	<b>98</b>	<b>587</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>					

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

**Planlægning**

4.2.1B	8		Balle	S	0,33	0,50	0,16	5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U204	Hoed Å	Nye jordbrugsparcer, mangler
4.2.9E	8		Nyballevej	S-N	17,36			0	337	337	0,7	0,1	0,8	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, del p3, 20 Pe/ha
4.2.7E	8		Vestergade, Østergade	S-N	0,27			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Eksisterende bebyggelse
4.2.9F	8		Søndervang 28B m.v.	S-N	2,03			0	10	10	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Sportsplads, 5 Pe/ha
4.2.9G	8		Th. Robdrups Vej 16	S-N	2,00	0,50	1,00	60		60	0,1	0,0	0,1	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
4.2.5A	8		Åvangen	S	1,58	0,50	0,79	36		36	0,0	0,0	0,1	Eb_10	SE	R4U201	Hoed Å	Internt bassin etableres
<b>Sum plan</b>					<b>23,56</b>		<b>1,95</b>	<b>104</b>	<b>347</b>	<b>451</b>	<b>0,8</b>	<b>0,1</b>	<b>0,9</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>48,89</b>		<b>6,86</b>	<b>489</b>	<b>98</b>	<b>587</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>72,45</b>		<b>8,81</b>	<b>593</b>	<b>445</b>	<b>1.038</b>	<b>1,6</b>	<b>0,3</b>	<b>1,9</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
5.3.0	8		Begtrup	S	5,55	0,28	1,55	62		62	0,1	0,1	0,2	Eb_12	SE	R5U301	Begtrup Vig	
5.3.1	8		Begtrup -	S-N	0,70			5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>6,24</b>		<b>1,55</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

5.3.0A	8		Begtrup	S	0,07	0,50	0,04	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R5U301	Begtrup Vig	Nyt boligområde
<b>Sum plan</b>					<b>0,07</b>		<b>0,04</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>6,24</b>		<b>1,55</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>6,31</b>		<b>1,59</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

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**

O01	8		Bendstrup	F	4,59	0,22	1,01	44		44	0,1	0,1	0,2	Ro_2	OS	OOV1	Skørring Å	
O01a	8		Storkevej 8-10	S	0,52	0,22	0,12	1	4	5	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	OSE1	Skørring Å	
<b>Sum</b>					<b>5,11</b>		<b>1,12</b>	<b>45</b>	<b>4</b>	<b>49</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

O2	8		Blandet bolig/erhverv	S	1,30	0,50	0,65	39		39	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SFR	OSE1	Skørring Å	Nyt boligomr, 30 PE/ha
O3	8		Blandet bolig/erhverv	S	0,30	0,50	0,15	9		9	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SFR	OSE3_P	Skørring Å	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>1,60</b>		<b>0,80</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>5,11</b>		<b>1,12</b>	<b>45</b>	<b>4</b>	<b>49</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>6,71</b>		<b>1,92</b>	<b>93</b>	<b>4</b>	<b>97</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
BJ1	8		Bjødstrup	S	15,26	0,24	3,66	145		145	0,2	0,3	0,5	Rø_3	SF	BJ1U	Bjødstrup Bæk	
<b>Sum</b>					<b>15,26</b>		<b>3,66</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>145</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

BJ2	8		Planopland Bjødstrup	S	0,85	0,50	0,43	26		26	0,0	0,0	0,0	Rø_3	SF	BJ1U	Bjødstrup Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>0,85</b>		<b>0,43</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>15,26</b>		<b>3,66</b>	<b>145</b>	<b>0</b>	<b>145</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>					
<b>Sum total</b>					<b>16,11</b>		<b>4,09</b>	<b>171</b>	<b>0</b>	<b>171</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

7.2.0	8		Bjødstrup/Landborup	S	7,36	0,31	2,28	27	6	33	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SE	R7U201	Århus Bugt	
7.2.0A	8		Byvænget 11	S-N	0,19	0,31	0,06	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>7,56</b>		<b>2,34</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

7.4.2	8		Blåkær	S-N	2,81			23		23	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Eksisterende boliger
<b>Sum</b>					<b>2,81</b>		<b>0,00</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					

**Planlægning: ingen**

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**

1.6.1	8		Bregnevej,	S-N	13,63			122	5	127	0,2	0,2	0,3	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Erhvervs PE er sommerhuse
1.6.2	8		Fuglekongevej,	S-N	34,90			394		394	0,5	0,5	1,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.6.3	8		Boeslum	S-N	8,85			109		109	0,1	0,1	0,3	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.6.4	8		Hovedvangen,	S-N	37,86			243	116	359	0,6	0,5	1,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Tidligere sommerh. omr, 237
1.6.5	8		Midtvangen,	S-N	25,92			186	91	277	0,5	0,3	0,8	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Tidligere sommerh. omr, 184
1.6.6	8		Rue De Louis m.v.	S-N	3,13			23	88	111	0,3	0,1	0,4	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Tidligere sommerh. omr, 99
1.6.7	8		Ankjærshøj	S-N	3,84			25		25	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nedsiver regnvand
1.6.9a	8		Carl Th. Dreyers Vej	S-N	3,63			181		181	0,2	0,1	0,3	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde 44å1+30tl
<b>Sum</b>					<b>131,75</b>		<b>0,00</b>	<b>1.283</b>	<b>300</b>	<b>1.583</b>	<b>2,4</b>	<b>1,9</b>	<b>4,3</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

1.6.3A	8		Boeslum	S-N	1,01			30		30	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
1.6.8	8		Skelhøje Bakker	S-N	5,74			115		115	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde - del p3, 20PE/ha
1.6.9	8		Carl Th. Dreyers Vej	S-N	9,77			181		181	0,2	0,1	0,3	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde 44ål+30tl
<b>Sum plan</b>					<b>16,52</b>		<b>0,00</b>	<b>326</b>	<b>0</b>	<b>326</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>131,75</b>		<b>0,00</b>	<b>1.283</b>	<b>300</b>	<b>1.583</b>	<b>2,4</b>	<b>1,9</b>	<b>4,3</b>					
<b>Sum total</b>					<b>148,27</b>		<b>0,00</b>	<b>1.609</b>	<b>300</b>	<b>1.909</b>	<b>2,8</b>	<b>2,1</b>	<b>4,9</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
H01	8	JA	Dagstrup	S	8,03	0,22	1,77	46	5	51	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SFR	HSE1	Ryum Å	Spildevand køre med tankvogn til
<b>Sum</b>					<b>8,03</b>		<b>1,77</b>	<b>46</b>	<b>5</b>	<b>51</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

H01	8	JA	Dagstrup	S	8,03	0,21	1,69	46	5	51	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SFR	HSE1	Ryum Å	Plan: Afskæring til Mørke rens
H01a	8		Dagstrup	S	0,98	0,50	0,49	30		30	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SFR	HSE1	Ryum Å	Nyt boligomr, 30 PE/ha
H02	8		Dagstrupvej 13A	S-N	0,13	0,17	0,02	4	1	5	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Separeres
<b>Sum plan</b>					<b>9,15</b>		<b>2,20</b>	<b>80</b>	<b>6</b>	<b>86</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>9,15</b>		<b>2,20</b>	<b>80</b>	<b>6</b>	<b>86</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

7.1.0	8	JA	Dejret	F	2,23	0,43	0,96	24		24	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SFR	R7U10_P	Skjødsmosegrøften	
7.1.1	5		Kirkebjerg	O-N	0,13	1,00	0,13	0		0	0,0	0,0	0,0				Alt regnvand nedsives	Kun vejvand
7.1.0A	8		Dejret	S-N	6,40			72		72	0,1	0,0	0,1	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
7.1.1A	8		Kirkebjerg	S-N	2,89			12	5	17	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
7.1.1B	5		Kirkebjerg	O-T	0,16	1,00	0,16	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R7U11	Skjødsmosegrøften	Kun vejvand
7.1.0D	8		Dejret	S	0,09	0,43	0,04	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SFR	R7U10_P	Skjødsmosegrøften	
<b>Sum</b>					<b>11,89</b>		<b>1,28</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>116</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

7.1.0	8	JA	Dejret	S	2,23	0,43	0,96	27		27	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SFR	R7U10_P	Skjødsmosegrøften	
7.1.2	8		Nyt boligområde ved	S-N	0,61			18		18	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
7.1.0B	8		Dejret Bygade 39	S-N	0,09			2		2	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Ubebygget grund
7.1.0C	8		Dejret	S-N	0,64	1,00	0,64	13		13	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Nyt planopland
<b>Sum plan</b>					<b>3,57</b>		<b>1,60</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>9,66</b>		<b>0,32</b>	<b>87</b>	<b>5</b>	<b>92</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>13,23</b>		<b>1,92</b>	<b>147</b>	<b>5</b>	<b>152</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

4.1.2F	8		Drammelstrup	S-N	2,02			27	6	33	0,0	0,0	0,1	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>2,02</b>		<b>0,00</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	<b>33</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

**Planlægning: ingen**

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

2.2.1A	8		Holmensvej,	S-N	84,48			589	220	809	1,3	1,0	2,3	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Tidligere sommerh. omr, 514
2.2.2	8		Mols Camping DCU	S	8,60	0,02	0,17	0	105	105	0,5	0,1	0,7	Eb_11	SE	R2U221	Tilløb til Vibæk	Befæstelsesgrad ukendt, afventer
2.2.3	8		Dråbydalen	S	4,10	0,26	1,07	83		83	0,1	0,1	0,2	Eb_11	SE	R2U261	Dråby Sø	
2.2.5	8		Dråby	S-N	10,00			100	2	102	0,1	0,1	0,3	Eb_11			Alt regnvand nedsives	BH
2.2.6	8		Storkhøjevej 2	S-N	0,35			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
2.2.7	8		Dråby Bygade 33-49	S	0,73	0,22	0,16	17		17	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R2U271	Dråby Sø	
2.2.2A	8		Mols Camping DCU	S	0,38	0,53	0,20	5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R2U222	Tilløb til Vibæk	Befæstelsesgrad ukendt, afventer
2.2.8	8		Dråby	S-N	0,28			7		7	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>108,92</b>		<b>1,60</b>	<b>804</b>	<b>327</b>	<b>1.131</b>	<b>2,1</b>	<b>1,4</b>	<b>3,6</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

2.2.4	8		Dråby	S-N	1,19			36		36	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde, 30 PE/ha
2.2.1C	8		Adilsvej	S-N	0,75			18		18	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde
2.2.1B	8		Holmehøj 19A og 19B	S-N	0,18			5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum plan</b>					<b>2,12</b>		<b>0,00</b>	<b>59</b>	<b>0</b>	<b>59</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>108,92</b>		<b>1,60</b>	<b>804</b>	<b>327</b>	<b>1.131</b>	<b>2,1</b>	<b>1,4</b>	<b>3,6</b>					
<b>Sum total</b>					<b>111,04</b>		<b>1,60</b>	<b>863</b>	<b>327</b>	<b>1.190</b>	<b>2,2</b>	<b>1,5</b>	<b>3,7</b>					



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

1.1.1	8		Ndr. Strandvej,	F	9,33	0,29	2,71	139	4	143	0,2	0,2	0,4	Eb_11	OS	F1O132	Ebeltoft Vig	
1.1.3	8		Nørre Alle,	S	6,12	0,61	3,73	105	76	181	0,3	0,2	0,5	Eb_11	SE	R1U131	Ebeltoft Vig	Føtex,aldi, sundhedscenter mm
1.1.3A	8		Nørrebakke,	F	0,70	0,50	0,35	9	14	23	0,0	0,0	0,1	Eb_11	OS	F1O132	Ebeltoft Vig	Perspektiv: Separering
1.1.3B	8		Reberbanen 15-17B	F	0,16	0,25	0,04	7		7	0,0	0,0	0,0	Eb_11	OS	F1O132	Ebeltoft Vig	
1.1.4C	8		Strandgårdshøj,	F	8,25	0,31	2,56	191	15	206	0,3	0,3	0,5	Eb_11	OS	F1O132	Ebeltoft Vig	Perspektiv: Separering
1.1.5A	8		Mølleparken og	S-N	1,37			32		32	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.1.6	8		Hotel Ebeltoft Strand	S	3,42	0,29	0,99	5	95	100	0,2	0,1	0,4	Eb_11	SE	R1U131	Ebeltoft Vig	Hotel + 18 ferieboliger
1.1.7	8		Reberbanen 15-27H	F	0,71	0,29	0,20	24		24	0,0	0,0	0,1	Eb_11	OS	F1O132	Ebeltoft Vig	
1.2.0	8		Bryggergården,	S	0,70	0,69	0,48	23	1	24	0,0	0,0	0,1	Eb_11	SE	R1U211	Ebeltoft Vig	Bryggergården / Nytorv
1.2.1	8		Adelgade,	F	3,55	0,57	2,02	134	108	242	0,4	0,3	0,7	Eb_11	OS	F1O212	Ebeltoft Vig	Perspektiv: Separering. Inkl. Viger
1.2.1A	8		Møllehaven m.v.	F-T	1,80	0,19	0,34	34	6	40	0,1	0,1	0,1	Eb_11	OS	F1O212	Ebeltoft Vig	Perspektiv: Separering. Vand fra
1.2.1B	8		Ndr. Strandvej 4,	S	1,10	0,46	0,51	6		6	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U211	Ebeltoft Vig	
1.2.2	8		Skelhøjeområdet, skole	F	22,15	0,34	7,53	509		509	0,6	0,6	1,3	Eb_11	OS	F1O212	Ebeltoft Vig	ErhvervsPE skelhøjskolen
1.2.3	8		Kulturministeriet	S-N	1,14			0	4	4	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.2.4	8		Toftevangskolen+idræ	S	5,06	0,31	1,57	0	262	262	0,6	0,3	0,9	Eb_11	SF	R1U28_I	Ebeltoft Vig	Tagvand fra skolen nedsives,
1.2.5	8		Kvickly	S-N	1,05			0	61	61	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.2.6A	8		A. Knudsens Vej	S	6,25	0,50	3,12	16	54	70	0,1	0,1	0,2	Eb_11	SF	R1U28_I	Ebeltoft Vig	
1.2.7	8		Entreprenørskolen,	F-T	5,04	0,08	0,40	4	48	52	0,1	0,1	0,2	Eb_11	OS	F1O212	Ebeltoft Vig	Tagvand nedsives. Perspektiv:
1.2.7B	8		Lærkehuset m.v.	S-N	0,45			0	4	4	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.2.9	8		Posthus og turistkontor	S	0,97	0,30	0,29	0	11	11	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U211	Ebeltoft Vig	
1.3.1	8		Fregatten, Strandvejen	S	4,87	0,82	4,00	20	72	92	0,2	0,1	0,3	Eb_11	SE	R1U311	Ebeltoft Vig	
1.3.1C	8		Adelgade 11 og	S-N	0,72			33	8	41	0,1	0,1	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.3.2	8		Strandvejen	S	3,08	0,37	1,14	10	10	20	0,0	0,0	0,1	Eb_11	SE	R1U321	Ebeltoft Vig	
1.3.3	8	JA	Strandvejen 10	S	1,48	0,05	0,07	0		0	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U341	Ebeltoft Vig	Ubebygget - tidl. slagteri
1.3.4	8		Overgade, Villadsyde	F	5,67	0,40	2,27	194	4	198	0,3	0,2	0,5	Eb_11	OS	F1O381	Ebeltoft Vig	Perspektiv: Separering
1.3.5	8		Strandvejen 12	F	0,72	0,51	0,37	0	2	2	0,0	0,0	0,0	Eb_11	OS	F1O381	Ebeltoft Vig	
1.3.6	8		Kirkegade, Overgade	F	6,15	0,37	2,28	153		153	0,2	0,2	0,4	Eb_11	OS	F1O381	Ebeltoft Vig	Perspektiv: separering
1.3.7	8		Skanserparken	S-T	1,06	0,08	0,08	83		83	0,1	0,1	0,2	Eb_11	OS	F1O381	Ebeltoft Vig	Tagvand nedsiver
1.3.8	8		Havnevej,	S	1,27	0,75	0,95	5	51	56	0,1	0,1	0,2	Eb_11	SE	R1U381	Ebeltoft Vig	

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
1.3.9	8		Toften,	S	0,99	0,47	0,47	29	2	31	0,0	0,0	0,1	Eb_11	SE	R1U341	Ebeltoft Vig	
1.4.1	8		Søndergade,	F	5,90	0,31	1,83	123		123	0,2	0,2	0,3	Eb_11	OS	F1O361	Ebeltoft Vig	Perspektiv: Separeres
1.4.2	8		Skansebakken	F	7,36	0,25	1,84	120		120	0,2	0,2	0,3	Eb_11	OS	F1O361	Ebeltoft Vig	Perspektiv: Separeres
1.4.3	8		Skanseparken	S	5,43	0,29	1,57	160	14	174	0,2	0,2	0,4	Eb_11	SF	R1U28_I	Ebeltoft Vig	
1.4.4	8		Nyvang	S	3,18	0,42	1,34	49	6	55	0,1	0,1	0,1	Eb_11	SE	R1U511	Ebeltoft Vig	
1.4.5	8		Blomstervænget	F	13,87	0,27	3,75	265		265	0,3	0,3	0,7	Eb_11	OV	F1O45I	Ebeltoft Vig	Perspektiv: Separeres
1.4.6A	8		Sdr. Skovvænget m.v.	S-T	12,01	0,19	2,28	176		176	0,2	0,2	0,4	Eb_11	SE	R1U521	Ebeltoft Vig	
1.4.7	8		Falcksvej	F	1,30	0,79	1,03	2	32	34	0,1	0,0	0,1	Eb_11	SE	R1U511	Ebeltoft Vig	
1.4.8	8		Bagvænget, Vestervej	S	4,15	0,71	2,95	39	23	62	0,1	0,1	0,2	Eb_11	SE	R1U411	Ebeltoft Vig	
1.4.9	8		Munkebakken 2A	S-N	0,08			2		2	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.5.1	8		Digtervænget	S	10,45	0,34	3,55	178		178	0,2	0,2	0,5	Eb_11	SE	R1U511	Ebeltoft Vig	
1.5.2	8		Digtervænget	S	8,42	0,31	2,61	131	6	137	0,2	0,2	0,3	Eb_11	SE	R1U521	Ebeltoft Vig	
1.5.3	8		Bøgehøj	S-T	18,49	0,04	0,74	7	54	61	0,1	0,0	0,2	Eb_11	OS	F1O381	Ebeltoft Vig	Tagvand nedsiver
1.5.4	8		Lundbergsvej m.v.	S	9,58	0,21	2,01	176	112	288	0,4	0,4	0,8	Eb_11	SF	R1U54II	Ebeltoft Vig	Rådhus (tagvand nedsiver),
1.5.5	8		Lundbergsvej	S	4,36	0,27	1,18	0	19	19	0,0	0,0	0,1	Eb_11	SF	R1U54II	Ebeltoft Vig	
1.5.6	8		Gransvinget m.v.	S-T	7,82	0,16	1,25	186		186	0,2	0,2	0,5	Eb_11	SF	R1U54II	Ebeltoft Vig	Vejvand fra stormatrikel er på kloa
1.5.7	8		Lysningen, Julius	S-T	6,28	0,19	1,19	70	37	107	0,2	0,1	0,3	Eb_11	SE	R1U521	Ebeltoft Vig	Vejvand fra stormatrikel er på kloa
1.5.8A	8		Martin Hansens Vej	S	10,68	0,31	3,31	9	117	126	0,2	0,2	0,4	Eb_11	SF	R1U28_I	Ebeltoft Vig	Internt bassin ved opland 1.5.8A
1.9.1	8		Vidtskue og Plantagen	S-T	11,68	0,12	1,40	187	10	197	0,3	0,2	0,5	Eb_11	SE	R1U521	Ebeltoft Vig	
1.9.2	8		Skovalleen 1A	S-N	0,91			2	2	4	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.9.3	8	JA	Bøgebjerg	S	2,53	0,35	0,89	113		113	0,1	0,1	0,3	Eb_11	SE	R1U521	Ebeltoft Vig	Plan: Tilvækst i PE
2.1.1	8		Ebeltoft Strand	S-N	7,84			4	145	149	0,8	0,2	0,9	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Campingplads
2.1.3	8		Vibæk Strandvej 4-8	S-N	3,35			3	120	123	0,3	0,2	0,4	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Park H, Shell, Bowling, værksted
2.1.8	8		Folboholm	S-T	15,87	0,14	2,22	216	8	224	0,3	0,3	0,6	Eb_11	SE	R2U111	Ebeltoft Vig	BH PE 8. Tagvand nedsiver
1.1.9	8		Birkelunden	S-N	1,51			41		41	0,1	0,1	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.1.4A	8		Golfhøjen og	S-N	1,59			47		47	0,1	0,1	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.1.4B	8		Strandgårdshøj	S-N	0,12			10		10	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.1.7A	8		Hvide Hus Vej	S	1,69	0,49	0,83	68	120	188	0,4	0,2	0,6	Eb_11	OS	F1O132	Ebeltoft Vig	(45 lejligheder iht. BBR)
1.1.1A	8		Reberbanen 10	S-N	0,25			2	1	3	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.2.8	8		Østeralle	O-T	3,17	0,46	1,46	0		0	0,0	0,0	0,0		SE-N	NEDSIVN	Jorden	Kun vejvand

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
1.5.4A	8		Søhusvej	S-N	2,22			67		67	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.5.0	8		Ebeltoft	O-T	1,84	0,86	1,58	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R1U521	Ebeltoft Vig	Kun vejvand
1.5.8C	8	JA	Martin Hansens Vej	S-T	3,41	0,28	0,96	4	20	24	0,0	0,0	0,1	Eb_11	SF	R1U28_I	Ebeltoft Vig	Tilvækst i plan. Internt bassin:
1.5.1B	8		Skudehavnen 61-63	S-N	0,22			1	13	14	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.2.6C	8		Østeralle 23	S	0,64	0,34	0,22	0	3	3	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SF	R1U28_I	Ebeltoft Vig	
1.1.3C	8		Nørrebakke,	F	0,81	0,43	0,35	45		45	0,1	0,1	0,1	Eb_11	OS	F1O212	Ebeltoft Vig	Perspektiv: Separering
1.3.4A	8		Erik Menveds Vej m.v	O-T	0,66	0,97	0,64	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R1U211	Ebeltoft Vig	Kun vejvand, P-plads Kvickly, Sol
1.4.8A	8		Skudehavnen,	S	1,98	0,31	0,61	4	18	22	0,1	0,0	0,1	Eb_11	SE	R1U411	Ebeltoft Vig	18 ferieboliger
1.3.5A	8		Havnevej, Strandvejen	F	1,22	0,51	0,62	24		24	0,0	0,0	0,1	Eb_11	OS	F1O381	Ebeltoft Vig	
1.3.5B	8		Stockflethsvej,	F	0,57	0,71	0,40	7	8	15	0,0	0,0	0,0	Eb_11	OS	F1O381	Ebeltoft Vig	Plan: Separeres
1.3.5C	2		Havnevej	S	0,76	0,57	0,43	34	13	47	0,1	0,1	0,1	Eb_11	SE	R1U351	Ebeltoft Vig	
1.3.4B	8		Torvet, Juulsbakke	F	1,79	0,46	0,82	53	42	95	0,1	0,1	0,3	Eb_11	OV	F1O341	Ebeltoft Vig	
1.5.5H	8		Ahlvej 1-3	S-N	0,69			3	2	5	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.4.8B	8		Skudehavnen	S	0,91	1,00	0,91	13	30	43	0,1	0,1	0,1	Eb_11	SE	R1U511	Ebeltoft Vig	36 ferieboliger
1.2.5B	8		Filmhøjskolen	S-N	1,52			68	18	86	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	forbrug fordelt over 365 dage
1.2.8A	8		Østeralle/Jernbanegade	S	1,45	0,54	0,78	2	3	5	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U211	Ebeltoft Vig	
1.5.6B	8		Søhusvej	S-N	0,62			20	4	24	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.2.1C	8		Jernbanegade 2, 7A og	S	0,26	0,65	0,17	15		15	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U211	Ebeltoft Vig	
1.3.4C	8		Erik Menveds Vej 2-7	S	0,50	0,40	0,20	34	13	47	0,1	0,1	0,1	Eb_11	SE	R1U211	Ebeltoft Vig	
1.2.1D	8		Erik Menveds Vej,	S	0,56	0,57	0,32	11	9	20	0,0	0,0	0,1	Eb_11	SE	R1U211	Ebeltoft Vig	
1.4.1A	8		Søndergade 19A	S-N	0,05			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.8.6	8		Færgevejen 56A	S-N	0,25			0	4	4	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.2.1E	8	JA	Erik Menveds Vej,	F	0,15	0,57	0,08	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11	OS	F1O212	Ebeltoft Vig	
1.3.6A	8	JA	Kirkegade, Skansevej	S-N	0,42			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.1.1D	8		Reberbanen	S-N	0,11			2		2	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.4.1B	8		Søndergade 10-20 og	F	0,42	0,31	0,13	19		19	0,0	0,0	0,0	Eb_11	OS	F1O361	Ebeltoft Vig	
1.2.2a	8		Bakkehegnet 38A-38B	S	0,08	0,34	0,03	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U211	Ebeltoft Vig	
1.2.1F	8		Erik Menveds Vej,	F	0,31	0,57	0,18	0	12	12	0,0	0,0	0,0	Eb_11	OS	F1O212	Ebeltoft Vig	
1.4.1C	8		Søndergade 10-20 og	S	0,17	0,31	0,05	9		9	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U411	Ebeltoft Vig	
1.4.1D	8		Søndergade 10-20 og	S	0,06	0,31	0,02	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U411	Ebeltoft Vig	

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
1.4.1E	8		Søndergade 10-20 og	S	0,06	0,31	0,02	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U411	Ebeltoft Vig	
1.4.1F	8	JA	Søndergade 10-20 og	F	0,06	0,31	0,02	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11	OS	F1O361	Ebeltoft Vig	
<b>Sum</b>					<b>309,94</b>		<b>87,24</b>	<b>4.607</b>	<b>1.950</b>	<b>6.557</b>	<b>10,3</b>	<b>8,2</b>	<b>18,5</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Planlægning</b>																		
1.1.9A	8		Ved Boeslumvej	S-N	0,83			25		25	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
1.3.1B	8		Planopland ved	S-N	2,75	0,30	0,83	83		83	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Område til offentlig formål, 30
1.3.3	8	JA	Strandvejen 10	S	1,48	0,05	0,07	44		44	0,1	0,1	0,1	Eb_11	SE	R1U341	Ebeltoft Vig	30 PE/ha
1.5.1A	8		Skudehavnen	S	2,40	0,50	1,20	72		72	0,1	0,0	0,1	Eb_11	SE	R1U511	Ebeltoft Vig	Nyt boligomr, 30 PE/ha
1.5.5A	8		Tolløkke	S	17,67	0,50	8,84	200		200	0,3	0,1	0,4	Eb_11	SFR	R1U55AP	Ebeltoft Vig	Nyt planopland
1.9.3	8	JA	Bøgebjerg	S	2,53	0,40	1,01	154		154	0,2	0,1	0,3	Eb_11	SE	R1U521	Ebeltoft Vig	Tilvækst i PE
1.8.5	8		Færgevejen,	S	16,12	0,80	12,89	0	481	481	0,6	0,3	0,9	Eb_11	SFR	R1U85	Ebeltoft Vig	Erhvervsomr., 30 PE/ha - Internt
1.5.7A	8		Hans Winthers Vej	S	4,67	0,80	3,74	0	140	140	0,3	0,1	0,4	Eb_11	SE	R1U521	Ebeltoft Vig	Erhvervsomr, 30 PE/ha - Internt
1.5.8C	8	JA	Martin Hansens Vej	S-T	3,41	0,28	0,96	0	30	30	0,1	0,0	0,1	Eb_11	SF	R1U26BI	Ebeltoft Vig	Tilvækst i plan. Internt bassin:
1.2.6B	8		A. Knudsens Vej	S	2,81	0,65	1,82	0	84	84	0,2	0,1	0,2	Eb_11	SF	R1U211	Ebeltoft Vig	Nyt bolig/erhvervsomr, 30 PE/ha
1.2.10	8		Off. omr. til	S-N	24,60			0	202	202	0,5	0,1	0,6	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Offentligt formål, del p3, 15 PE/ha
1.1.5B	8		Offentligt omr. til	S-N	2,25			8	23	31	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Offentligt område til
1.5.8B	8		Hans Winthers Vej 7A	S	1,04	0,80	0,83	0	31	31	0,1	0,0	0,1	Eb_11	SF	R1U26BI	Ebeltoft Vig	Erhvervsomr, 30 PE/ha - Internt
1.2.1E	8	JA	Erik Menveds Vej,	S	0,15	0,57	0,08	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SF	R1U211	Ebeltoft Vig	Plan: Separat
1.3.6A	8	JA	Kirkegade, Skansevej	S-N	0,42			15		15	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.4.1F	8	JA	Søndergade 10-20 og	S	0,06	0,31	0,02	30		30	0,0	0,0	0,1	Eb_11	SE	R1U411	Ebeltoft Vig	
<b>Sum plan</b>					<b>83,19</b>		<b>32,30</b>	<b>634</b>	<b>991</b>	<b>1.625</b>	<b>2,6</b>	<b>1,1</b>	<b>3,7</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>301,89</b>		<b>85,22</b>	<b>4.481</b>	<b>1.930</b>	<b>6.411</b>	<b>10,1</b>	<b>8,0</b>	<b>18,1</b>					
<b>Sum total</b>					<b>385,08</b>		<b>117,52</b>	<b>5.115</b>	<b>2.921</b>	<b>8.036</b>	<b>12,7</b>	<b>9,1</b>	<b>21,8</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

7.3.0	8		Eg	S	3,60	0,26	0,94	36		36	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SE	R7U301	Begtrup Vig	
7.3.1	8		Stabelbjergvej 8 og Gl	S-N	0,72			5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Nedsiver regnvand
<b>Sum</b>					<b>4,32</b>		<b>0,94</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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	
<b>Status</b>																			
6.4.0	8		Egens	F	12,94	0,34	4,40	128		128	0,2	0,2	0,4	Rø_1	OS	F6U401	Egens Vig	Plan: Separeres	
<b>Sum</b>					<b>12,94</b>		<b>4,40</b>	<b>128</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>						

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

6.4.2	8		Egens - Blandet	S	0,89	0,50	0,44	15		15	0,0	0,0	0,0	Rø_1	OS	F6U401	Egens Vig	Mulig byudvidelse 5 boliger -
6.4.3	8		Kolkærvej, Egens	S	0,79	0,50	0,40	24		24	0,0	0,0	0,0	Rø_1	OS	F6U401	Egens Vig	Nyt bl. boligområde, 30 PE/ha
6.4.4	8		Molsvej, Egens	S	0,52	0,65	0,34	0	8	8	0,0	0,0	0,0	Rø_1	OS	F6U401	Egens Vig	Mulig udvidelse
<b>Sum plan</b>					<b>2,20</b>		<b>1,18</b>	<b>39</b>	<b>8</b>	<b>47</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>12,94</b>		<b>4,40</b>	<b>128</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>					
<b>Sum total</b>					<b>15,14</b>		<b>5,58</b>	<b>167</b>	<b>8</b>	<b>175</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>					



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

2.1.4	8		Vibæklund,	S-N	5,80			60	11	71	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Tidligere s-omr., 28 grunde
2.1.5	8		Skovmårvej,	S-N	26,07			122	109	231	0,4	0,3	0,7	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Tidligere s-omr., 170 grunde
2.1.6	8		Majgårdsvej,	S-N	38,01			151	150	301	0,6	0,4	1,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Tidligere s-omr., 225 grunde
2.1.7	8		Strandparken,	S-T	6,29	0,12	0,76	153		153	0,2	0,2	0,4	Eb_11	SE	R2U152	Ebeltoft Vig	
2.3.1	8		Egsmarklund	S-N	16,76			220	12	232	0,3	0,3	0,6	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
2.3.2	8		Ravnsvej, Grønhøj	S-N	28,36			177	137	314	0,6	0,4	1,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	227
2.3.3	8		Kystvejen 60-64	S-N	0,56			2	2	4	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
2.3.4	8		Rundingen, Røndevej	S-N	5,92			37	26	63	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
2.3.5	8		Haldkjærvej	S-N	1,02			2	10	12	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	11 sommerh grunde S12
2.3.6	8		Laksevej, Ravnsvej	S-N	7,99			4	52	56	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	54 sommerh grunde S12
2.4.0	8	JA	Nyt	S-N	6,16			0	20	20	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt sommerhusomr, 20 grunde
2.1.7A	8		Mosesvinget 9 og 14	S	0,30	0,28	0,08	19		19	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R2U152	Ebeltoft Vig	
<b>Sum</b>					<b>143,25</b>		<b>0,84</b>	<b>947</b>	<b>529</b>	<b>1.476</b>	<b>2,5</b>	<b>1,8</b>	<b>4,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

2.4.0	8	JA	Nyt	S-N	6,16			0	20	20	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt sommerhusomr, 20 grunde
2.3.1A	8		Nyt planopland ved	S-N	0,73			12		12	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, LP 347
2.1.5a	8		Skovmårvej	S-N	0,07			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
2.5.8	8		Nyt boligområde	S-N	8,63			259		259	0,3	0,3	0,7	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum plan</b>					<b>15,60</b>		<b>0,00</b>	<b>274</b>	<b>20</b>	<b>294</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,8</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>137,08</b>		<b>0,84</b>	<b>947</b>	<b>509</b>	<b>1.456</b>	<b>2,5</b>	<b>1,8</b>	<b>4,3</b>					
<b>Sum total</b>					<b>152,68</b>		<b>0,84</b>	<b>1.221</b>	<b>529</b>	<b>1.750</b>	<b>2,9</b>	<b>2,2</b>	<b>5,1</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

3.1.1	8		Elsegårde	S-T	9,58	0,09	0,86	48		48	0,1	0,1	0,1	Eb_11	SE-N	NEDSIVN	Jorden	
3.1.2	8		Elsegårde Camping	S-T	1,81	0,01	0,02	2	20	22	0,1	0,0	0,1	Eb_11	SE	R3U111	Elsegårde gadekær	
3.1.4	8		Elsegårde Skovvej 1B	S-N	2,86			15	2	17	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>14,25</b>		<b>0,88</b>	<b>65</b>	<b>22</b>	<b>87</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

3.1.3	8		Nyt boligområde ved	S-N	2,02			61		61	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt planopland 30 PE/ha
3.1.4A	8		Nyt opland ved	S-N	1,26			38		38	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt planopland 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>3,29</b>		<b>0,00</b>	<b>99</b>	<b>0</b>	<b>99</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>14,25</b>		<b>0,88</b>	<b>65</b>	<b>22</b>	<b>87</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					
<b>Sum total</b>					<b>17,54</b>		<b>0,88</b>	<b>164</b>	<b>22</b>	<b>186</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
D51	8		Eskerod	S	4,13	0,15	0,62	64		64	0,1	0,2	0,3	Ro_2	SE	DSE51	Rodskov Bæk	
D53	8		Landevejen 40-42	S	0,83	0,11	0,09	13		13	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SE	DSE51	Rodskov Bæk	
D54	8		Kaløvej 10	S	0,23	0,08	0,02	2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	DSE52	Rodskov Bæk	
D55	8		Kaløvej 31 og 26	S	1,00	0,08	0,08	3	1	4	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	DSE51	Rodskov Bæk	
D56	8		Landevejen 45	S-N	0,12			2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
D59	8		Landevejen 47	S-N	0,10			2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
D51a	8		Eskerod	S	0,36	0,15	0,05	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	DSE51a_I	Rodskov Bæk	Intern privat bassin: afløb 5 l/s,
<b>Sum</b>					<b>6,77</b>		<b>0,86</b>	<b>89</b>	<b>1</b>	<b>90</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

D57	8		Landevejen - nyt	S	2,80	0,50	1,40	84		84	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SFR	DSE51	Rodskov Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
D58	8		Eskerod	S	0,45	0,50	0,22	13		13	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SFR	DSE58_P	Rodskov Bæk	Nyt boligområde
<b>Sum plan</b>					<b>3,24</b>		<b>1,62</b>	<b>97</b>	<b>0</b>	<b>97</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>6,77</b>		<b>0,86</b>	<b>89</b>	<b>1</b>	<b>90</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>					
<b>Sum total</b>					<b>10,01</b>		<b>2,49</b>	<b>186</b>	<b>1</b>	<b>187</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

E1	8	JA	Essig	S	5,04	0,15	0,76	15		15	0,0	0,0	0,0	Rø_3	SE	E1U	Essig Bæk	Privat regnvandsafledning
E2	8	JA	Grenåvej 23	S	0,25	0,14	0,03	6		6	0,0	0,0	0,0	Rø_3	SE	E1U	Essig Bæk	Privat regnvandsafledning
E3	8	JA	Grenåvej 38	S	0,39	0,19	0,07	3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_3	SE	E1U	Essig Bæk	Privat regnvandsafledning
<b>Sum</b>					<b>5,68</b>		<b>0,86</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

E1	8	JA	Essig	S	5,04	0,15	0,76	15		15	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	E1U	Essig Bæk	Privat regnvandsafledning
E2	8	JA	Grenåvej 23	S	0,25	0,14	0,03	6		6	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	E1U	Essig Bæk	Privat regnvandsafledning
E3	8	JA	Grenåvej 38	S	0,39	0,19	0,07	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	E1U	Essig Bæk	Privat regnvandsafledning
<b>Sum plan</b>					<b>5,68</b>		<b>0,86</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>5,68</b>		<b>0,86</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

FE1	8		Feldballe By	F	19,98	0,29	5,79	321	5	326	0,4	0,6	1,0	Rø_3	OS	TÅ1U	Barkær Bæk	Erhverv: BH+Skole+mindre
FE2	2		Søvej 2A-2M	S-N	2,32			26		26	0,0	0,0	0,1	Rø_3			Alt regnvand nedsives	Privat kloak i oplandet
FE3	8		Ærtebjergvej 2 og Gl.	F	0,44	0,24	0,10	8		8	0,0	0,0	0,0	Rø_3	OS	TÅ1U	Barkær Bæk	
FE6	8		Feldballehallen	S-N	1,63			0	4	4	0,0	0,0	0,0	Rø_3			Alt regnvand nedsives	
FE4	8	JA	Grødehøjvænget 21-23	S-T	1,38	0,10	0,14	30		30	0,0	0,1	0,1	Rø_3	OS	TÅ1U	Barkær Bæk	Ikke fuldt udbygget
<b>Sum</b>					<b>25,74</b>		<b>6,04</b>	<b>385</b>	<b>9</b>	<b>394</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>1,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

FE8	8		Grødehøjvænget 25-27	S-T	0,20	0,50	0,10	6		6	0,0	0,0	0,0	Rø_3	PER-R	FE1U_P	Barkær Bæk	Nyt boligomr
FE4	8	JA	Grødehøjvænget 21-23	S-T	1,38	0,10	0,14	33		33	0,0	0,0	0,1	Rø_3	OS	TÅ1U	Barkær Bæk	
FE9	8		Feldballe	S-N	0,72			22		22	0,0	0,0	0,1	Rø_3			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum plan</b>					<b>2,30</b>		<b>0,24</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>24,36</b>		<b>5,90</b>	<b>355</b>	<b>9</b>	<b>364</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>1,1</b>					
<b>Sum total</b>					<b>26,66</b>		<b>6,14</b>	<b>416</b>	<b>9</b>	<b>425</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>1,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
2.6.0	8		Femmøller by	S-N	15,99			97	46	143	0,2	0,2	0,4	Eb_11			Alt regnvand nedsives	18 SH+ efterskole+ restaurant
<b>Sum</b>					<b>15,99</b>		<b>0,00</b>	<b>97</b>	<b>46</b>	<b>143</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

2.6.0A	8		Femmøller planopland	S-N	0,32			10		10	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr	
<b>Sum plan</b>					<b>0,32</b>		<b>0,00</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>						
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>15,99</b>		<b>0,00</b>	<b>97</b>	<b>46</b>	<b>143</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>						
<b>Sum total</b>					<b>16,31</b>		<b>0,00</b>	<b>107</b>	<b>46</b>	<b>153</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>						

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**

<b>Sum</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
------------	--	--	--	--	-------------	--	-------------	----------	----------	----------	------------	------------	------------	--	--	--	--	--

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

1.8.2	8		Færgen	S-N	8,38			0	15	15	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.8.4	8	JA	Erhvervsområde ved	S	17,72	0,07	1,24	0	15	15	0,0	0,0	0,0	Eb_11	SE	R1U831	Ebeltoft Vig	Plan: Tilvækst i PE
<b>Sum</b>					<b>26,10</b>		<b>1,24</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

1.8.4	8	JA	Erhversområde ved	S	17,72	0,65	11,52	0	354	354	0,7	0,2	0,9	Eb_11	SE	R1U831	Ebeltoft Vig	Tilvækst i PE, 30 PE/ha	
<b>Sum plan</b>					<b>17,72</b>		<b>11,52</b>	<b>0</b>	<b>354</b>	<b>354</b>	<b>0,7</b>	<b>0,2</b>	<b>0,9</b>						
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>8,38</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>						
<b>Sum total</b>					<b>26,10</b>		<b>11,52</b>	<b>0</b>	<b>369</b>	<b>369</b>	<b>0,7</b>	<b>0,2</b>	<b>0,9</b>						

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
<b>Status</b>																		
FØ1.1A	8		Lerbakken 1-15	S	2,90	0,20	0,58	0	6	6	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	FØ3U	Følle Bæk	Erhvervsområde. Internt bassin:
FØ1.2	8		Lerbakken 2-10, 42 og	S	5,03	0,27	1,36	10	28	38	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SE	FØ3U	Følle Bæk	Erhvervsområde
FØ2	8		Lerbakken 14-50 og	S	2,73	0,36	0,98	57		57	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SE	FØ3U	Følle Bæk	
FØ3.1	8		Syrenvej, Bygaden	S	2,35	0,26	0,61	46		46	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SF	FØ3.1U	Følle Bæk	
FØ3.2	8		Søndervangen	S	1,31	0,26	0,34	22	1	23	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SE	FØ2U	Følle Bæk	
FØ3.3	8		Århusvej 7	S	0,09	0,13	0,01	1	1	2	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	FØ2U	Følle Bæk	
FØ3.4	8		Smedebakken og	S	0,56	0,25	0,14	9		9	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	FØ3.4U	Følle Bæk	
FØ3.5	8		Brovej og Bygaden 14	S	0,30	0,35	0,11	7		7	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	FØ3.5U	Følle Bæk	
FØ3.6	8		Justegyde og Brovej	S	0,48	0,39	0,19	14		14	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	FØ3.6U	Følle Bæk	
FØ3.7	8		Elmebakken 1-5	S	0,42	0,28	0,12	9		9	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	FØ3.7U	Følle Bæk	
FØ3.8	8		Tjørnevænget og	S	2,14	0,21	0,45	23	3	26	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SE	FØ3.8U	Følle Bæk	
FØ3.9	8		Bygaden 8-12	S	0,48	0,23	0,11	11		11	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	FØ3.9U	Følle Bæk	Enkeltudleder regnvand
FØ4.1	8	JA	Lerbakken 29-33 og	S	3,18	0,15	0,48	3	7	10	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	SK1U	Skrejrup Bæk	Erhvervsområde, tilvækst PE i plan
FØ4.2	8		Føllevej 4	S	0,24	0,17	0,04	4	1	5	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	SK1U	Skrejrup Bæk	
FØ4.3	8	JA	Tyrrisvej	S	1,83	0,10	0,18	7		7	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	SK1U	Skrejrup Bæk	Erhvervsområde, tilvækst PE i plan
FØ5.1	8		Justegyde 4	S-N	0,61			2	1	3	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
FØ5.2	8		Bygaden 19-23 og	S	2,72	0,14	0,38	11		11	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	FØ5.2U	Følle Bæk	Enkeltudleder regnvand
FØ6.4	8		Føllevej 6-8	S	0,58			5		5	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	SK1U	Skrejrup Bæk	
FØ26	8		Tyrrisvej	S	1,43	0,49	0,70	8	4	12	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	R22U	Knubbro Bæk	Erhvervsområde, tilvækst PE i plan
FØ7	8		Tangbakkevej 2	S-N	1,71			2	16	18	0,0	0,0	0,1	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
FØ1.1B	8		Lerbakken 1-15	S	2,73	0,28	0,77	4	32	36	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SE	FØ3U	Følle Bæk	Erhvervsområde
FØ8	8		Smedebakken 7	S-N	0,46			1		1	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
FØ9	8		Århusvej 10	S-N	0,49			2	1	3	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
FØ10	8		Århusvej 3	S-N	0,59			4		4	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
FØ1.1C	8		Rågholmvej 4 og 7	S-N	0,32	0,20	0,06	0	6	6	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>35,67</b>		<b>7,60</b>	<b>262</b>	<b>107</b>	<b>369</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>1,1</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

FØ4.1	8	JA	Lerbakken 29-33 og	S	3,18	0,70	2,23	3	14	17	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	SK1U	Skrejrup Bæk	Tilvækst i plan 20 PE/Ha
FØ4.3	8	JA	Tyrrisvej	S	1,83	0,70	1,28	7	10	17	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	SK1U	Skrejrup Bæk	Tilvækst PE i plan, 20 PE/Ha
FØ6.3	8		Føllevej 10	S-N	1,11	0,32	0,35	3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	Leder regnvand til dræn i status
FØ6.5	8		Nyt industriområde	S	19,74	0,80	15,79	0	609	609	1,2	0,4	1,6	Rø_1	SE	FØ3U	Følle Bæk	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
FØ23	8		Nyt opland ved	S	0,20	0,50	0,10	6		6	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	FØ3.4U	Følle Bæk	Nyt boligomr
FØ25	8		Nyt opland ved	S	0,68	0,50	0,34	20		20	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	FØ3.1U	Følle Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
FØ6.6	8		Nyt industriområde	S	5,79	0,80	4,63	0	176	176	0,3	0,1	0,5	Rø_1	SFR	FØ6.6U	Skrejrup Bæk	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
FØ5.3	8		Randersvej 3, 20 og 22	S-N	1,04	0,14	0,15	2		2	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
FØ27	8		Nyt bolig og	S	0,85	0,50	0,43	26		26	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SE	FØ5.2U	Følle Bæk	KP.3.10.BE1 - Nyt bolig og
<b>Sum plan</b>					<b>34,43</b>		<b>25,30</b>	<b>67</b>	<b>809</b>	<b>876</b>	<b>1,7</b>	<b>0,6</b>	<b>2,2</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>30,66</b>		<b>6,94</b>	<b>252</b>	<b>100</b>	<b>352</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>1,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>65,09</b>		<b>32,25</b>	<b>319</b>	<b>909</b>	<b>1.228</b>	<b>2,2</b>	<b>1,1</b>	<b>3,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
FS1	8		Følle	S-N	82,16			204	500	704	1,5	1,1	2,6	Rø_1			Alt regnvand nedsives	727 OIS adr og 694 kunder=>33
<b>Sum</b>					<b>82,16</b>		<b>0,00</b>	<b>204</b>	<b>500</b>	<b>704</b>	<b>1,5</b>	<b>1,1</b>	<b>2,6</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

FS2	8		Følle	S-N	1,76			33		33	0,0	0,0	0,1	Rø_1			Alt regnvand nedsives	Nyt sommerhusopl + 1 bolig
<b>Sum plan</b>					<b>1,76</b>		<b>0,00</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>82,16</b>		<b>0,00</b>	<b>204</b>	<b>500</b>	<b>704</b>	<b>1,5</b>	<b>1,1</b>	<b>2,6</b>					
<b>Sum total</b>					<b>83,92</b>		<b>0,00</b>	<b>237</b>	<b>500</b>	<b>737</b>	<b>1,6</b>	<b>1,1</b>	<b>2,7</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
6.5.0	2	JA	Grønfeld	F	22,17	0,33	7,32	209		209	0,3	0,3	0,5	Eb_16	UDLR	F6U501	Ovst Bæk	
<b>Sum</b>					<b>22,17</b>		<b>7,32</b>	<b>209</b>	<b>0</b>	<b>209</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

6.5.0	2	JA	Grønfeld	S	22,17	0,33	7,32	209		209	0,3	0,3	0,5	Eb_16	SFR	F6U502	Ovst Bæk	opland separeres
6.5.1	2		Grønfeld	S	4,88	0,50	2,44	147		147	0,2	0,1	0,3	Eb_16	SFR	F6U502	Ovst Bæk	Nyt boligomr
<b>Sum plan</b>					<b>27,06</b>		<b>9,76</b>	<b>356</b>	<b>0</b>	<b>356</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,8</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>27,06</b>		<b>9,76</b>	<b>356</b>	<b>0</b>	<b>356</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,8</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

I01	8		Halling	F	13,42	0,25	3,35	143		143	0,2	0,2	0,4	Ro_3	OS	IOV1	Halling Bæk	
I02	8		Voldumvej 1	F	0,13	0,13	0,02	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	IOV1	Halling Bæk	Plan: Separeres
I03	8		Toftagervej 61	S	0,41	0,13	0,05	4		4	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SE	ISE1	Privat dræn	
I04	8	JA	Sønderskovvej 37-39	F	0,39	0,19	0,07	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	IOV1	Halling Bæk	Plan: Separeres
I05	8	JA	Sønderskovvej 35	F	1,48	0,25	0,37	0	3	3	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	IOV1	Halling Bæk	Plan: Separeres
I06	8		Hyacintvej 50-52	S-N	1,28			5	6	11	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
I07	8		Sønderskovvej 40	S-N	0,58			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>17,69</b>		<b>3,87</b>	<b>161</b>	<b>9</b>	<b>170</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

I04	8	JA	Sønderskovvej 37-39	S	0,39	0,19	0,07	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SFR	ISE2_P	Halling Bæk	
I05	8	JA	Sønderskovvej 35	S	1,48	0,25	0,37	0	3	3	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SFR	ISE2_P	Halling Bæk	
I08	8		Blandet bolig/erhverv	S	0,32	0,50	0,16	10		10	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	IOV1	Halling Bæk	Nyt boligomr, 30 Pe/ha
I09	8		Blandet bolig/erhverv	S	0,67	0,50	0,33	20		20	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	IOV1	Halling Bæk	Nyt boligomr, 30 Pe/ha
I10	8		Blandet bolig/erhverv	S	0,67	0,50	0,34	20		20	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	IOV1	Halling Bæk	Nyt boligomr, 30 Pe/ha
I11	8		Blandet bolig/erhverv	S	0,32	0,65	0,21	10		10	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	IOV1	Halling Bæk	Nyt boligomr, 30 Pe/ha
<b>Sum plan</b>					<b>3,85</b>		<b>1,48</b>	<b>62</b>	<b>3</b>	<b>65</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>15,82</b>		<b>3,42</b>	<b>158</b>	<b>6</b>	<b>164</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>					
<b>Sum total</b>					<b>19,67</b>		<b>4,91</b>	<b>220</b>	<b>9</b>	<b>229</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>					

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
<b>Status</b>																		
2.3.7	8		Kalvehaven,	S-N	15,03			0	55	55	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	50 sh (S13) / 2 andre grunde
2.3.8	8		Stabelhøjen m.v	S-N	3,17			4	9	13	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	9 sh (S13) / 1 anden grund
2.3.9	8		Kalvehaven m.v.	S	5,61	0,22	1,23	44		44	0,1	0,1	0,1	Eb_11	SE	R2U391	Stambæk	
3.4.1	8		Majvej 1-15	S-N	1,64			0	8	8	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	8 sh (S16)
3.4.10	8		Majvej 17-25 og 8-14	S-N	1,69			0	9	9	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	9 sh (S16)
3.4.2	8		Martsvej, Junivej m.v.	S-N	5,36			0	32	32	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	32 sh.grunde
3.4.3	8		Skovvangsvej,	S-N	6,60			14	29	43	0,1	0,1	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	36 sh (S17)
3.4.4	8		Skovvangsvej 4-6	S-N	0,50			4		4	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
3.4.5	8		Blackholmsvej,	S-N	8,85			8	44	52	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	49 sh (S17)
3.5.1A	8		Januarvej, Februarvej,	S-N	5,04			2	29	31	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	29 sh (S16) / 1 anden grund
2.3.10	2		Vandkærsholmvej 1	S-N	0,13			5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Har fået tilladelse fra SK til at
<b>Sum</b>					<b>53,61</b>		<b>1,23</b>	<b>81</b>	<b>215</b>	<b>296</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>1,0</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

3.4.2A	8		Aprilvej, Majvej m.v.	S-N	0,44			0	3	3	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nye huse indenfor
2.4.1	8		Nyt	S-N	7,59			228	20	248	0,3	0,2	0,5	Eb_11			Alt regnvand nedsives	KP.1.13.S66 - Nyt
2.4.2	8		Nyt	S-N	1,67			50	55	105	0,2	0,1	0,3	Eb_11			Alt regnvand nedsives	KP.1.13.S66 - Nyt
<b>Sum plan</b>					<b>9,69</b>		<b>0,00</b>	<b>278</b>	<b>78</b>	<b>356</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>53,61</b>		<b>1,23</b>	<b>81</b>	<b>215</b>	<b>296</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>1,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>63,30</b>		<b>1,23</b>	<b>359</b>	<b>293</b>	<b>652</b>	<b>1,2</b>	<b>0,7</b>	<b>1,9</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
1.7.3	8		Hasnæs	S-N	6,87			17	39	56	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	47 Sommerhuse
<b>Sum</b>					<b>6,87</b>		<b>0,00</b>	<b>17</b>	<b>39</b>	<b>56</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

1.7.4	8		Hasnæs,	S-N	0,95			29		29	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	KP.1.13.S64 - Nyt	
<b>Sum plan</b>					<b>0,95</b>		<b>0,00</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>						
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>6,87</b>		<b>0,00</b>	<b>17</b>	<b>39</b>	<b>56</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>						
<b>Sum total</b>					<b>7,82</b>		<b>0,00</b>	<b>46</b>	<b>39</b>	<b>85</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>						

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

<b>Sum</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
------------	--	--	--	--	-------------	--	-------------	----------	----------	----------	------------	------------	------------	--	--	--	--	--

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

3.2.0	8		Holme	F	9,21	0,27	2,49	50		50	0,1	0,1	0,1	Eb_9	OS	F3U203	Afløb fra Holme	(PE nedjusteret fra 70 til 50)
3.2.0B	8		Holme	S	0,13	0,50	0,07	4		4	0,0	0,0	0,0	Eb_9	SE	R3U20	Afløb fra Holme	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum</b>					<b>9,34</b>		<b>2,55</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

3.2.0A	8		Holme	S	0,13	0,50	0,07	4		4	0,0	0,0	0,0	Eb_9	SFR	R3U20	Afløb fra Holme	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>0,13</b>		<b>0,07</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>9,34</b>		<b>2,55</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum total</b>					<b>9,48</b>		<b>2,62</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					

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

A01	8		Hornslethallerne	F	1,83	0,48	0,88	0	26	26	0,0	0,0	0,1	Ro_2	OV	AOV1	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A02	8		Alpevej, Kvædevej,	F	16,53	0,39	6,45	402		402	0,5	0,3	0,8	Ro_2	OV	AOV1	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A03	8		Snedkervænget 3-49	S	1,92	0,38	0,73	97		97	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SF	ASE11	Rosenholm Å	BBR. Internbassin: Afløb=20 l/s og
A04	8		Rosenkrantzvej 9-17	F	1,22	0,36	0,44	28		28	0,0	0,0	0,1	Ro_2	OV	AOV2	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A05	8		Alpedalen 3-19 og	F	3,38	0,37	1,25	248		248	0,3	0,2	0,5	Ro_2	OV	AOV3	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres, regnvand til
A06	8		Æblehaven	S	2,02	0,36	0,73	69		69	0,1	0,1	0,1	Ro_2	SF	ASE1	Rosenholm Å	
A07	8	JA	Tingvej 32	F	0,37	0,36	0,13	0	4	4	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OV	AOV5	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A08	8	JA	Tingvej 39A-41 og	F	1,05	0,85	0,89	11	9	20	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OV	AOV6	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A09	8		Elkjærslund 4-54 og	S	1,86	0,49	0,91	66		66	0,1	0,1	0,1	Ro_2	SE	ASE3	Rosenholm Å	
A10	8		Tingvej 31-35 og 22-3	F	1,67	0,54	0,90	76	22	98	0,1	0,1	0,2	Ro_2	OV	AOV7	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A11	8		Tendrupvej 3-29 og	S	3,72	0,30	1,12	97		97	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SE	ASE9	Rosenholm Å	
A12	8		Rytterparken 39-45 og	S	3,67	0,38	1,40	101	5	106	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SF	ASE4	Rosenholm Å	
A13a	8		Tjørnevej og	S	7,51	0,33	2,48	223		223	0,3	0,2	0,5	Ro_2	SF	ASE1	Rosenholm Å	
A13	8		Havevej 1-9, 4-12A og	S	2,91	0,40	1,17	73		73	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SF	ASE1	Rosenholm Å	
A30	8		Tingvej 49-67 og	F	2,28	0,37	0,84	84		84	0,1	0,1	0,2	Ro_2	OV	AOV6	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A13.1	8		Tingvej 71-81B og	S	1,77	0,29	0,51	22	4	26	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	ASE1	Rosenholm Å	Separeres
A14	8		Amaliehøj 3-5 og 2-6	S	0,60	0,26	0,16	17		17	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	ASE1	Rosenholm Å	ASE8 udl dræn til Gallebæk
A15	8		Ellekærparken 1-35 og	F	3,49	0,35	1,22	83		83	0,1	0,1	0,2	Ro_2	OV	AOV9	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A16	8		Ellekærparken 39-79	S	2,69	0,27	0,72	59		59	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SE	ASE5	Rosenholm Å	
A17	8		Ellekærparken 37,	S	2,14	0,33	0,71	54		54	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SE	ASE6	Rosenholm Å	
A18	8		Stejlbjerg m.v.	S	8,58	0,34	2,92	151		151	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SE	ASE7	Rosenholm Å	
A19	8		Rosenvang 23-31 og	F	1,73	0,39	0,67	42		42	0,1	0,0	0,1	Ro_2	OV	AOV7	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A20	8		Humlevej 18-40 og	S-T	3,12	0,13	0,41	93		93	0,1	0,1	0,2	Ro_2	OV	AOV1	Hornslet Bæk	Vejvand til spildevandspumpe
A23	8		Solgårdsvej 7-9 og	S	1,92	0,39	0,75	20	5	25	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	ASE11	Rosenholm Å	
A24	8		Tendrup Møllevej	S	8,81	0,26	2,29	267		267	0,3	0,2	0,5	Ro_2	SF	ASE14	Rosenholm Å	
A25	8		Tendrup Møllevej	S	5,62	0,40	2,25	203		203	0,3	0,1	0,4	Ro_2	SF	ASE12	Rosenholm Å	
A26	8		Tendrupvej 31-57 og	S	3,25	0,32	1,04	137		137	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SE	ASE9	Rosenholm Å	
A27	8	JA	Tingvej	S	0,14	0,86	0,12	0	1	1	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	ASE13	Rosenholm Å	Plan: Tilvækst i PE
A28	8	JA	Tingvej	S	0,80	0,20	0,16	0	3	3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	ASE2	Rosenholm Å	Ændret anvendelse i plan

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
A29	8	JA	Tingvej	S	0,89	0,27	0,24	0	1	1	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	ASE2	Rosenholm Å	
A31	8		Børnehaven	S-N	1,37			0	12	12	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
A32	0		Ågårdvej,	O-T	1,72	0,46	0,79	0		0	0,0	0,0	0,0		SF	ASE15	Rosenholm Å	Kun vejvand
B01	8	JA	Engvej 9-21 og 4-24	F	2,12	0,26	0,55	59		59	0,1	0,0	0,1	Ro_2	OS	BOV1	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
B02a	8		Løgtenevej 2-14,	S	7,74	0,30	2,32	130	64	194	0,3	0,1	0,4	Ro_2	SF	BSE22	Hornslet Bæk	(+25)
B03	8		Rosenholmvej 2A-8B	S	0,34	0,56	0,19	22		22	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	BSE32_P	Hornslet Bæk	UT08: Direktudledning til recipien
B04	8		Byvej 1-5 og 4-20 m.v	S	1,90	0,52	0,99	47	24	71	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SE	BSE3	Hornslet Bæk	
B05	8	JA	Rosenholmvej 9-27 og	F	7,93	0,42	3,33	257		257	0,3	0,2	0,5	Ro_2	OV	BOV2	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
B06	8		Skolevængen 1-3 og	S	2,06	0,59	1,21	24	92	116	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SE	BSE3	Hornslet Bæk	Skole mm
B07	8	JA	Skolevængen 1 og	S	2,08	0,41	0,85	0	25	25	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SF	BSE6	Hornslet Bæk	Skole
B08	8		Ballesvej 15-63 og	S	2,70	0,28	0,76	80		80	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SF	BSE6	Hornslet Bæk	
B09	8	JA	Brovej 3-7 og 4-8B	F	1,07	0,46	0,49	29		29	0,0	0,0	0,1	Ro_2	OV	BOV3	Hornslet Bæk	Plan: separering/regnvand til
B10	8		Toftevej 2-2G	S	0,16	1,00	0,16	13		13	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	BSE5	Hornslet Bæk	
B11	8		Toftevej, Lærkevej	F	4,09	0,37	1,51	112		112	0,1	0,1	0,2	Ro_2	OV	BOV6	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
B12	8		Enghavevej 3-21 og	F	2,13	0,32	0,68	51		51	0,1	0,0	0,1	Ro_2	OV	BOV8	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
B13	8		Ahornvej 41-51 og	F	1,93	0,29	0,56	37	2	39	0,1	0,0	0,1	Ro_2	OV	BOV9	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
B14	8		Ahornvej 11-19 og	S	1,27	0,36	0,46	28		28	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	BSE19	Hornslet Bæk	
B15	8		Præstemarken,	S	16,40	0,40	6,56	490		490	0,6	0,4	1,0	Ro_2	SF	BSE1	Hornslet Bæk	
B16	8		Rytterparken 1-37,	F	6,11	0,37	2,26	186		186	0,2	0,1	0,4	Ro_2	OV	BOV10	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
B17	8		Ballesvej 71A-87 m.v.	S	1,05	0,24	0,25	31		31	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SE	BSE21	Hornslet Bæk	
B18	8		Tendrup Hovvej 1A-11	S	0,13	0,35	0,04	5		5	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	BSE7	Hornslet Bæk	
B19	8	JA	Vibevej 1-5 og 2-20	F	2,08	0,34	0,71	60		60	0,1	0,0	0,1	Ro_2	OV	BOV13a	Hornslet Bæk	Plan: Separeres/regnvand til BSE25
B19a	8	JA	Volden, Tendrup	S	1,62	0,36	0,58	30		30	0,0	0,0	0,1	Ro_2	OV	BOV13a	Hornslet Bæk	Regnvand midlertidigt koblet på
B20	8		Fuglevænget 55-103	S	4,18	0,30	1,25	89		89	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SE	BSE11	Hornslet Bæk	
B21	8		Tendrup Hovvej 9-23	S	1,47	0,51	0,75	21	8	29	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SE	BSE8	Hornslet Bæk	
B22	8		Tendrup Hovvej	S	0,57	0,33	0,19	16		16	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	BSE9	Hornslet Bæk	
B23	8		Ravnhøjvej 2A-8A	S	0,91	0,32	0,29	28		28	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SE	BSE10	Hornslet Bæk	Muligvis ny LP - SDK ønsker at
B24a	8	JA	Sletten, Ravnhøjvej	S	18,15	0,38	6,90	8	100	108	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SF	BSE12	Hornslet Bæk	Erhvervsomr med tilvækst i plan
B25	8		Fuglevænget 1-53, 2-8	S	3,53	0,34	1,20	79		79	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SE	BSE13	Hornslet Bæk	
B26	8		Grønningen	S	0,95	0,28	0,27	22	4	26	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SE	BSE14	Hornslet Bæk	



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
B27	8		Sortevej 4-6	S	0,38	0,66	0,25	0	3	3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	BSE17	Hornslet Bæk	
B28	8		Sortevej 25-27, 28 m.v.	S	2,74	0,50	1,37	4	13	17	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	BSE18	Hornslet Bæk	Erhvervsomr
B29	8		Enghavevej 23-33 og	F	4,84	0,38	1,84	125		125	0,2	0,1	0,3	Ro_2	OV	BOV11_I	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
B30	8		Rosenholmvej 3 og	S	0,41	0,54	0,22	11	28	39	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SE	BSE4	Hornslet Bæk	Den gamle kro mm
B31	8		Løgtenevej 5-41 m.v.	S	5,21	0,51	2,66	71		71	0,1	0,1	0,1	Ro_2	SF	BSE1	Hornslet Bæk	
B32	8	JA	Dalgårdsparken 2-6	S	2,46	0,40	0,98	2	20	22	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	BSE18	Hornslet Bæk	Bolig/erhvervsomr med tilvækst i
B33	8		Dalgårdsparken 25-69	S	4,39	0,37	1,62	124		124	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SF	BSE19	Hornslet Bæk	
B34	2		Nannas Vænge	S-N	2,96			113		113	0,1	0,1	0,2	Ro_2			Alt regnvand nedsives	LP358, 75 boliger
B35	8		Erhvervsområde ved	S	11,10	0,65	7,21	0	166	166	0,3	0,1	0,4	Ro_2	SF	BSE12	Hornslet Bæk	Tilvækst i PE, 15 pe/ha.
B37	8		Degnevænget	S	2,11	0,53	1,12	118		118	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SF	BSE1	Hornslet Bæk	
B39A	8		Nyt boligområde	S-T	9,33	0,15	1,40	146		146	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SE-N	NEDSIVN	Jorden	Lokalplan 391 54 boliger ål
B40	8	JA	Nyt boligområde ved	S	9,20	0,10	0,92	34		34	0,0	0,0	0,1	Ro_2	RB-N	BSE40	Jorden	Nyt boligomr, 52 åben lav + stor
B41	8		Rodskovvej 57-61 og	S-N	1,90			7		7	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
B42	8		Sortevej 30 og 40	Spv-N	3,85	0,64	2,46	0	26	26	0,1	0,0	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Erhvervsomr med privat
B43	8		Gartnervænget 1-7 og	S	0,86	0,35	0,30	22	2	24	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	BSE24	Hornslet Bæk	
B48	8	JA	Vibevej 7-23 og 22-34	F	1,49	0,33	0,49	43		43	0,1	0,0	0,1	Ro_2	OV	BOV13a	Hornslet Bæk	Plan: Separeres/regnvand til BSE24
B52	8		Eskerodvej 54-58	S	0,31	0,30	0,09	10		10	0,0	0,0	0,0	Ro_2	RB-N	BSE40	Jorden	
B55	8		Sortevej -	S	0,40	0,60	0,24	0	12	12	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	B55_I	Hornslet Bæk	Erhvervsomr, 30 PE/ha
B58	8		Børnehaven, Tendrup	S-N	0,16	0,50	0,08	0	11	11	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
A36	8		Tendrup Møllevvej	S	0,30	0,52	0,16	6	1	7	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	ASE12	Rosenholm Å	
A35	8		Børnehuset, Ågårdvej	S	0,25	0,33	0,08	0	11	11	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	ASE14	Rosenholm Å	
A44	8		Ågårdvej 50-52 og	S-N	0,98			6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
A40	8		Ågårdvej 11	S-N	0,21			0	14	14	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Hornslet Vandværk
A41	8		Tingvej 74-76A	S	0,35	0,26	0,09	15		15	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	ASE1	Rosenholm Å	
A43	8		Spejderhytten	S-N	0,01			0	3	3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
B63	8		Tingvej 1-27 og 4-20	S	3,46	0,64	2,21	99	25	124	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SE	BSE3	Hornslet Bæk	
A34	8		Engvej 31	S-N	0,27			5		5	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
B65	8		Bolig og erhverv	S-N	0,74			45		45	0,1	0,0	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 rækkehuse
B68	8	JA	Erhvervsområde ved	S	2,57	0,24	0,62	0	6	6	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	BSE12	Hornslet Bæk	Erhvervsomr med tilvækst i PE.
B69	8		Bækdalen 6	F	0,09	0,30	0,03	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OV	BOV10	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres

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
B56	8		Sortevej 10	S	0,81	0,92	0,74	0	8	8	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	BSE18	Hornslet Bæk	Erhvervsomr, internt
B57	8		Sortevej 12	S	1,47	0,44	0,65	0	8	8	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	BSE18	Hornslet Bæk	Erhvervsomr, internt
B33a	8		Dalgårdsparken 51-53	S	0,28	0,58	0,16	4	4	8	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	BSE29	Hornslet Bæk	
B02c	8		Rosenholmvej 3	S	0,09	0,43	0,04	9		9	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	BSE30_P	Hornslet Bæk	UT08 Møllestedet
B02b	8		Rosenholmvej 9c og 3	S	0,48	0,33	0,16	0	8	8	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	BSE31_P	Hornslet Bæk	UT08: Direktudledning til recipien
B24b	8		Sletten, Ravnhøjvej	S	1,70	0,60	1,02	16	33	49	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SE	BSE24b	Hornslet Bæk	
A39A	8		Hornslet gl. renselanlæg	F	0,63	0,10	0,06	0		0	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	BOV1	Hornslet Bæk	Ingen PE, nedlagt renselanlæg
B38A	8		Holgersmindevej	S	4,61	0,35	1,62	86		86	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SF	BSE1	Hornslet Bæk	LP52, Qa=7,9 l/s, Vol
B40A	8	JA	Nyt boligområde LP	S	2,13	0,05	0,11	0		0	0,0	0,0	0,0	Ro_2	RB-N	BSE40	Jorden	Nyt boligomr, 30 PE/ha, Høre
B02d	8		Rodskovvej 9B-9C	S	0,15	0,56	0,09	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	BSE2d	Hornslet Bæk	Regnvandssystem er privat
B24c	8		Hornbjergvej 51	S	3,35	0,38	1,27	0	5	5	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	BSE24c	Hornslet Bæk	GJ Transport
B08a	8		Rytterparken 2A	S	0,05	0,28	0,01	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OV	BOV10	Hornslet Bæk	
A45	8		Borupvej 31,50,	S-N	0,12			13		13	0,0	0,0	0,0	Ro_2				Alt regnvand nedsives
B71	8		Eskerodvej 71	S-N	0,26			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2				Alt regnvand nedsives
B01A	8		Engvej 15B	S-N	0,06			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2				Alt regnvand nedsives
A13b	8		Banevej 2, 3A og 3B	S	0,59	0,40	0,23	8	18	26	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	ASE1	Rosenholm Å	Separeres
B32.2	8		Hornbjergvej 1 - Hjem	S	0,72	0,60	0,43	0	22	22	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	BSE18	Hornslet Bæk	Erhvervsomr, 30 PE/ha
B67A	8		Eskerodvej 58A	S-N	0,28			0	4	4	0,0	0,0	0,0	Ro_2				Alt regnvand nedsives
B72	8		Rodskovvej 70	S-N	0,01			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2				Alt regnvand nedsives
B39	8		Nyt boligområde	S-T	5,39			65		65	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SE-N	NEDSIVN	Jorden	Lokalplan 391 12 ål og 18 tl
B38B	8	JA	Eskerodvej	S-N	1,39			6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_2				Alt regnvand nedsives Nyt boligomr
B38C	8	JA	Eskerodvej	S-N	1,10			24		24	0,0	0,0	0,0	Ro_2				Alt regnvand nedsives
A37B	8		Offentlige formål	S	0,80	0,62	0,50	35		35	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	ASE14	Rosenholm Å	
B50	8		Rodskovvej 51-53	S-N	0,41			5		5	0,0	0,0	0,0	Ro_2				Alt regnvand nedsives
B49a	8		Møllestedet	S	0,81	0,56	0,46	22		22	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	BSE22	Hornslet Bæk	
A13c	8	JA	Tingvej 80D	S	0,23	0,33	0,08	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	ASE1	Rosenholm Å	
B72a	8		Eskerodvej 71	S-N	0,01			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2				Alt regnvand nedsives
B01B	8	JA	Engvej 9-21 og 4-24	F	0,50	0,26	0,13	9		9	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	BOV1	Hornslet Bæk	Ny LP med 9 tæt lav. Der skal
<b>Sum</b>					<b>297,02</b>		<b>104,80</b>	<b>6.009</b>	<b>862</b>	<b>6.871</b>	<b>9,3</b>	<b>5,1</b>	<b>14,4</b>					

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

## Planlægning

A07	8	JA	Tingvej 32	F	0,37	0,60	0,22	15		15	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OV	AOV5	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A08	8	JA	Tingvej 39A-41 og	F	1,05	0,85	0,89	25		25	0,0	0,0	0,1	Ro_2	OV	AOV6	Rosenholm Å	Perspektiv: Separeres/regnvand til
A27	2	JA	Tingvej	S	0,14	1,00	0,14	0	5	5	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	ASE13	Rosenholm Å	Tilvækst i PE, bebyggelsesprocent
A28	8	JA	Tingvej	S	0,80	1,00	0,80	24		24	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SFR	ASE2	Rosenholm Å	Ny lokalplan, blandet bolig og
A29	8	JA	Tingvej	S	0,89	1,00	0,89	27		27	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SFR	ASE2	Rosenholm Å	Blandet bolig og erhverv,
B01	8	JA	Engvej 9-21 og 4-24	S	2,12	0,26	0,55	59		59	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SFR	BSE28_P	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
B05	8	JA	Rosenholmvej 9-27 og	S	7,93	0,42	3,33	257		257	0,3	0,2	0,5	Ro_2	SFR	BSE28_P	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
B07	8	JA	Skolevangen 1 og	S	2,08	0,80	1,66	0	25	25	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SF	BSE6	Hornslet Bæk	Separeres (+25)
B09	8	JA	Brovej 3-7 og 4-8B	S	1,07	0,46	0,49	29		29	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	BSE22	Hornslet Bæk	Plan: separering
B19	8	JA	Vibevej 1-5 og 2-20	S	2,08	0,34	0,71	60		60	0,1	0,0	0,1	Ro_2	RB-N	BSE25_P	Hornslet Bæk	Plan: Separeres/regnvand til BSE25
B19a	8	JA	Volden, Tendrup	S	1,62	0,36	0,58	30		30	0,0	0,0	0,1	Ro_2	RB-N	BSE25_P	Hornslet Bæk	
B24a	8	JA	Sletten, Ravnhøjvej	S	18,15	0,60	10,89	0	291	291	0,6	0,2	0,7	Ro_2	SF	BSE12	Hornslet Bæk	Tilvækst i PE, 15 PE/ha.
B32	8	JA	Dalgårdsparken 2-6	S	2,46	0,60	1,47	2	37	39	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SF	BSE18	Hornslet Bæk	Tilvækst i PE, 15 PE/ha
B38	8		Vendehøj	S-N	7,12			160	5	165	0,2	0,1	0,3	Ro_2			Alt regnvand nedsives	03.06.19: Muligvis aflyses off.
B40	8	JA	Nyt boligområde ved	S	9,20	0,20	1,84	161		161	0,2	0,1	0,3	Ro_2	RB-N	BSE40	Jorden	Nyt boligomr, 52 åben lav, Separat
B48	8	JA	Vibevej 7-23 og 22-34	S	1,49	0,33	0,49	43		43	0,1	0,0	0,1	Ro_2	RB-N	BSE25_P	Hornslet Bæk	Plan: Separeres/regnvand til BSE25
B59	8		B59 - Erhvervsområde	S	1,72	0,80	1,37	0	51	51	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SF	BSE12	Hornslet Bæk	Erhvervsomr, 30 PE/ha
A37	8		Offentlige formål	S	1,49	0,50	0,74	30		30	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	ASE14	Rosenholm Å	Nyt omr til institution (LP)
B49	8		Møllestedet	S	2,45	0,45	1,10	64		64	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SF	BSE22	Hornslet Bæk	7ål/28tl påvej (64PE) LP 307
A39	8		Område til offentlige	S-N	6,69			0	15	15	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Udvidelse Fritids- og
A38	8		Område til boligformål	S	7,30	0,11	0,80	112		112	0,1	0,1	0,2	Ro_2	SFR	BSE33	Hornslet Bæk	Nyt boligområde - 36 parcelhus
B60	8		Nyt boligområde vest	S	7,68	0,50	3,84	230		230	0,3	0,1	0,4	Ro_2	SFR	BSE60_P	Hornslet Bæk	Nyt boligområde, 30 PE/ha
B66	8		Offentligt område ved	S-N	7,21			0	217	217	0,5	0,1	0,6	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Nyt omr til offentligt formål, 30
B68	8	JA	Erhvervsområde ved	S	2,57	0,65	1,67	0	77	77	0,1	0,0	0,2	Ro_2	SF	BSE12	Hornslet Bæk	Tilvækst i PE, 30 PE/ha.
B32.1	8		Hornbjergvej	S	0,63	0,60	0,38	0	19	19	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	BSE18	Hornslet Bæk	Qa=32,1l/s Erhvervsomr, 30
A37A	8		Offentlige formål	S	1,13	0,50	0,57	34		34	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SF	ASE12	Rosenholm Å	Nyt omr til offentligt formål (LP)
B40A	8	JA	Nyt boligområde LP	S	2,13	0,36	0,77	64		64	0,1	0,0	0,1	Ro_2	RB-N	BSE40	Jorden	Nyt boligomr, 30 PE/ha
B70	8		Asylvej 50, 51 og 55	S-N	1,86			9		9	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
B38B	8	JA	Eskerodvej	S-N	1,39			34		34	0,0	0,0	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
B38C	8	JA	Eskerodvej	S-N	1,10			38		38	0,0	0,0	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
A24A	8		Amaliegårdvej 32	S	0,21	0,50	0,11	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	ASE14	Rosenholm Å	
A13c	8	JA	Tingvej 80D	S	0,23	0,60	0,14	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	INT-R	ASE2_I	Rosenholm Å	Afløb reduceres til 5 l/s
B73	8		Nyt erhvervsområde	S	3,66	0,80	2,93	110	108	218	0,3	0,2	0,5	Ro_2	SFR	BSE61_P	Hornslet Bæk	Nyt erhvervsområde - Internt
B74	8		Nyt Boligområde	S	5,82	0,70	4,08	175		175	0,2	0,1	0,4	Ro_2	SFR	BSE74_P	Hornslet Bæk	30 PE/ha, Etabelog, tæt-lav,
B75	8		Nyt offentlige formål	S	5,89	0,70	4,12	177		177	0,2	0,1	0,4	Ro_2	SFR	BSE74_P	Hornslet Bæk	Offentlige formål, 30 PE/ha -
B76	8		Nyt Boligområde	S	5,01	0,70	3,51	150		150	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SFR	ASE50_P	Rosenholm Å	30 PE/ha, Etabelog, tæt-lav,
A50	8		Nyt Boligområde nord	S	5,28	0,70	3,69	158		158	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SFR	ASE50_P	Rosenholm Å	30 PE/ha, Etabelog, tæt-lav,
B72b	8		Asylvej 79	S-N	0,03			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
B72c	8		Asylvej 71	S-N	0,04			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
B01B	8	JA	Engvej 9-21 og 4-24	S	0,50	0,42	0,21	14		14	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SFR	BSE28_P	Hornslet Bæk	Perspektiv: Separeres/regnvand til
<b>Sum plan</b>					<b>130,58</b>		<b>54,99</b>	<b>2.303</b>	<b>850</b>	<b>3.153</b>	<b>4,7</b>	<b>2,2</b>	<b>6,9</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>237,66</b>		<b>86,52</b>	<b>5.434</b>	<b>693</b>	<b>6.127</b>	<b>8,3</b>	<b>4,5</b>	<b>12,8</b>					
<b>Sum total</b>					<b>368,24</b>		<b>141,51</b>	<b>7.737</b>	<b>1.543</b>	<b>9.280</b>	<b>12,9</b>	<b>6,7</b>	<b>19,7</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
Q01	8		Hvilsager	F	5,13	0,26	1,33	47		47	0,1	0,1	0,2	Ro_2	OS	QOV1	Hvilsager Bæk	
<b>Sum</b>					<b>5,13</b>		<b>1,33</b>	<b>47</b>	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

Q02	8		Kirkebakken	S	0,08	0,50	0,04	2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	QSE2_P	Hvilsager Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>0,08</b>		<b>0,04</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>5,13</b>		<b>1,33</b>	<b>47</b>	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>5,21</b>		<b>1,38</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

4.4.0	8		Hyllested	S-T	15,31	0,08	1,23	162		162	0,2	0,0	0,3	Eb_10	SE	R4U401	Stokbæk	Landvæsenskommisionskendelse
4.4.0A	8		Hyllested - Gl.	S-N	2,20			15	2	17	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>17,51</b>		<b>1,23</b>	<b>177</b>	<b>2</b>	<b>179</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

4.4.0B	8		Hyllested planopland	S-T	1,66	0,50	0,83	50		50	0,1	0,0	0,1	Eb_10	SE	R4U401	Stokbæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha	
<b>Sum plan</b>					<b>1,66</b>		<b>0,83</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>						
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>17,51</b>		<b>1,23</b>	<b>177</b>	<b>2</b>	<b>179</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>						
<b>Sum total</b>					<b>19,17</b>		<b>2,06</b>	<b>227</b>	<b>2</b>	<b>229</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>						



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

4.5.0	8		Hyllested Skovgårde	F	3,72	0,22	0,82	23		23	0,0	0,0	0,1	Eb_6	OS	F4O501	Skræpkær Bæk	
4.5.0A	8		Hyllested Skovgårde	F-T	2,89	0,12	0,35	27	2	29	0,0	0,0	0,1	Eb_6	OS	F4O501	Skræpkær Bæk	Separeres 2028
<b>Sum</b>					<b>6,61</b>		<b>1,16</b>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>52</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

4.5.1	8		Hyllested Skovgårde	S	0,32	0,50	0,16	9		9	0,0	0,0	0,0	Eb_6	OS	F4O501	Skræpkær Bæk	Nyt planopland
<b>Sum plan</b>					<b>0,32</b>		<b>0,16</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>6,61</b>		<b>1,16</b>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>52</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum total</b>					<b>6,92</b>		<b>1,32</b>	<b>59</b>	<b>2</b>	<b>61</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					

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**

<b>Sum</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
------------	--	--	--	--	-------------	--	-------------	----------	----------	----------	------------	------------	------------	--	--	--	--	--

**Planlægning: ingen**

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**

<b>Sum</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
------------	--	--	--	--	-------------	--	-------------	----------	----------	----------	------------	------------	------------	--	--	--	--	--

**Planlægning: ingen**

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**

6.4.1	8		Egens Havhuse	S-N	2,46			22	11	33	0,0	0,0	0,1	Rø_1			Alt regnvand nedsives	Eksisterende boliger+røgeri,
NA1	8		Nappedam Havn	S	0,06	0,62	0,04	0	23	23	0,1	0,0	0,1	Rø_1	SE	NA1U	Egens Vig	
R26	8		Molsvej 34 -	S-N	0,71			0	11	11	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	60 ansatte og 1000 til 1500
R27	8		Kaløskolerne	S-N	4,73			0	185	185	0,4	0,2	0,7	Rø_1			Alt regnvand nedsives	VF 2014 8615m3
R28	8		Molsvej 36	S-N	0,16			4		4	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
R29	8		Molsvej 38	S-N	0,96			0	30	30	0,1	0,0	0,1	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
R31	8		Besøgscenter Kalø	S-N	0,01			0	1	1	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
6.4.5	8		Havhusevej 10	S-N	0,08			3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>9,16</b>		<b>0,04</b>	<b>29</b>	<b>261</b>	<b>290</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

R25	8		Besøgscenter Kalø	S-N	0,42			0	61	61	0,2	0,1	0,2	Rø_1			Alt regnvand nedsives	Vandforbruget skal undersøges	
<b>Sum plan</b>					<b>0,42</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>						
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>9,16</b>		<b>0,04</b>	<b>29</b>	<b>261</b>	<b>290</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>						
<b>Sum total</b>					<b>9,58</b>		<b>0,04</b>	<b>29</b>	<b>322</b>	<b>351</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>1,2</b>						

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

L01	8		Krogsbækvej, Køllen	S	9,15	0,32	2,93	76	5	81	0,1	0,1	0,2	Ro_3	SFR	LSE1	Skørring Å	
L02	8		Lergravvej	S	0,45	0,22	0,10	6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SFR	LSE1	Skørring Å	Plan: Separeres
L03	8		Slotsvej	S	5,15	0,28	1,44	43		43	0,1	0,0	0,1	Ro_3	SFR	LSE1	Skørring Å	OBS. Befæstelsesgraden er af ANT
L04	8		Nørreled 15-19	S-N	0,45			9		9	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>15,20</b>		<b>4,47</b>	<b>134</b>	<b>5</b>	<b>139</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

L06	8		Boligområde ved	S	0,78	0,50	0,39	23		23	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SFR	LSE1	Skørring Å	Regnvand skal drosles. Nyt
<b>Sum plan</b>					<b>0,78</b>		<b>0,39</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>15,20</b>		<b>4,47</b>	<b>134</b>	<b>5</b>	<b>139</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					
<b>Sum total</b>					<b>15,98</b>		<b>4,86</b>	<b>157</b>	<b>5</b>	<b>162</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

T01	8		Kastrup	F	7,25	0,26	1,89	68		68	0,1	0,1	0,2	Ro_6	UDLR	TUR1	Kastrupbækken	Spildevandsrensning på egen
T03	8		Stovbakken 17.	S-N	0,19	0,53	0,10	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_6			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>7,44</b>		<b>1,99</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>71</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

T02	8		Kastrup	Spv-N	1,18	0,50	0,59	9		9	0,0	0,0	0,0	Ro_6			Alt regnvand nedsives	Eksisterende bebyggelse
<b>Sum plan</b>					<b>1,18</b>		<b>0,59</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>7,44</b>		<b>1,99</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>71</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>8,62</b>		<b>2,58</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

KE1	8		Kejlstrup By	S	10,60	0,22	2,33	95		95	0,1	0,1	0,2	Rø_3	SF	KE1U	VL. fra Kejlstrup	
KE2	8		J.P. Nielsensvej 3	S	0,53	0,05	0,03	3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_3	SE	KE2U	VL. fra Kejlstrup	Privat regnvandsafledning
KE3	8		Kejlstrup By	S-N	0,21	0,35	0,07	6		6	0,0	0,0	0,0	Rø_3			Alt regnvand nedsives	
KE2a	8		J.P. Nielsensvej 1	Spv-N	0,54	0,05	0,03	3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_3			Alt regnvand nedsives	Nedsivning på grunden
<b>Sum</b>					<b>11,88</b>		<b>2,46</b>	<b>107</b>	<b>0</b>	<b>107</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan [Ja]	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejsmængde:							Regnvandsbetingede udløb			Bemærkning
					Areal	A-koef.	Bef.ar.	Bolig	Erhverv	Total	Qspv	Qind	Total	Ra.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
					[ha]		[ha]	[p.e.]	[p.e.]	[p.e.]	[l/s]	[l/s]	[l/s]	nr.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>Status</b>																		
6.1.1	8		Knebel Bygade m.v.	F	8,83	0,39	3,44	89	5	94	0,1	0,1	0,2	Eb_12	OS	F6U101	Skellerup Å	
6.1.1A	8		Lyngparken m.v.	S	3,81	0,50	1,91	63	13	76	0,1	0,0	0,2	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	Institution mm
6.1.1B	8	JA	Møllevej m.v.	S	3,62	0,77	2,79	7	17	24	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U181	Skellerup Å	
6.1.1C	8	JA	Porskærvej 11-17 og	S-T	1,17	0,09	0,11	14	2	16	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U181	Skellerup Å	
6.1.1D	8		Havagervej, Havbovej	S	4,68	0,47	2,20	77		77	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U1101	Knebel Vig	
6.1.1E	8		Havbakken	S-N	6,51			13	26	39	0,1	0,0	0,1	Eb_12			Alt regnvand nedsives	32 Sommerhuse
6.1.1F	8		Knebel kirke	S-N	0,41			0	3	3	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
6.1.1G	8		Holmbjergvej 3-15	S-N	0,56			11		11	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
6.1.2	8		Skolesvinget 1-7 og 2	S	1,91	0,48	0,92	26	7	33	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	
6.1.2A	8		Bakken	S	0,59	0,26	0,15	10		10	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	
6.1.2B	8	JA	Havagervej 19A-39 og	S	4,98	0,31	1,54	113		113	0,1	0,1	0,2	Eb_12	SE	R6U1241	Knebel Vig	
6.1.2C	8		Energivej 82-88 og	S	1,92	0,71	1,36	18	4	22	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U1101	Knebel Vig	
6.1.3	8		Skoletofte m.v.	S	1,50	0,40	0,60	20		20	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	
6.1.4	8		Energivej 22-44 og	S	2,02	0,48	0,97	40	8	48	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U1101	Knebel Vig	
6.1.5	8		Lyngvej 20-30 og Gl.	S	2,63	0,29	0,76	21	9	30	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	
6.1.6	8	JA	Porskærvej 5 og 10-14	S-T	0,78	0,39	0,30	5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U181	Skellerup Å	
6.1.7	8		Lyngvej 15-17 og 4-6	S	1,73	0,29	0,50	16	19	35	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	Erhvervs PE er Hotel Mols Bjerger
6.1.8	8	JA	Molsskolen/hallen	S	5,43	0,31	1,68	0	65	65	0,2	0,0	0,2	Eb_12	SE	R6U181	Skellerup Å	Molsskolen/hallen
6.1.9	8		Lyngvej 35-45	S-N	2,31			5	2	7	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	4 Sommerhuse
6.1.4D	8		Energivej	O-T	0,15	0,89	0,13	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R6U1101	Knebel Vig	Kun vejvand. Internt bassin: vol
6.1.6A	8	JA	Porskærvej 8	S	0,30	0,39	0,12	5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U181	Skellerup Å	
6.1.4B	8	JA	Bøgebjerg	S	5,74	0,35	2,01	5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE-N	R6U141	Jorden	BoligomrLP364, 38boliger
6.1.2G	8		Knebel Bygade 42-44	F	0,14	0,48	0,07	6		6	0,0	0,0	0,0	Eb_12	OS	F6U101	Skellerup Å	
<b>Sum</b>					<b>61,71</b>		<b>21,56</b>	<b>564</b>	<b>180</b>	<b>744</b>	<b>1,1</b>	<b>0,6</b>	<b>1,7</b>					

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

## Planlægning

6.1.1B	8	JA	Møllevvej m.v.	S	3,62	0,77	2,79	7	17	24	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	
6.1.1C	8	JA	Porskærvej 11-17 og	S-T	1,17	0,09	0,11	14	2	16	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	
6.1.2B	8	JA	Havagervej 19A-39 og	S	4,98	0,35	1,74	143		143	0,2	0,1	0,3	Eb_12	SE	R6U1241	Knebel Vig	10ålpåvej (33PE)
6.1.6	8	JA	Porskærvej 5 og 10-14	S-T	0,78	0,39	0,30	5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	
6.1.8	8	JA	Molsskolen/hallen	S	5,43	0,31	1,68	0	46	46	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	Molsskolen/hallen
6.1.1H	8		Møllevvej	S	1,66	0,80	1,33	0	50	50	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
6.1.1K	8		Energivej	S	0,42	0,50	0,21	13		13	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	Nyt bolig/erhvervsomr, 30 PE/ha
6.1.4A	8		Energivej	S	1,05	0,80	0,84	0	32	32	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U1101	Knebel Vig	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
6.1.2D	8		Energivej	S	4,12	0,65	2,68	83	40	123	0,2	0,1	0,3	Eb_12	SE	R6U1101	Knebel Vig	Nyt bolig/erhvervsomr, 30 PE/ha
6.1.2F	8		Nyt opland off. formål	S	1,81	0,50	0,90	0	70	70	0,2	0,0	0,2	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	Nyt planopland
6.1.2E	8		Nyt opland off. formål	S	3,35	0,50	1,68	101		101	0,1	0,1	0,2	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	Nyt boligomr, 30 PE/ha
6.1.8A	8		Nyt planopland	S	4,12	0,30	1,24	0	21	21	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	Boldbaner ved Molsskolen/-hallen
6.1.6A	8	JA	Porskærvej 8	S	0,30	0,39	0,12	5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SFR	R6U03	Skellerup Å	
6.1.4B	8	JA	Bøgebjerg	S	5,74	0,35	2,01	118		118	0,1	0,1	0,2	Eb_12	SE-N	R6U141	Jorden	BoligomrLP364, 38boliger
<b>Sum plan</b>					<b>38,55</b>		<b>17,62</b>	<b>488</b>	<b>278</b>	<b>766</b>	<b>1,2</b>	<b>0,5</b>	<b>1,7</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>39,69</b>		<b>13,01</b>	<b>415</b>	<b>96</b>	<b>511</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>1,1</b>					
<b>Sum total</b>					<b>78,23</b>		<b>30,63</b>	<b>903</b>	<b>374</b>	<b>1.277</b>	<b>1,9</b>	<b>0,9</b>	<b>2,9</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

6.8.4	8		Knebelbro	S-N	9,43			114	26	140	0,2	0,2	0,4	Eb_12			Alt regnvand nedsives		
<b>Sum</b>					<b>9,43</b>		<b>0,00</b>	<b>114</b>	<b>26</b>	<b>140</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>						

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
301	8		Nord for banen	F	10,77	0,19	2,05	71	5	76	0,1	0,1	0,2	Mi_01	OV	F3O01	Ryom Å	Bef.gr. fra gl.spvpl. (tot bef. areal
<b>Sum</b>					<b>10,77</b>		<b>2,05</b>	<b>71</b>	<b>5</b>	<b>76</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

302	8		Nyt planopland	S	0,52	0,50	0,26	16		16	0,0	0,0	0,0	Mi_01	OV	F3O01	Ryom Å	Internt bassin etableres
<b>Sum plan</b>					<b>0,52</b>		<b>0,26</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>10,77</b>		<b>2,05</b>	<b>71</b>	<b>5</b>	<b>76</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>11,29</b>		<b>2,30</b>	<b>87</b>	<b>5</b>	<b>92</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					



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

118	8		Bugtrup	S	3,34	0,27	0,90	22	1	23	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SE	R1U18	Korup Å	
116	8		Vagtelvej / Bugtrupvej	F	8,99	0,22	1,98	61	45	106	0,2	0,2	0,3	Mi_01	OS	F1O17	Ryom Å	2*BH, svømmehal, hal, rådhus mm
117	8		Vagtelvej / Bugtrupvej	S	3,57	0,35	1,25	49	42	91	0,2	0,1	0,3	Mi_01	SE	R1U17	Ryom Å	Skole
119	8		Fuglevænget	F	1,52	0,35	0,53	45		45	0,1	0,1	0,1	Mi_01	OS	F1O17	Ryom Å	Plan: Separeres
106	8		Stationsområdet	S	2,24	0,50	1,12	33	14	47	0,1	0,1	0,1	Mi_01	SF	R1U06	Ryom Å	
102	8	JA	Bugtrupvej,	S	4,84	0,42	2,04	147		147	0,2	0,1	0,3	Mi_01	OS	F1O02	Mårup Å	Ny bef.grad2020 jf. model
101	8	JA	Bredgade m.m.	S	5,65	0,46	2,60	134	4	138	0,2	0,1	0,3	Mi_01	OS	F1O02	Mårup Å	ny bef.grad fra model2020
103	8		Nødagervej m.m.	S	6,57	0,32	2,10	59	14	73	0,1	0,1	0,2	Mi_01	SE	R1U04	Mårup Å	
105	8		Bakkedraget vest	S	0,87	0,28	0,24	24		24	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SE	R1U05	Mårup Å	
104	8		Mårupvej,	S	4,26	0,27	1,15	34		34	0,0	0,1	0,1	Mi_01	SE	R1U04	Mårup Å	
134	8		Åparken	S	0,33	0,65	0,21	18		18	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SE	R1U34	Mårup Å	
107	8		Søndergade,	F	5,70	0,41	2,34	132		132	0,2	0,2	0,4	Mi_01	OS	F1O07	Nyhåbs Bæk	
113	8		Søndermarken nord	S	6,94	0,35	2,43	165		165	0,2	0,3	0,5	Mi_01	SE	R1U13	Nyhåbs Bæk	
122	8		Ebdrupvej, klubhus	S	0,68	0,18	0,12	0	18	18	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SE	R1U13	Nyhåbs Bæk	
126	8	JA	Søndermarken vest	S	5,40	0,15	0,81	73		73	0,1	0,1	0,2	Mi_01	SE	R1U13	Nyhåbs Bæk	
127	8		Søndermarken syd	S	1,50	0,17	0,26	27		27	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SE	R1U14	Mårup Å	
114	8		Søndermarken sydøst	S	2,41	0,39	0,94	57		57	0,1	0,1	0,2	Mi_01	SE	R1U14	Mårup Å	
110	8		Redningsstation	S-N	0,80			3	5	8	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Erhvervsomr
112	8	JA	Nyhåbsvej m.m.	S-N	12,44			0	36	36	0,1	0,1	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Erhvervsområde med tilvækst i pla
109	8		Hvedevej, Bygmarken	F	9,08	0,33	3,00	184		184	0,2	0,3	0,5	Mi_01	OS	F1O07	Nyhåbs Bæk	Plan: Separeres
108	8		Rugvangen	F	4,05	0,25	1,01	75		75	0,1	0,1	0,2	Mi_01	OS	F1O07	Nyhåbs Bæk	Plan: Separeres
123	8		Bygmarken nord	S-N	1,19			26		26	0,0	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
120	8		Bygmarken nord	F	2,71	0,35	0,95	66		66	0,1	0,0	0,1	Mi_01	OS	F1O17	Ryom Å	Separeres
111	8		Højsletvej, Kaløvej	F	12,14	0,26	3,16	144		144	0,2	0,2	0,4	Mi_01	OS	F1O07	Nyhåbs Bæk	Plan: Separeres
130	8	JA	Enggårdsbakken	S	6,54	0,15	0,98	50		50	0,1	0,0	0,1	Mi_01	SFR	R1U15	Mårup Å	Ikke fuldt bebygget endnu
132	8	JA	Ørnevænget	S-N	2,70			10		10	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Ikke fuldt udbygget
125	8	JA	Søndermarken nordvest	S	3,04	0,35	1,06	25		25	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R1U13	Nyhåbs Bæk	Nyt boligområde, LP
124	8	JA	Søndermarken sydvest	S	5,99	0,30	1,80	92		92	0,1	0,1	0,3	Mi_01	SE	R1U14	Mårup Å	Ikke fuldt bebygget. Intern
128	8	JA	Romlehøjvej	S-N	3,46			0		0	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Erhvervsomr med tilvækst i PE i

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
138	8		Del af Engvej og Lille	S	1,14	0,38	0,43	23		23	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R1U04	Mårup Å	
139	8		Nødagervej 14-16	S-N	0,61			2	1	3	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Frivillig nedsivning af regnvand
141	8		Vesterågade 3	S	0,18	0,70	0,13	12		12	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R1U41	Mårup Å	
142	8		Bugtrupvej 45	S-N	0,38			4		4	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Ejendom ikke udstyret med
101A	8	JA	Kapelvej	S	0,95	0,37	0,35	0	11	11	0,0	0,0	0,0	Mi_01	OS	F1O02	Mårup Å	
102B	8	JA	Bugtrupvej,	S	0,56	0,42	0,24	12		12	0,0	0,0	0,0	Mi_01	OS	F1O02	Mårup Å	Ny bef.grad2020 jf. model
107a	8	JA	Søndergade, Merervej	F	3,54	0,41	1,45	143		143	0,2	0,2	0,4	Mi_01	OS	F1O07	Nyhåbs Bæk	Plan: Separeres
<b>Sum</b>					<b>136,32</b>		<b>35,57</b>	<b>1.951</b>	<b>191</b>	<b>2.142</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>5,7</b>					

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
<b>Planlægning</b>																		
102	8	JA	Bugtrupvej,	S	4,84	0,42	2,04	147		147	0,2	0,1	0,3	Mi_01	SFR	R1U37_P	Mårup Å	Ny bef.grad2020 jf. model.
101	8	JA	Bredgade m.m.	S	5,65	0,46	2,60	134	4	138	0,2	0,1	0,3	Mi_01	SFR	R1U35_P	Mårup Å	ny bef.grad fra model2020,
121	8		Varneværk	S-N	0,76			9		9	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Fra vværk til boliger (LP)
126	8	JA	Søndermarken vest	S	5,40	0,15	0,81	87		87	0,1	0,1	0,2	Mi_01	SFR	R1U13	Nyhåbs Bæk	Ikke fuldt udbygget 28ål
112	8	JA	Nyhåbsvej m.m.	S-N	12,44			0	249	249	0,5	0,2	0,6	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Tilvækst i PE, 20 PE/ha
135	8		Romlehøjvej	S-N	2,37			0	71	71	0,1	0,0	0,2	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
129	8		Nyhåbsvej syd -	S-N	4,07			0	122	122	0,2	0,1	0,3	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
130	8	JA	Enggårdsbakken	S	6,54	0,30	1,96	111		111	0,1	0,1	0,2	Mi_01	SF	R1U15	Mårup Å	Nyt boligområde, LP 92
132	8	JA	Ørnevænget	S-N	2,70			70		70	0,1	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	12ål/22tlpåvej (70PE)
131	8		Søndermarken	S	2,31	0,50	1,15	21		21	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R1U13	Nyhåbs Bæk	Nyt boligområde, LP - Internt
125	8	JA	Søndermarken nordvest	S	3,04	0,35	1,06	25		25	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R1U13	Nyhåbs Bæk	Nyt boligområde, LP
124	8	JA	Søndermarken sydvest	S	5,99	0,35	2,10	102		102	0,1	0,1	0,2	Mi_01	SFR	R1U14	Mårup Å	31 år
128	8	JA	Romlehøjvej	S-N	3,46			0	104	104	0,2	0,1	0,3	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Tilvækst i PE, 30 PE/ha
137	8		Nyt boligområde	S	0,61	0,50	0,30	18		18	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R1U35_P	Mårup Å	Nyt boligområde, 30 PE/ha -
112A	8		Nyt planopland	S-N	0,55			0	17	17	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Ny erhverv, 30 PE/ha
140	8		Område til off. formål	S	1,25	0,50	0,63	10		10	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R1U140	Ryom Å	
102A	8		Bugtrupvej 26 B-E	S	0,22	0,50	0,11	6		6	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R1U140	Ryom Å	Ny udstykning
101A	8	JA	Kapelvej	S	0,95	0,37	0,35	0	11	11	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R1U35_P	Mårup Å	Regnvand skal kobles af sparebasin
102B	8	JA	Bugtrupvej,	S	0,56	0,42	0,24	12		12	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R1U35_P	Mårup Å	Ny bef.grad2020 jf. model.
107a	8	JA	Søndergade, Mererivej	S	3,54	0,41	1,45	143		143	0,2	0,2	0,4	Mi_01	SFR	R1U13	Nyhåbs Bæk	Plan: Separeres
<b>Sum plan</b>					<b>67,24</b>		<b>14,80</b>	<b>895</b>	<b>578</b>	<b>1.473</b>	<b>2,3</b>	<b>1,2</b>	<b>3,4</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>81,21</b>		<b>24,25</b>	<b>1.265</b>	<b>140</b>	<b>1.405</b>	<b>1,9</b>	<b>2,1</b>	<b>4,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>148,45</b>		<b>39,04</b>	<b>2.160</b>	<b>718</b>	<b>2.878</b>	<b>4,1</b>	<b>3,2</b>	<b>7,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

401	8		Sivestedvej syd	S-N	1,95			36	7	43	0,1	0,1	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
402	8		Sivestedvej nord	S-N	1,97			19		19	0,0	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
403	8		Vedøvej 1 og	S-N	0,29			5	4	9	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>4,21</b>		<b>0,00</b>	<b>60</b>	<b>11</b>	<b>71</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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																		
KM			Kontraktligt	?	0,00			0		0	0,0	0,0	0,0					
<b>Sum</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

KO1	8		Feldbækvej 10,15 og	S	2,88	0,20	0,58	11	4	15	0,0	0,0	0,0	Rø_3	SE	RK01U	Essig Bæk	Privat regnvandsafledning
KO2	8		Feldbækvej 8	S-N	3,61			17		17	0,0	0,0	0,1	Rø_3			Alt regnvand nedsives	Plan: Fornæs Renseanlæg
<b>Sum</b>					<b>6,49</b>		<b>0,58</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

C01	8		Sønderholmvej 1-23	S	4,22	0,24	1,01	58		58	0,1	0,2	0,3	Ro_2	SF	CSE1	Rosenholm Å	(+5)
C02	8		Hornbjergvej 98-100	S	1,74	0,23	0,40	8	9	17	0,0	0,1	0,1	Ro_2	SE	CSE2	Rosenholm Å	
C03	8		Krajbjergvej 25	S	1,41	0,25	0,35	3	2	5	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	CSE3	Hornslet Bæk	
C06	8		Lindåvej 9	S-N	0,24			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>7,62</b>		<b>1,77</b>	<b>72</b>	<b>11</b>	<b>83</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

C04	8		Blandet bolig/erhverv	S	0,76	0,65	0,49	23		23	0,0	0,0	0,0	Ro_2	INT-R	CSE1	Rosenholm Å	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>0,76</b>		<b>0,49</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>7,62</b>		<b>1,77</b>	<b>72</b>	<b>11</b>	<b>83</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>					
<b>Sum total</b>					<b>8,37</b>		<b>2,26</b>	<b>95</b>	<b>11</b>	<b>106</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>					



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

S01	8		Lime	F-T	23,76	0,26	6,18	320		320	0,4	0,4	0,8	Ro_3	OS	SOV1	Afløbet fra Lemmer	
S02	8		Sportsplads	F	4,04	0,05	0,20	0	8	8	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	SOV1	Afløbet fra Lemmer	klubhus
S03	8		Sjellebrovej 8A-10	S-N	2,77			0	25	25	0,0	0,0	0,1	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
S04	8		Sjellebrovej 1	F	0,14	0,47	0,07	1		1	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	SOV1	Afløbet fra Lemmer	Plan: Separeres
S05	8	JA	Kløvervangen	S	2,90	0,25	0,72	41		41	0,1	0,0	0,1	Ro_3	SF	SSE2	Afløbet fra Lemmer	Endnu ikke fuldt bebygget
S06	8		Limegårdsvej 4 - Coop	S	0,56	0,84	0,47	0	3	3	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SF	SSE1	Afløbet fra Lemmer	
S01a	8		Risvænget	S	0,58	0,26	0,15	8		8	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	SOV1	Afløbet fra Lemmer	
S01c	8		Marbækvej 7	S-N	0,04	0,26	0,01	2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>34,78</b>		<b>7,80</b>	<b>372</b>	<b>36</b>	<b>408</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>1,0</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

S03a	8		Sjellebrovej 12	S-N	1,37			0	56	56	0,1	0,0	0,1	Ro_3			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
S05	8	JA	Kløvervangen	S	2,90	0,45	1,30	70		70	0,1	0,0	0,1	Ro_3	SF	SSE2	Afløbet fra Lemmer	Tilvækst
S08	8		Nyt erhvervsområde -	S	0,28	0,80	0,23	8		8	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	SOV1	Afløbet fra Lemmer	Nyt boligområde 30 PE/ha
S11	8		Coop - planopland	S	0,50	0,65	0,32	0	9	9	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SF	SSE1	Afløbet fra Lemmer	Nyt bolig/erhvervsomr, 30 PE/ha
S01b	8		Marbækvej 9	S	0,21	0,50	0,10	2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	SOV1	Afløbet fra Lemmer	
<b>Sum plan</b>					<b>5,26</b>		<b>1,96</b>	<b>80</b>	<b>65</b>	<b>145</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>31,88</b>		<b>7,08</b>	<b>331</b>	<b>36</b>	<b>367</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,9</b>					
<b>Sum total</b>					<b>37,14</b>		<b>9,04</b>	<b>411</b>	<b>101</b>	<b>512</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>1,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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

2.4.5	8		Enkelte ejendomme	Spv-N	3,10			32	11	43	0,1	0,1	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	14 sh (S14) / 7 andet
2.4.7	8		Enkelte ejendomme	S-N	1,85			14	2	16	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	6 sh(S14) / 2 andet
2.4.8	8		Lyngsbæk by m.v.	S-N	4,51			20	11	31	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	11PE L. Feriecenter
2.4.9	8		Enkelte ejendomme	S-N	2,29			33	2	35	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	12 sommerh.grunde ( S14)
2.5.2	8		Hovedgaden m.v.	S-N	8,83			29	24	53	0,1	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	16 sh (S15) / 22 andre
2.5.3	8		Nørhaldvej m.v.	S-N	4,24			15	6	21	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	2 sh (S15) / 10 andre grunde
2.5.4	8		Hovedgaden,	S-N	15,03			43	70	113	0,2	0,1	0,4	Eb_11			Alt regnvand nedsives	67 sh (S15) / 24 andre grunde
2.5.5	8		Molskroen	S-N	0,83			0	71	71	0,2	0,1	0,3	Eb_11			Alt regnvand nedsives	ErhvervsPEerkroen
2.5.6	8		Under Halden, Egil	S-N	5,70			13	26	39	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	32 sh (S15)
2.5.7	8		Vægtergården m.v.	S-N	2,97			7	75	82	0,2	0,1	0,3	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Vægterg92PE, 3 sh (S15)
3.4.7	8		Hulvej, Vester	S-N	8,99			9	33	42	0,1	0,1	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	37 sh (S17)
3.4.8	8		Elmelundsvej, Vester	S-N	4,16			11	7	18	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	12 sh (S17)
3.5.1	8		Flintholmsvej,	S-N	5,87			15	22	37	0,1	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	29 sh (S17)
3.7.0	8		Kragevænget	S-N	6,80			9	32	41	0,1	0,1	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	36 sh (S18)
3.7.1	8		Krakær Camping og	S-N	9,76			11	31	42	0,2	0,1	0,2	Eb_11			Alt regnvand nedsives	PEcamping+PERideskole
3.7.2	8		Gl. Kærvej 9	S-N	0,67			7		7	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>85,61</b>		<b>0,00</b>	<b>268</b>	<b>423</b>	<b>691</b>	<b>1,5</b>	<b>0,9</b>	<b>2,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

3.4.9	8		Skovvangsvej/Elmelur	S-N	2,37			0	16	16	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Nye huse indenfor
3.4.8A	8		Elmelundsvej m.v.	S-N	0,31			4	1	5	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	Sommerhusområde
3.4.7A	8		Hulvej 9A-9B	S-N	0,24			0	4	4	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum plan</b>					<b>2,91</b>		<b>0,00</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>85,61</b>		<b>0,00</b>	<b>268</b>	<b>423</b>	<b>691</b>	<b>1,5</b>	<b>0,9</b>	<b>2,4</b>					
<b>Sum total</b>					<b>88,53</b>		<b>0,00</b>	<b>272</b>	<b>444</b>	<b>716</b>	<b>1,6</b>	<b>0,9</b>	<b>2,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

702	8		Mesballe	S-N	14,11			100		100	0,1	0,2	0,3	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
701	8	JA	Thorsagervej 11-13C	F	0,65	0,24	0,16	3	3	6	0,0	0,0	0,0	Mi_01	OS	F7O01	Ryom Å	Plan: Separeres
<b>Sum</b>					<b>14,76</b>		<b>0,16</b>	<b>103</b>	<b>3</b>	<b>106</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

701	8	JA	Thorsagervej 11-13C	S	0,65	0,24	0,16	19		19	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	NEDSIVN	Jorden	Regnvand nedsiver
703	8		Nyt erhvervsområde	S-N	1,06			0	32	32	0,1	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
704	8		Nyt erhvervsområde	S-N	2,01			0	60	60	0,1	0,0	0,2	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>3,73</b>		<b>0,16</b>	<b>19</b>	<b>92</b>	<b>111</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>14,11</b>		<b>0,00</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>					
<b>Sum total</b>					<b>17,84</b>		<b>0,16</b>	<b>119</b>	<b>92</b>	<b>211</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

R01	8		Mygind	S	10,32	0,24	2,48	77		77	0,1	0,1	0,2	Ro_3	SE	RSE1	Skørring Å	
R03a	8		Mygind - Nyt	S	0,11	0,40	0,04	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SE	RSE1	Skørring Å	
R04	8		Øksenshøjvej 22,	Spv-N	0,03			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>10,46</b>		<b>2,52</b>	<b>83</b>	<b>0</b>	<b>83</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

R02	8		Mygind - Nyt	S	0,83	0,50	0,41	25		25	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SE	RSE1	Skørring Å	8ålpåvej (25PE) Privat regnvand til
R03	8		Mygind - Nyt	S	0,23	0,50	0,12	7		7	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SE	RSE1	Skørring Å	Nyt boligområde
<b>Sum plan</b>					<b>1,06</b>		<b>0,53</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>10,46</b>		<b>2,52</b>	<b>83</b>	<b>0</b>	<b>83</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>11,51</b>		<b>3,05</b>	<b>115</b>	<b>0</b>	<b>115</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

MØ1	8		Møllerupvej 24-26	S-N	1,74			5	50	55	0,1	0,1	0,2	Rø_3			Alt regnvand nedsives	
MØ2	2	JA	Møllerupvej 18-20	S-N	1,00			4		4	0,0	0,0	0,0	Rø_3			Alt regnvand nedsives	Privat kloak
<b>Sum</b>					<b>2,74</b>		<b>0,00</b>	<b>9</b>	<b>50</b>	<b>59</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

MØ2	2	JA	Møllerupvej 18-20	S-N	1,00			4		4	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Afskæring til Fornæs rens
MØ3	8		Møllerupvej 22	S-N	0,92			4		4	0,0	0,0	0,0	Rø_3			Alt regnvand nedsives	Eksisterende bebyggelse
<b>Sum plan</b>					<b>1,92</b>		<b>0,00</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>1,74</b>		<b>0,00</b>	<b>5</b>	<b>50</b>	<b>55</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>3,65</b>		<b>0,00</b>	<b>13</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

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

G01	8		Mørke	F	20,75	0,47	9,75	448		448	0,6	1,4	1,9	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	
G02	8		Vestervej og Mågevej	F	4,05	0,34	1,38	107		107	0,1	0,3	0,5	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	
G03	8		Præstevænget	F	2,84	0,23	0,65	58	11	69	0,1	0,2	0,3	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	
G04	8		Vinkelvej, Toften m.v.	F	2,95	0,31	0,92	56		56	0,1	0,2	0,2	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	
G05	8		Bogfinkevej, Skolevej	F	5,20	0,30	1,56	101	4	105	0,1	0,3	0,5	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	
G06	8		Idrætshal - Drosselvej	F	0,62	0,89	0,55	0	11	11	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	
G07	8		Fabriksvej 3	F	4,51	0,37	1,67	0	8	8	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	
G07a	8		Industrivej 3	S	0,68	0,36	0,25	0	3	3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	Afløb: 6 l/s og Intern bassin: 782
G07b	8		Stationsvej 16-26 m.v.	F	4,32	0,24	1,04	6	1	7	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	
G08	8		Stationsvej 7-21 m.v.	F	1,45	0,32	0,47	24	1	25	0,0	0,1	0,1	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	
G09	8		Vesterskovgårdsvej	F	14,14	0,32	4,52	261		261	0,3	0,8	1,1	Ro_2	OS	GOV3	Mørke Bæk	
G10	8		Ebeltoftvej 68A-70B,	F	0,84	0,31	0,26	14		14	0,0	0,0	0,1	Ro_2	OS	GOV3	Mørke Bæk	
G11	8		Mørke skole	F	3,63	0,20	0,73	0	25	25	0,0	0,1	0,1	Ro_2	OS	GOV3	Mørke Bæk	
G12	8		Kirke og præstebolig	F	2,06	0,06	0,12	4		4	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV3	Mørke Bæk	
G13	8		G1 Mørkevej 60-69B	F	1,34	0,26	0,35	19		19	0,0	0,1	0,1	Ro_2	OS	GOV3	Mørke Bæk	
G14	8		Mejsevej, Ternevej	F	6,48	0,30	1,94	129	18	147	0,2	0,4	0,6	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	SFO, borgerhus mm
G18	8		Solvangsvej m.v.	F	2,50	0,43	1,08	76		76	0,1	0,2	0,3	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	
G19	8		Fabriksvej 30-34	F	0,51	0,32	0,16	1	2	3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	
G20	8		Pibesvanevej og	S-N	5,38	0,15	0,81	99		99	0,1	0,1	0,2	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Plan 32 boliger å/1. Vejvand til
G21	8		Sangsvanevej m.v.	S-N	5,63	0,15	0,84	110		110	0,1	0,1	0,2	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Boliger blandet (10ål/46tl).
G23	8		Parkvej 1	F	0,08	0,21	0,02	0	1	1	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	TDC bygning, meget lille
G24	8		Skaføgårdsvej 2,1L og	F	1,01	0,19	0,19	9		9	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	
G25	8		Randersvej 21 og	S-N	1,75			16		16	0,0	0,0	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
G31	8		Spejderhus	F	0,14	0,21	0,03	0	2	2	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	Spejderhus
G28	8		Kildegårdsvej	S	2,12	0,35	0,74	47		47	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SF	ESE3	Mørke Bæk	
G34	8	JA	Byvangen	S	1,02	0,19	0,20	5		5	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	ESE4	Mørke Bæk	Kloak status, areal endnu ikke fuld
G38	8	JA	Blandet boligområde	S-N	2,58			10		10	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Byggemodning blandede boliger,
G41	8		Fabriksvej 24-28	S	0,66	0,12	0,08	0	2	2	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	Internt bassin for opland G41 og
G40	8		Præstedammen	S	0,97	0,33	0,32	24		24	0,0	0,1	0,1	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
G43	8		Lykkenvej og Mosevej	S-N	2,31			49		49	0,1	0,1	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
G44	8		Banevænget 15	S-N	0,12	0,32	0,04	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
G32a	8		Idrætsbaner	S	0,08	0,05	0,00	0	1	1	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	Sportsanlæg, 5 PE/ha, 5%
G01a	8	JA	Østervej 6A og 6B	S	0,13			0		0	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	
G01B	8		Mørke	S	0,26	0,47	0,12	12		12	0,0	0,0	0,1	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	
G04A	8		Vinkelvej	S	0,82	0,31	0,25	36		36	0,0	0,1	0,2	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	
G19b	8		Fabriksvej - fjernvarm	S	0,83	0,50	0,42	0	25	25	0,0	0,0	0,1	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	Nyt erhvervsområde, 30 PE/ha.
<b>Sum</b>					<b>104,77</b>		<b>31,45</b>	<b>1.724</b>	<b>115</b>	<b>1.839</b>	<b>2,4</b>	<b>4,8</b>	<b>7,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Planlægning</b>																		
G25a	8		Enkeltejendomme -	S-N	0,26			9		9	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Eksisterende bebyggelse
G19a	8		Fabriksvej - planoplan	S	0,93	0,80	0,75	0	29	29	0,1	0,0	0,1	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	Nyt erhvervsområde, 30 PE/ha
G29	8		Industrivej 2	S	0,09	0,80	0,07	0	3	3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	Nyt erhvervsområde, 30 PE/ha
G32	8		Idrætsbaner	S	4,26			0		0	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	Drævvand fra boldbaner afkobles
G33	8		Stationsvej 20-22	S	0,15	0,80	0,12	0	5	5	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV1	Bønbækken	Nyt erhvervsområde, 40 PE/ha
G34	8	JA	Byvangen	S	1,02	0,35	0,36	19		19	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	ESE4	Mørke Bæk	8ålpåvej(25PE)
G36	8		Tilhører kirken	S	1,09	0,50	0,54	33		33	0,0	0,0	0,1	Ro_2	OS	GOV3	Mørke Bæk	Kirker og kirkegårde, 30 PE/ha,
G38	8	JA	Blandet boligområde	S-N	2,58			77		77	0,1	0,0	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Byggemodning blandede boliger
G42	8		Planopland Mørke	S-N	1,77			0	53	53	0,1	0,0	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Offentligt formål, 30 PE/ha
G45	8		Byvangen	S	1,07	0,50	0,54	32		32	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SFR	ESE5_P	Mørke Bæk	Nyt boligområde
G43A	8		Lykkenvej 6 og 7	S-N	0,63			6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Tilslutning udsat til år 2019 og
G01a	8	JA	Østervej 6A og 6B	S	0,13	0,47	0,06	6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_2	OS	GOV2	Bønbækken	
G46	8		Nyt boligområde	S-N	0,51			15		15	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde
G47	8		Nyt boligområde	Spv-N	1,42	0,50	0,71	43		43	0,1	0,0	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde, tæt-lav, åben-lav
G48	8		Nyt boligområde	Spv-N	2,96	0,50	1,48	89		89	0,1	0,1	0,2	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde, tæt-lav/åben-lav
G28a	8		Kildegårdsvej 5	Spv-N	0,09	0,35	0,03	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Skal tilsattes kloak ved kommende
<b>Sum plan</b>					<b>18,95</b>		<b>4,65</b>	<b>332</b>	<b>90</b>	<b>422</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,9</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>101,04</b>		<b>31,26</b>	<b>1.709</b>	<b>115</b>	<b>1.824</b>	<b>2,4</b>	<b>4,8</b>	<b>7,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>119,99</b>		<b>35,91</b>	<b>2.041</b>	<b>205</b>	<b>2.246</b>	<b>3,0</b>	<b>5,1</b>	<b>8,1</b>					

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
<b>Status</b>																		
221	2	JA	Djurs Sommerland	S-N	51,73			0	474	474	2,1	0,7	2,8	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Priv.pst. Drosling i trykledning
227	2	JA	Lubker Golf Resort	S-N	37,69			10	271	281	0,7	0,4	1,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Ikke fuldt udbygget
217	8		Birkevej	S-N	2,52			29	9	38	0,0	0,1	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
218	8		Djurs Hytteby	S-N	0,75			0	12	12	0,1	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
215	8		Randersvej og	S	5,00	0,25	1,25	110		110	0,1	0,2	0,3	Mi_01	SE	R2U15	Nimtofte Å	Opl.215 og 214 er lagt sammen
209	8		Svenstrup syd	S-T	3,29	0,07	0,23	10	1	11	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R2U09	Nimtofte Å	Rgnv. både nedsivn. og udløb
210	8		Ryomgårdvej 23-29	S-T	0,58	0,17	0,10	6		6	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R2U10	Nimtofte Å	
212	8		Ryomgårdvej	F	1,10	0,03	0,03	25		25	0,0	0,0	0,1	Mi_01	OS	F2O12	Nimtofte Å	UT10: Spredt udl. af en del af tag-
211	8		Vinkelvej	F	3,60	0,03	0,11	54	2	56	0,1	0,1	0,2	Mi_01	OS	F2O12	Nimtofte Å	UT10: Spredt udl. af en del af tag-
207	8		Torvet 6	S	0,32	0,29	0,09	17		17	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R2U07	Nimtofte Å	
208	8		Tøstrupvej 2A-2M	S	0,56	0,15	0,08	13		13	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R2U08	Nimtofte Å	
206	8		Stationsvej	F	2,96	0,30	0,89	76		76	0,1	0,1	0,2	Mi_01	OS	F2O05	Nimtofte Å	Plan: Separeres
205	8		Møllevej	F	2,41	0,39	0,94	30	3	33	0,0	0,0	0,1	Mi_01	OS	F2O05	Nimtofte Å	Separeres
201	8		Ramtenvej, skole	F	7,76	0,19	1,48	78	8	86	0,1	0,1	0,2	Mi_01	OS	F2O05	Nimtofte Å	Skole 9PE
204	8		Eskebakken	F	3,52	0,29	1,02	70		70	0,1	0,1	0,2	Mi_01	OS	F2O05	Nimtofte Å	Plan: Separeres
203	8		Sønderskovvej	F	3,53	0,29	1,02	54		54	0,1	0,1	0,2	Mi_01	OS	F2O05	Nimtofte Å	Plan: Separeres
202	8		Baunevej	F	3,03	0,26	0,79	53		53	0,1	0,1	0,1	Mi_01	OS	F2O05	Nimtofte Å	Plan: Separeres
216	8		Ramtenvej 13B	S-N	0,87			0	8	8	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	BH
219	8		Ramtenvej 47	S-N	1,21			3		3	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>132,42</b>		<b>8,03</b>	<b>638</b>	<b>788</b>	<b>1.426</b>	<b>3,7</b>	<b>2,1</b>	<b>5,8</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Planlægning</b>																		
221	2	JA	Djurs Sommerland	S-N	51,73			0	474	474	2,1	0,3	2,4	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Ved udgangen af 2023 forventes
227	8	JA	Lubker Golf Resort	S-N	37,69			10	1.655	1.665	4,2	1,1	5,3	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Tilvækst Lubker golf til 2.200
225	8		Sønderskovbakken syd	S-N	6,17	0,40	2,47	185		185	0,2	0,1	0,4	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde, LP
215A	8		Randersvej og	S	0,07	0,50	0,04	3		3	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R2U15	Nimtofte Å	
221A	2		Djurs Sommerland	S-N	45,60			0	2.500	2.500	6,3	1,6	7,9	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Planer om 2-3.000 nye sengpladser
<b>Sum plan</b>					<b>141,26</b>		<b>2,50</b>	<b>198</b>	<b>4.629</b>	<b>4.827</b>	<b>12,9</b>	<b>3,1</b>	<b>15,9</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>43,00</b>		<b>8,03</b>	<b>628</b>	<b>43</b>	<b>671</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>1,9</b>					
<b>Sum total</b>					<b>184,26</b>		<b>10,54</b>	<b>826</b>	<b>4.672</b>	<b>5.498</b>	<b>13,8</b>	<b>4,1</b>	<b>17,8</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

801	8		Nødager	S	15,59	0,21	3,27	148		148	0,2	0,2	0,4	Mi_01	SF	R8U01	Høgvad Bæk	
803	8		MC Touring Camp	S-N	2,83			0	30	30	0,2	0,0	0,2	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Hytter og teltpladser
801A	8		Sognevejen 14	S-N	0,59			2	1	3	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>19,00</b>		<b>3,27</b>	<b>150</b>	<b>31</b>	<b>181</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

802	8		Nødager	S	0,59	0,50	0,29	18		18	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SF	R8U01	Høgvad Bæk	Nyt boligområde
<b>Sum plan</b>					<b>0,59</b>		<b>0,29</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>19,00</b>		<b>3,27</b>	<b>150</b>	<b>31</b>	<b>181</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>					
<b>Sum total</b>					<b>19,59</b>		<b>3,57</b>	<b>168</b>	<b>31</b>	<b>199</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

4.1.2D	8		Nøruplundvej	S-N	1,75			15		15	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
4.1.2E	8		Drammelstrupvej 1-1A	S-N	1,34			5	2	7	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>3,09</b>		<b>0,00</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan [Ja]	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
F01	8		Balevej 1A-19 og 2-14	S	8,25	0,25	2,06	79		79	0,1	0,2	0,3	Ro_2	SF	FSE1	Ommestrup Bæk	
F03	8		Ebeltoftvej 110-114	S	1,11	0,56	0,62	14		14	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SE	FSE3	Ommestrup Bæk	
F04	8		Ebeltoftvej 116-118	S	0,06	0,30	0,02	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	FSE4	Ommestrup Bæk	
F05	8		Ebeltoftvej 121-125	S	0,17	0,16	0,03	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	FSE5	Ommestrup Bæk	
F06	8		Fårupvej 3-11	S	1,29	0,33	0,42	11	1	12	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SE	FSE2	Ommestrup Bæk	
F07	8		Ebeltoftvej 105-117	S	1,38	0,21	0,29	19		19	0,0	0,1	0,1	Ro_2	SF	FSE1	Ommestrup Bæk	
F07a	8		Ebeltoftvej 104-108	S	0,67	0,12	0,08	10	1	11	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	FSE1	Ommestrup Bæk	
F08	8		Fårupvej 2	S	0,30	0,14	0,04	0	3	3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	FSE2	Ommestrup Bæk	
F09	4		Balevej 3	S	0,16	0,10	0,02	5		5	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	FSE6	Ommestrup Bæk	
F11	8		Balevej 21	S-N	0,02	0,25	0,00	2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
F12	8		Ebeltoftvej 101 - 103	Spv-N	0,15	0,21	0,03	6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
F01b	8		Balevej 11b,	S	0,12	0,40	0,05	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SF	FSE1	Ommestrup Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum</b>					<b>13,69</b>		<b>3,67</b>	<b>155</b>	<b>5</b>	<b>160</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

F10	8		Landbrugsparceller	S	4,43	0,15	0,67	31		31	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SFR	FSE7_P	Ommestrup Bæk	Nyt boligomr, LP 328b
F01a	8		Blandet bolig / erhverv	S	1,05	0,50	0,52	31		31	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SFR	FSE1	Ommestrup Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha - Interne
<b>Sum plan</b>					<b>5,48</b>		<b>1,19</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>13,69</b>		<b>3,67</b>	<b>155</b>	<b>5</b>	<b>160</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>					
<b>Sum total</b>					<b>19,16</b>		<b>4,86</b>	<b>217</b>	<b>5</b>	<b>222</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,8</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan [Ja]	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
604	8		Pindstrup nord	S-N	7,27			73	41	114	0,2	0,0	0,2	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Pindstrupcentret
603	8		Brunmosevej m.m.	S	10,39	0,29	3,01	168	39	207	0,3	0,0	0,3	Mi_01	SFR	R6U12	Smørmosen	Skole / idræt / BH
607	8		Bøgevej syd	S-N	0,74			28		28	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Tilvækst (enålpåvej)
606	8		Fabriksvej	O-T	0,64	0,17	0,11	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R6U06	Smørmosen	Kun vejvand
601	2	JA	Novopan	S	34,73	0,20	6,95	0	1.200	1.200	1,5	1,8	3,4	Mi_01	SF	R6U01	Pindstrup Bæk	Spildevand skal forsinkes, se
605	8		Ringsø	S-N	7,79			79		79	0,1	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
602B	8		Kirkevej	S	2,47	0,24	0,59	44	5	49	0,1	0,0	0,1	Mi_01	SFR	R6U02	Pindstrup Bæk	
602A	8		Storegade, Bakkevej	S	9,22	0,28	2,58	160	9	169	0,2	0,0	0,2	Mi_01	SFR	R6U12	Smørmosen	
610	8	JA	Tørvevej	S-T	0,84	0,10	0,08	7	1	8	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R6U12	Smørmosen	Tilvækst (6ålpåvej(19PE))
602C	8		Storegade, Syrenvej	S	15,85	0,26	4,12	267		267	0,3	0,0	0,4	Mi_01	SFR	R6U02	Pindstrup Bæk	Separeres
603A	8		Storegade 93-99	S-N	0,19			12		12	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Frivillig aftale om nedsivning af
615	8		Hvidebrovej 10	S	0,94	0,09	0,08	2	3	5	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R6U02	Pindstrup Bæk	
<b>Sum</b>					<b>91,06</b>		<b>17,53</b>	<b>840</b>	<b>1.298</b>	<b>2.138</b>	<b>2,8</b>	<b>2,0</b>	<b>4,7</b>					

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

## Planlægning

601	2	JA	Novopan	S	34,73	0,20	6,95	0	1.270	1.270	1,6	1,9	3,6	Mi_01	SF	R6U01	Pindstrup Bæk	Forbrug skønnet til 51.000m3/år,
608	8		Nyt erhvervsområde,	S-N	1,26			0	38	38	0,1	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsområde, 30 PE/ha
612	8		Kirkegård	S	0,83	0,65	0,54	25	1	26	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R6U02	Pindstrup Bæk	Kirkegårdsareal 5.2.O1 - Nyt
610	8	JA	Tørvevej	S-T	0,84	0,10	0,08	28		28	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SFR	R6U12	Smørmosen	Tilvækst (6ålpåvej(19PE))
611	8		Bøgevej nord,	S	5,46	0,50	2,73	28		28	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SFR	R6U12	Smørmosen	Ni nye landbrugsparcer
613	8		Pindstrup Centret	S-N	4,95			0	25	25	0,0	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Område til offentligt formål, 5
614	8		Pindstrup	S	1,88	0,50	0,94	57		57	0,1	0,0	0,1	Mi_01	SFR	R6U02	Pindstrup Bæk	Nyt boligområde
<b>Sum plan</b>					<b>49,96</b>		<b>11,25</b>	<b>138</b>	<b>1.334</b>	<b>1.472</b>	<b>1,9</b>	<b>2,0</b>	<b>3,9</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>55,49</b>		<b>10,50</b>	<b>833</b>	<b>97</b>	<b>930</b>	<b>1,2</b>	<b>0,1</b>	<b>1,4</b>					
<b>Sum total</b>					<b>105,44</b>		<b>21,75</b>	<b>971</b>	<b>1.431</b>	<b>2.402</b>	<b>3,2</b>	<b>2,1</b>	<b>5,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
D01	8		Skovsvinget	F	2,86	0,27	0,77	48	4	52	0,1	0,2	0,2	Ro_2	OS	DOV4	Rodskov Bæk	Separering forberedt
D02	8		Landevejen 53-79 m.v.	F	2,76	0,26	0,72	34		34	0,0	0,1	0,1	Ro_2	OS	DOV4	Rodskov Bæk	Brugs
D03	8		Landevejen 60-70 m.v.	S	0,74	0,20	0,15	11	2	13	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SE	DSE1	Rodskov Bæk	
D04a	8		Blommehaven m.v.	S	0,51	0,29	0,15	11		11	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	DSE7	Rodskov Bæk	
D05	8		Hovgårdsvej 1-11 m.v.	S	1,95	0,28	0,55	11	11	22	0,0	0,1	0,1	Ro_2	SE	DSE8	Rodskov Bæk	
D06	8		Landevejen 83	S	0,08	0,16	0,01	2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	DSE4	Privat dræn	Privat regnvandsudledning
D07	8		Hulbækvej 2	S	0,18	0,36	0,06	2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	DSE2	Rodskov Bæk	
D08	8		Bakken 2-18 m.v.	F	1,37	0,34	0,47	26		26	0,0	0,1	0,1	Ro_2	OS	DOV4	Rodskov Bæk	Separering forberedt
D09	8		Landevejen 51A	S	0,11	0,17	0,02	2		2	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	DSE5	Privat dræn	Privat regnvandsudledning
D10	8	JA	Lillemønt	S	1,04	0,30	0,31	33		33	0,0	0,1	0,1	Ro_2	SF	D10_I	Rodskov Bæk	Kloak status, omrdelvist bebygget
D11	8		Blandet boligområde	S	3,11	0,40	1,24	71		71	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SFR	DSE3	Rodskov Bæk	23 åben lav
D12	8		Overblikket	S	2,66	0,40	1,06	78		78	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SFR	DSE3	Rodskov Bæk	25 åbenlav på vej (78PE)
D13	8		Kaløvigparken	S	2,15	0,60	1,29	122		122	0,2	0,1	0,2	Ro_2	SFR	DSE3	Rodskov Bæk	Nyt boligomr, 81 boliger a 1,5
D04b	8		Blommehaven m.v.	S	0,81	0,26	0,21	13		13	0,0	0,0	0,1	Ro_2	SE	DSE2	Rodskov Bæk	
D17	8		Rodskov nyt	S-N	0,64	0,45	0,29	6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>20,95</b>		<b>7,29</b>	<b>470</b>	<b>17</b>	<b>487</b>	<b>0,6</b>	<b>0,8</b>	<b>1,4</b>					

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

**Planlægning**

D10	8	JA	Lilletoften	S	1,04	0,30	0,31	37		37	0,0	0,0	0,1	Ro_2	INT-R	D10_I	Rodskov Bæk	6 år/6 tl på vej
D15	8		Blommehaven	S	0,09	0,50	0,04	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	DSE7	Rodskov Bæk	Nyt planopland
D14	8		Hulbækvej	S	0,04	0,50	0,02	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	DSE7	Rodskov Bæk	Nyt planopland
D16	8		Rodskov nyt	S	11,37	0,65	7,39	341		341	0,4	0,2	0,7	Ro_2	SFR	DSE16_P	Rodskov Bæk	Nyt planopland til boligområde og
D18	8		Landevejen 89,90,91	S-N	0,55	0,45	0,25	12		12	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Kloakering af 4 ejendomme
D17b	8		Rodskov nyt	S-N	0,15	0,45	0,07	3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Kloakering af ejendom
<b>Sum plan</b>					<b>13,24</b>		<b>8,08</b>	<b>399</b>	<b>0</b>	<b>399</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>19,91</b>		<b>6,98</b>	<b>437</b>	<b>17</b>	<b>454</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>1,3</b>					
<b>Sum total</b>					<b>33,14</b>		<b>15,06</b>	<b>836</b>	<b>17</b>	<b>853</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>	<b>2,1</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
4.3.1	8		Rosmus	S	1,57	0,39	0,61	31		31	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U312	Ballemølleå	
4.3.2	8		Rosmus	F	4,06	0,24	0,97	31	6	37	0,0	0,0	0,1	Eb_10	OV	F4O311	Ballemølleå	
4.3.3	8		Rosmus	F	0,53	0,11	0,06	2	1	3	0,0	0,0	0,0	Eb_10	OV	F4O311	Ballemølleå	
4.3.4	8		Rosmus Skole	S	2,45	0,31	0,76	9	37	46	0,1	0,0	0,1	Eb_10	SF	R4U321	Ørup Bæk	Rosmus skole
4.3.5	8		Rosmus Skole	S-N	1,50			0	5	5	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
4.3.2A	8		Bækkevej 4	S	0,19	0,31	0,06	2		2	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE	R4U322	Ørup Bæk	
4.3.6	8		Ny børnehave,	S-N	1,02			0	12	12	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Udvidelse skole/BH
<b>Sum</b>					<b>11,32</b>		<b>2,46</b>	<b>75</b>	<b>61</b>	<b>136</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

4.3.2B	8		nyt opland ved	S-N	0,16			5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
4.3.7	8		Bispemosevej	S-N	1,56			8		8	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Nyt planopland
<b>Sum plan</b>					<b>1,72</b>		<b>0,00</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>11,32</b>		<b>2,46</b>	<b>75</b>	<b>61</b>	<b>136</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>					
<b>Sum total</b>					<b>13,04</b>		<b>2,46</b>	<b>88</b>	<b>61</b>	<b>149</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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

RO1	8		Nauhøjvej 13-21	S-N	0,65			18	2	20	0,0	0,0	0,1	Rø_3			Alt regnvand nedsives	
RO2	8		Trekronervej 3-9B og	S-N	2,17			21		21	0,0	0,0	0,1	Rø_3			Alt regnvand nedsives	
RO3	8		Nauhøjvej 11, 23-35,	S-T	4,14	0,11	0,46	59		59	0,1	0,1	0,2	Rø_3	SF	RO1U	Ølvad Bæk	
RO4	8		Nauhøjvej 1-9 og	S-T	0,97	0,18	0,17	17		17	0,0	0,0	0,1	Rø_3	SF	RO1U	Ølvad Bæk	
RO5	8		Rostvedvej 5-23 og 6-8	S-N	3,71			21	6	27	0,0	0,0	0,1	Rø_3			Alt regnvand nedsives	
RO6	8		Rostvedvej 7-13	S-N	0,80			28		28	0,0	0,1	0,1	Rø_3			Alt regnvand nedsives	
RO7	8		Lillehøjvej 1-5 og 2-10	S-N	3,18			28		28	0,0	0,1	0,1	Rø_3			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>15,62</b>		<b>0,63</b>	<b>192</b>	<b>8</b>	<b>200</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

RO1.1	8		Planopland Rostved	S-N	2,04			61		61	0,1	0,0	0,1	Rø_3			Alt regnvand nedsives	Nyt boligområde	
<b>Sum plan</b>					<b>2,04</b>		<b>0,00</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>						
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>15,62</b>		<b>0,63</b>	<b>192</b>	<b>8</b>	<b>200</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>						
<b>Sum total</b>					<b>17,65</b>		<b>0,63</b>	<b>253</b>	<b>8</b>	<b>261</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>						

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

507	8		Halmvarmeværk m.v.	S-N	1,02			1	4	5	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
524	8		Søparken	S-N	4,59			76		76	0,1	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	20 år
506b	8		Nordlyvej 20-30	S	0,83	0,30	0,25	14		14	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R5U01b	Ryomgård Møllebæk	
508	8		Rycodan	F	2,40	0,31	0,74	0	4	4	0,0	0,0	0,0	Mi_01	OK	F5O012	Ryomgård Møllebæk	Flere udløb!
504	8		Ryomgård central del	F	39,34	0,25	9,84	597		597	0,8	0,9	1,7	Mi_01	OK	F5O012	Ryomgård Møllebæk	
523	8		Skovtoften	S-T	5,08	0,08	0,41	143		143	0,2	0,2	0,4	Mi_01	SE-N	NEDSIVN	Jorden	Vejevand til bassin med overløb i
530	8		Nimtoftevej, institution	S-N	1,91			16	2	18	0,0	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Boligforening 16 beboere/685m3/år
517	8		Marienhoffvej 17	S-N	0,26			6	1	7	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
533	8		Del af Marienhoffvej	O-T	0,75	0,50	0,37	0		0	0,0	0,0	0,0		SFR	R5U33	Ryomgård Møllebæk	Kun vejvand
511	8		Marienhoffvej m.m.	F	20,37	0,26	5,30	401	67	468	0,7	0,7	1,4	Mi_01	OS	F5O011	Ryomgård Møllebæk	
532	8		Del af Park Allé	S	0,41	0,30	0,12	14		14	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R5U33	Ryomgård Møllebæk	
534	8		Del af Lærkevej	S	0,53	0,31	0,16	6		6	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R5U33	Ryomgård Møllebæk	
531	4		Marienhoffskolen	S	12,13	0,09	1,09	4	37	41	0,1	0,1	0,2	Mi_01	SFR	R5U33	Ryomgård Møllebæk	Skole
512	8		XL- byg	S-T	4,20	0,41	1,72	0	9	9	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R5U12	Såbydalgrøften	Rgnv. både nedsiv. og udløb (bef
519	8		Vestergade nord-øst	S-N	0,40			2	2	4	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
521	8		Vestergade syd-øst	S-N	1,67			7	18	25	0,0	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
509	8		Skovvej	F	4,08	0,24	0,98	89		89	0,1	0,1	0,2	Mi_01	OS	F5O09	Sogneskel Grøften	
510	8		Skyttebakken	F	1,14	0,10	0,11	10	3	13	0,0	0,0	0,0	Mi_01	OS	F5O09	Sogneskel Grøften	
505	8		Engparken	S-N	2,24			32	3	35	0,0	0,1	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
501	8		Industrivej	S-N	20,43			8	53	61	0,1	0,1	0,2	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
502	8		Jiffy Pot	S-N	1,96			0	10	10	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Kølvandsoverløb egen priv
518	8		Vestergade nord-vest	S-N	0,23			2	1	3	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
513	8		Aktivitetsscenteret	S	2,67	0,25	0,67	23	50	73	0,1	0,0	0,1	Mi_01	SE	R5U13	Marie Magdalene Bæk	Bofællesskab mm
520	8		Vestergade syd-vest	S-N	1,54			18		18	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
514	8		Bøjstrupvej syd	S	0,75	0,23	0,17	5	1	6	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R5U14	Bjølstrup Bæk	Rgnv. både nedsiv. og udløb
515	8		Bøjstrupvej nord	S	5,18	0,23	1,19	40		40	0,1	0,1	0,1	Mi_01	SE	R5U15	Bjølstrup Bæk	
516	8		Savværksvej	S-N	1,41			18		18	0,0	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
503	8		Materielgården	S-N	0,69			0	1	1	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
541	8		P. Vejsgaardsvænget	S-T	3,50	0,11	0,39	25		25	0,0	0,0	0,1	Mi_01	RB-N	R5U36A	Jorden	

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
542	8	JA	P. Vejsgaardsvænget	S	2,38	0,05	0,12	31		31	0,0	0,0	0,1	Mi_01	RB-N	R5U36A	Jorden	Ikke fuldt udbygget
545	8		Skovtoften	S-T	6,91	0,06	0,41	99		99	0,1	0,2	0,3	Mi_01	SE-N	NEDSIVN	Jorden	
547	5		Vestergade	O-T	0,51	0,50	0,25	0		0	0,0	0,0	0,0		SF	R5U49	Såbydalgrøften	Kun vejvand
548	8		Vestergade 114A	S-N	0,42			22		22	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
536A	8	JA	P. Vejsgårdsvænget	S	3,10	0,25	0,78	14		14	0,0	0,0	0,0	Mi_01	RB-N	R5U36A	Jorden	Ikke fuldt udbygget
506a	8		Ndr. Ringvej m.m.	S	24,43	0,30	7,33	510		510	0,6	0,8	1,4	Mi_01	SFR	R5U01aI	Ryomgård Møllebæk	
509a	8		Skyttebakken 8B	S	0,09	0,24	0,02	2	1	3	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R5U09	Sogneskel Grøften	
511a	8		Lokalplan 387	S	0,50	0,62	0,31	0	5	5	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SF	R5U49	Såbydalgrøften	Dagligvarebutik, bef.gr. fra
511b	8		Park Alle	S	0,91	0,27	0,25	22		22	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SFR	R5U33	Ryomgård Møllebæk	
504a	8		Slotsgade	S	0,73	0,60	0,44	27		27	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SE	R5U01b	Ryomgård Møllebæk	Djurs Bo bygger boliger
522A	8		Marienhoff 21	S-N	1,34			9		9	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Eksisterende bebyggelse
504c	8		Nordlyvej m.m.	S	3,34	0,25	0,83	68	9	77	0,1	0,1	0,2	Mi_01	SE	R5U01b	Ryomgård Møllebæk	
502a	8		Jernbanegade 6 m.fl.	S-N	0,25			12	5	17	0,0	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Spildevandspumpe til oplandet
504d	8		Jernbanegade 12-16	S	0,19	1,00	0,19	11		11	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R5U04d	Ryomgård Møllebæk	Undersøgelser fra 2015/16 viser at
536B	8		P. Vejsgårdsvænget	S	7,26	0,16	1,16	53		53	0,1	0,0	0,1	Mi_01	SFR	R5U36	Såbydalgrøften	33 år
504e	8		Nyt boligområde i	S-N	1,69	0,25	0,42	46		46	0,1	0,1	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Lokalplan 407-11 åben lav og 8 tæ
511c	8	JA	Lærkevej 8-10-12-9B	F	0,42	0,26	0,11	12		12	0,0	0,0	0,0	Mi_01	OS	F5O011	Ryomgård Møllebæk	Ejendommene er ikke tilsluttet
522B	8	JA	Marienhoffvej 19B	S-N	0,33	0,50	0,17	0		0	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Byggemodning 10 stk tæt-lav
504f	8		Ryomgård central del	F	5,01	0,25	1,25	98	49	147	0,2	0,2	0,5	Mi_01	OK	F5O012	Ryomgård Møllebæk	
<b>Sum</b>					<b>201,51</b>		<b>37,56</b>	<b>2.593</b>	<b>335</b>	<b>2.928</b>	<b>4,0</b>	<b>4,2</b>	<b>8,2</b>					

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
<b>Planlægning</b>																		
522	8		Marienhoff	S	1,30	0,50	0,65	39		39	0,1	0,0	0,1	Mi_01	SFR	R5U33	Ryomgård Møllebæk	Eksisterende bebyggelse -
535	8		Marienhoffvej 30	S	0,30	0,50	0,15	9		9	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R5U36	Såbydalgrøften	Plan 4 boliger
536	8		P. Vejsgårdsvænget	S	10,08	0,41	4,13	302		302	0,4	0,2	0,6	Mi_01	SFR	R5U36	Såbydalgrøften	Nyt boligområde, LP
538	8		Vestergade, nyt	S-N	0,94			12		12	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
539	8		Industrivej nord-vest	S-N	3,29			0	5	5	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Eksisterende erhvervsbebyggelse
525	8		Industrivej syd	S	0,54	0,80	0,43	0	39	39	0,1	0,0	0,1	Mi_01	SE	R5U25_P	Ryom Å	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
526	8		Industrivej vest	S-N	1,03			0	41	41	0,1	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, 40 PE/ha
529	8		Industrivej vest for	S-N	1,13	0,40	0,45	0	46	46	0,1	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
528	8		Industrivej vest for	S	2,86	0,80	2,29	0	80	80	0,2	0,1	0,2	Mi_01	SFR	R5U12	Såbydalgrøften	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha -
542	8	JA	P. Vejsgaardsvænget	S	2,38	0,35	0,83	31		31	0,0	0,0	0,1	Mi_01	RB-N	R5U36A	Jorden	Ikke fuldt udbygget 12ål
543	8		Boliområde ved	S	5,64	0,50	2,82	169		169	0,2	0,1	0,3	Mi_01	SFR	R5U01b	Ryomgård Møllebæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
544	8		Bøjstrupvej	S	0,24	0,50	0,12	7		7	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SE	R5U15	Bjøstrup Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
546	8		Skovvej	S-N	0,15			5		5	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt planopland
536A	8	JA	P. Vejsgårdsvænget	S	3,10	0,25	0,78	25		25	0,0	0,0	0,0	Mi_01	RB-N	R5U36A	Jorden	Ikke fuldt udbygget, 7ål
529A	8		Industrivej vest for	S	4,99	0,80	3,99	0	151	151	0,3	0,1	0,4	Mi_01	SFR	R5U12	Såbydalgrøften	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha -
504b	8		Ryomgård	S	0,42	0,50	0,21	3		3	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R5U01b	Ryomgård Møllebæk	
511c	8	JA	Lærkevej 8-10-12-9B	S	0,42	0,26	0,11	12		12	0,0	0,0	0,0	Mi_01	OS	F5O011	Ryomgård Møllebæk	
522B	8	JA	Marienhoffvej 19B	S-N	0,33	0,50	0,17	15		15	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Byggemodning 10 stk tæt-lav
531A	4		Marienhoffskolen	S	1,09	0,80	0,87	33	37	70	0,1	0,1	0,2	Mi_01	SFR	R5U33	Ryomgård Møllebæk	KP.5.1.O6 - Nyt offentligt område
522C	8		Marienhoff 27	S	0,25	0,50	0,13	6		6	0,0	0,0	0,0	Mi_01	SFR	R5U36	Såbydalgrøften	Plan 2 åben-lav
<b>Sum plan</b>					<b>40,48</b>		<b>18,13</b>	<b>667</b>	<b>399</b>	<b>1.066</b>	<b>1,6</b>	<b>0,8</b>	<b>2,4</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>195,28</b>		<b>36,39</b>	<b>2.536</b>	<b>335</b>	<b>2.871</b>	<b>3,9</b>	<b>4,2</b>	<b>8,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>235,76</b>		<b>54,52</b>	<b>3.203</b>	<b>734</b>	<b>3.937</b>	<b>5,5</b>	<b>4,9</b>	<b>10,4</b>					

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

R10.1	8		Østre Fasanvej 1-21,	S	3,96	0,38	1,50	100		100	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	(Pe nedjusteret fra 114 til 100)
R10.2	8		Hovedgaden 3-41 og	S	2,65	0,90	2,39	50	22	72	0,1	0,0	0,2	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	(PE nedjusteret 56 til 50)Bef.gr.
R11.2	8	JA	Vestre Fasanvej 16-34	F	1,99	0,53	1,05	65	50	115	0,2	0,2	0,4	Rø_1	OV	R11U	Knubbro Bæk	Rådhus, plejehjem - Separeres i
R11.3	8	JA	Rønde midtby	F	16,85	0,59	9,94	300	61	361	0,5	0,5	1,0	Rø_1	OV	R11U	Knubbro Bæk	(Pe nedjusteret 391 til 300) Bef.gr.
R12.1	8	JA	Nattergalevej,	F	1,64	0,33	0,54	16		16	0,0	0,0	0,0	Rø_1	OS	R12U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R12.2	8	JA	Skolevej 40	F	0,18	0,10	0,02	3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_1	OS	R12U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R13	8		Strandvejen 4-6	S-N	0,93			5		5	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R14.1	2	JA	Rønde Fjernvarmevær	S	0,83	0,72	0,60	0	5	5	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	R14.1U	Skrejrup Bæk	UT28.03.2017: Abef=3.500 m2,
R14.2	4		Rønde Stadion	O-T	0,20	0,84	0,17	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R14.2U	Skrejrup Bæk	Kun vejvand
R14.3	4		Rønde Stadion	O-T	0,11	1,00	0,11	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R14.3U	Skrejrup Bæk	Kun vejvand
R14.4	4		Rønde Stadion	O-T	0,13	0,99	0,13	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R14.4U	Skrejrup Bæk	Kun vejvand
R14.5	4		Rønde Stadion	O-T	0,13	0,85	0,11	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R14.5U	Skrejrup Bæk	Kun vejvand
R15	8		Moesbakken	S	10,69	0,18	1,92	110	5	115	0,2	0,2	0,3	Rø_1	SFR	R1U	Knubbro Bæk	(Pe nedjusteret 130 til 110) BH PE
R16	2	JA	Strandparken	S	3,28	0,31	1,02	44		44	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SE	R16U	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R17	2	JA	Hospecies	S	9,20	0,10	0,92	0	37	37	0,0	0,1	0,1	Rø_1	SE	R17U	Knubbro Bæk	HospeciesBef.gr. beregnet af
R18	8		Skydebane	S	0,58	0,27	0,16	0	1	1	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	R18U	Følle Bæk	Privat regnvandsudløb til recipient
R19	8		Lillerupvej 60-106	S	2,92	0,37	1,08	50		50	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SF	R19U	Strandbækken	(PE nedjusteret fra 63 til 50)
R2	8	JA	Mosevænget 1-5 og	F	1,10	0,34	0,37	27		27	0,0	0,0	0,1	Rø_1	OV	R2U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R20	2	JA	Strandparken 2-26	S	2,82	0,22	0,62	18		18	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SE	R20U	Strandbækken	Ikke fuldt bebygget. Privat kloak i
R22	8	JA	Ladegårdsparken	S	8,44	0,35	2,95	130		130	0,2	0,1	0,2	Rø_1	SFR	R22U	Knubbro Bæk	48 år (150PE)
R3.1	4		Rønde skole og	S	5,63	0,38	2,14	0	102	102	0,2	0,2	0,4	Rø_1	SE	R3.1U	Knubbro Bæk	Bef.gr. 38% beregnet af Orbicon
R3.2	4		Rønde skole	O-T	0,32	0,38	0,12	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R3.2U	Knubbro Bæk	Bef.gr. 38% beregnet af Orbicon
R3.3	4		Rønde skole p-plads	O-T	0,19	0,38	0,07	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R3.3U	Knubbro Bæk	Bef.gr. 38% beregnet af Orbicon
R3.4	4		Rønde skole - del af	O-T	0,85	0,38	0,32	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R3.4U	Knubbro Bæk	Bef.gr. 38% beregnet af Orbicon
R3.5	4	JA	Vejareal Skolevej /	O-T	0,42	0,86	0,36	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	R3.5U	Knubbro Bæk	Kun vejvand
R4	8	JA	Bækkelundsvej 2-6	S	1,68	0,42	0,71	78		78	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SE	R4U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R5	8	JA	Åkærvej 1-7 og 2-8	S	3,25	0,59	1,92	10	54	64	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SE	R5U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R6	8	JA	Rågevej, Strandparken	S	2,13	0,36	0,77	50	2	52	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SE	R4U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R7.1	8		Lillerupvej 12-58,	S	7,55	0,36	2,72	100		100	0,1	0,2	0,3	Rø_1	SE	R7U	Strandbækken	(PE nedjusteret fra 132 til 100)



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
R7.2	4	JA	Hovedgaden 59-71 og	S	1,16	0,87	1,00	28	2	30	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SE	R7U	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R7.3	8		Hovedgaden 57-65,	S	3,69	0,61	2,25	25	31	56	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SE	R7U	Strandbækken	PE nedjusteret fra 33 til 25) Bef.gr.
R7.4	8		Vestre Fasanvej 20-36	S	1,57	0,36	0,56	30	44	74	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	(PE nedjusteret fra 44 til 30)
R7.5	8		Alsikkevej, Akelejevej	S	1,81	0,28	0,51	43		43	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R7.6	8		Bjerg Thomsensvej	S	5,63	0,31	1,75	101		101	0,1	0,2	0,3	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R7.7	8		Anemonevej,	S	5,86	0,38	2,23	150	13	163	0,2	0,2	0,5	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	(PE nedjusteret 172 til 150) BH PE
R7.8	8		Lillerupvej 19-37	S	0,38	0,64	0,24	14		14	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	R7U	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R8	8		Molsvej 20-32 m.v.	S	1,53	0,38	0,58	23		23	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R9	8			S	2,73	0,31	0,85	60	9	69	0,1	0,0	0,1	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	(PE nedjusteret 74 til 60)Intern
R11.1	8	JA	Vestre Fasanvej	S	1,71	0,48	0,82	60		60	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SE	R4U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R1	8	JA	Rønde nordlig del	S	24,87	0,26	6,47	300	87	387	0,4	0,6	1,0	Rø_1	SFR	R1U	Knubbro Bæk	(Pe nedjusteret fra 345 til 300)
R23	8	JA	Tæt / lav bebyggelse	S	2,31	0,50	1,15	21		21	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	R24U	Knubbro Bæk	Nyt boligomr, LP
R21	8	JA	Baunehøjparken	S	7,91	0,31	2,45	108		108	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SFR	R1U	Knubbro Bæk	Internt bassin: vol 725 m3, afløb 6
R9.1	8		Molsvej m.v.	S	0,81	0,25	0,20	13		13	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R11.3.1	8	JA	L.Jørgensens Vej m.v.	F	3,82	0,41	1,56	57	6	63	0,1	0,0	0,1	Rø_1		R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R11.3.2	8	JA	Skolevej m.v.	F	6,38	0,39	2,49	150		150	0,2	0,2	0,4	Rø_1	OV	R11U	Knubbro Bæk	(PE nedjusteret fra 177 til 150 )
R8.2	8	JA	Bjerg-Thomsensvej	S	0,31	0,35	0,11	0		0	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R10.1.1	8		Molsvej, Birkevej m.v	S	1,79	0,46	0,82	26		26	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	Intern bassin ved hestehavevej:
R15.1	8	JA	Moesbakken 37-79	S	0,71	0,54	0,38	30		30	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	R1U	Knubbro Bæk	
R8.1	8		Bjerg-Thomsensvej	S	0,27	0,33	0,09	13	5	18	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	RBASU_I	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R30	8		Smouenvej 13	S-N	0,02			3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
R24.1	8	JA	Kappelgårdparken	S	1,98	0,55	1,09	12		12	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	R24U	Knubbro Bæk	15 åben lav grunde
R45a	8		Nyt boligområde -	S	0,94	0,60	0,57	26		26	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	R22U	Knubbro Bæk	17 tæt lav boliger
<b>Sum</b>					<b>168,81</b>		<b>62,91</b>	<b>2.449</b>	<b>536</b>	<b>2.985</b>	<b>4,0</b>	<b>3,9</b>	<b>7,9</b>					

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

## Planlægning

R11.2	8	JA	Vestre Fasanvej 16-34	S	1,99	0,53	1,05	65	50	115	0,2	0,1	0,3	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R11.3	8	JA	Rønde midtby	S	16,85	0,59	9,94	300	61	361	0,5	0,2	0,7	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R12.1	8	JA	Nattergalevej,	S	1,64	0,33	0,54	16		16	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R12.2	8	JA	Skolevej 40	S	0,18	0,10	0,02	3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	R3.5U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R14.1	2	JA	Rønde Fjernvarmeværk	S	0,83	0,72	0,60	0	5	5	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	R14.1U	Skrejrup Bæk	
R16	8	JA	Strandparken	S	3,28	0,31	1,02	44		44	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SE	R16U	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R17	8	JA	Hospecies	S	9,20	0,10	0,92	0	37	37	0,0	0,1	0,1	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	HospeciesBef.gr. beregnet af
R2	8	JA	Mosevænget 1-5 og	S	1,10	0,34	0,37	27		27	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	R1U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R20	8	JA	Strandparken 2-26	S	2,82	0,35	0,99	20		20	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	R20U	Strandbækken	13tlpåvej(20PE) Privat kloak i
R22	8	JA	Ladegårdsparken	S	8,44	0,35	2,95	150		150	0,2	0,1	0,3	Rø_1	SFR	R22U	Knubbro Bæk	48 ål (150PE)
R3.5	4	JA	Vejareal Skolevej /	O-T	0,42	0,86	0,36	0		0	0,0	0,0	0,0		SFR	R13U	Knubbro Bæk	Kun vejvand
R4	8	JA	Bækkelundsvej 2-6	S	1,68	0,42	0,71	77		77	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R5	8	JA	Åkærsvej 1-7 og 2-8	S	3,25	0,59	1,92	10	54	64	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R6	8	JA	Rågevej, Strandparken	S	2,13	0,36	0,77	50		50	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R7.2	8	JA	Hovedgaden 59-71 og	S	1,16	0,87	1,00	28	2	30	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R11.1	8	JA	Vestre Fasanvej	S	1,71	0,48	0,82	60		60	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R1	8	JA	Rønde nordlig del	S	24,87	0,26	6,47	345	87	432	0,4	0,6	1,1	Rø_1	INT-R	R1_I	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R23	8	JA	Tæt / lav bebyggelse	S	2,31	0,50	1,15	26	15	41	0,1	0,0	0,1	Rø_1	SFR	R24U	Knubbro Bæk	Nyt boligomr, LP
R21	8	JA	Baunehøjparken	S	7,91	0,31	2,45	128		128	0,2	0,1	0,2	Rø_1	SFR	R1U	Knubbro Bæk	Internt bassin: vol 725 m3, afløb 6
R45	8		Nyt boligområde -	S	3,70	0,40	1,48	94		94	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SFR	R22U	Knubbro Bæk	Nyt boligomr, LP
R24	8		Åben / lav bebyggelse	S	3,22	0,50	1,61	97		97	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SFR	R24U	Knubbro Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
R11.3.1	8	JA	L.Jørgensens Vej m.v.	S	3,82	0,41	1,56	57	6	63	0,1	0,0	0,1	Rø_1	SFR	R13U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R11.3.2	8	JA	Skolevej m.v.	S	6,38	0,39	2,49	177		177	0,2	0,1	0,3	Rø_1	SFR	R1U	Knubbro Bæk	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R8.2	8	JA	Bjerg-Thomsensvej	S	0,31	0,35	0,11	0		0	0,0	0,0	0,0	Rø_1	INT-R	R8U_I	Strandbækken	Bef.gr. beregnet af Orbicon 2017
R15.1	8	JA	Moesbakken 37-79	S	0,71	0,54	0,38	30		30	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	R1U	Knubbro Bæk	
R24.1	8	JA	Kappelgårdparken	S	1,98	0,55	1,09	47		47	0,1	0,0	0,1	Rø_1	SFR	R24U	Knubbro Bæk	15 åben lav grunde
R3.6	8		Daginstitutioner,	S	2,00	0,50	1,00	0	59	59	0,1	0,1	0,2	Rø_1	SFR	R3.6U_P	Knubbro Bæk	Plan: 30 PE/ha
R46	8		Nyt boligområde -	S	1,91	0,50	0,95	57		57	0,1	0,0	0,1	Rø_1	SFR	R22U	Knubbro Bæk	KP.3.1.B13 - Nyt boligomr
<b>Sum plan</b>					<b>115,78</b>		<b>44,73</b>	<b>1.908</b>	<b>376</b>	<b>2.284</b>	<b>3,0</b>	<b>2,2</b>	<b>5,2</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>63,86</b>		<b>23,59</b>	<b>942</b>	<b>232</b>	<b>1.174</b>	<b>1,7</b>	<b>1,5</b>	<b>3,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>179,65</b>		<b>68,32</b>	<b>2.850</b>	<b>608</b>	<b>3.458</b>	<b>4,7</b>	<b>3,7</b>	<b>8,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

4.1.2G	8		Djurs Folkehøjskole	S-N	3,68			4	51	55	0,1	0,0	0,1	Eb_10				Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>3,68</b>		<b>0,00</b>	<b>4</b>	<b>51</b>	<b>55</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>						

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

J01	8		Skader	S	12,62	0,27	3,41	103		103	0,1	0,1	0,2	Ro_3	SE	JSE1	Skader Å	Spredt udledning af regnvand
J06	8		Toftagervej 40	Spv-N	0,23			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
J07	8		Kragkærvej 45	S-N	0,13			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
J08	8		Toftagervej 50	Spv-N	0,02			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	Stuehuset er tilsluttet kloak
<b>Sum</b>					<b>13,00</b>		<b>3,41</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

J03	8		Blandet bolig og	S	0,61	0,65	0,40	18		18	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SE	JSE1	Skader Å	Nyt bolig/erhvervsomr, 30 Pe/ha
J04	8		Blandet bolig og	S	0,49	0,65	0,32	15		15	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SE	JSE1	Skader Å	Nyt bolig/erhvervsomr, 30 Pe/ha
J05	8		Blandet bolig og	S	0,14	0,65	0,09	4		4	0,0	0,0	0,0	Ro_3	SE	JSE1	Skader Å	Nyt bolig/erhvervsomr, 30 Pe/ha
<b>Sum plan</b>					<b>1,24</b>		<b>0,81</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>13,00</b>		<b>3,41</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum total</b>					<b>14,24</b>		<b>4,21</b>	<b>149</b>	<b>0</b>	<b>149</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

6.8.5	8		Skellerup	S-N	3,64			23		23	0,0	0,0	0,1	Eb_12			Alt regnvand nedsives		
<b>Sum</b>					<b>3,64</b>		<b>0,00</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>						

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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	
<b>Status</b>																			
901	8	JA	Skiffard	F	7,80	0,26	2,03	35	1	36	0,0	0,0	0,1	Mi_03	OS	F9O01	Skiffard Bæk	(PE nedjusteret fra 52 til 35)	
<b>Sum</b>					<b>7,80</b>		<b>2,03</b>	<b>35</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>						

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

901	8	JA	Skiffard	S	7,80	0,26	2,03	35	1	36	0,0	0,0	0,1	Mi_01	SFR	R9U01_P	Skiffard Bæk	Separeres
901A	8		Containerplads	S-N	0,34	0,50	0,17	0	1	1	0,0	0,0	0,0	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Eksisterende bebyggelse -
<b>Sum plan</b>					<b>8,14</b>		<b>2,20</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>37</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>8,14</b>		<b>2,20</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>37</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

1.5.5C	8		Skovgårde	S-N	2,19			15	3	18	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.5.5G	8		Langagervej 5-7	S-N	1,15			4	1	5	0,0	0,0	0,0	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>3,35</b>		<b>0,00</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

**Planlægning: ingen**

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**

SK1	8		Skrejrup	S	6,49	0,32	2,08	49		49	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SF	SK1U	Skrejrup Bæk	
SK2	8	JA	Skrejrupvej 25	S	0,96	0,22	0,21	2		2	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	SK1U	Skrejrup Bæk	
<b>Sum</b>					<b>7,45</b>		<b>2,29</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

SK2	8	JA	Skrejrupvej 25	S	0,96	0,60	0,58	29		29	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	SK1U	Skrejrup Bæk	LP 422 ca. 19 tæt-lav boliger. SDS
<b>Sum plan</b>					<b>0,96</b>		<b>0,58</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>6,49</b>		<b>2,08</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum total</b>					<b>7,45</b>		<b>2,65</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>78</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

7.1.3	8		Skødshoved	S-N	31,62			18	231	249	0,6	0,2	0,8	Eb_12			Alt regnvand nedsives	224 sommerhuse+et hotel (sat til
7.1.4	8		Skødshoved	S-N	15,51			6	67	73	0,2	0,0	0,2	Eb_12			Alt regnvand nedsives	71 sommerhuse
<b>Sum</b>					<b>47,13</b>		<b>0,00</b>	<b>24</b>	<b>298</b>	<b>322</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

7.1.3a	8		Nyt	S-N	1,87			56	231	287	0,7	0,2	0,8	Eb_12			Alt regnvand nedsives	KP.4.13.S43 - Nyt
7.1.3b	8		Nyt	S-N	1,19			36	231	267	0,6	0,2	0,8	Eb_12			Alt regnvand nedsives	KP.4.13.S44 - Nyt
<b>Sum plan</b>					<b>3,05</b>		<b>0,00</b>	<b>92</b>	<b>462</b>	<b>554</b>	<b>1,3</b>	<b>0,4</b>	<b>1,6</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>47,13</b>		<b>0,00</b>	<b>24</b>	<b>298</b>	<b>322</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>50,18</b>		<b>0,00</b>	<b>116</b>	<b>760</b>	<b>876</b>	<b>2,1</b>	<b>0,6</b>	<b>2,6</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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

M01	8		Jomfru Gundersvej,	F	6,20	0,35	2,17	45	2	47	0,1	0,1	0,1	Ro_3	OS	MOV1	Skørring Å	
M02	8		Kløvevej, Ådalen m.v.	F	3,77	0,26	0,98	59		59	0,1	0,1	0,1	Ro_3	OS	MOV1	Skørring Å	
M03	8		Kløvevej 1, Nørreled 2	F	6,20	0,18	1,12	9	40	49	0,1	0,1	0,2	Ro_3	OS	MOV1	Skørring Å	Skole, BH mm
M04	8		Andivej 15-17 og	F	2,87	0,30	0,86	19	4	23	0,0	0,0	0,1	Ro_3	OS	MOV1	Skørring Å	
M09	8		Kløvevej 38	S-N	0,51			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
M10	8		Kløvevej 40-42	S-N	0,57			4	2	6	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
M11	8		Krogsbækvej 20 og	S-N	1,94			16		16	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	
M06A	8		Kløvevej - nyt	S	0,69	0,40	0,28	12		12	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	MOV1	Skørring Å	Intern bassin: afløb 2 l/s,
M02a	8		Kløvevej, Ådalen m.v.	F	2,19	0,26	0,57	53		53	0,1	0,0	0,1	Ro_3	OS	MOV1	Skørring Å	
<b>Sum</b>					<b>24,94</b>		<b>5,98</b>	<b>220</b>	<b>48</b>	<b>268</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

M06	8		Kløvevej - nyt	S	0,82	0,50	0,41	25		25	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	MOV1	Skørring Å	Nyt boligomr, 30 PE/ha
M08	8		Andivej 22B	S-N	0,35			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_3			Alt regnvand nedsives	Nyt bolig/erhvervsomr
<b>Sum plan</b>					<b>1,17</b>		<b>0,41</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>24,94</b>		<b>5,98</b>	<b>220</b>	<b>48</b>	<b>268</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>					
<b>Sum total</b>					<b>26,11</b>		<b>6,39</b>	<b>248</b>	<b>48</b>	<b>296</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>					

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
<b>Status</b>																		
<b>Sum</b>					0,00		0,00	0	0	0	0,0	0,0	0,0					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

1102	8		Stabrand	S-N	6,73			6	130	136	0,3	0,1	0,3	Mi_01			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, 30 Pe/ha	
<b>Sum plan</b>					<b>6,73</b>		<b>0,00</b>	<b>6</b>	<b>130</b>	<b>136</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>						
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>						
<b>Sum total</b>					<b>6,73</b>		<b>0,00</b>	<b>6</b>	<b>130</b>	<b>136</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>						

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

5.4.0	8		Strands	S	8,43	0,27	2,28	73	3	76	0,1	0,1	0,2	Eb_12	SE	R5U401	Begtrup Vig	
5.4.1	8		Strands Bygade 3-7	S-N	3,03			10	15	25	0,0	0,0	0,1	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>11,46</b>		<b>2,28</b>	<b>83</b>	<b>18</b>	<b>101</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
K01	8		Søby	F	17,52	0,32	5,61	254		254	0,3	0,3	0,6	Ro_3	OS	KOV1	Skader Å	
<b>Sum</b>					<b>17,52</b>		<b>5,61</b>	<b>254</b>	<b>0</b>	<b>254</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

K02	8		Nyt boligområde ved	S	1,00	0,40	0,40	30		30	0,0	0,0	0,1	Ro_3	OS	KOV1	Skader Å	Nyt bolig/erhvervsomr, 30 Pe/ha
K03	8		Blandet bolig/erhverv	S	3,42	0,15	0,51	34		34	0,0	0,0	0,1	Ro_3	OS	KOV1	Skader Å	Nyt bolig/erhvervsomr,
K04	8		Nyt erhvervsområde	S	1,05	0,80	0,84	0	40	40	0,1	0,0	0,1	Ro_3	OS	KOV1	Skader Å	Nyt erhvervsomr, 40 PE/ha
K05	8		Nyt boligområde	S	0,48	0,50	0,24	14		14	0,0	0,0	0,0	Ro_3	OS	KOV1	Skader Å	Nyt bolig/erhvervsomr, 30 Pe/ha
<b>Sum plan</b>					<b>5,96</b>		<b>1,99</b>	<b>79</b>	<b>40</b>	<b>119</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>17,52</b>		<b>5,61</b>	<b>254</b>	<b>0</b>	<b>254</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>					
<b>Sum total</b>					<b>23,48</b>		<b>7,60</b>	<b>333</b>	<b>40</b>	<b>373</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

7.4.3	8		Søvang	S	1,09	0,35	0,38	6		6	0,0	0,0	0,0	Eb_12	UDLR	F743U	Vandløb fra Tillerup	
<b>Sum</b>					<b>1,09</b>		<b>0,38</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan [Ja]	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
P01	8		Termestrup	S	8,50	0,29	2,46	111		111	0,1	0,3	0,5	Ro_2	SE	PSE1	Skørring Å	
P02	8		Randersvej 50	S-N	0,02			3	1	4	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
P03	8		Randersvej 81	S-N	0,01			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
P04	8		Skovly - Randersvej 81	S-N	0,01			0	4	4	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
P06	8		Randersvej 80	S-N	0,02			3	1	4	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
P07	8		Skovbrynet 19 og 19B	S-N	0,03			5		5	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Udlejningsejendom + børnehave
P08	8		Skovbrynet 1	Spv-N	0,02			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
P09	8		Skelbækvej 2-4	S-N	0,04			6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
P10	8		Skelbækvej 7	S-N	0,02			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
P11	8		Randersvej 95-96	S-N	0,04			6		6	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
P12	8		Randersvej 50	Spv-N	0,07			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
P13	8		Glismosevej 20	S-N	0,03			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>8,80</b>		<b>2,46</b>	<b>149</b>	<b>6</b>	<b>155</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

P05	8		Planopland -	S	0,26	0,50	0,13	8		8	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	PSE1	Skørring Å	Nyt boligomr, 30 PE/ha - Internt
<b>Sum plan</b>					<b>0,26</b>		<b>0,13</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>8,80</b>		<b>2,46</b>	<b>149</b>	<b>6</b>	<b>155</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>					
<b>Sum total</b>					<b>9,06</b>		<b>2,60</b>	<b>157</b>	<b>6</b>	<b>163</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>					

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

TH1	8	JA	Midtby	F	42,32	0,24	10,16	500	75	575	0,8	0,1	1,0	Rø_2	OK	TH1U	Medkær Bæk	(PE nedjusteret fra 594 til 500)
TH2.1	8	JA	Stationsvej, Mejsevej,	F	20,52	0,27	5,54	325		325	0,4	0,1	0,5	Rø_2	OV	TH2U	Moseholmgrøften	(PE nedjusteret fra 376 til 325)
TH2.2	8	JA	Stationsvej 65-69 og	S	1,35	0,20	0,27	11	2	13	0,0	0,0	0,0	Rø_2	SE	TH2.2U	Tilløb til Ryom Å	Privat regnvandsafledning /
TH3	8	JA	Havrevænget,	F	6,38	0,27	1,72	146		146	0,2	0,0	0,2	Rø_2	OV	TH3U	Vældbæk	Plan: Separeres
TH4	8	JA	Nyt boligområde -	S-N	3,05			15		15	0,0	0,0	0,0	Rø_2			Alt regnvand nedsives	Regnvand vej samt enkelte huse
TH5.1	8	JA	Fjernvarmeværk	S-T	1,54	0,09	0,14	5		5	0,0	0,0	0,0	Rø_2	OK	TH1U	Medkær Bæk	Regnvand vej er tilsluttet
TH5.2	8	JA	Børnehave	S-N	1,19			0	4	4	0,0	0,0	0,0	Rø_2			Alt regnvand nedsives	Børnehave
TH6	8	JA	Hvedevangen 5-33 og	S-T	4,10	0,15	0,62	126		126	0,2	0,0	0,2	Rø_2	OV	TH3U	Vældbæk	
TH2.4	8	JA	Skovsangervej	S-N	1,40			14		14	0,0	0,0	0,0	Rø_2			Alt regnvand nedsives	Kloak status, omr ikke bebygget
TH1.2	8	JA	Mørkevej 2	S-N	0,30			3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_2			Alt regnvand nedsives	
TH1.3	8	JA	Dalgårdsvej 12	S-N	0,19			3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_2			Alt regnvand nedsives	
TH1.4	8	JA	Nørregade 16-24 m.v.	S	0,61	0,24	0,15	16		16	0,0	0,0	0,0	Rø_2	RB-N	TH1.4	Jorden	
TH3.1	8	JA	Ulvedalsvej	F	2,35	0,27	0,64	43		43	0,1	0,0	0,1	Rø_2	OV	TH3U	Vældbæk	Plan: Separeres
TH1.6	8		Thorsager	S	0,12	1,00	0,12	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	TH1.6U	Medkær Bæk	Regnvand til vandløb
TH1.1	8		Dagli Brugsen	S-N	0,73			0	25	25	0,0	0,0	0,0	Rø_2			Alt regnvand nedsives	Område dagligvarebutik,
TH1.7	8	JA	Midtby	F	0,37	0,24	0,09	3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_2	OK	TH1U	Medkær Bæk	Separeres ifbm LP 432.
TH1.8	8	JA	Havrevænget 1, 2, 4, 6	F	0,75	0,24	0,18	16		16	0,0	0,0	0,0	Rø_2	OK	TH1U	Medkær Bæk	Perspektiv separeres. Skole 61 PE,
<b>Sum</b>					<b>87,28</b>		<b>19,62</b>	<b>1.226</b>	<b>106</b>	<b>1.332</b>	<b>1,8</b>	<b>0,3</b>	<b>2,1</b>					



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

## Planlægning

TH1	8	JA	Midtby	F	42,32	0,24	10,16	500	75	575	0,8	0,1	1,0	Ro_2	OK	TH1U	Medkær Bæk	Perspektiv separares. Skole 61 PE,
TH2.1	8	JA	Stationsvej, Mejsevej,	F	20,52	0,26	5,34	376		376	0,5	0,1	0,6	Ro_2	OS	TH2U	Moseholmgrøften	Nedsivning af vejvand fra 0,2235
TH2.2	8	JA	Stationsvej 65-69 og	S	1,35	0,20	0,27	11	2	13	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SE	TH2.2U	Tilløb til Ryom Å	Afskæring til Mørke rens
TH2.3	8		Blandet boligområde	S-N	0,85			26		26	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
TH2.4A	8		Nyt boligområde - tæt	S-N	2,27			57		57	0,1	0,0	0,1	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, LP
TH3	8	JA	Havrevænget,	S	6,38	0,34	2,17	146		146	0,2	0,0	0,2	Ro_2	SFR	TH6U_P	Vældbæk	Bef. areal inkl bassinareal for
TH4	8	JA	Nyt boligområde -	S-N	3,05			15		15	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Regnvand vej samt enkelte huse
TH5.1	8	JA	Fjernvarmeværk	S-T	1,54	0,09	0,14	5		5	0,0	0,0	0,0	Ro_2	PER-R	TH1.1UPP	Medkær Bæk	Regnvand vej er tilsluttet
TH5.2	8	JA	Børnehave	S-N	1,19			0	4	4	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Børnehave
TH5.3	8		Nyt erhvervsområde	S-N	2,30			0	69	69	0,1	0,0	0,2	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Nyt erhvervsomr, 30 PE/ha
TH6	8	JA	Hvedevangen 5-33 og	S-T	4,10	0,15	0,62	142		142	0,2	0,0	0,2	Ro_2	SFR	TH6U_P	Vældbæk	1ålpåvej
TH2.4	8	JA	Skovsangervej	S-N	1,40			14		14	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	6 ål på vej (20PE)
TH6.1	8		Nyt boligområde ved	S-T	7,15	0,28	2,00	137		137	0,2	0,1	0,3	Ro_2	SFR	TH6U_P	Vældbæk	LP 432, 44 åben lav (137 PE) og
TH1.1A	8		Nyt planopland	S-N	0,76			0	25	25	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	Område dagligvarebutik,
TH1.2	8	JA	Mørkevej 2	S-N	0,30			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
TH1.3	8	JA	Dalgårdsvej 12	S-N	0,19			3		3	0,0	0,0	0,0	Ro_2			Alt regnvand nedsives	
TH1.4	8	JA	Nørregade 16-24 m.v.	S	0,61	0,24	0,15	18		18	0,0	0,0	0,0	Ro_2	RB-N	TH1.4	Jorden	Afskæring til Mørke rens
TH1.5	8		Nyt planopland	S	2,00	0,05	0,10	10	10	20	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SFR	TH1.5U_P	Barkær Bæk	Område til offentligt formål, 5
TH3.1	8	JA	Ulvedalsvej	S	2,35	0,27	0,64	43		43	0,1	0,0	0,1	Ro_2	SFR	TH6U_P	Vældbæk	Plan separeres
TH1.7	8	JA	Midtby	S	0,37	0,24	0,09	12		12	0,0	0,0	0,0	Ro_2	INT-R	TH6.1U_P	Vældbæk	Sep. ifbm LP 432.
TH1.8	8	JA	Havrevænget 1, 2, 4, 6	S	0,75	0,43	0,32	16		16	0,0	0,0	0,0	Ro_2	SFR	TH6U_P	Vældbæk	Plan separeres.
<b>Sum plan</b>					<b>101,76</b>		<b>21,98</b>	<b>1.534</b>	<b>185</b>	<b>1.719</b>	<b>2,3</b>	<b>0,5</b>	<b>2,8</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>0,85</b>		<b>0,12</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>102,61</b>		<b>22,10</b>	<b>1.534</b>	<b>210</b>	<b>1.744</b>	<b>2,4</b>	<b>0,5</b>	<b>2,9</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

7.4.1	8		Tillerup	S-N	2,79			16		16	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Nyt planopland
<b>Sum</b>					<b>2,79</b>		<b>0,00</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					

**Planlægning: ingen**

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

4.1.2	8	JA	Ballevej m.v.	S	9,51	0,56	5,32	117		117	0,1	0,0	0,2	Eb_10	SE-N	R4U101	Jorden	Plan: Tilvækst i PE
4.1.2A	8		Ballevej 15A-19 m.v.	S-N	1,30			18		18	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
4.1.2C	8		Århusvej 55	S-N	0,09			2	3	5	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
4.1.4	8		Århusvej,	S	21,59	0,56	12,09	221	118	339	0,5	0,1	0,6	Eb_10	RB-N	R4U141	Jorden	Skole
4.1.5C	8	JA	Tirstruphallen m.v.	S-N	14,90			125	30	155	0,2	0,0	0,2	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Boligomr. ikke fuldt udbygget
4.1.5A	8		Containerplads	O-T	0,51	0,80	0,41	0		0	0,0	0,0	0,0		RB-N	R4U141	Jorden	Kun overfladevand
4.1.9	8		Århusvej 2	S-N	0,20			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>48,11</b>		<b>17,83</b>	<b>486</b>	<b>151</b>	<b>637</b>	<b>0,9</b>	<b>0,2</b>	<b>1,1</b>					

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

## Planlægning

4.1.2	8	JA	Ballevej m.v.	S	9,51	0,56	5,32	140		140	0,2	0,1	0,3	Eb_10	SE-N	R4U101	Jorden	Tilvækst i PE
4.1.5C	8	JA	Tirstruphallen m.v.	S-N	14,90			125	60	185	0,2	0,1	0,4	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Tilvækst i PE
4.1.8	8		Århusvej	S-N	0,28			9		9	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
4.1.5B	8		Idrætsanlæg m.v.	S-N	4,90			0	25	25	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Eftersk/idrætsanlæg skøn plan 5
4.1.4A	8		Vinkelvej 9	S	0,34	0,50	0,17	10		10	0,0	0,0	0,0	Eb_10	RB-N	R4U141	Jorden	Nyt boligomr, 30 PE/ha
4.1.2H	8		Rådhusbakken	S	2,56	0,50	1,28	77		77	0,1	0,0	0,1	Eb_10	SE-N	R4U101	Jorden	Nyt boligomr, 30 PE/ha
4.1.2J	8		Vandkærsbakken	S	0,83	0,50	0,41	25		25	0,0	0,0	0,0	Eb_10	SE-N	R4U101	Jorden	Nyt boligomr, 30 PE/ha
4.1.5D	8		Ebeltoftvej	S-N	0,34			10		10	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>33,67</b>		<b>7,19</b>	<b>396</b>	<b>85</b>	<b>481</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,9</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>23,69</b>		<b>12,50</b>	<b>244</b>	<b>121</b>	<b>365</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,7</b>					
<b>Sum total</b>					<b>57,36</b>		<b>19,69</b>	<b>640</b>	<b>206</b>	<b>846</b>	<b>1,2</b>	<b>0,4</b>	<b>1,6</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

6.8.1	8		Pakhusvej 15-19	S-N	1,09			8		8	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
6.8.2	8		Pakhusvej - Thorup	S-N	2,69			22	16	38	0,1	0,0	0,1	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
6.8.3	8		Thorup	S-N	3,77			40		40	0,1	0,1	0,1	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>7,56</b>		<b>0,00</b>	<b>70</b>	<b>16</b>	<b>86</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					

**Planlægning: ingen**

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
6.2.1	8		Tved Kirkebakke	S	0,43	0,41	0,18	5		5	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SF	R6U231	Knebel Vig	
6.2.2	8		Stilbjergvej 16-18	S	0,14	1,00	0,14	0		0	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SF	R6U231	Knebel Vig	
6.2.3	8		Tved	S	12,04	0,36	4,34	147		147	0,2	0,1	0,3	Eb_12	SF	R6U231	Knebel Vig	
6.2.4	8		Agersvinget	S-T	3,48	0,09	0,31	71		71	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SF	R6U231	Knebel Vig	
6.2.5	8		Agavevej	S-N	3,25			2	7	9	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	8 Sommerhuse
6.2.6	8		Tved - Nyholmvej 6A	S-N	0,19			3	2	5	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
6.2.7	8	JA	Agerdalen og	S	1,81	0,10	0,18	13		13	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SF	R6U231	Knebel Vig	Endnu ikke fuld udbygget,
6.2.7B	8		Stilbjergvej 17	S-N	0,53			4		4	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
6.2.1A	8		Tved Kirkebakke 24B	S-N	0,20			2		2	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>22,08</b>		<b>5,15</b>	<b>247</b>	<b>9</b>	<b>256</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

6.2.7A	8		Tved - nyt	S	0,83	0,50	0,42	24		24	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SF	R6U231	Knebel Vig	Nyt boligomr, 15 boliger, 3
6.2.7	8	JA	Agerdalen og	S	1,81	0,39	0,71	45		45	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SFR	R6U27_I	Knebel Vig	Endnu ikke fuld udbygget,
6.2.3A	8		Tved Bygade m.m.	S	1,12	0,50	0,56	34		34	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SF	R6U231	Knebel Vig	Nyt boligomr, 30 PE/ha - Interne
<b>Sum plan</b>					<b>3,76</b>		<b>1,68</b>	<b>103</b>	<b>0</b>	<b>103</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>20,26</b>		<b>4,97</b>	<b>234</b>	<b>9</b>	<b>243</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>					
<b>Sum total</b>					<b>24,03</b>		<b>6,65</b>	<b>337</b>	<b>9</b>	<b>346</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

902	8		Tøstrup By	S-N	5,09			20	3	23	0,0	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
903	8		Enkeltejendomme ved	S-N	0,56			18	6	24	0,0	0,0	0,1	Mi_01			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>5,64</b>		<b>0,00</b>	<b>38</b>	<b>9</b>	<b>47</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>					

**Planlægning: ingen**



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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

TÅ1	8		Tåstrup	F	12,19	0,27	3,29	160		160	0,2	0,3	0,5	Rø_3	OS	TÅ1U	Barkær Bæk	
TÅ5	2	JA	Lufthavn	S-N	40,94			0	145	145	0,2	0,3	0,5	Rø_3			Alt regnvand nedsives	Privat regnvandsafledning
TÅ6	5		Grenåvej 27A	S-N	0,00			0	1	1	0,0	0,0	0,0	Rø_3			Alt regnvand nedsives	Off. toilet - vejdirektoratet
<b>Sum</b>					<b>53,13</b>		<b>3,29</b>	<b>160</b>	<b>146</b>	<b>306</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>	<b>1,0</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

TÅ2	8		Nyt blandet	S	1,32	0,50	0,66	40		40	0,1	0,0	0,1	Rø_3	OS	TÅ1U	Barkær Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
TÅ5	2	JA	Lufthavn	S-N	40,94			0	215	215	0,3	0,4	0,7	Eb_10			Alt regnvand nedsives	Udvidelse af lufthavnen med hotel
TÅ4	8		Nyt blandet	S	0,15	0,50	0,08	5		5	0,0	0,0	0,0	Rø_3	OS	TÅ1U	Barkær Bæk	Nyt planopland
TÅ3	8		Nyt blandet	S	0,85	0,50	0,42	26		26	0,0	0,0	0,0	Rø_3	OS	TÅ1U	Barkær Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>43,27</b>		<b>1,16</b>	<b>70</b>	<b>215</b>	<b>285</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,8</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>12,19</b>		<b>3,29</b>	<b>160</b>	<b>1</b>	<b>161</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>					
<b>Sum total</b>					<b>55,46</b>		<b>4,45</b>	<b>230</b>	<b>216</b>	<b>446</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>1,3</b>					

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

UG1.1	8	JA	Bakkevej m.v.	F	1,99	0,30	0,60	45		45	0,1	0,1	0,1	Rø_1	OV	UG1.1U	Rubakke Bæk	Plan: Separeres (PE reduceres 57)
UG1.2	8	JA	Korbærvej, Skrænten	S	1,44	0,37	0,53	9		9	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	UG1.2U	Rubakke Bæk	Plan: 11 rækkehus (17 PE) udover
UG1.3	2		Tidl. Ugelbølle Skole	S	1,11	0,26	0,29	0	17	17	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SE	UG1.3U	Rubakke Bæk	Regnvand til privat dræn
UG11	8	JA	Vorregårdsparken	S	5,58	0,15	0,84	90		90	0,1	0,1	0,3	Rø_1	SFR	UG9U	Ugelbølle Bæk	Ikke fuldt udbygget. Intern
UG2	8		Brombærvej,	F	8,73	0,28	2,44	130	2	132	0,2	0,2	0,4	Rø_1	OS	UG10U	Ugelbølle Bæk	(Pe nedjusteret 157 til 130)
UG3	8		Damvej, Blåbærvej,	S	10,36	0,24	2,49	200		200	0,3	0,3	0,6	Rø_1	SFR	UG4.2U	Ugelbølle Bæk	(Pe nedjusteret fra 240 til 200)
UG4.1	8		Solbakken og	F	9,81	0,32	3,14	200		200	0,3	0,3	0,6	Rø_1	OS	UG10U	Ugelbølle Bæk	(PE nedjusteret 235 til 200)
UG4.2	8		Overgårdsvej,	S	6,47	0,25	1,62	100		100	0,1	0,2	0,3	Rø_1	SFR	UG4.2U	Ugelbølle Bæk	(Pe nedjusteret 114 til 100)
UG5	8		Æblevej, Århusvej m.v	S	1,54	0,29	0,45	28		28	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	UG4.2U	Ugelbølle Bæk	
UG6	8	JA	Gåsebakken /	S	7,80	0,25	1,95	150		150	0,2	0,1	0,3	Rø_1	SFR	UG4.2U	Ugelbølle Bæk	BBR166+7ål/12tlpåvej(20PE).
UG8	8		Herredsvej 1	S	1,48	0,21	0,31	1		1	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SE	UG8U	Ugelbølle Bæk	
UG9	8		Østergårdsparken og	S	8,20	0,26	2,13	150		150	0,2	0,2	0,4	Rø_1	SFR	UG9U	Ugelbølle Bæk	(PE nedjusteret fra 185 til 150)
UG12	8	JA	Vorregårdsparken	S	2,95	0,15	0,44	41		41	0,1	0,1	0,1	Rø_1	SFR	UG9U	Ugelbølle Bæk	Ikke fuldt udbygget. Internt
UG9.2	8		Friskole	S	1,34	0,60	0,80	0	13	13	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	UG9U	Ugelbølle Bæk	skønnet beb gr - skal tjekkes
UG13	8		Århusvej 15, 17 og 19	S-N	0,44			7		7	0,0	0,0	0,0	Rø_1			Alt regnvand nedsives	
UG1.1a	2	JA	Møllerens Hus	S	1,07	0,48	0,51	0		0	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	UG1.2U	Rubakke Bæk	plan 18 rækkehuse. Internt bassin:
UG1.1b	2	JA	Møllerens Hus	S	0,35	0,15	0,05	0		0	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	UG1.1bU	Rubakke Bæk	plan 2 rækkehuse, regnvand ledes
<b>Sum</b>					<b>70,65</b>		<b>18,59</b>	<b>1.151</b>	<b>32</b>	<b>1.183</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>3,2</b>					

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

## Planlægning

UG1.1	8	JA	Bakkevej m.v.	S	1,99	0,30	0,60	45		45	0,1	0,0	0,1	Rø_1	SFR	UG1.2U	Rubakke Bæk	Separeres
UG1.2	8	JA	Korbærvej, Skrænten	S	1,44	0,37	0,53	28		28	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	UG1.2U	Rubakke Bæk	Plan: 11 rækkehus (17 PE) udover
UG10	8		Nyt boligområde - tæt	S	4,91	0,50	2,46	147		147	0,2	0,1	0,3	Rø_1	SFR	UG9U	Ugelbølle Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
UG11	8	JA	Vorregårdsparken	S	5,58	0,30	1,68	124		124	0,2	0,1	0,2	Rø_1	SFR	UG9U	Ugelbølle Bæk	BBR31+30 ål på vej (93PE).
UG6	8	JA	Gåsebakken /	S	7,80	0,25	1,95	195		195	0,2	0,1	0,4	Rø_1	SFR	UG4.2U	Ugelbølle Bæk	BBR166+7ål/12tlpåvej(20PE).
UG7	8		Nyt boligområde -	S	1,01	0,50	0,51	30		30	0,0	0,0	0,1	Rø_1	SFR	UG4.2U	Ugelbølle Bæk	Nyt boligomr, 30 PE/ha
UG9.1	8		Område til offentligt	S	3,82	0,30	1,15	57		57	0,1	0,0	0,1	Rø_1	SFR	UG9U	Ugelbølle Bæk	Nyt boligomr/bypark, 15 PE/ha
UG12	8	JA	Vorregårdsparken	S	2,95	0,30	0,89	65		65	0,1	0,0	0,1	Rø_1	SFR	UG9U	Ugelbølle Bæk	BBR6+19 ål på vej (60PE). Internt
UG14	8		Nyt boligområde øst	S	15,55	0,50	7,78	467		467	0,6	0,3	0,9	Rø_1	SFR	UG9U	Ugelbølle Bæk	
UG1.1a	2	JA	Møllerens Hus	S	1,07	0,48	0,51	24		24	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SFR	UG1.2U	Rubakke Bæk	plan 18 rækkehuse. Internt bassin:
UG1.1b	8	JA	Møllerens Hus	S	0,35	0,30	0,11	3		3	0,0	0,0	0,0	Rø_1	SF	UG1.1bU	Rubakke Bæk	plan 2 rækkehuse, regnvand ledes
<b>Sum plan</b>					<b>46,48</b>		<b>18,15</b>	<b>1.186</b>	<b>0</b>	<b>1.186</b>	<b>1,5</b>	<b>0,8</b>	<b>2,3</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>49,47</b>		<b>13,66</b>	<b>816</b>	<b>32</b>	<b>848</b>	<b>1,1</b>	<b>1,3</b>	<b>2,4</b>					
<b>Sum total</b>					<b>95,95</b>		<b>31,81</b>	<b>2.002</b>	<b>32</b>	<b>2.034</b>	<b>2,6</b>	<b>2,1</b>	<b>4,7</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

6.6.0	8		Kildevej 1-9 og 4-30	S-T	3,55	0,10	0,35	42		42	0,1	0,1	0,1	Eb_12	SE	R6U631	Skellerup Å	
6.6.1	8		Bykrogen 5-17 og	S-T	2,96	0,08	0,24	19	3	22	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U611	Skellerup Å	
6.6.2	8		Lyngvej, Karlshøjvej	S-T	2,20	0,15	0,33	30		30	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U621	Skellerup Å	
6.6.3	8		Kildevej 17 og 36-38	S-T	1,20	0,08	0,10	9		9	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U631	Skellerup Å	
6.6.4	8		Kildevej 19-23 og	S-T	1,09	0,09	0,10	13		13	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U641	Skellerup Å	
<b>Sum</b>					<b>11,00</b>		<b>1,12</b>	<b>113</b>	<b>3</b>	<b>116</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

6.6.3A	8		Kildevej	S-N	0,71			21		21	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
6.6.0A	8		Kildevej	S-N	0,47			14		14	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
6.6.1A	8		Bykrogen	S-N	0,74			22		22	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
6.6.2A	8		Bykrogen, Karlshøjvej	S-N	0,40			12		12	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Nyt boligomr, 30 PE/ha
<b>Sum plan</b>					<b>2,32</b>		<b>0,00</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>11,00</b>		<b>1,12</b>	<b>113</b>	<b>3</b>	<b>116</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					
<b>Sum total</b>					<b>13,32</b>		<b>1,12</b>	<b>183</b>	<b>3</b>	<b>186</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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
<b>Status</b>																		
6.3.1F	8		Vridders	F	8,16	0,35	2,86	112		112	0,1	0,1	0,3	Eb_12	OS	F6U311	Vridders Bæk	Reduktion af overløbsmængde
6.3.1S	8		Vridders	S	13,27	0,28	3,71	187		187	0,2	0,1	0,4	Eb_12	SE	R6U312	Vridders Bæk	
6.3.3	8		Havvej 29-31 og 28-34	S-N	3,62			11		11	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
6.3.5	8		Brugsbakken 1-15	S	0,28	0,33	0,09	13	3	16	0,0	0,0	0,0	Eb_12	OS	F6U311	Vridders Bæk	
6.3.1	8		Skolebakken m.v.	S	7,70	0,32	2,46	73		73	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U311	Vridders Bæk	
6.3.6	8		Rolsøgårdvej 6	S-N	0,08			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	Spildevand pumpes
6.3.1A	8		Vridders	S-N	0,87			8		8	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
6.3.1B	8		Vridders	S	1,83	0,48	0,88	19	19	38	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U311	Vridders Bæk	PE erhverv fra Arlagrunden
6.3.1C	8		Gyden 12	S-N	0,09			2		2	0,0	0,0	0,0	Eb_12			Alt regnvand nedsives	
6.3.1D	8		Vridders	S	0,33	0,35	0,12	0	2	2	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U313	Vridders Bæk	Forsamlingshus
6.3.1E	8	JA	Vridders	F	0,15	0,20	0,03	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12	OS	F6U311	Vridders Bæk	
6.3.1G	8		Vridders, Brugsbakker	S	0,14	0,35	0,05	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12	OS	F6U311	Vridders Bæk	
6.3.1H	8	JA	Vridders, Brugsbakker	F	0,13	0,35	0,04	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12	OS	F6U311	Vridders Bæk	Mangler separering på grunden
6.3.7a	8		Gl. Elkærvej 6	S	0,19	0,35	0,07	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U312	Vridders Bæk	
<b>Sum</b>					<b>36,83</b>		<b>10,31</b>	<b>440</b>	<b>24</b>	<b>464</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>1,0</b>					

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

**Planlægning**

6.3.7	8		Nyt boligområde ved	S	2,58	0,50	1,29	77		77	0,1	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U312	Vridders Bæk	Nyt åben lav boligområde, 30
6.3.8	8		Nyt boligområde ved	S	3,22	0,50	1,61	97		97	0,1	0,1	0,2	Eb_12	SE	R6U311	Vridders Bæk	Nyt åben lav boligområde, 30
6.3.9	8		Blandet bolig erhverv	S	0,49	0,50	0,25	15		15	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U312	Vridders Bæk	Nyt planopland
6.3.2	8		Planopland - Vridders	S	0,86	0,50	0,43	26		26	0,0	0,0	0,1	Eb_12	SE	R6U312	Vridders Bæk	Nyt boligområde
6.3.2A	8		Skolebakken 13	S	0,20	0,50	0,10	6		6	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U311	Vridders Bæk	Nyt planopland
6.3.1E	8	JA	Vridders	S	0,15	0,35	0,05	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U311	Vridders Bæk	
6.3.1H	8	JA	Vridders, Brugsbakker	S	0,13	0,35	0,04	3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_12	OS	F6U311	Vridders Bæk	Mangler separering på grunden
6.3.7B	8		Nyt boligområde	S	0,57	0,50	0,28	17		17	0,0	0,0	0,0	Eb_12	SE	R6U312	Vridders Bæk	Nyt åben lav boligområde, 30
<b>Sum plan</b>					<b>8,19</b>		<b>4,05</b>	<b>243</b>	<b>0</b>	<b>243</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>36,55</b>		<b>10,24</b>	<b>434</b>	<b>24</b>	<b>458</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>1,0</b>					
<b>Sum total</b>					<b>44,75</b>		<b>14,29</b>	<b>677</b>	<b>24</b>	<b>701</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>1,5</b>					



Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

1.7.6	8		Øer by	S-N	3,20			24		24	0,0	0,0	0,1	Eb_11			Alt regnvand nedsives	
1.8.1	8		Øer ferieby mm	S-N	42,44			16	352	368	0,9	0,5	1,4	Eb_11			Alt regnvand nedsives	8750m3/år til 360ferieboliger,
<b>Sum</b>					<b>45,63</b>		<b>0,00</b>	<b>40</b>	<b>352</b>	<b>392</b>	<b>0,9</b>	<b>0,5</b>	<b>1,4</b>					

**Planlægning: ingen**

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**

5.1	8		Ørup	S-N	6,46			32		32	0,0	0,0	0,1	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
5.2	8		Lunbakkevej 11	S-N	0,13			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum</b>					<b>6,59</b>		<b>0,00</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					

Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak- type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							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**

5.3	8		Lunbakkevej 10	Spv-N	0,42			3		3	0,0	0,0	0,0	Eb_10			Alt regnvand nedsives	
<b>Sum plan</b>					<b>0,42</b>		<b>0,00</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>6,59</b>		<b>0,00</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum total</b>					<b>7,01</b>		<b>0,00</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					