

2017 Oplandskema for <b>Torsted</b>															Udskrevet den 17-01-2017			Side 1
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>																		
TO02	F		TO02	S	1,57	0,15	0,24	14		14	0,0	0,0	0,0	18	SE	UTO05R	Tim Å	
TO01	F		TO01	F	3,77	0,25	0,94	42		42	0,1	0,1	0,1	18	UDLR	U84	Tim Å	
TO03	F		TO03	S	3,80	0,25	0,95	8		8	0,0	0,0	0,0	18	SE	UTO05R	Tim Å	
TO06	F		TO06	S-N	2,38			28		28	0,0	0,0	0,1	18			Alt regnvand nedsives	Kloakeret 2015
<b>Sum</b>					<b>11,52</b>		<b>2,13</b>	<b>92</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					
<b>Planlægning</b>																		
TO04	F		TO04	S-N	0,25			2		2	0,0	0,0	0,0	18			Alt regnvand nedsives	Ejendom kloakeres
TO05	F		TO05	S-N	2,28			20		20	0,0	0,0	0,1	18			Alt regnvand nedsives	Ejendomme kloakeres
<b>Sum plan</b>					<b>2,53</b>		<b>0,00</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>					
<b>Sum uændrede oplande</b>					<b>11,52</b>		<b>2,13</b>	<b>92</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>					
<b>Sum total</b>					<b>14,05</b>		<b>2,13</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</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
<b>Status</b>																		
ØL01	F	JA	ØL01	F	2,81	0,28	0,79	40		40	0,1	0,0	0,1	11	OV	UØL03S	Tilløb til Ølstrup bæk	
ØL02	F	JA	ØL02	S	1,45	0,28	0,41	24		24	0,0	0,0	0,1	11	SE	UØL05R	Tilløb til Ølstrup bæk	
ØL03	F	JA	ØL03	S	2,05	0,33	0,68	36		36	0,1	0,0	0,1	11	SE	UØL05R	Tilløb til Ølstrup bæk	
ØL04	F	JA	ØL04	F	7,22	0,28	2,02	124	12	136	0,2	0,2	0,4	11	OS	UØL04S	Tilløb til Ølstrup bæk	
ØL06	F	JA	ØL06	S	4,54	0,03	0,14	16		16	0,0	0,0	0,0	11	SE	UØL02R	Ølstrup Bæk	
ØL05	F	JA	ØL05	S	2,30	0,15	0,34	8		8	0,0	0,0	0,0	11	SE	UØL01R	Tilløb til Ølstrup bæk	
<b>Sum</b>					<b>20,37</b>		<b>4,37</b>	<b>248</b>	<b>12</b>	<b>260</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>					
<b>Planlægning</b>																		
ØL01	F	JA	ØL01	F	2,81	0,28	0,79	28		28	0,0	0,0	0,1	15	OV	UØL03S	Tilløb til Ølstrup bæk	Plan: Hover Renseanlæg
ØL02	F	JA	ØL02	S	1,45	0,28	0,41	15		15	0,0	0,0	0,0	15	SE	UØL05R	Tilløb til Ølstrup bæk	Plan: Hover Renseanlæg
ØL03	F	JA	ØL03	S	2,05	0,33	0,68	21		21	0,0	0,0	0,0	15	SE	UØL05R	Tilløb til Ølstrup bæk	Plan: Hover Renseanlæg
ØL04	F	JA	ØL04	F	7,22	0,28	2,02	72		72	0,1	0,1	0,2	15	OS	UØL04S	Tilløb til Ølstrup bæk	Plan: Hover Renseanlæg
ØL06	F	JA	ØL06	S	4,54	0,03	0,14	45		45	0,1	0,1	0,1	15	SE	UØL02R	Ølstrup Bæk	Plan: Hover Renseanlæg
ØL08	F		ØL08	S	2,60	0,60	1,56	26		26	0,0	0,0	0,0	15	SE	UØL01R	Tilløb til Ølstrup bæk	Oplandet byggemodnes
ØL05	F	JA	ØL05	S	2,30	0,15	0,34	23		23	0,0	0,0	0,1	15	SE	UØL01R	Tilløb til Ølstrup bæk	Plan: Hover Renseanlæg
ØL07	F		ØL07	S	1,13	0,30	0,34	11		11	0,0	0,0	0,0	15	SE	UØL01R	Tilløb til Ølstrup bæk	Oplandet byggemodnes
ØL09	F		Delområde II - LP378	S-N	0,31			3		3	0,0	0,0	0,0	15			Alt regnvand nedsives	Lokalplan 378 - Tillæg 13
ØL10	F		Delområde IV syd -	S-N	1,30			13		13	0,0	0,0	0,0	15			Alt regnvand nedsives	Lokalplan 378 - Tillæg 13
ØL11	F		Delområde IV nord -	S-N	0,90			9		9	0,0	0,0	0,0	15			Alt regnvand nedsives	Lokalplan 378 - Tillæg 13
ØL12	F		Multihus - LP378	S-N	1,86			19		19	0,0	0,0	0,0	15			Alt regnvand nedsives	Lokalplan 378 - Tillæg 13
<b>Sum plan</b>					<b>28,47</b>		<b>6,27</b>	<b>285</b>	<b>0</b>	<b>285</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</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>28,47</b>		<b>6,27</b>	<b>285</b>	<b>0</b>	<b>285</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>					