



KLOAKERINGSFORM

STATUS	PLAN

Separatloak

Separatloak med nedsvivning af tegvand
vejrvand til recipient

Separatloak med nedsvivning af tag- og vejrvand

Fællesloak

Overfladeafledning

HERNING KOMMUNE

Spildevandsplan 2015-2025

Tillæg 30 - Studsgård

Rev. dato: 19. feb. 2020

Målestok 1:5000

Bilag nr.

2020 Udløbsskema for Studsgård												Udskrevet den 19-02-2020					Side 1
Udløbsnr.	Ejer	Plan	Recipientnavn	Kobl.	Opl.nr.	Type	Befæst.	Max. regnv.	Afløbs-	Bassin	Rense-	Årlige gennemsnitsværdier					Bemærkning
		[Ja]		nedstrøm			areal	til recipient	vandfør.	volumen	foranst.	Afl.	Vand	COD	N	P	
							[ha]	[l/s]	[l/s]	[m³]		[stk]	[m³]	[kg]	[kg]	[kg]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Status																	
K02RUL1	K		Haukjær Bæk		K02	SE	0,56	62				257	2.707	135	5	1	Nedlægges i plan
K01 UL1	K		Haukjær Bæk		K01	OK	7,03	10	35	1.413	a-b-d	4	5.700	870	36	7	Nedlægges i plan
2 udløb							7,60			1.413			8.407	1.005	41	9	
Planlægning																	
K01RUL1 *	K	JA	Haukjær Bæk		K01	SFR	8,93	27	27	1.800	a-b-d-e-k	0,20	42.859	857	69	9	
K01RUL1 *	K	JA	Haukjær Bæk		K03.P	SFR	8,93	27	27	1.800	a-b-d-e-k	0,20	42.859	857	69	9	
K01RUL1 *	K	JA	Haukjær Bæk		K04.P	SFR	8,93	27	27	1.800	a-b-d-e-k	0,20	42.859	857	69	9	
1 udløb	Sum plan						8,93			1.800			42.859	857	69	9	
2 udløb	Sum uændrede oplande						7,60			1.413			8.407	1.005	41	9	
3 udløb	Sum total						16,53			3.213			51.266	1.863	110	17	

2020 Oplandskema for Studsgård															Udskrevet den 19-02-2020			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
Status																		
K01	K	JA	K01	F	21,98	0,32	7,03	364		364	0,5	2,2	2,7	01	OK	K01 UL1	Haukjær Bæk	
K02	V		K02	O-T	0,81	0,70	0,56	0		0	0,0	0,0	0,0		SE	K02RUL1	Haukjær Bæk	
Sum					22,78		7,60	364	0	364	0,5	2,2	2,7					
Planlægning																		
K01	K	JA	K01	S	21,98	0,32	7,03	364		364	0,5	2,2	2,7	01	SFR	K01RUL1	Haukjær Bæk	
K03.P	K		K03.P	S	1,16	0,55	0,64	12		12	0,0	0,0	0,0	01	SFR	K01RUL1	Haukjær Bæk	
K04.P	K		K04.P	S	2,79	0,45	1,26	28		28	0,0	0,0	0,1	01	SFR	K01RUL1	Haukjær Bæk	
K05	K		K05	S-N	0,16			2		2	0,0	0,0	0,0	01			Alt regnvand nedsives	
Sum plan					26,09		8,93	406	0	406	0,6	2,3	2,9					
Sum uændrede oplande					0,81		0,56	0	0	0	0,0	0,0	0,0					
Sum total					26,90		9,49	406	0	406	0,6	2,3	2,9					