

Före exploatering

Område	Area (m ²)	Avrinn. Koeff.	Red. Area (m ²)	Flöde (l/s)
A1	8492	0,40	3396,8	61,6
A2	6014	0,52	3101,4	56,2
A3	3792	0,66	2489,2	45,1
Summa	18298	0,49	8987,4	162,9

Efter exploatering

Klimatfaktor

1,25

Område	Area (m ²)	Avrinn. Koeff.	Red. Area (m ²)	Flöde (l/s)	Fördröjning(m ³)
K1	1395	0,69	963,7	21,8	8,1
K2	7989	0,69	5533,0	125,4	49,6
K3	4076	0,76	3106,9	70,4	17,0
K4	3401	0,58	1974,2	44,7	15,2
K5	1411	0,80	1128,8	25,6	9,8
Summa	18272	0,70	12706,6	288,0	99,8

Dagvattenutredning Norra Fjädermolnsgatan

Datum: 2017-02-21

Upprättad av: Henrik Djerv