



Dagvattenutbyggnad i Hemmesta

Bakgrund

Dagvatten är ytligt rinnande vatten på markytan och uppstår vid bland annat regn och snösmältning.

Vid perioder med mycket nederbörd och snösmältning uppstår problem med avledning av dagvatten och översvämningsrisken ökar till följd av då uppkomna kapacitetsbristen i ledningsnätet vid bland annat Centrumvägen och Hemmesta Dalväg. Därför behöver kommunen förstärka ledningsnätet med ytterligare dagvattenanläggningar. Längs med befintligt dike på Hemmesta 10:316 skapas en yta som fördröjer dagvatten som kommer från naturmark innan vattnet leds in i kommunens ledning längs med Hemmesta Dalväg. Se bild 1 för dess läge. I Mellanvägen med utlopp i dike norr om Centrumvägen bygger kommunen en ny dagvattenledning för att avlasta ledningen i Centrumvägen. Se bild 2 för ledningssträckan.



Bild 1. Fördröjning i dike av vatten från naturmark i höjd med Hemmesta Dalväg och Hallonvägen. Se gul markering i bilden.



Bild 2. Ny dagvattenledning i gata i del av Mellanvägen, Bygdevägen och Centrumvägen. Ledningssträckan är markerat med gult i bilden.

Tidplan

Den preliminära tidplanen är i dagsläget att entreprenaden startar i oktober och färdigställs till sommaren 2017. En besvärlig vinter, att fornminnen hittas eller stora dagvattenflöden kan medföra att färdigställandetiden påverkas.

Besiktning av fastigheter

En besiktning av byggnader görs inom ramen av 50 meter både före och efter entreprenaden för ny dagvattenledning i gata. De fastigheter som berörs kommer att bli kontaktade innan entreprenaden startar.

Med vänliga hälsningar

Mona Berkevall
Dagvatteningenjör
08-570 475 23
mona.berkevall@varmdo.se