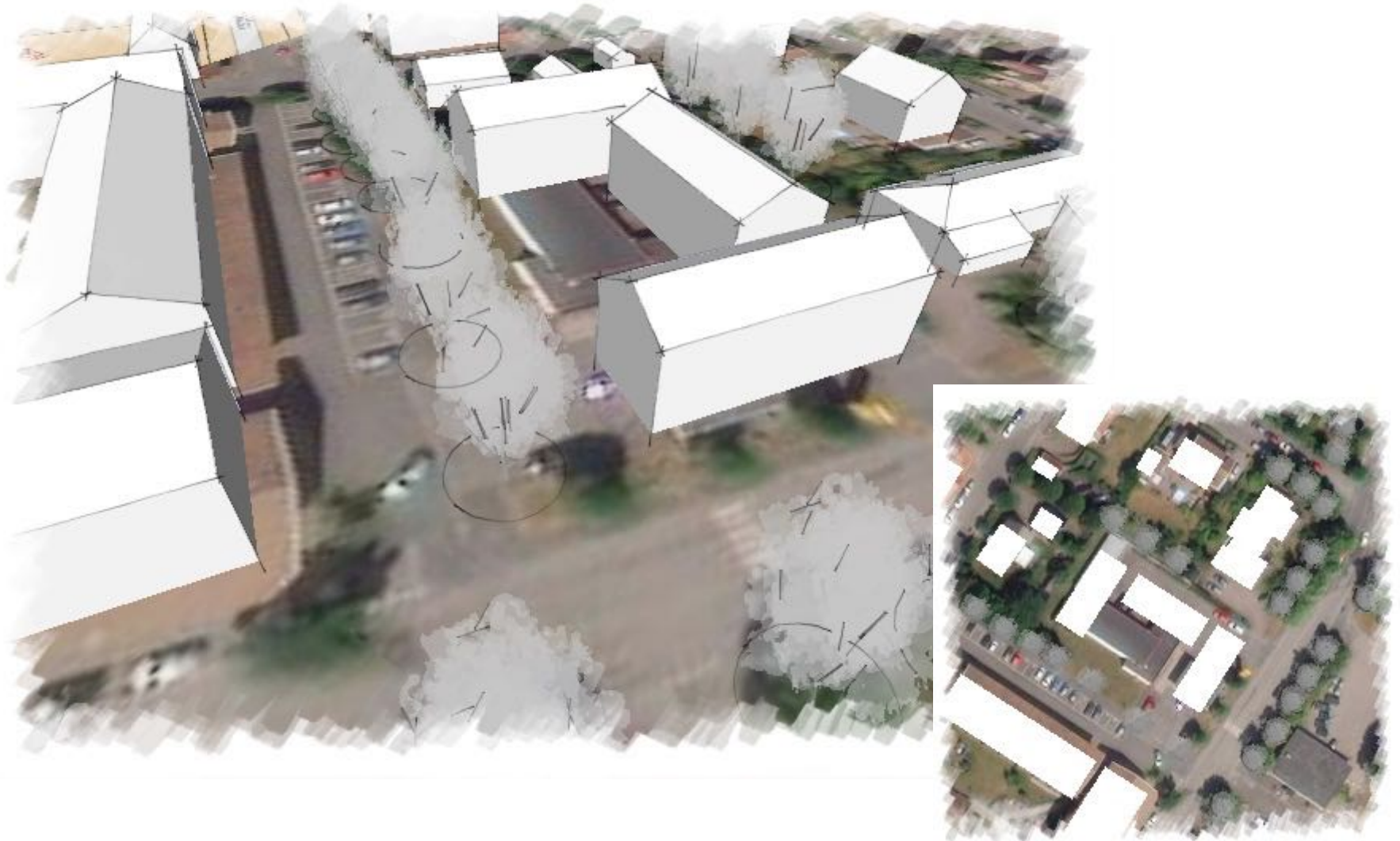


240304_ARB_1623_Lojan_11

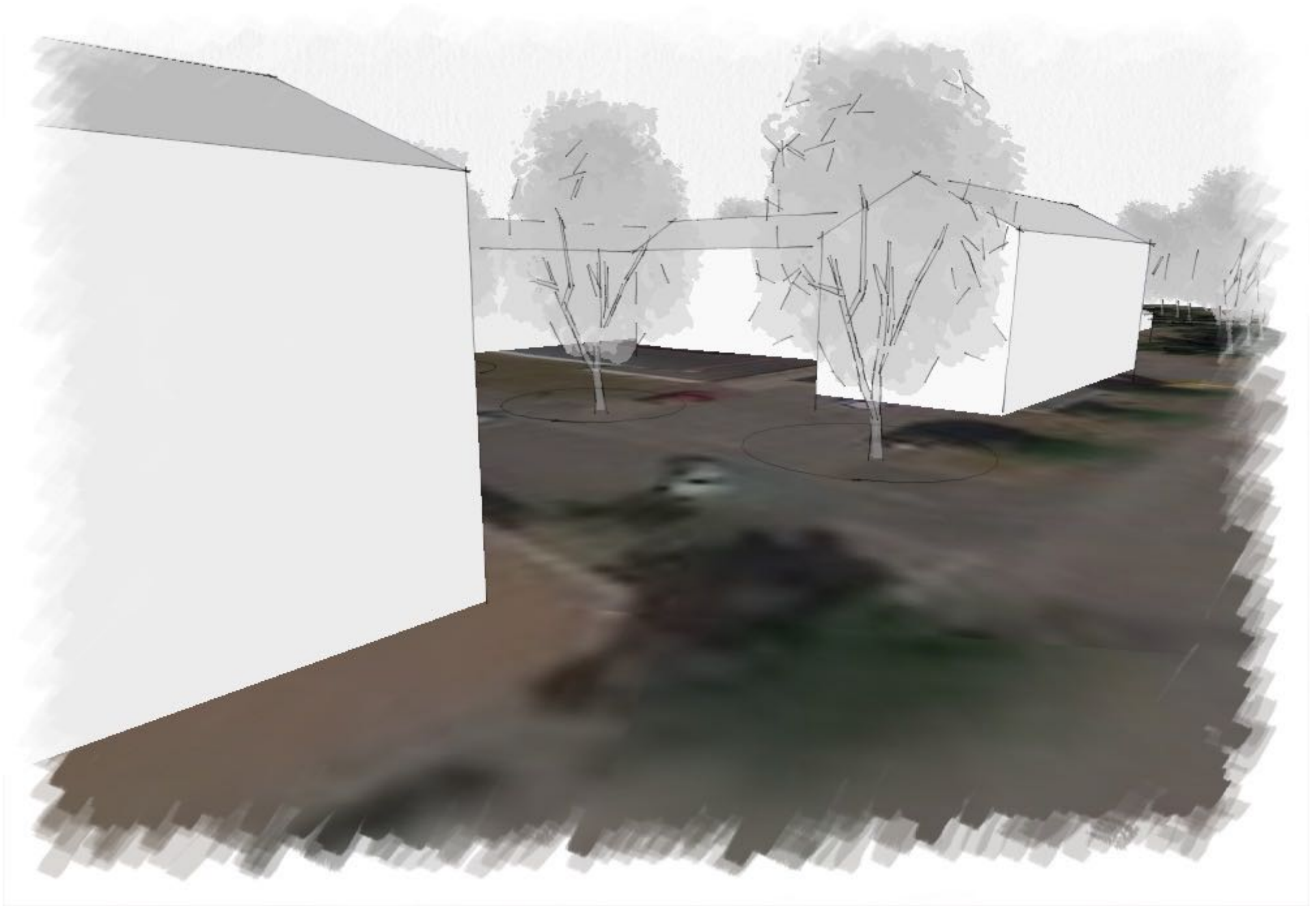
Enkel volymskiss
Ändrad: 240303



Hjo, SW
58.306380N
14.293481E





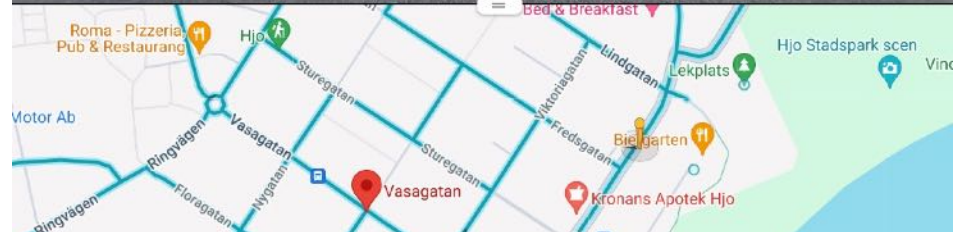
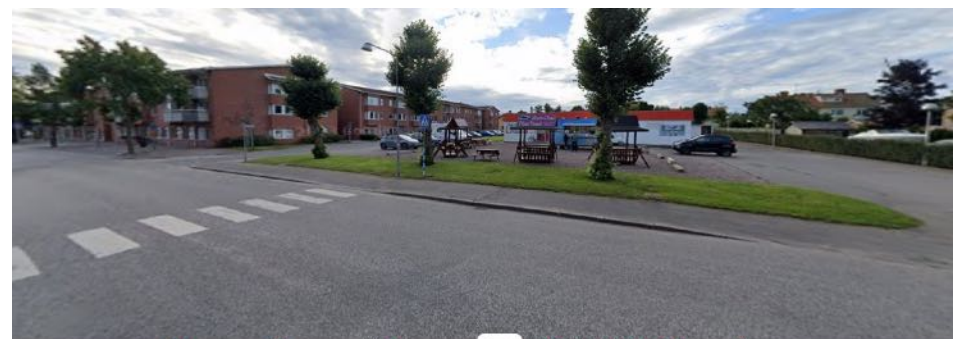
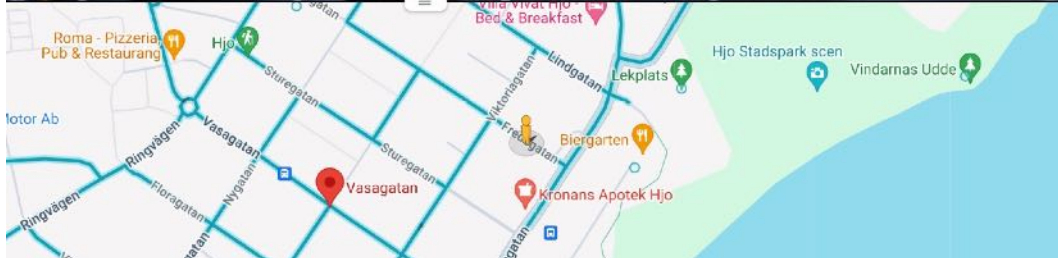


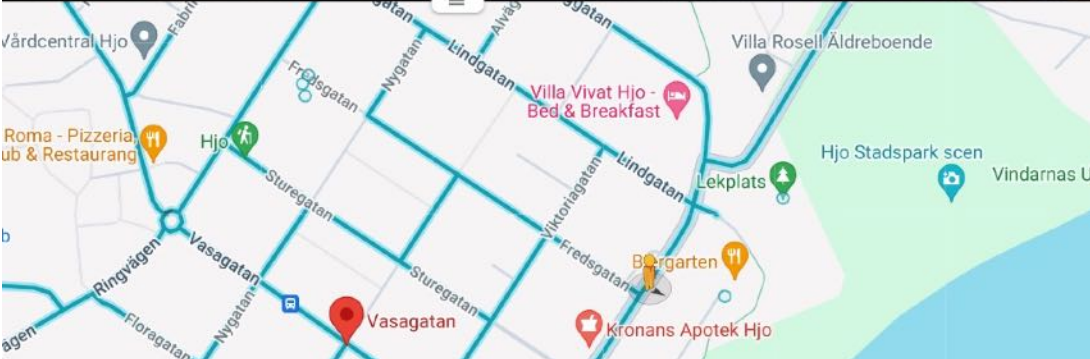
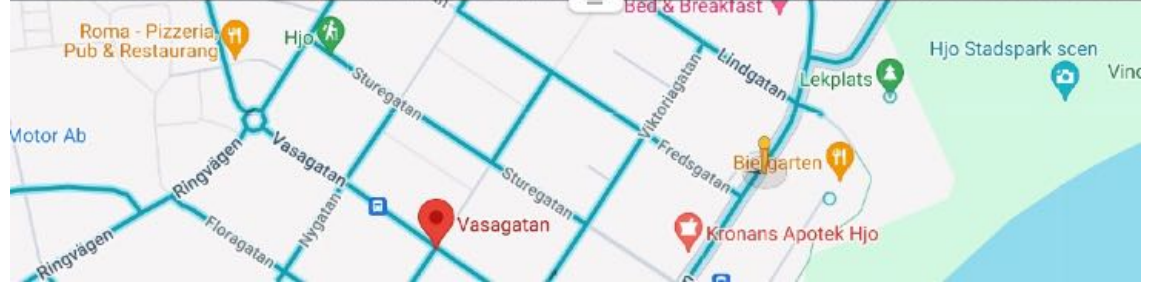
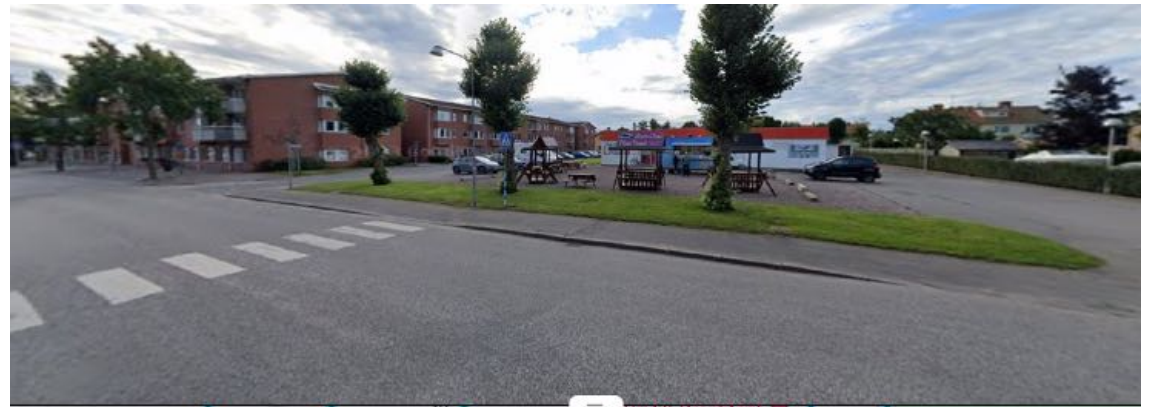
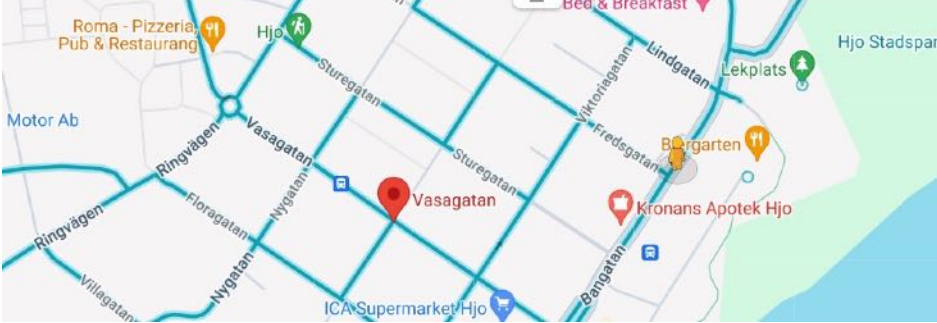
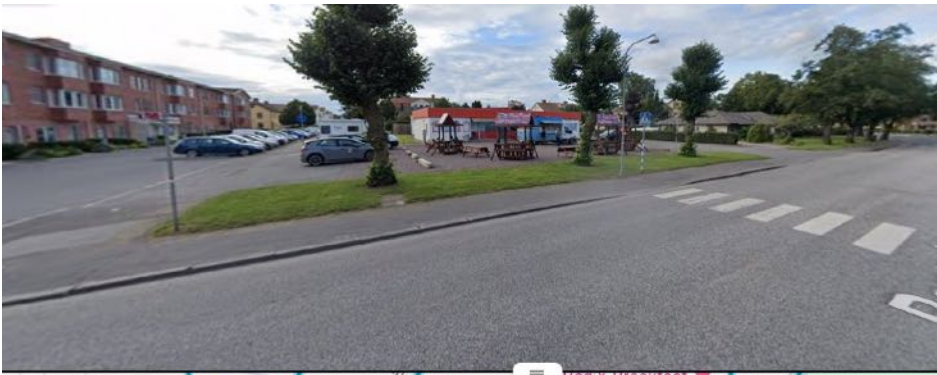


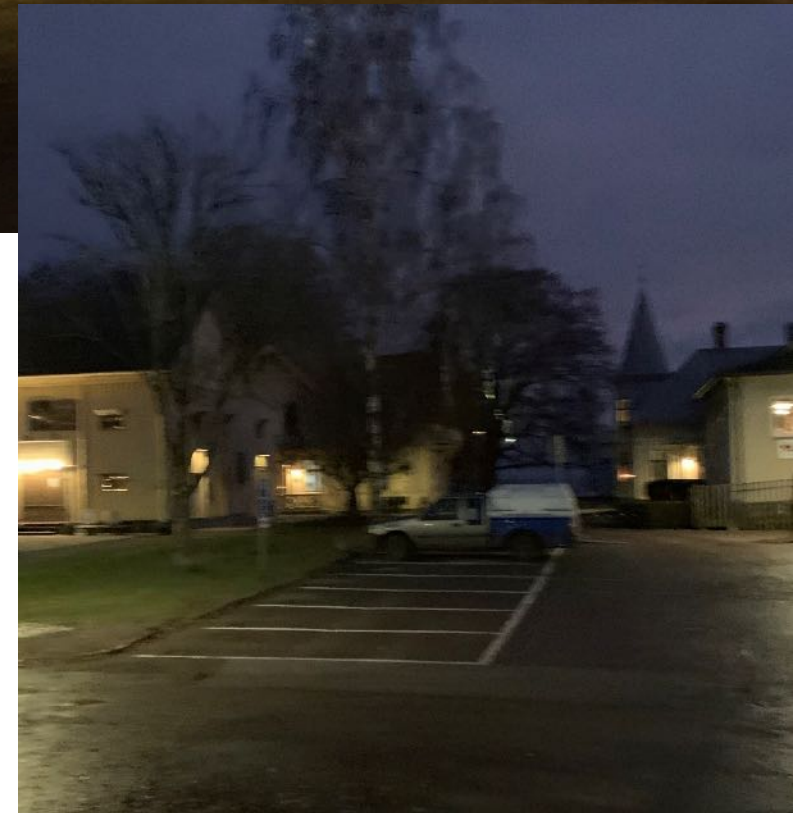


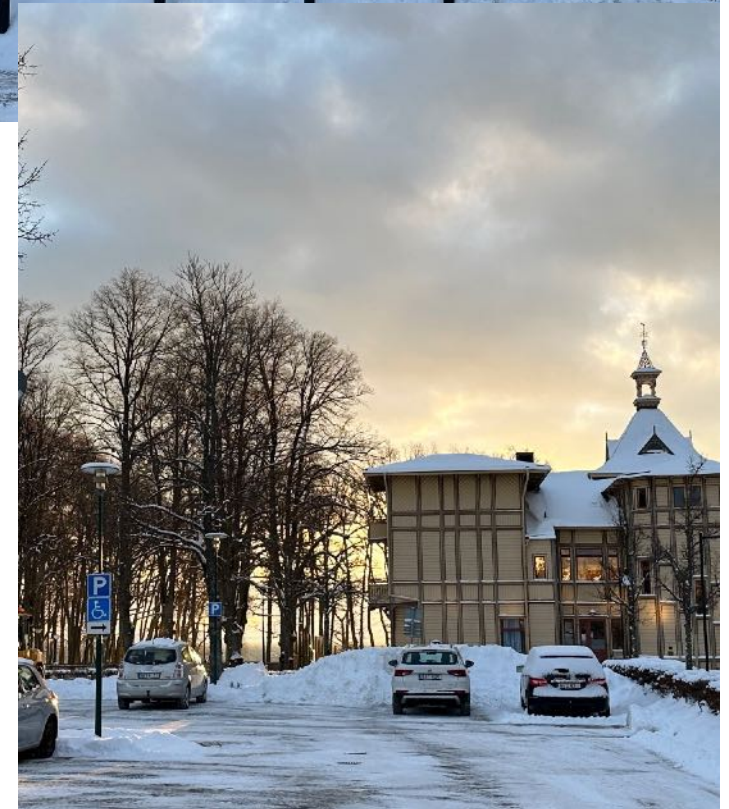
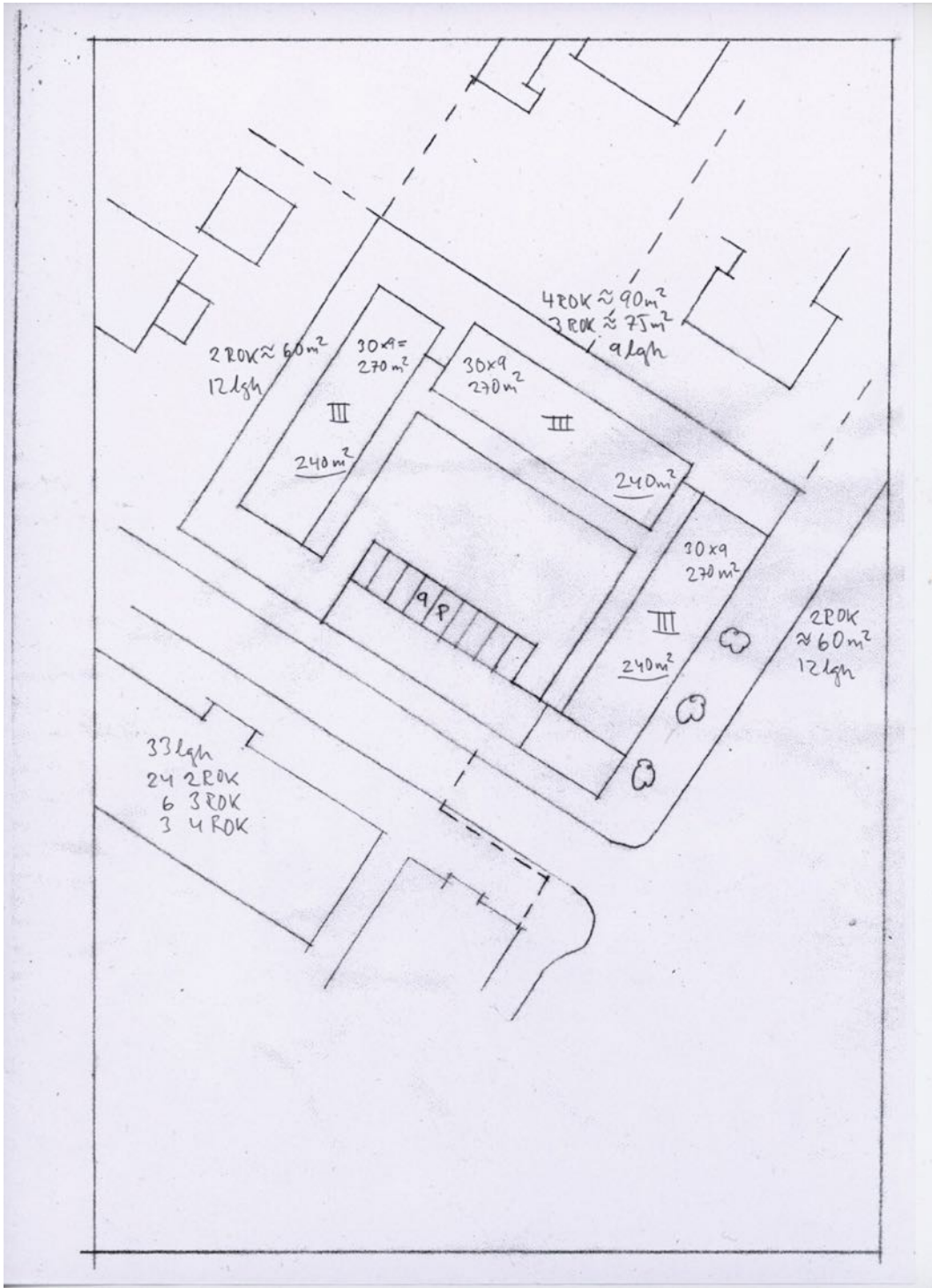


<https://3dviewer.swescan.se/project/464f4533-07b1-4d85-ab7d-b009a3e0fd24>



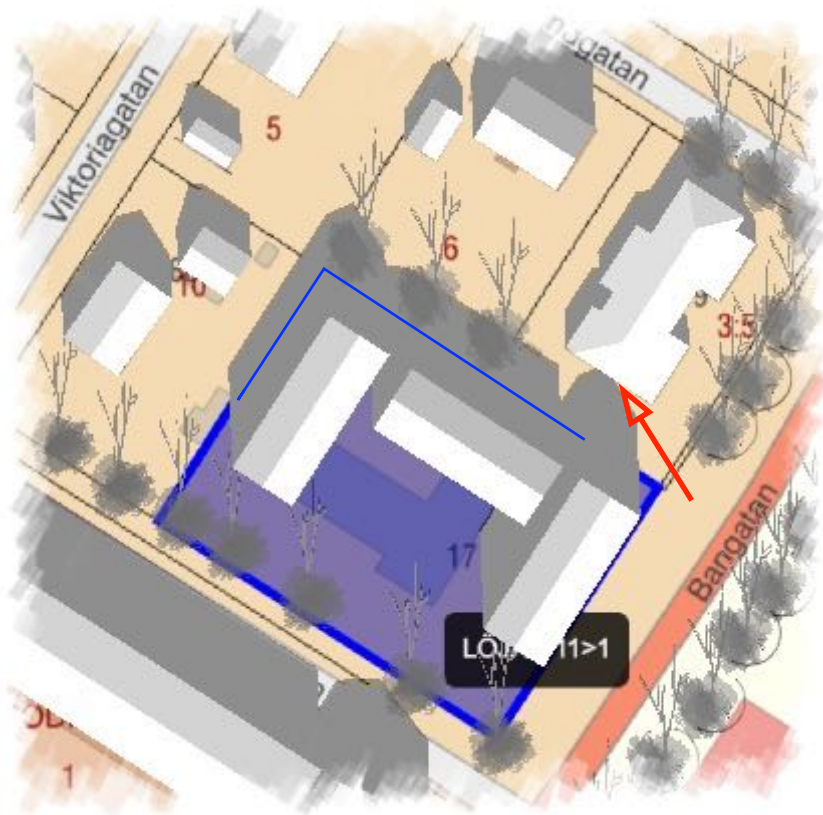






Sammanfattning av enkla solstudier 240304

Från vårdagjämning till höstdagjämning inga problem skuggning från Löjan 11 på intilliggande fastigheter förutsatt att volymer på Löjan 11 inte är bredare än 10 000 samt att taknockshöjden inte är högre än 11 750 samt att minsta avstånd till fastighetsgräns är 4 500. Efter 1122 skuggar Löjan 11 Löjan 3:5 oavsett placering på tomt. På A:12 finns planer o perspektiv på de olika studerade fallen.



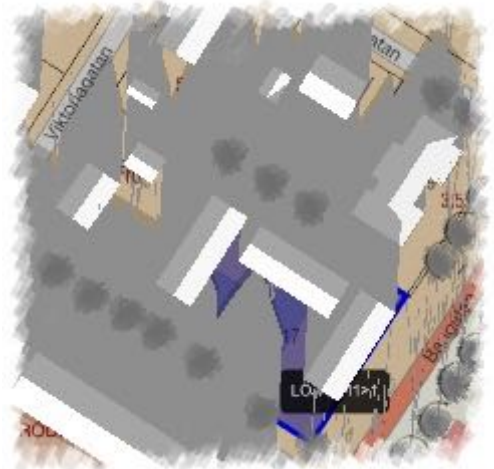
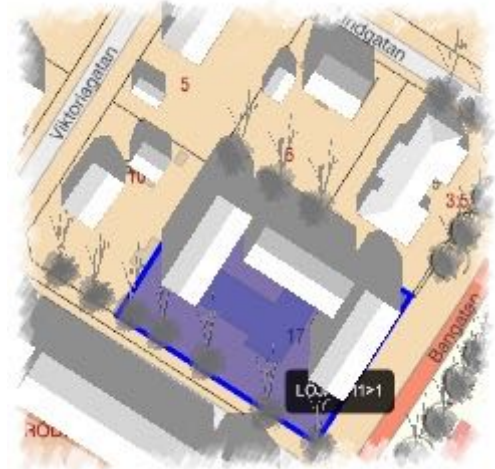
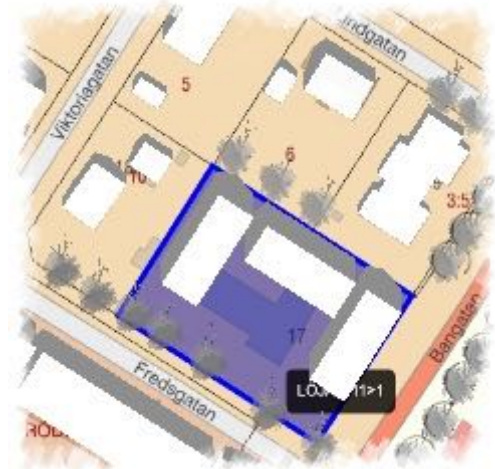
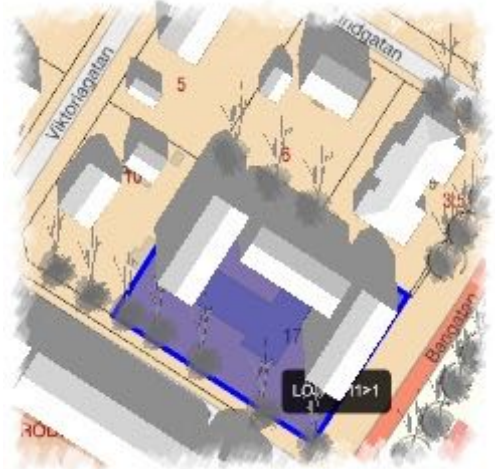
Geosecma plan 12:00

Vårdagjämning

Sommarsolstånd

Hösdagjämning

Efter 1121



Orto



Persp

