

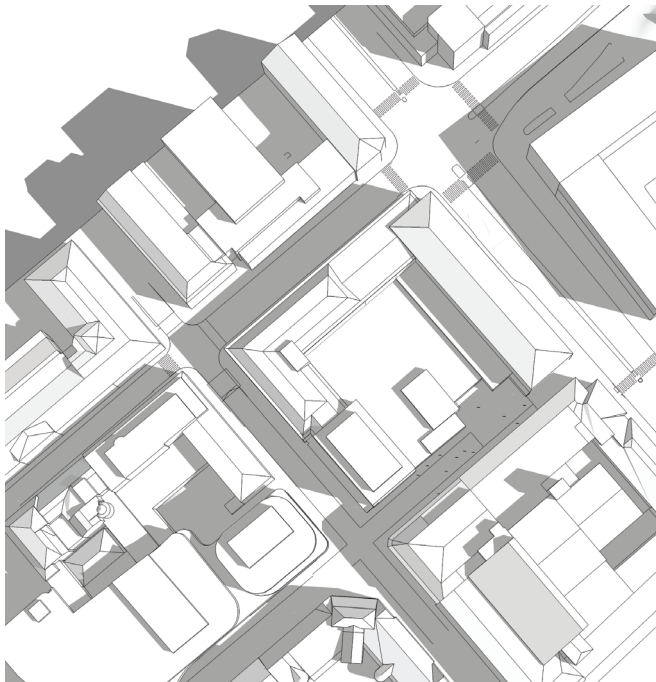
2020-01-31

Denna skuggstudie redovisar hur en ny planerad bebyggelse i kvarteret Sala i Uppsala förändrar skuggningen på omgivande kvarters gator och fasader.

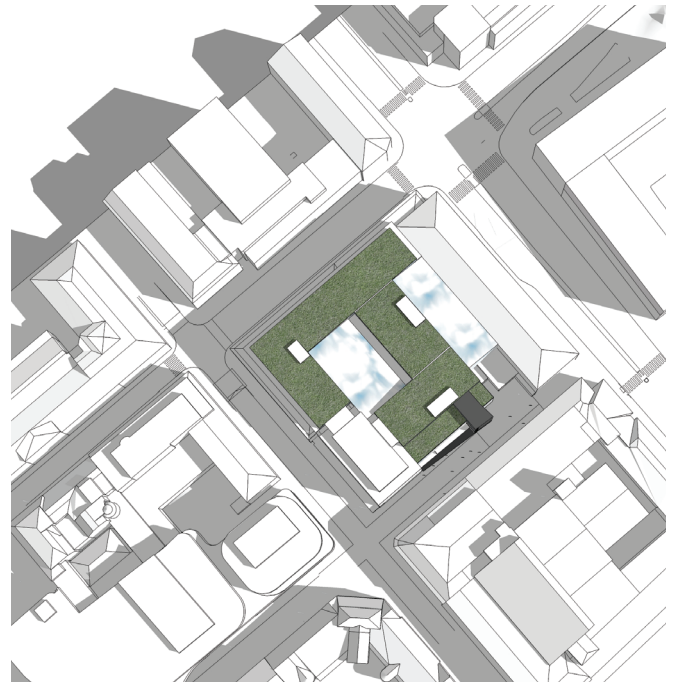
Bilderna visar skuggläget i det befintliga kvarteret samt efter tillbyggnad av kvarteret. Tiderna som anges visar skuggningen under sommarsolståndet samt under höst-/vårdagjämning.

2020-01-31

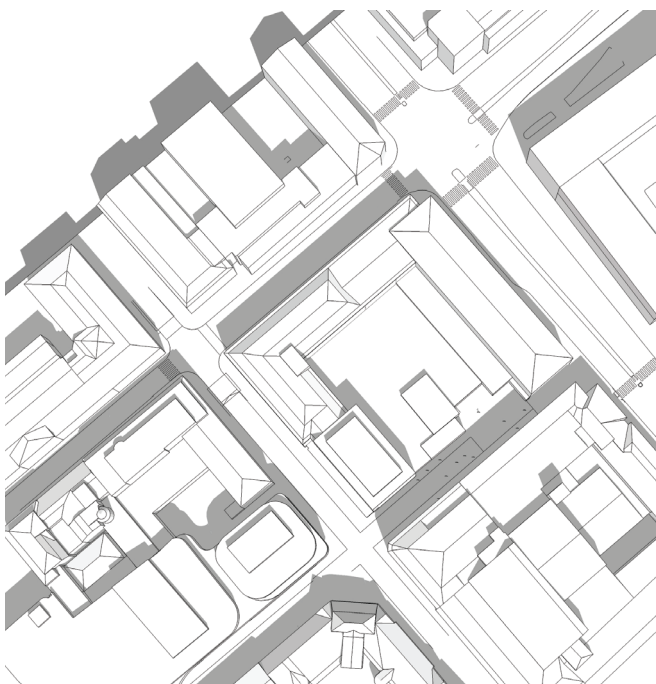
Sommarsolstånd, 21 juni.



Befintlig bebyggelse kl. 9:00



Ny bebyggelse kl. 9:00



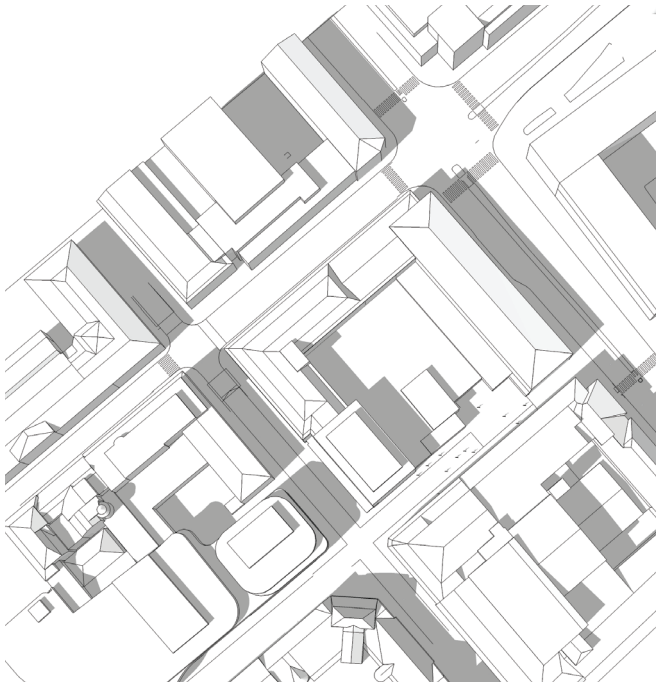
Befintlig bebyggelse kl. 12:00



Ny bebyggelse kl. 12:00

2020-01-31

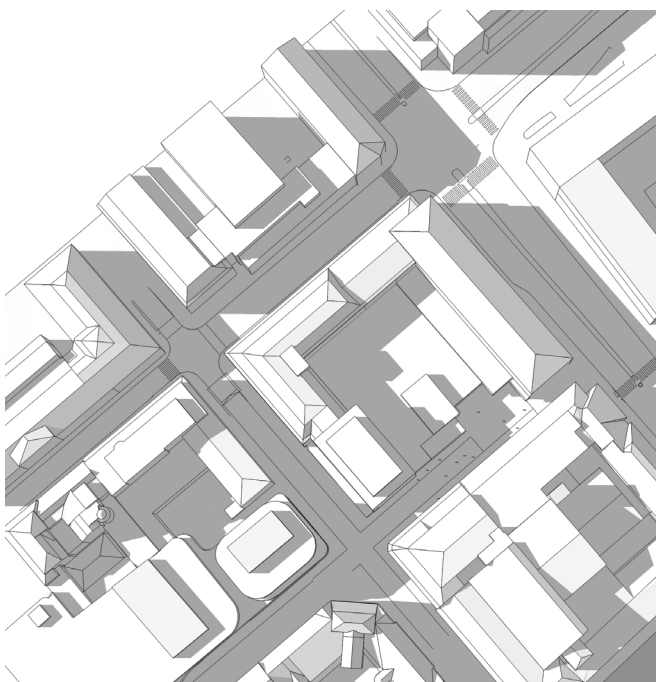
Sommarsolstånd, 21 juni.



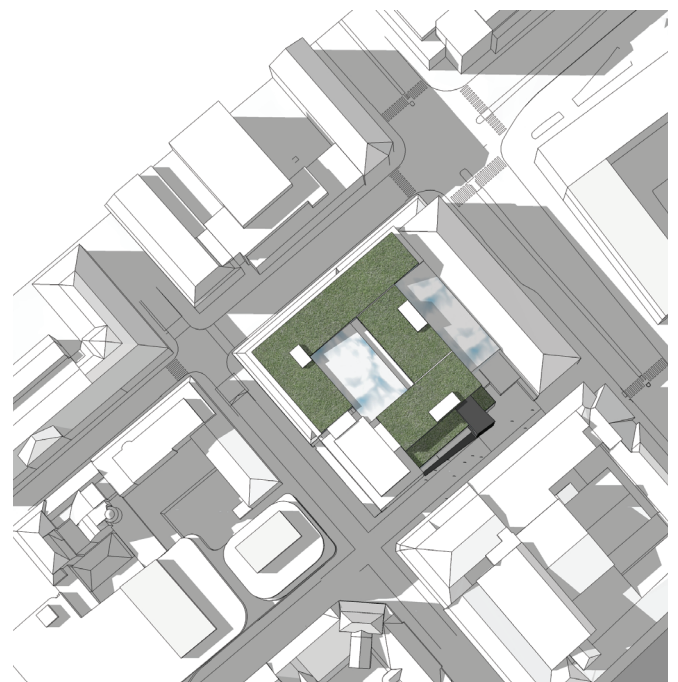
Befintlig bebyggelse kl. 15:00



Ny bebyggelse kl. 15:00



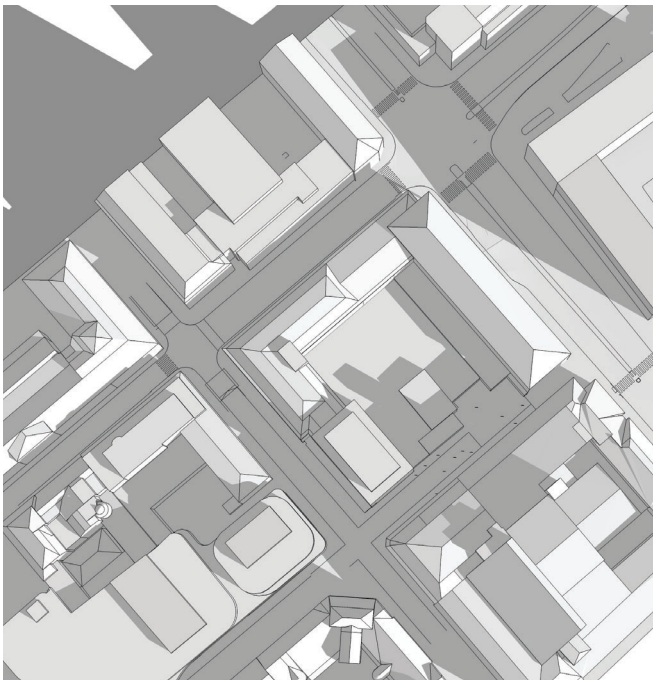
Befintlig bebyggelse kl. 18:00



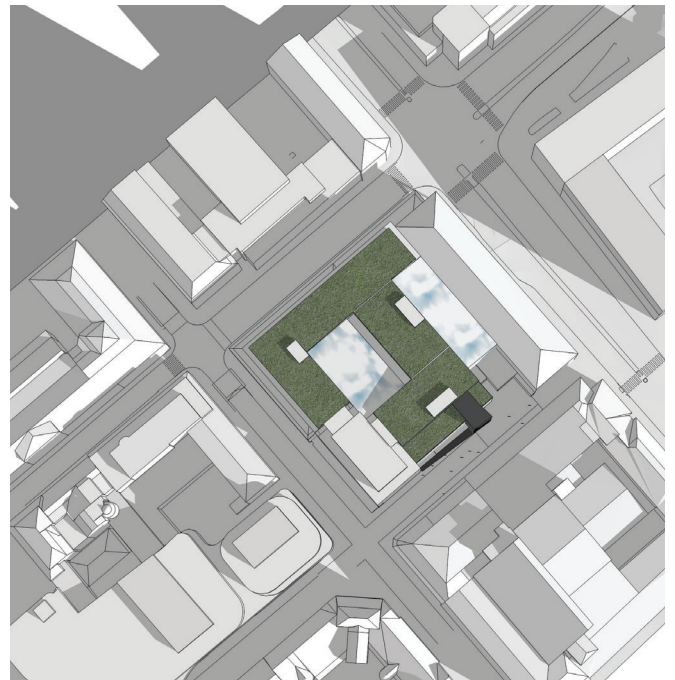
Ny bebyggelse kl. 18:00

2020-01-31

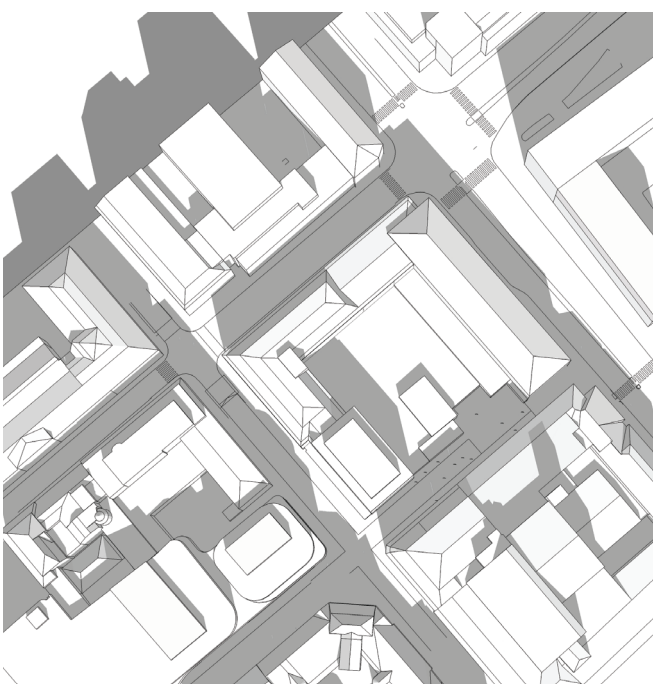
## Vår-/höstdagjämning



Befintlig bebyggelse kl. 9:00



Ny bebyggelse kl. 9:00



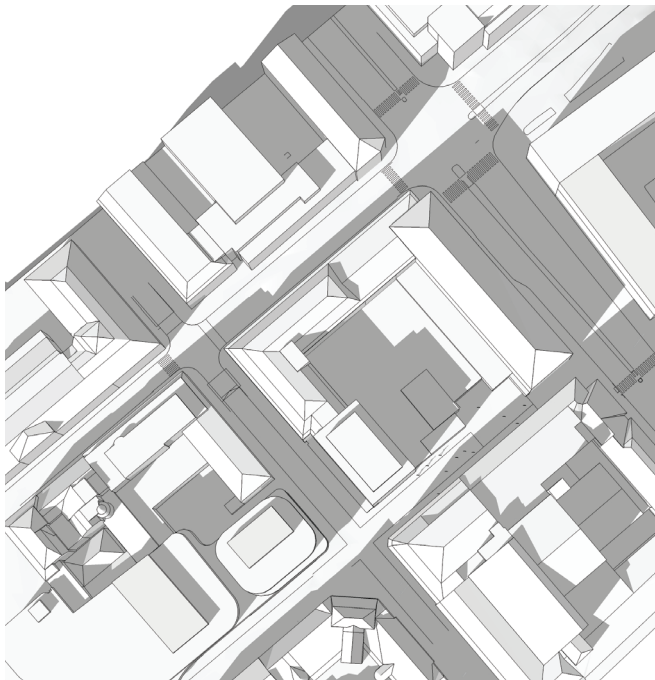
Befintlig bebyggelse kl. 12:00



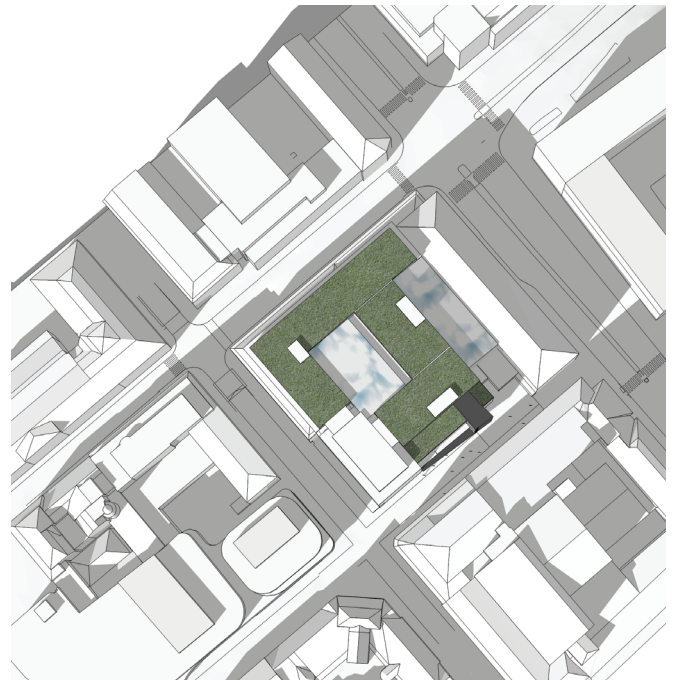
Ny bebyggelse kl. 12:00

2020-01-31

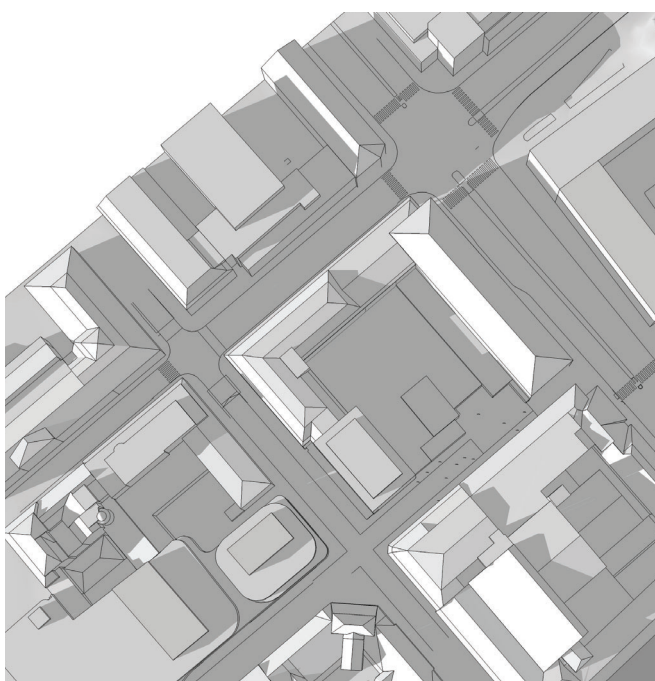
## Vår-/höstdagjämning



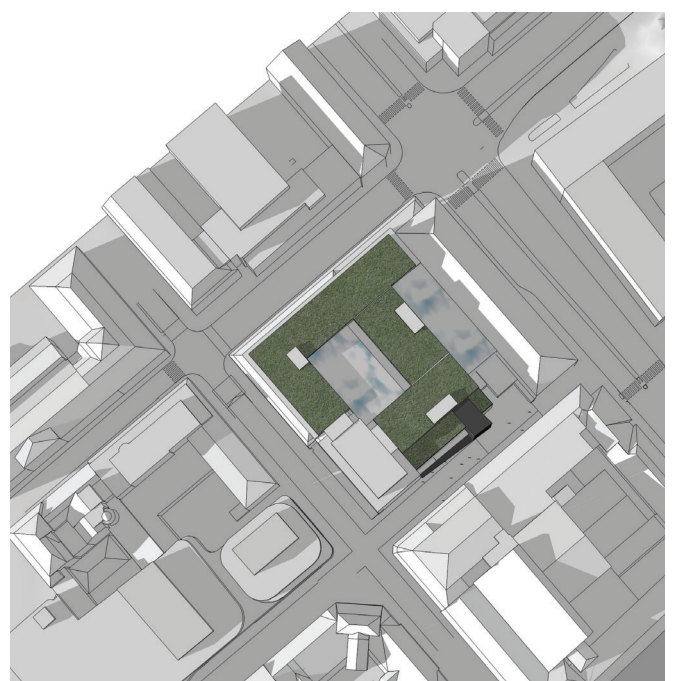
Befintlig bebyggelse kl. 15:00



Ny bebyggelse kl. 15:00



Befintlig bebyggelse kl. 17:00



Ny bebyggelse kl. 17:00