



SOLSTUDIE

DETALJPLAN FÖR UPPSALA BUSINESS PARK, DEL AV KVARTERET FYRISLUND

SOLSTUDIE

Solstudien har upprättats för att visa hur sol- och skuggförhållandena blir inom planområdet med ny bebyggelse. Studien visar även hur befintlig bebyggelse påverkas av planförslaget.

De tidpunkter under året som har valts är vårdagsutjämningen, sommarsolståndet och höstdagsutjämningen. Tidpunkterna illustrerar hur skuggornas längd blir under de tre årstiderna. Beräkningarna har gjorts under 2022 och därför redovisas beräknade datum.

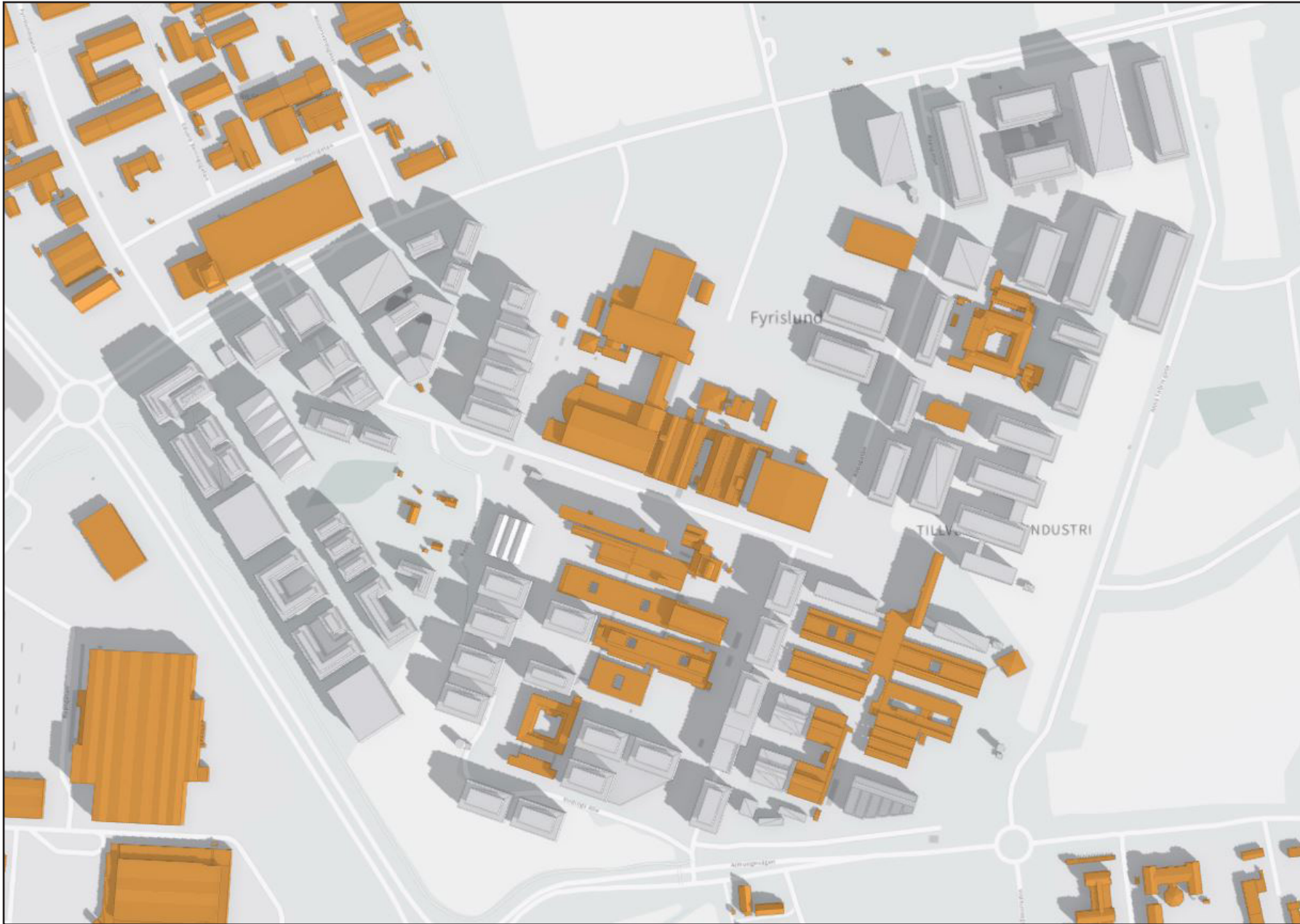
Solstudien har utförts genom Uppsalas 3D-stadsmodell där solens placering beräknas utifrån den tidszon som Sverige ligger i.

OMSLAGSFOTO

Hus 1, hämtat från ”Program för parallellt uppdrag om Uppsala Business Park” från 2020.

MEDVERKANDE

Solstudien har upprättats av Stadsbyggnadsförvaltningen, Uppsala kommun.



Vårdagjämning 2022-03-20 kl. 09.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.



Vårdagjämning 2022-03-20 kl. 12.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.



Vårdagjämning 2022-03-20 kl. 15.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.



Sommarsolståndet 2022-06-21 kl. 09.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.



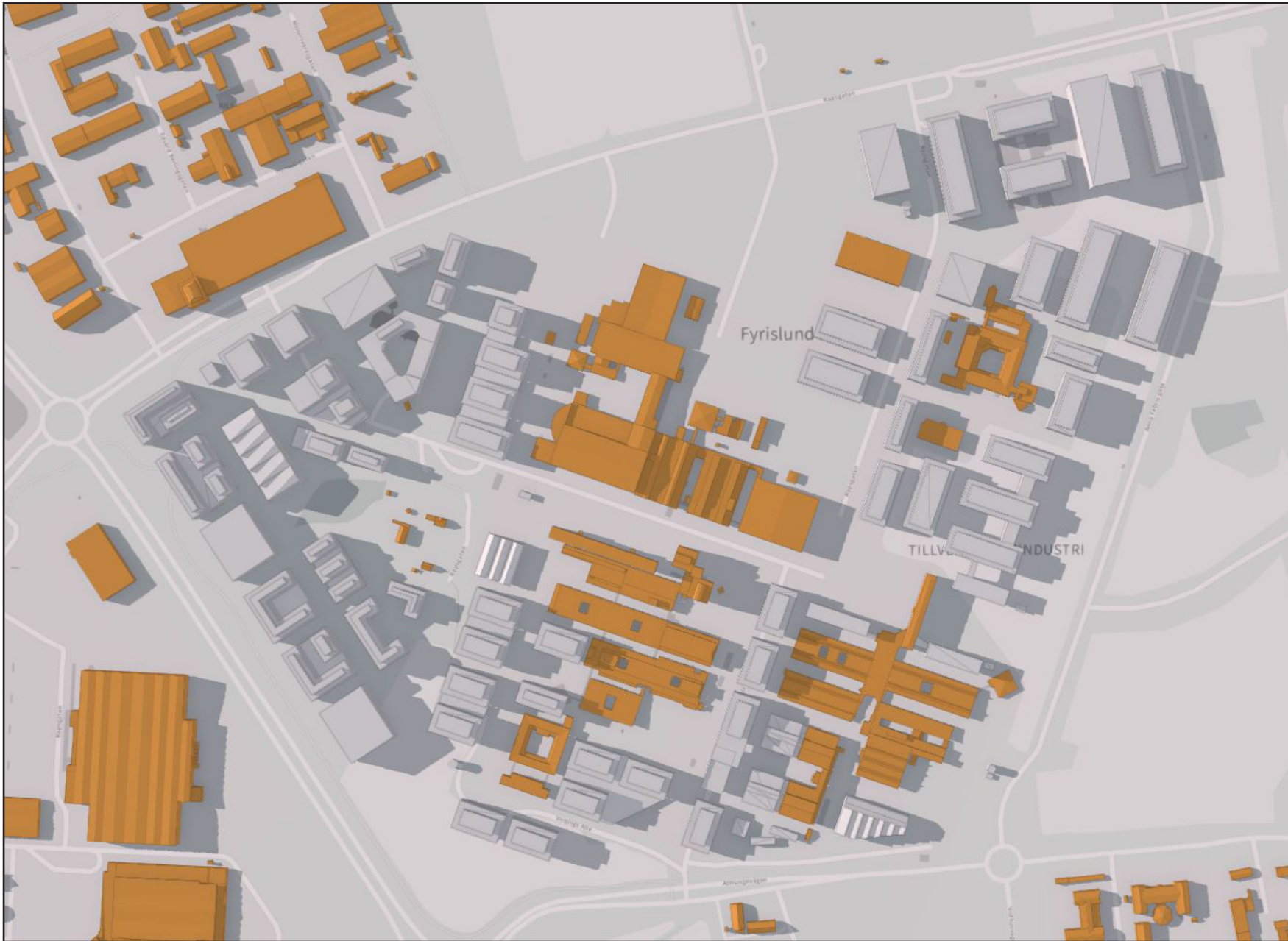
Sommarsolståndet 2022-06-21 kl. 12.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.



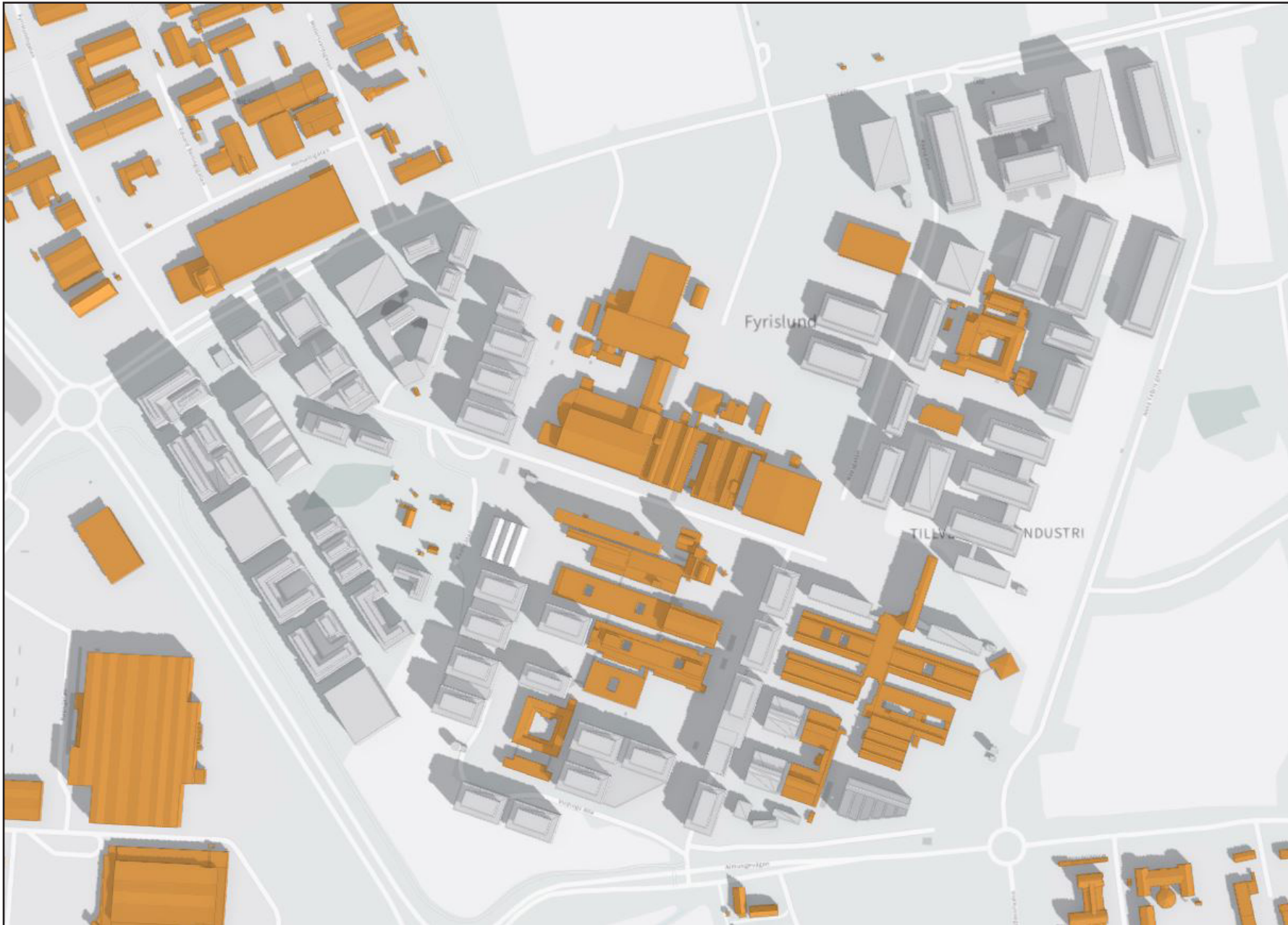
Sommarståndet 2022-06-21 kl. 15.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.



Sommarsolståndet 2022-06-21 kl. 18.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.



Höstdagjämning 2022-09-23 kl. 09.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.



Höstdagjämning 2022-09-23 kl. 12.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.



Höstdagjämning 2022-09-23 kl. 15.00

Solstudie för Uppsala Business Park, del av kvarteret Fyrislund.