

Sol- og skyggediagram Hovholt regulering (planID 532)

Her følger utsnitt fra modellen som viser sol- og skyggediagram for Hovholt regulering. Diagrammet viser solerv og jevndøgn (mars, juni, september og desember) med klokkeslett 09.00, 12.00, 15.00 og 18.00 og 20.00
Utklipp er hentet fra denne 3D-modellen: [Hovholt planforslag \(arcgis.com\)](https://arcgis.com)

Mars

21. mars kl.09



21. mars kl.12

16.12.2021



21. mars kl.15



21. mars kl.18

16.12.2021



21. mars kl.20



Juni

16.12.2021

21. juni kl.09



21. juni kl.12



21. juni kl.15

16.12.2021



21.juni kl. 18



21. juni kl.20

16.12.2021



September

16.12.2021

23. september kl.09



23. september kl.12



23. september kl.15

16.12.2021



23. september kl.18



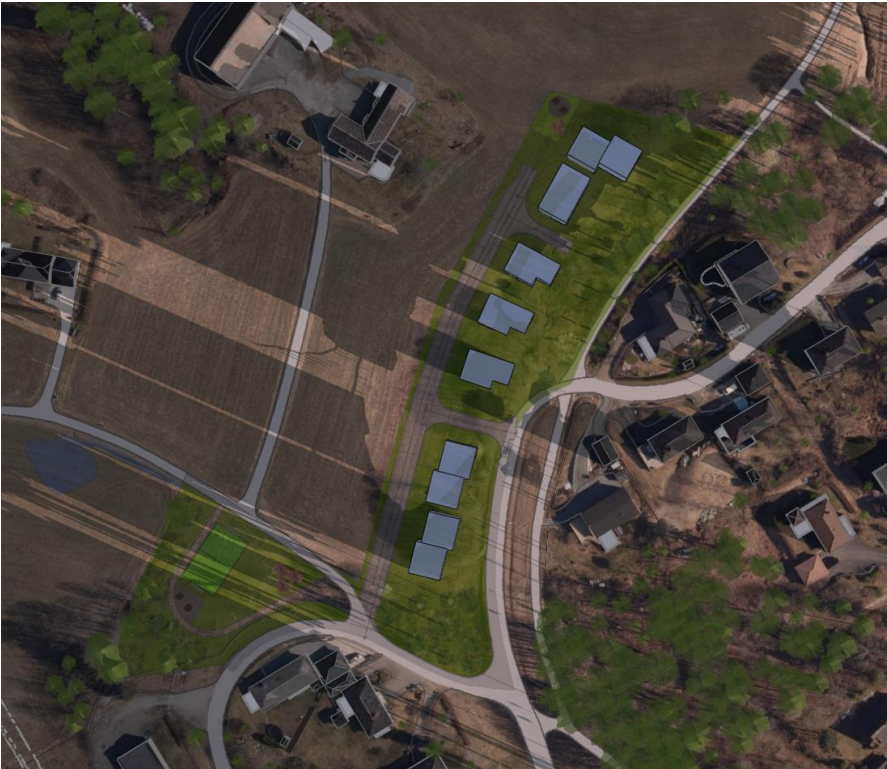
23. september kl.20



Desember

16.12.2021

23. desember kl.09



23. desember kl.12



23. desember kl.15

16.12.2021



23. desember kl.18



23. desember kl.20

16.12.2021

