

SAMRÅDSHANDLING

Blåsutvägen Solstudier

2023-04-28



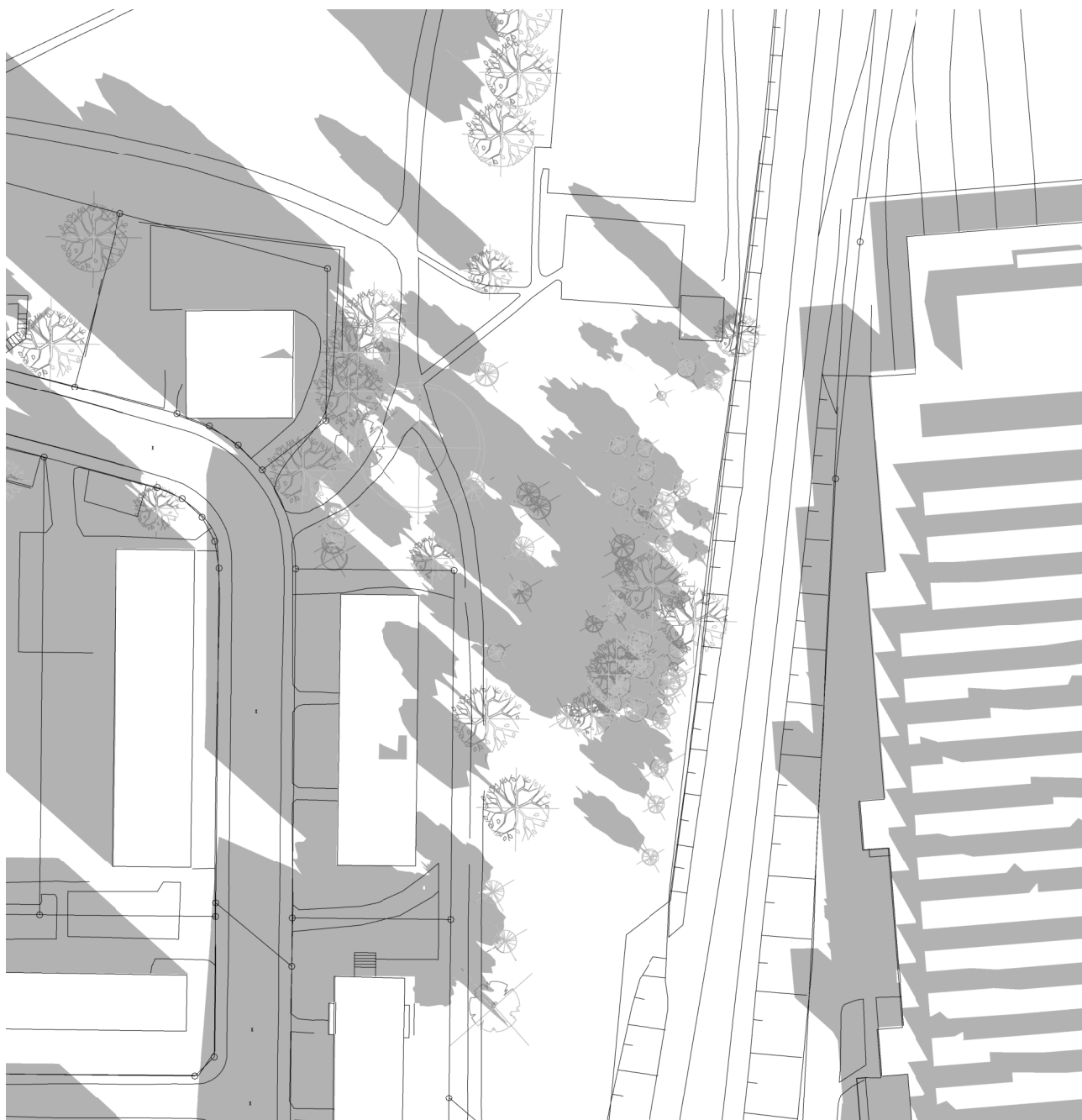
Svenska Bostäder

reflex

SOLSTUDIE

Vårdagjämning, 9.00

Utan ny bebyggelse

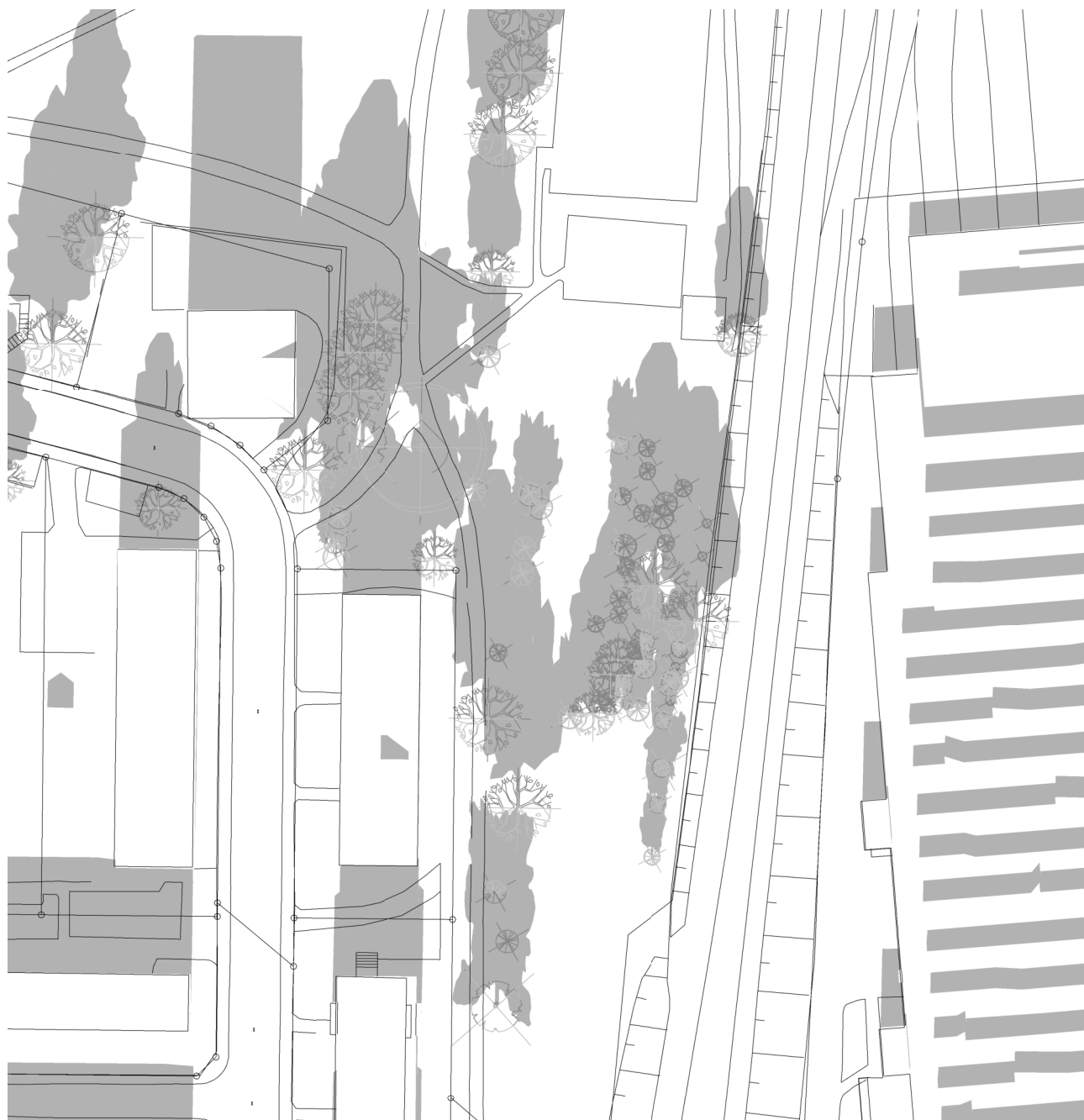


0m 50m
1:1000

SOLSTUDIE

Vårdagjämning, 12.00

Utan ny bebyggelse



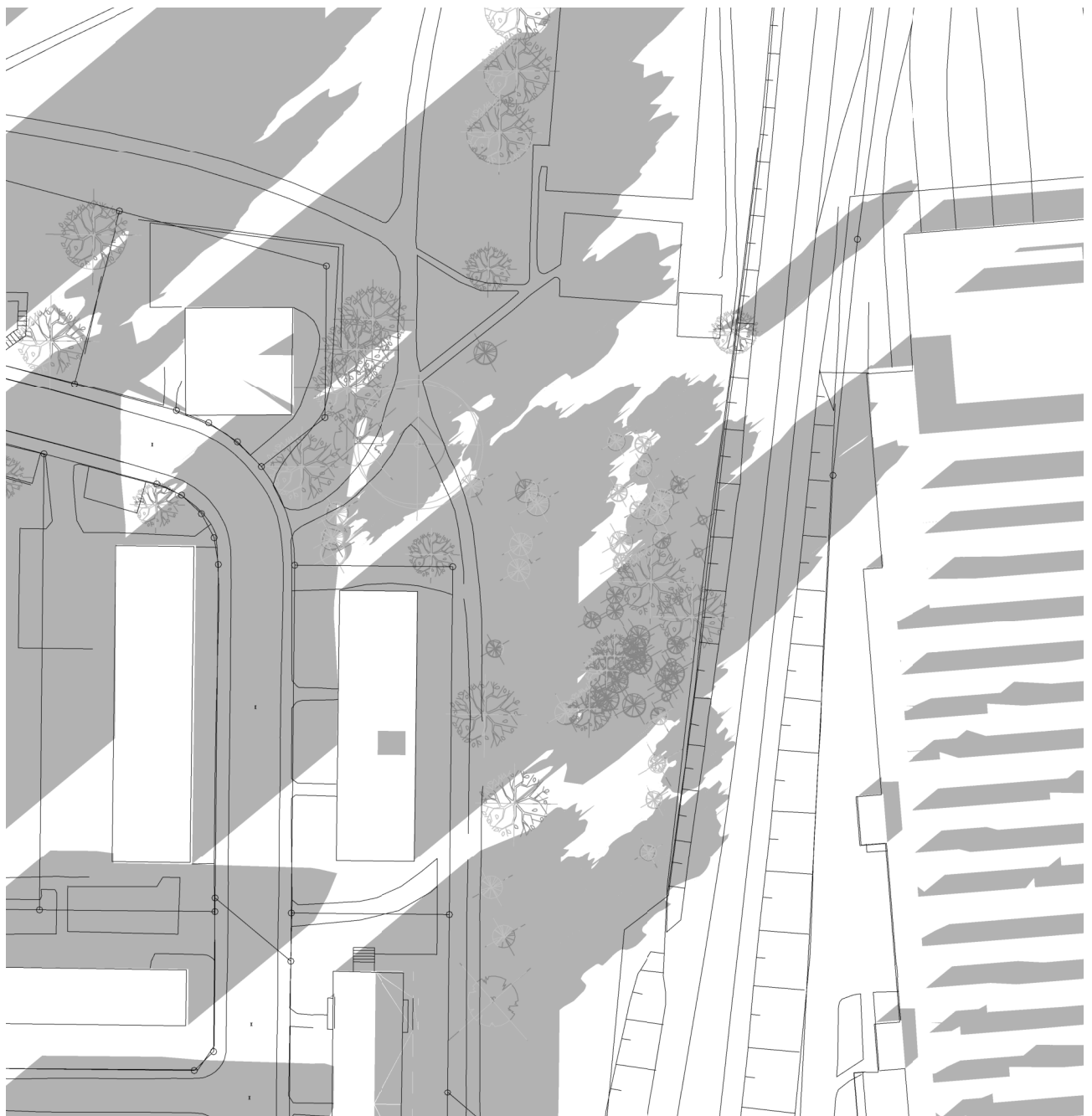
0m 50m
1:1000



SOLSTUDIE

Vårdagjämning, 15.00

Utan ny bebyggelse



0m 50m
1:1000



SOLSTUDIE

Vårdagjämning, 18.00

Utan ny bebyggelse



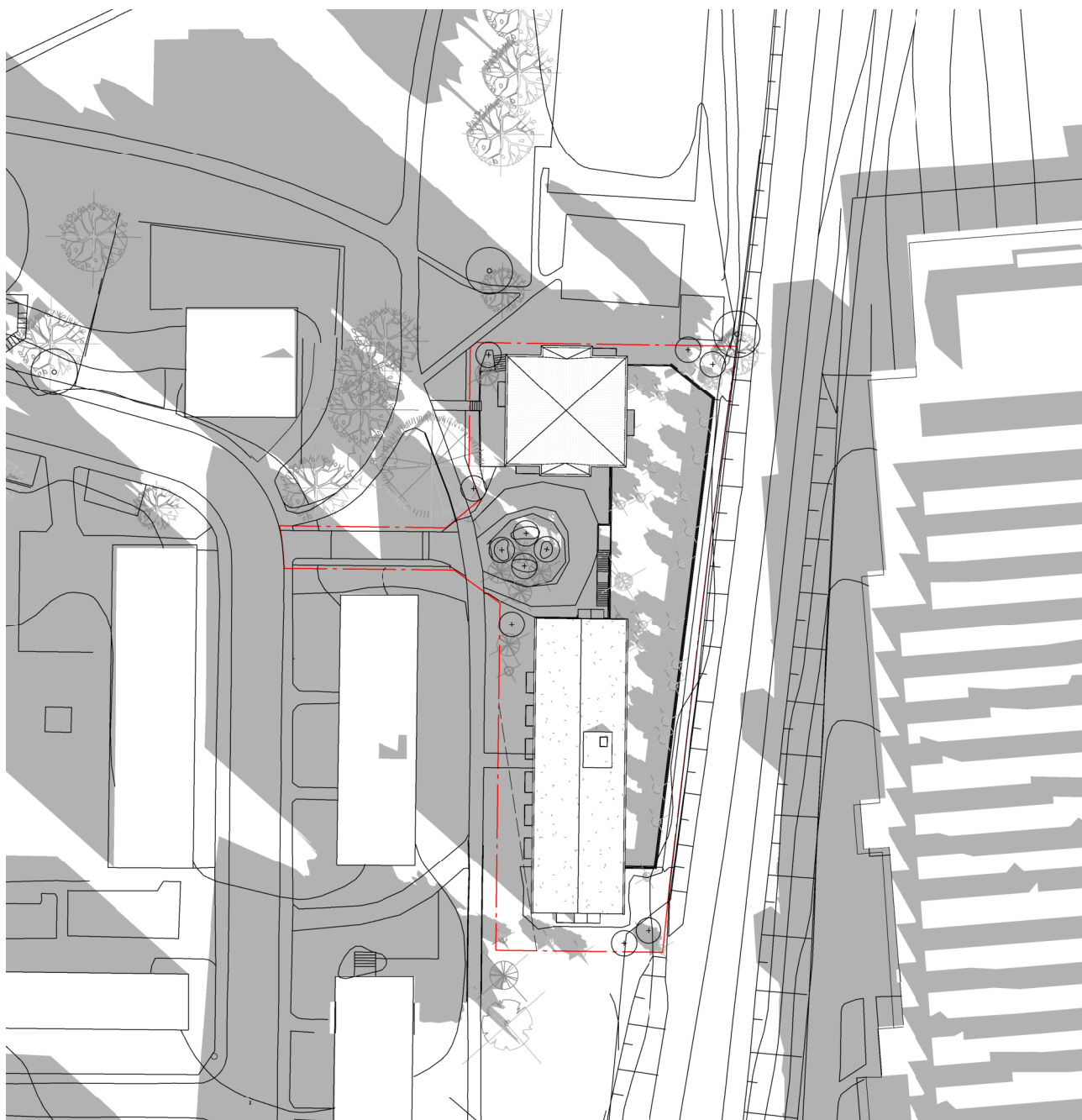
0m 50m
1:1000



SOLSTUDIE

Vårdagjämning, 9.00

Med ny bebyggelse
Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet:
32%

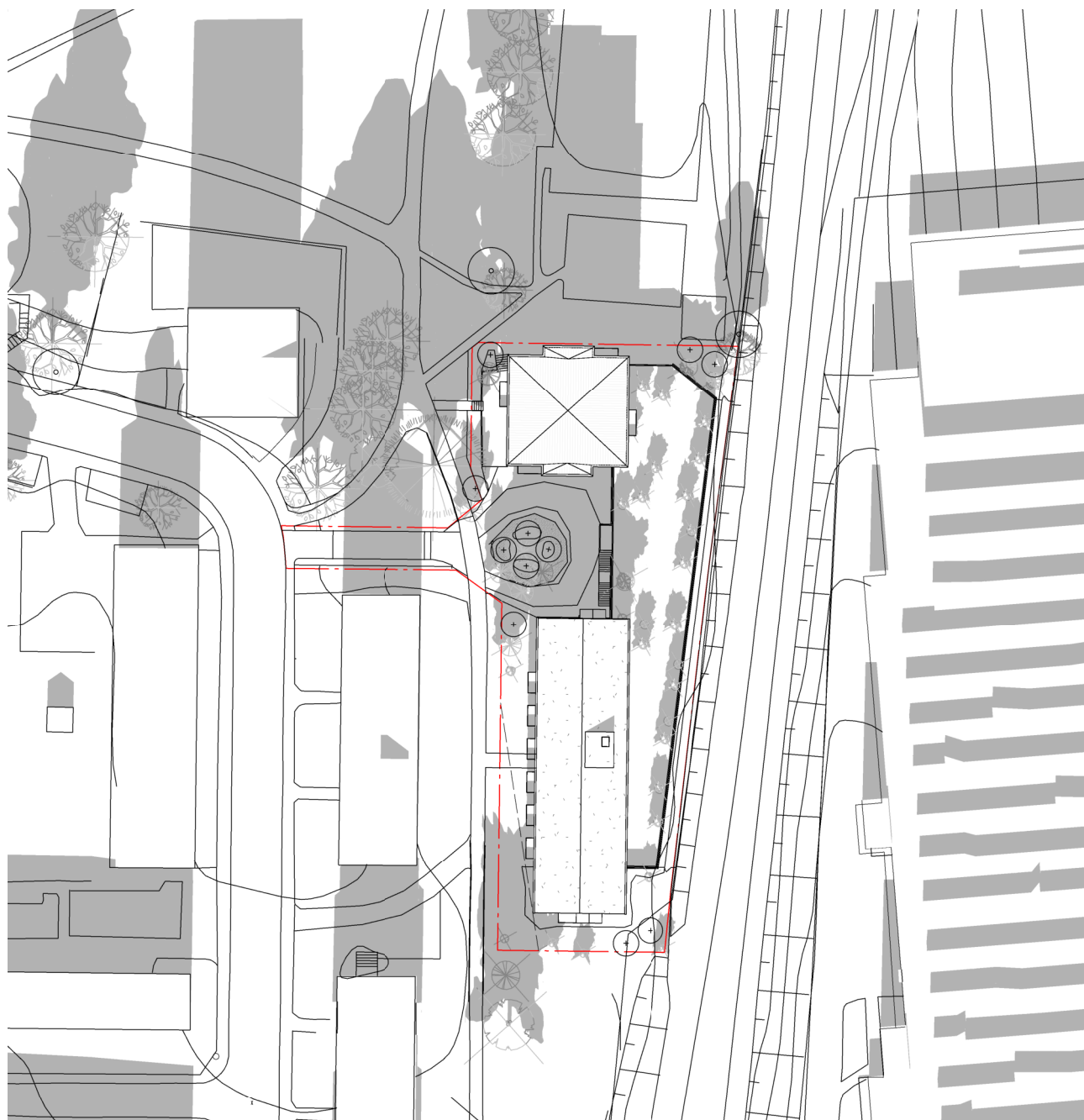


0m 50m
1:1000

SOLSTUDIE

Vårdagjämning, 12.00

Med ny bebyggelse
Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet:
50%

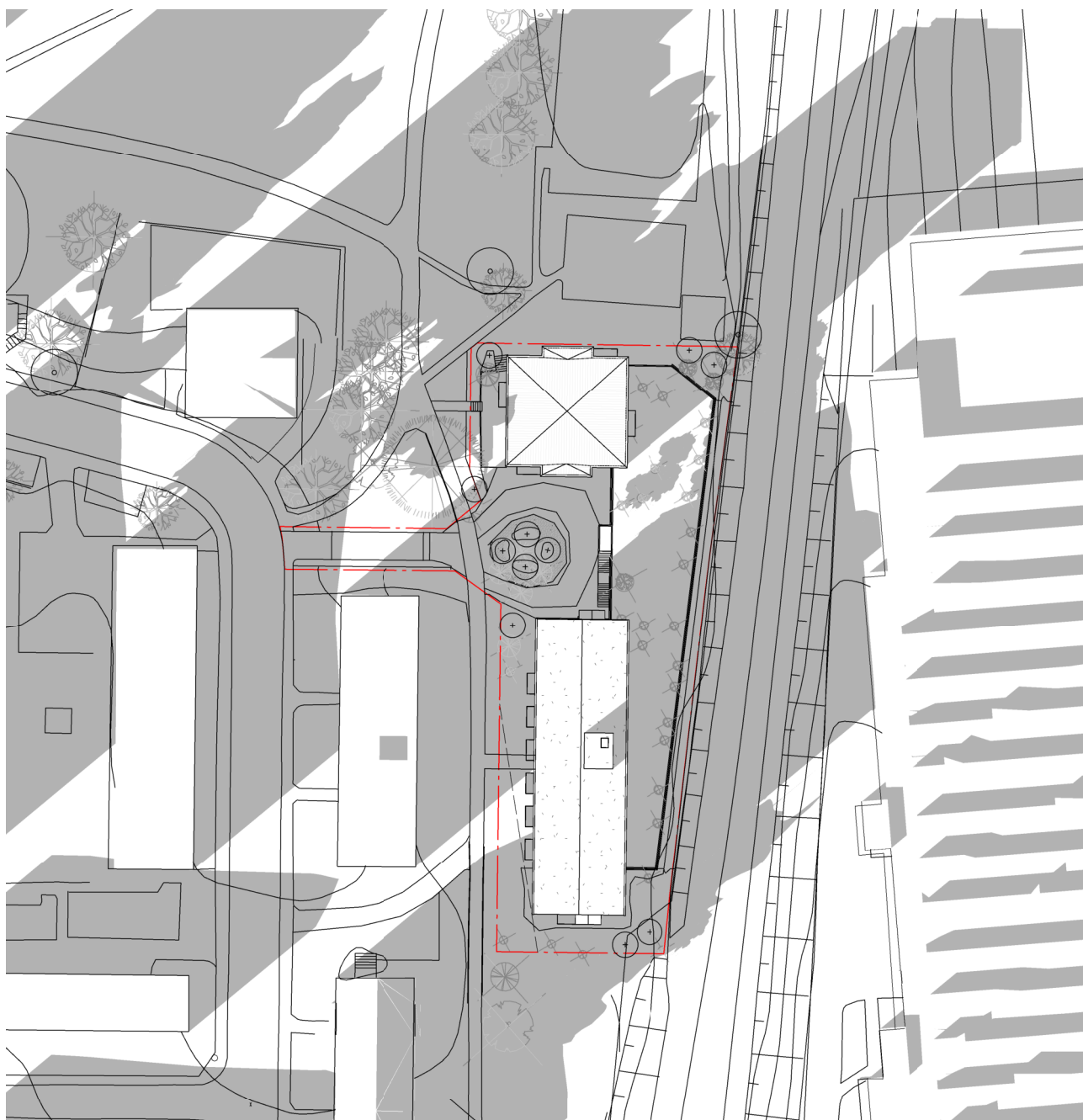


0m 50m
1:1000

SOLSTUDIE

Vårdagjämning, 15.00

Med ny bebyggelse
Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet:
12%



0m 50m
1:1000

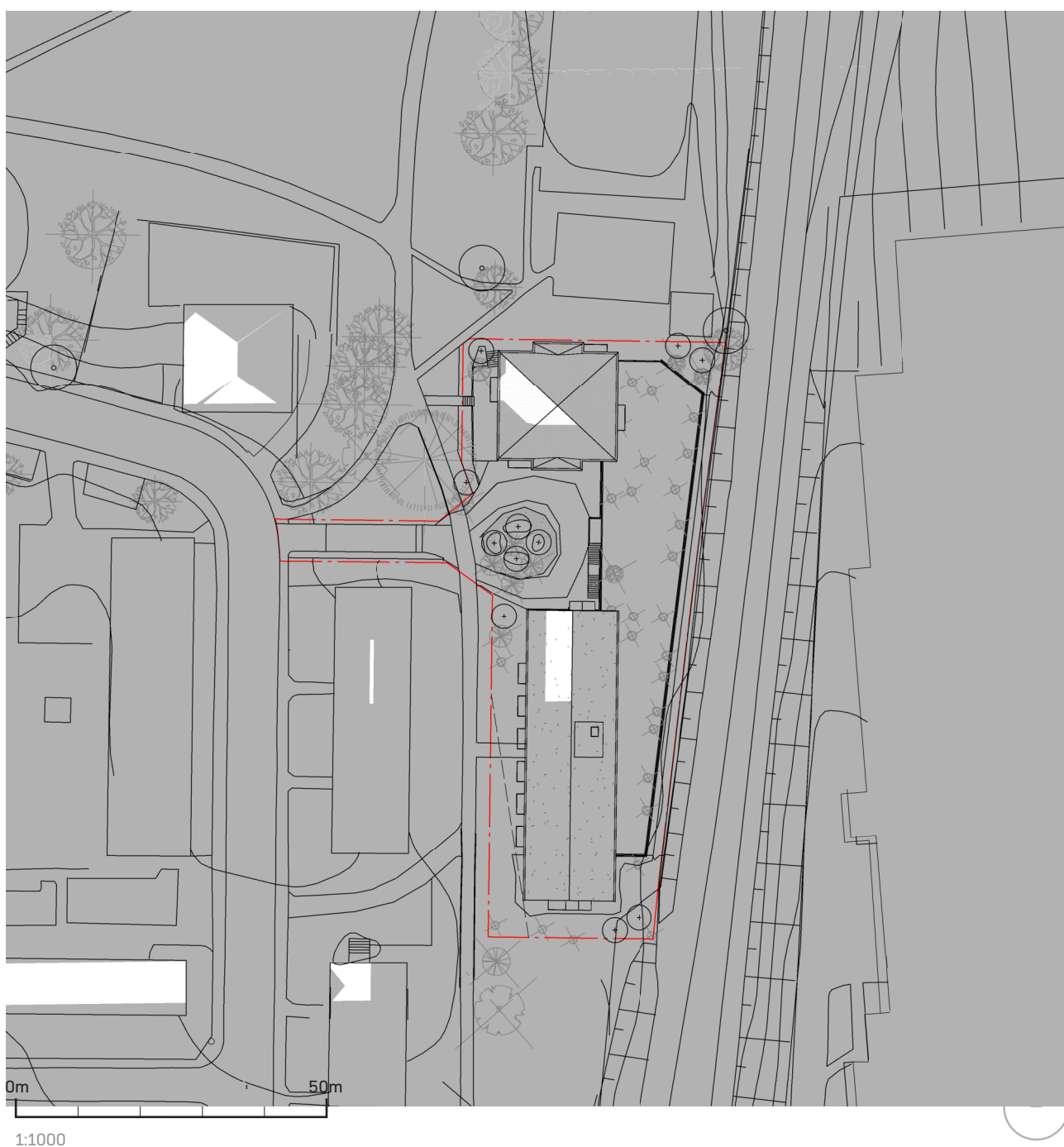
SOLSTUDIE

Vårdagjämning, 18.00

Med ny bebyggelse

Andel solbelyst gård/kvartersmark

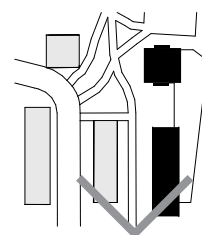
inkl.ny och befintlig växtlighet: 0%



SOLSTUDIE

Vårdagjämning, kollektivhus

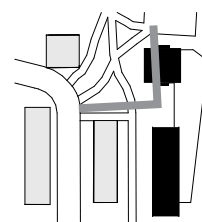
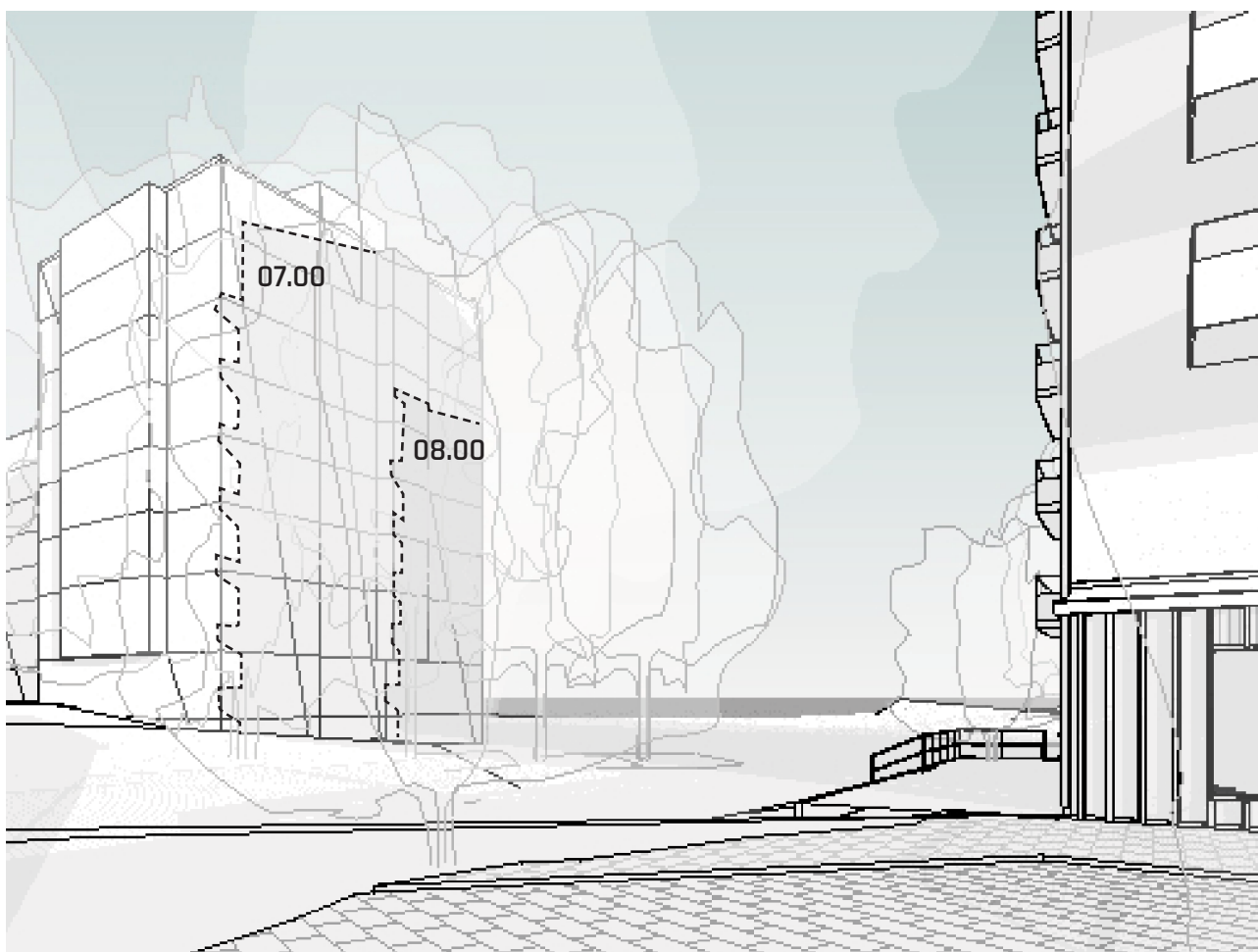
Grannhus skuggas från soluppgång till 09.45
Hela fasaden mot öst skuggas vid 07.00.
Större delen av vån 1-3 skuggas vid kl 08.00
Del av vån 1 skuggas vid kl. 09.00
Ingen skuggning efter kl 09.45



SOLSTUDIE

Vårdagjämning, punkthus

Grannhus skuggas från soluppgång till 09.00
Större del av fasaden mot öst skuggas vid 07.00.
Del av fasad mot öst skuggas vid kl 08.00
Ingen skuggning efter kl 08.30



SOLSTUDIE

20 juni, 9.00

Utan ny bebyggelse



0m 50m
1:1000

Sid 12
Sid 12

Blåsuträgen Solstudier

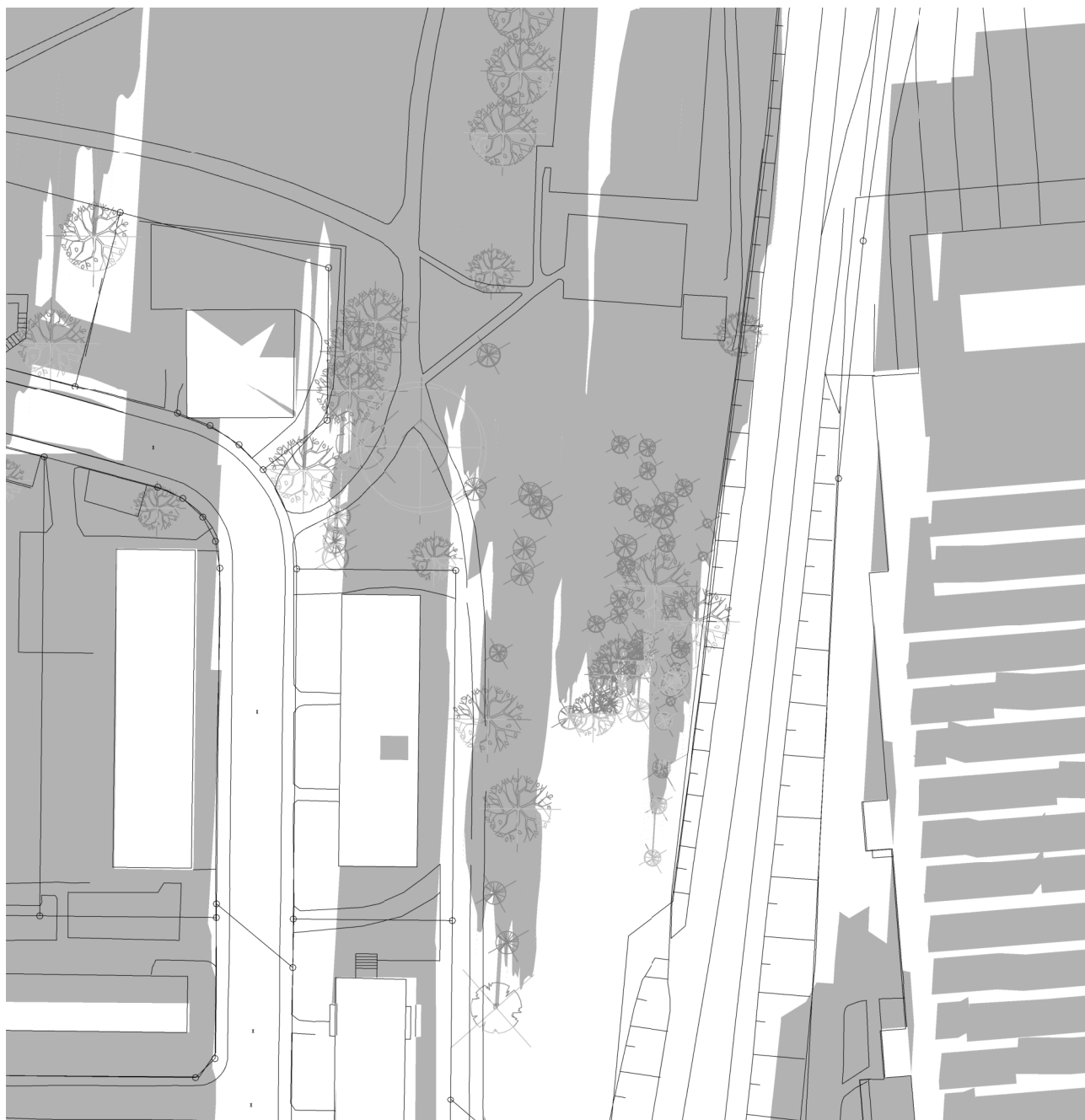
reflex Sveriges Byggnadsindustri



SOLSTUDIE

20 juni, 12.00

Utan ny bebyggelse



0m 50m
1:1000

SOLSTUDIE

20 juni, 15.00

Utan ny bebyggelse

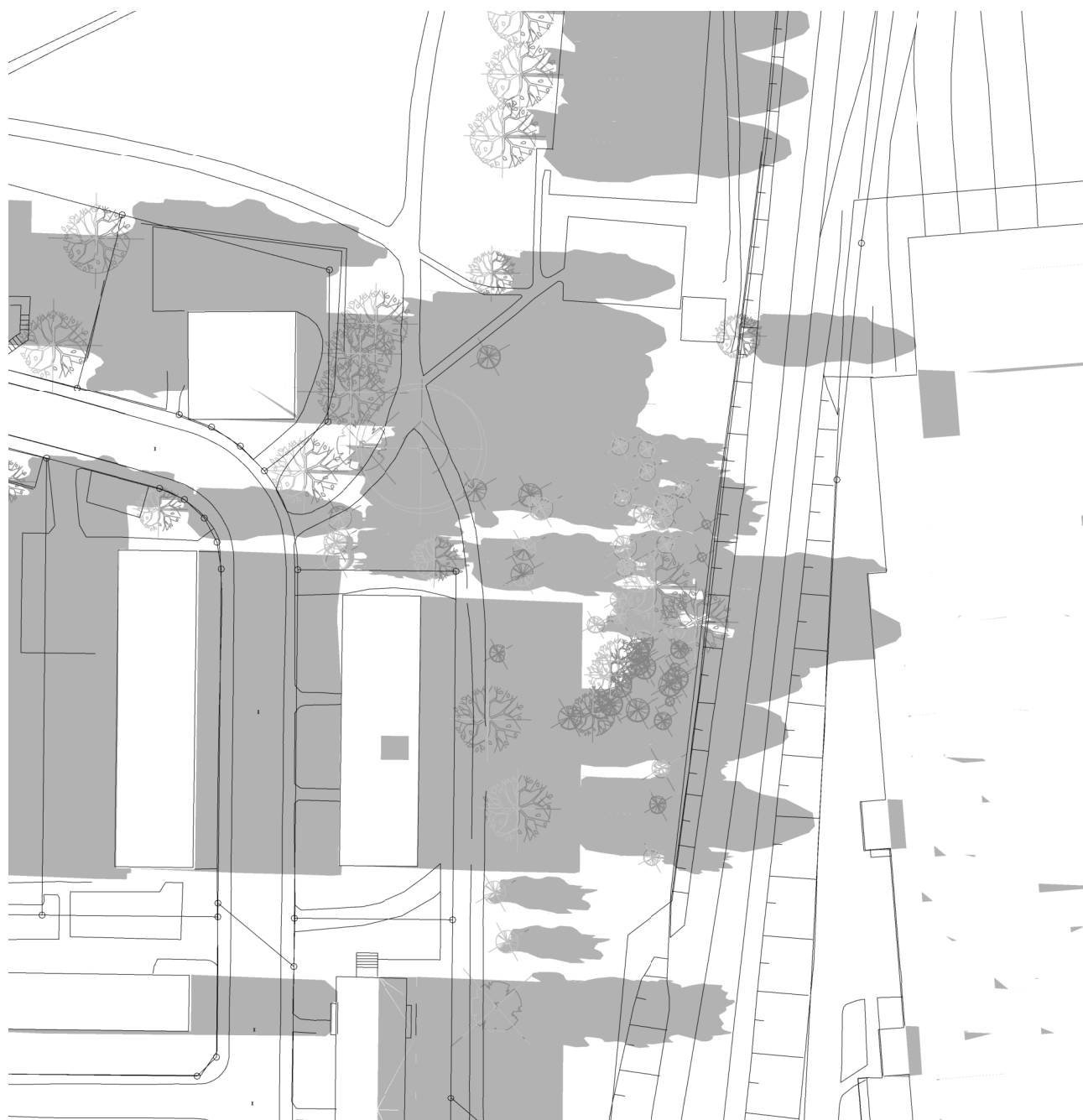


0m 50m
1:1000

SOLSTUDIE

20 juni, 18.00

Utan ny bebyggelse



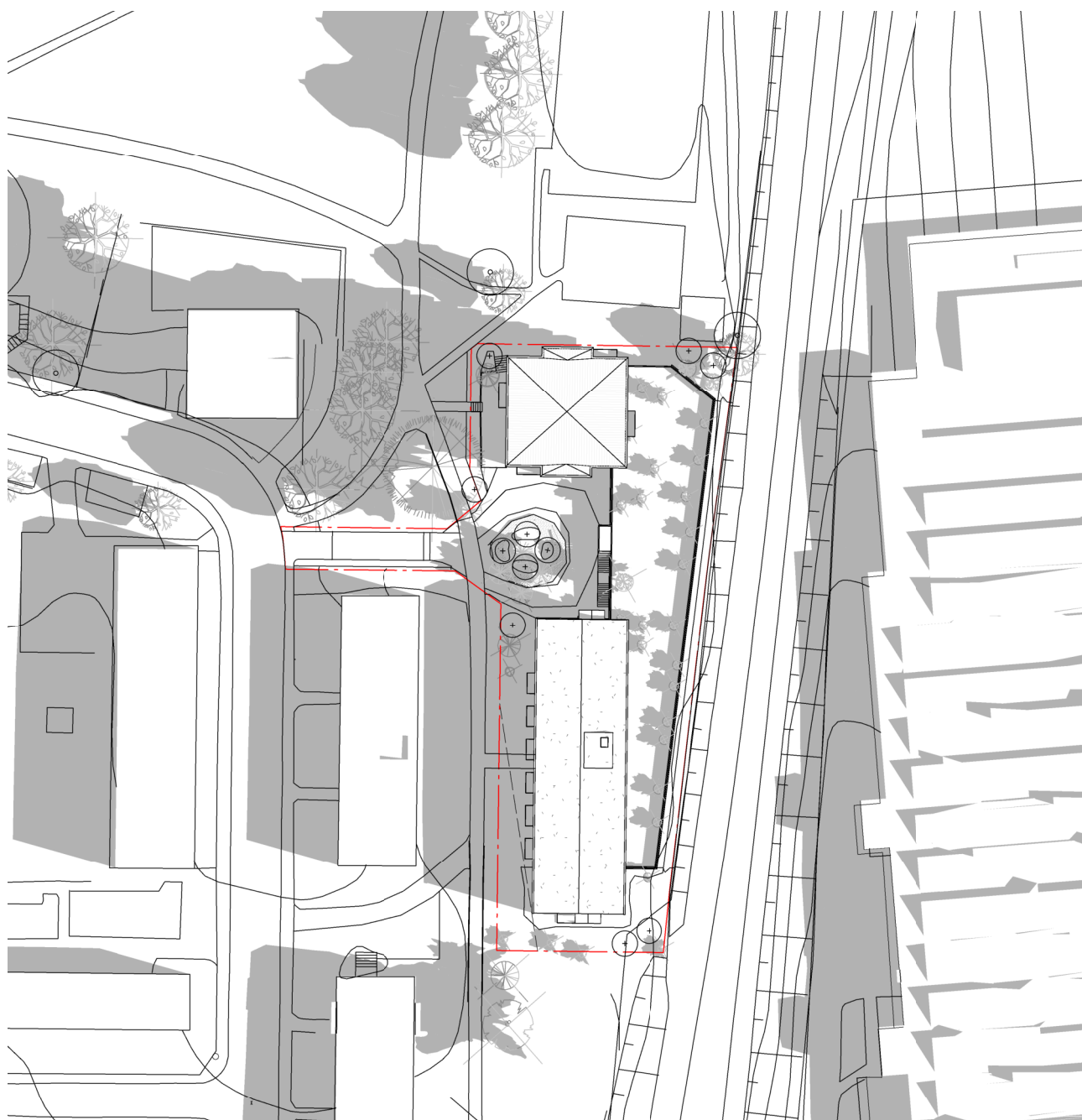
0m 50m
1:1000



SOLSTUDIE

20 juni, 9.00

Med ny bebyggelse
Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet:
52%



0m 50m
1:1000

Sid 11 (9x)

Blåsutvägen Solstudier

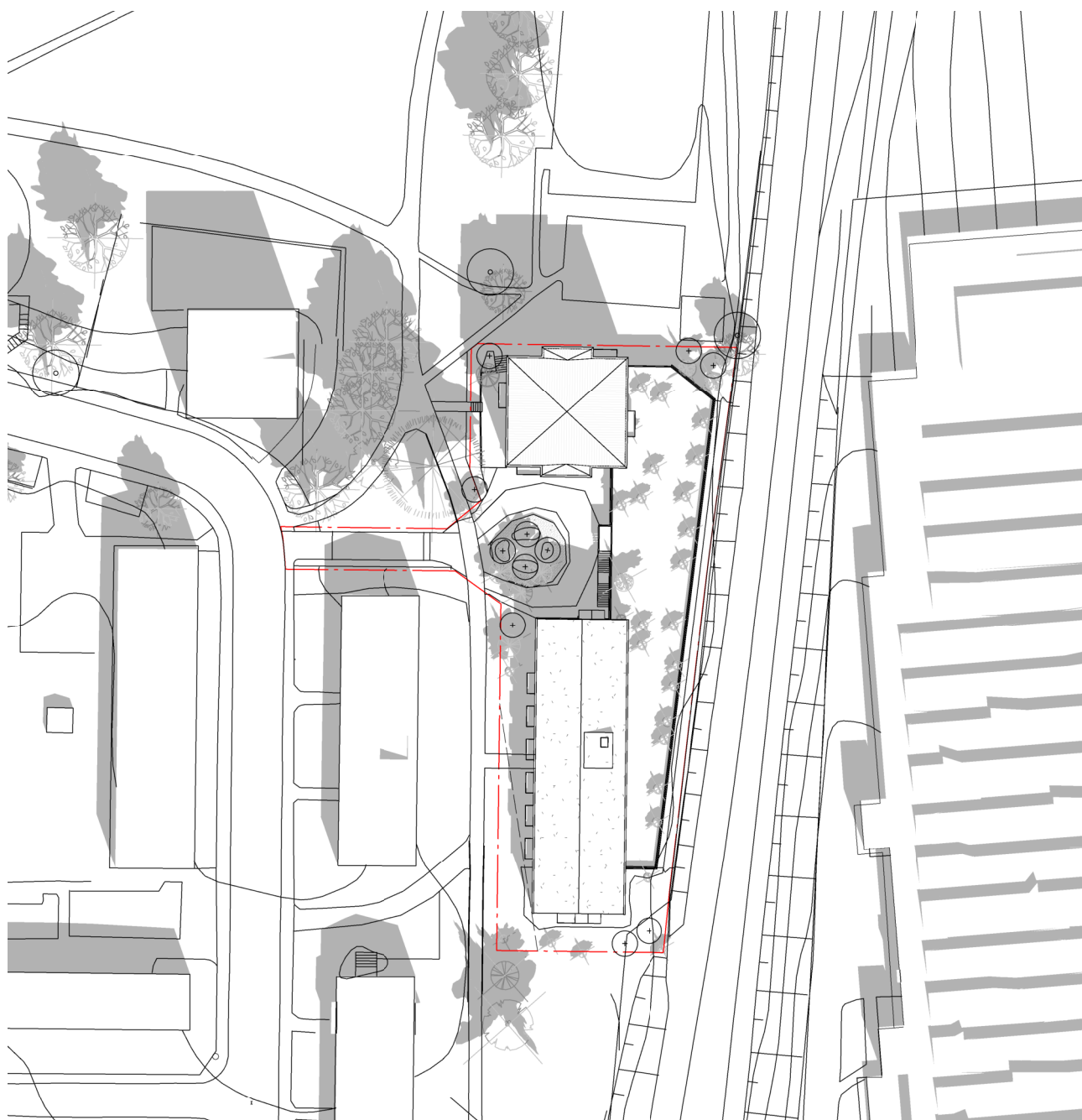
reflex Sveriges Byggestyrelse



SOLSTUDIE

20 juni, 12.00

Med ny bebyggelse
Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet:
63%



0m 50m
1:1000

SOLSTUDIE

20 juni, 15.00

Med ny bebyggelse
Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet:
45%



0m 50m
1:1000



SOLSTUDIE

20 juni, 18.00

Med ny bebyggelse
Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet:
20%



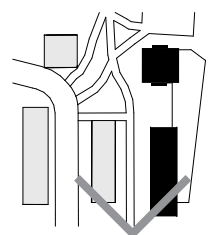
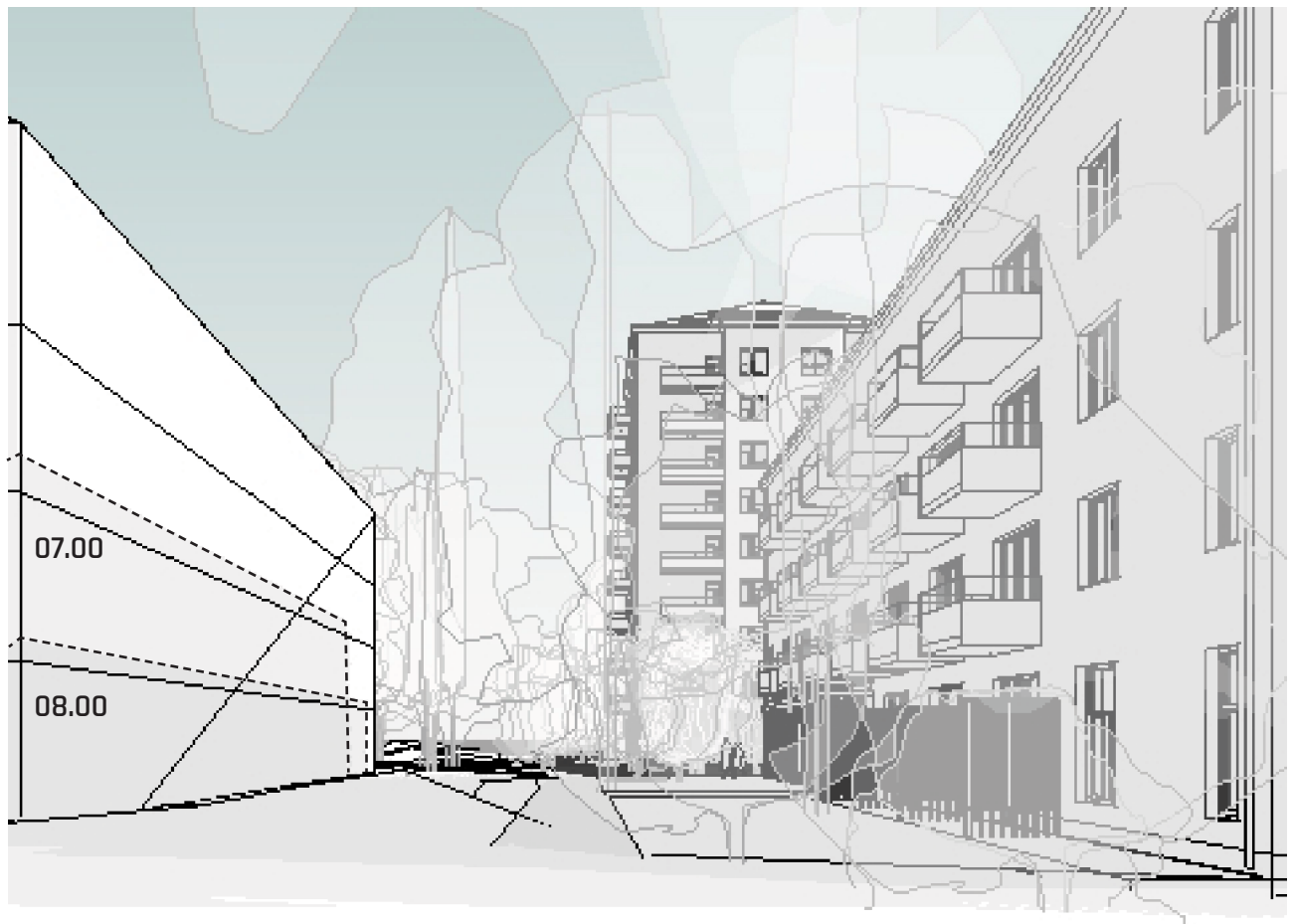
0m 50m
1:1000



SOLSTUDIE

20 juni, kollektivhus

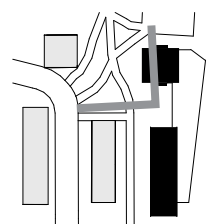
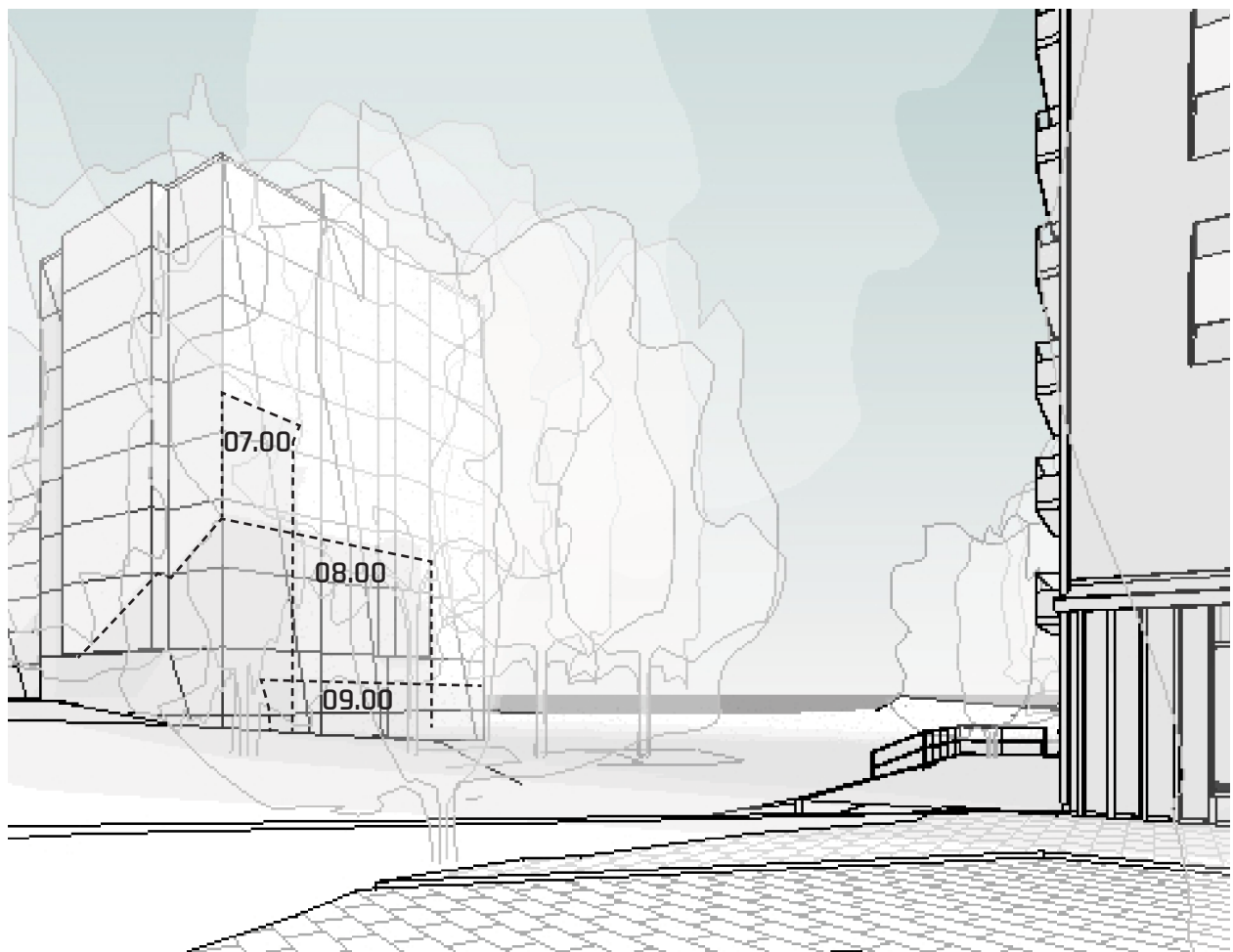
Grannhus skuggas från soluppgång till 09.00
Vån 1-2 skuggas vid 07.00.
Ingen skuggning efter kl 09.00



SOLSTUDIE

20 juni, punkthus

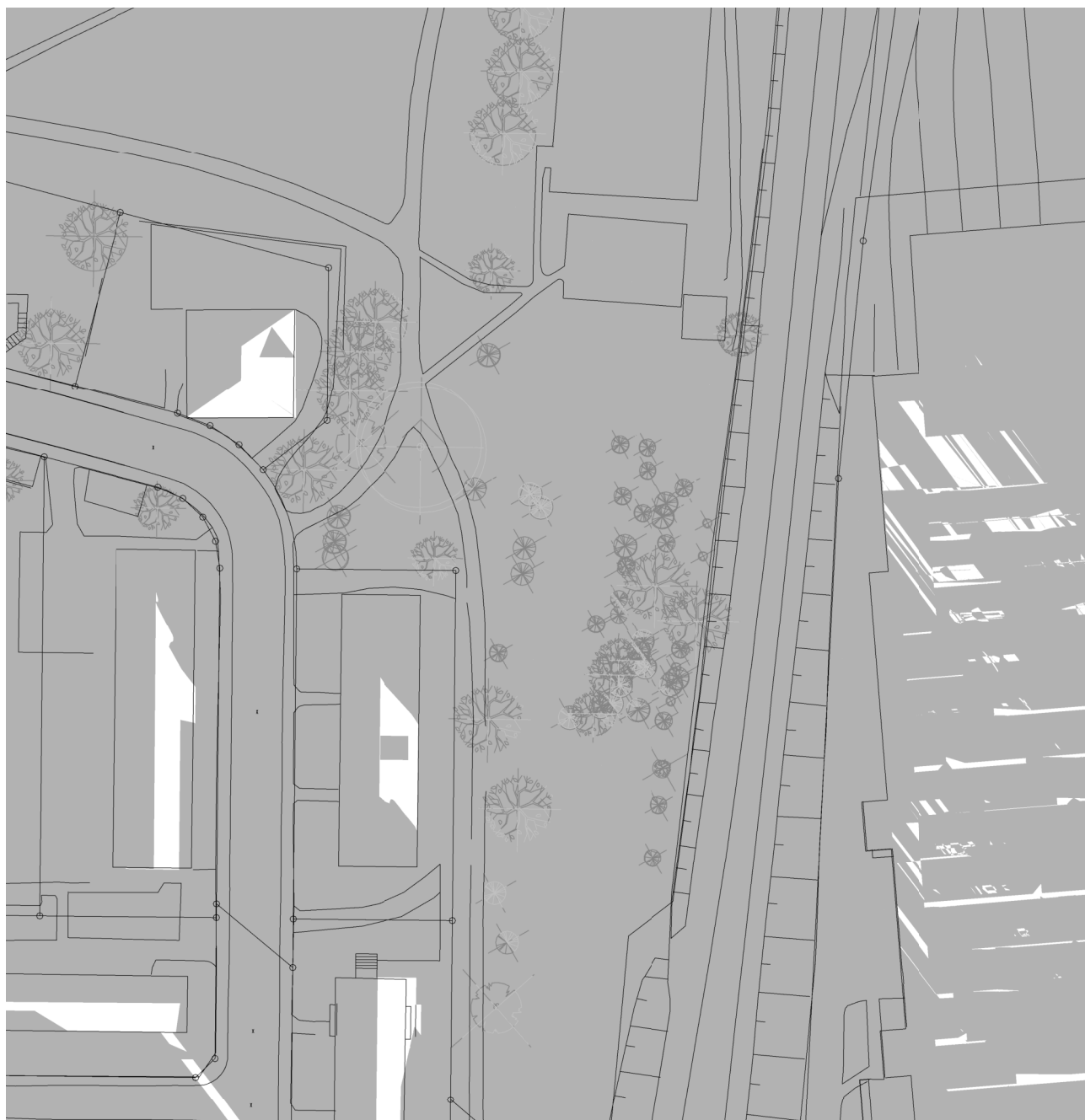
Grannhus skuggas från soluppgång till 09.15
Del av fasaden mot öst skuggas vid 07.00.
Vån 1-3 mot öst och söder skuggas vid kl 08.00
Ingen skuggning efter kl 09.15



SOLSTUDIE

20 december, 9.00

Utan ny bebyggelse



0m 50m
1:1000



SOLSTUDIE

20 december, 12.00

Utan ny bebyggelse



0m 50m
1:1000

SOLSTUDIE

20 december, 15.00

Utan ny bebyggelse



0m 50m
1:1000



SOLSTUDIE

20 december, 18.00

Utan ny bebyggelse



0m 50m
1:1000

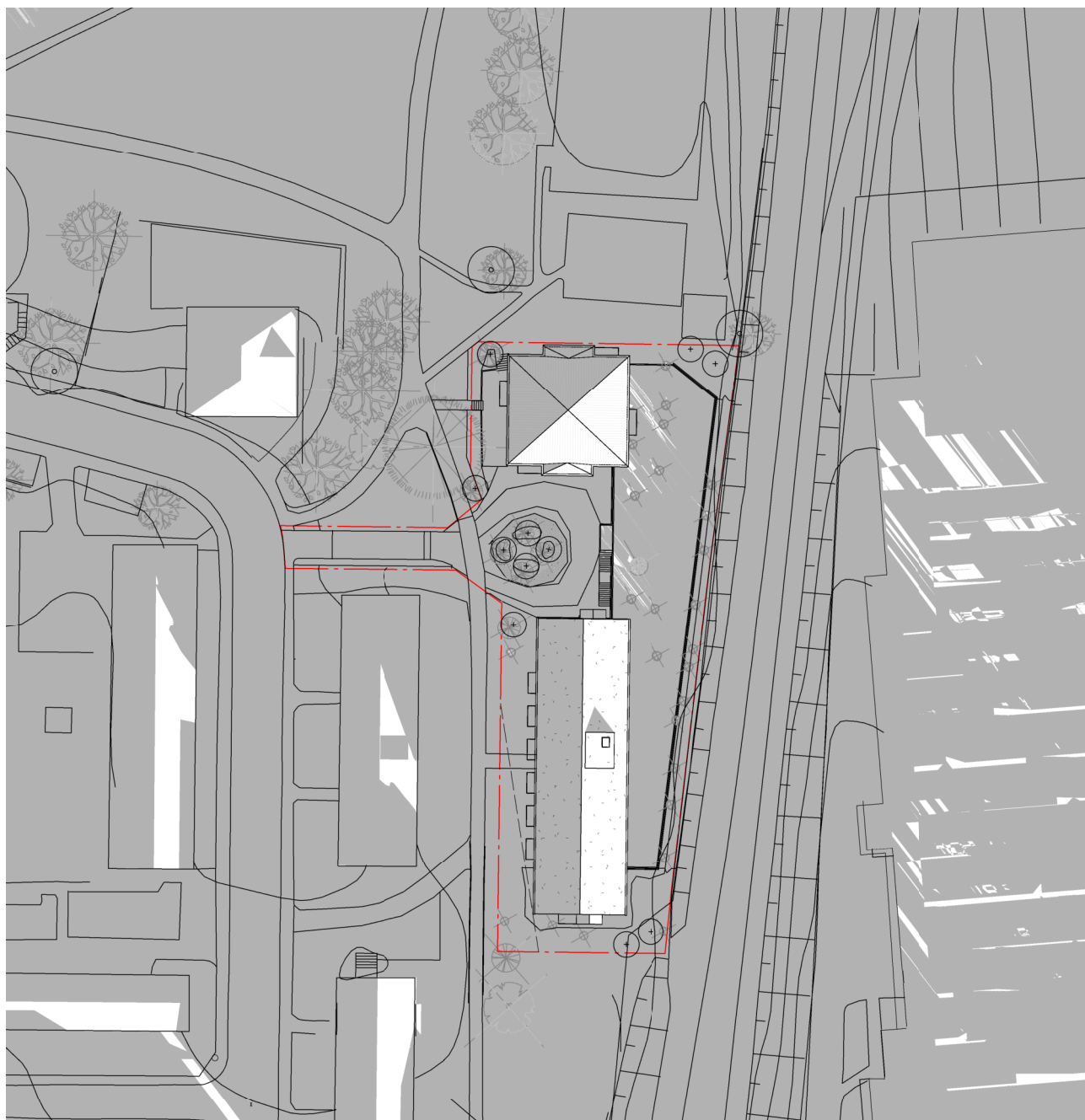


SOLSTUDIE

20 december, 9.00

Med ny bebyggelse

Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet: 0%



0m 50m
1:1000

Sid 26
Sid 19(X)

Blåsuträgen Solstudier

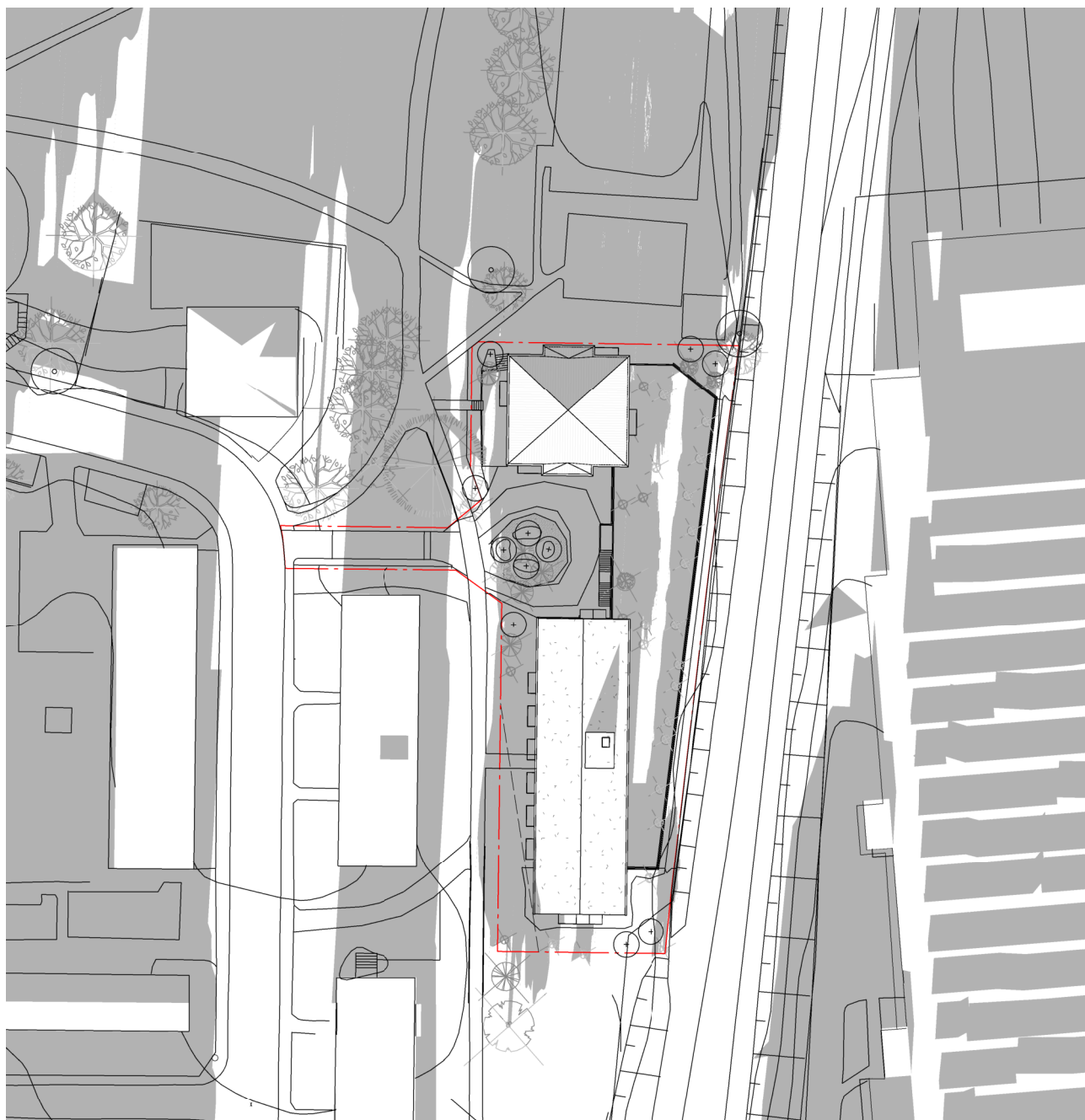
reflex Sveriges Bygginstitut
REFLEX Sveriges Bygginstitut



SOLSTUDIE

20 december, 12.00

Med ny bebyggelse
Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet:
25%

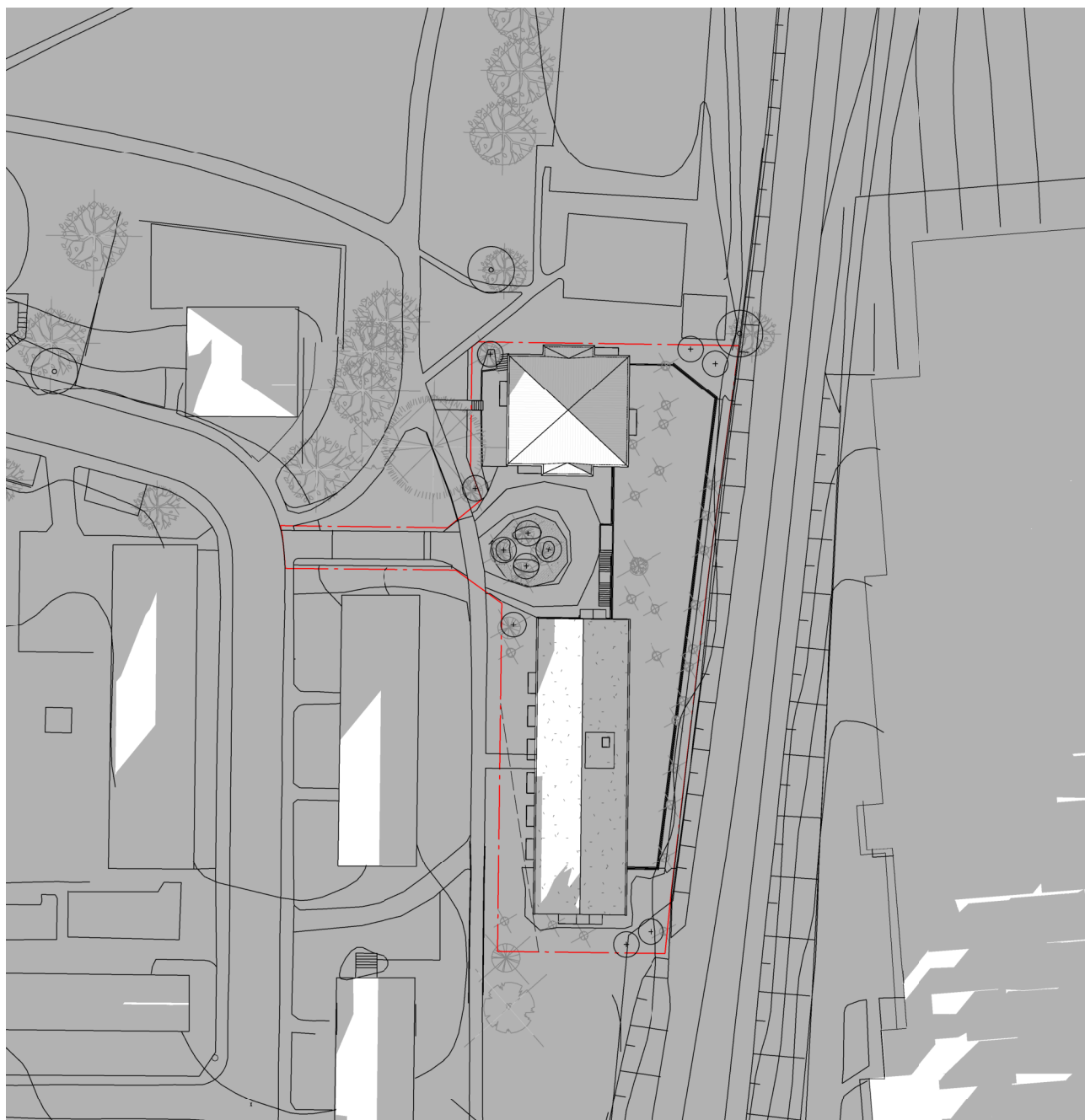


0m 50m
1:1000

SOLSTUDIE

20 december, 15.00

Med ny bebyggelse
Andel solbelyst gård/kvartersmark
inkl.ny och befintlig växtlighet::
0%



0m 50m
1:1000

SOLSTUDIE

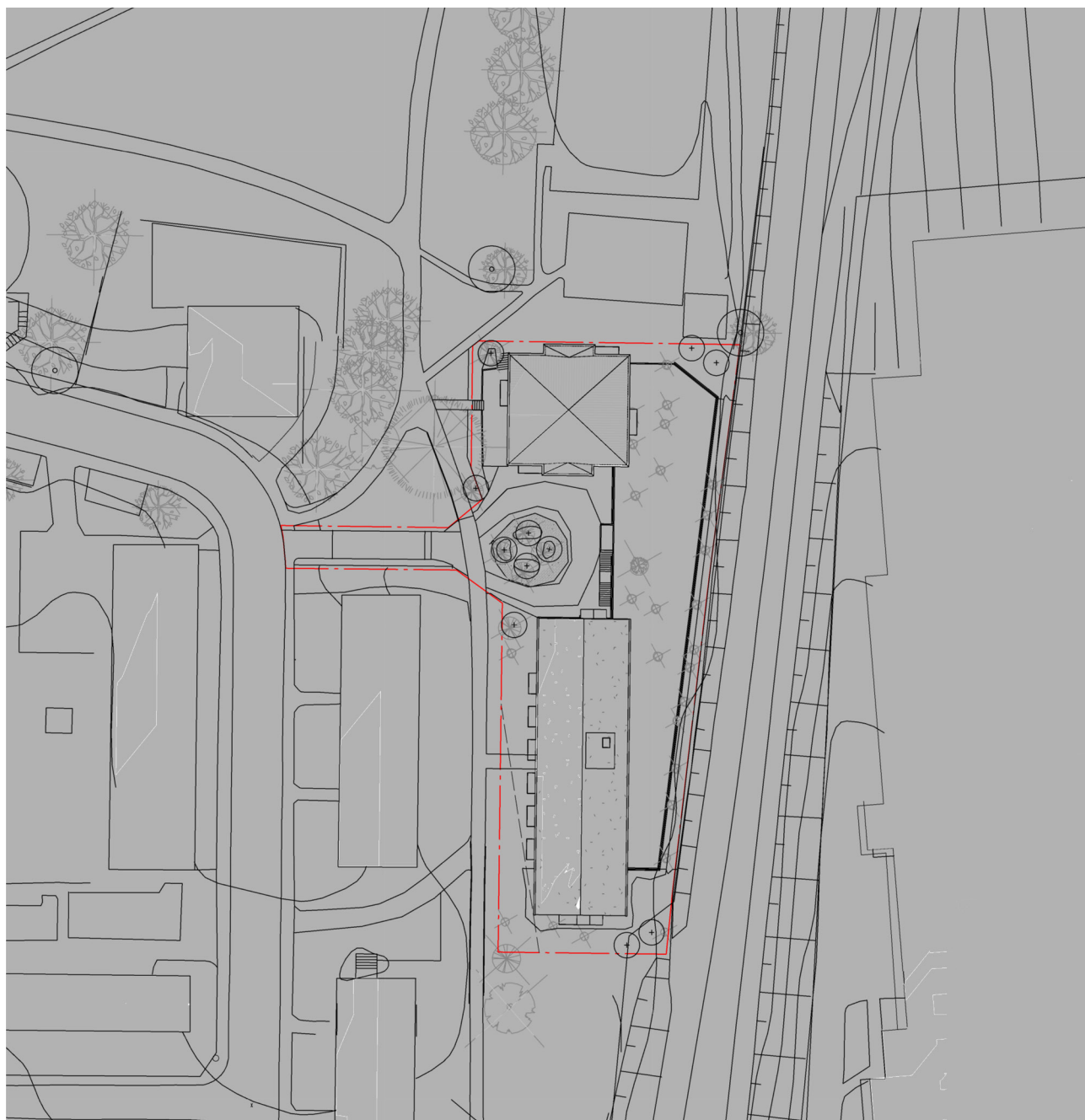
20 december, 18.00

Med ny bebyggelse

Andel solbelyst gård/kvartersmark

inkl.ny och befintlig växtlighet: :

0%



0m 50m
1:1000



SOLSTUDIE

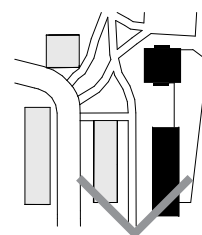
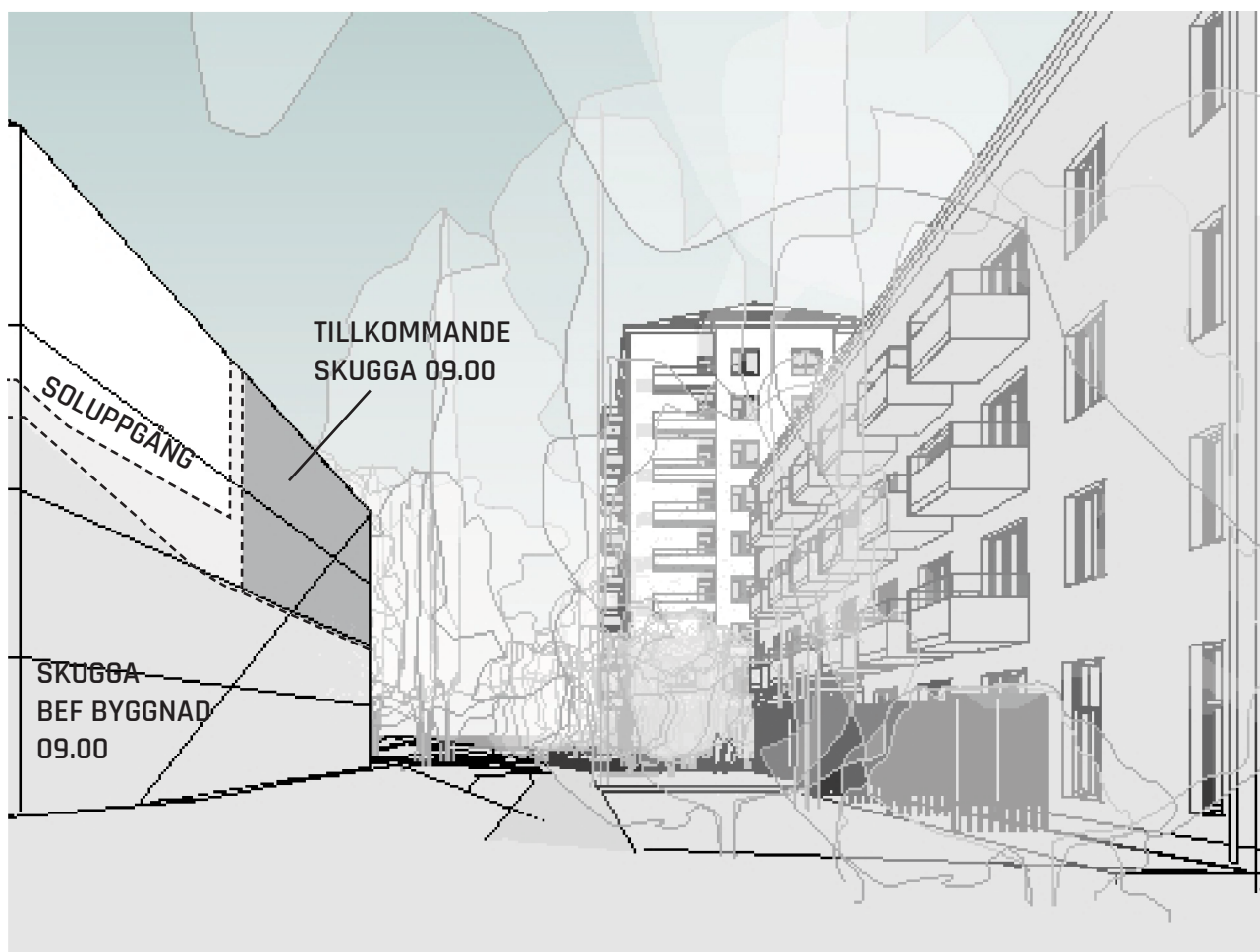
20 december, 09.00 kollektivhus

Grannhus skuggas från soluppgång till 10.10

Del av fasaden mot öst skuggas vid soluppgång 08.45

Del av fasaden skuggas vid kl 09.00

P.g.a. låg solvinkel skuggar även byggnader på andra sidan spåret.



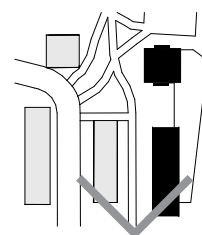
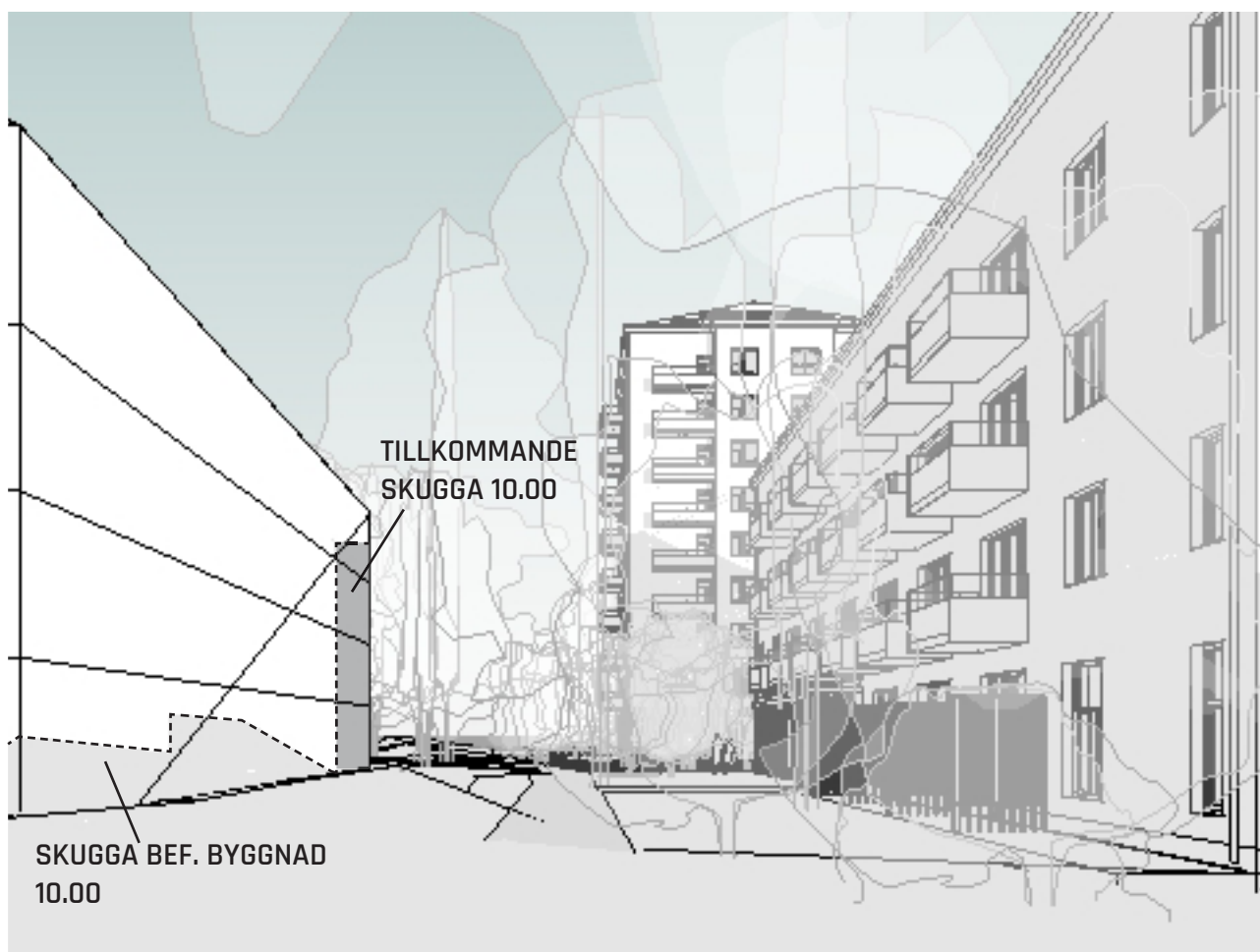
SOLSTUDIE

20 december 10.00, kollektivhus

Grannhus skuggas från soluppgång till 10.10

Ingen skuggning efter kl 10.10

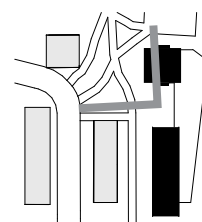
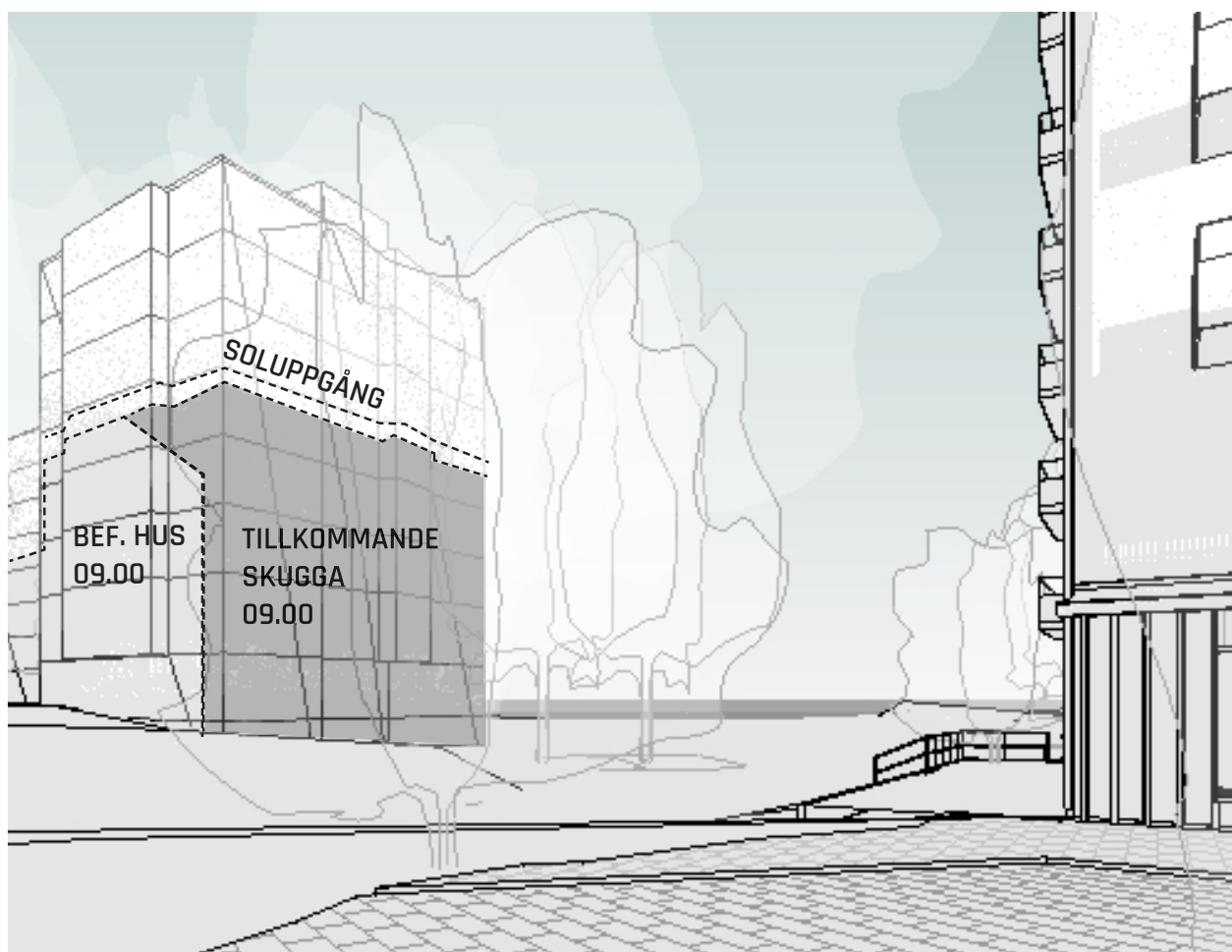
P.g.a. låg solvinkel skuggar även grannhus.



SOLSTUDIE

20 december 09.00, punkthus

Grannhusets österfasad skuggas av lamellhuset från soluppgång 08.45.



SOLSTUDIE

20 december 10.00, punkthus

Kl 10.00 skuggas de nedre våningarna på grannhusets österfasad nästan enbart av den befintliga bebyggelsen

Ingen skuggning från lamellhuset efter kl 10.00

