

ARKITEKTSTÖD
NORRA HOVSTALLÄNGEN
SOLSTUDIE

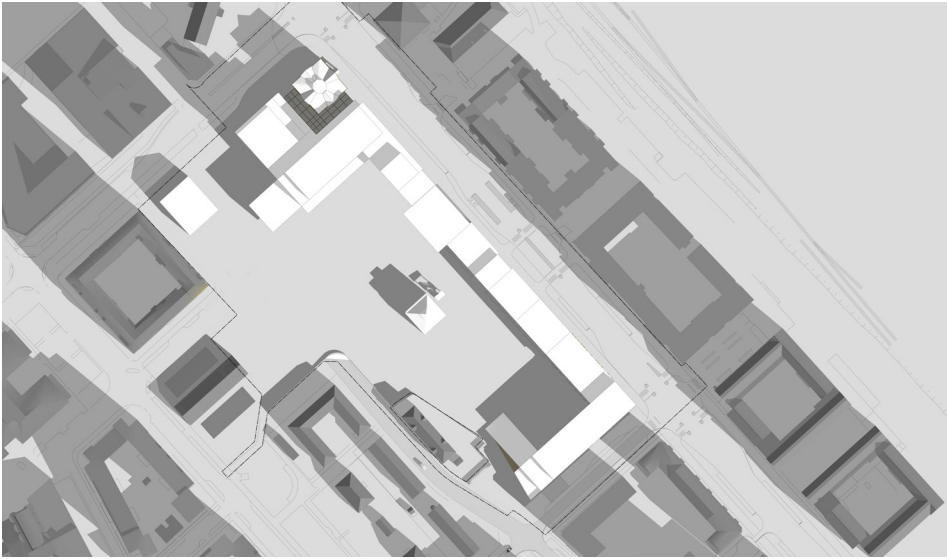
INLEDNING

Denna solstudie baserar sig på vår- och höstdagjämning samt sommarsolståndet. För varje datum redovisas tre olika klockslag: 09:00, 12:00 och 15:00.

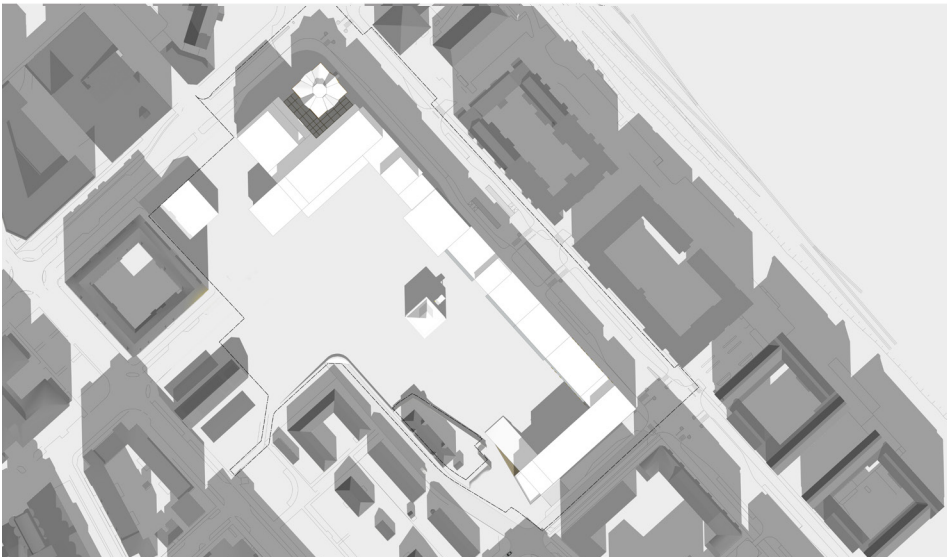
Solstudien är schematiserad ur den aspekten att den endast redovisar skuggor från byggnadsvolymer, inte effekten av vegetation (lövad och avlövad). Anledningen är att vegetationen kan förändras över tid både i volym och placering.

HELHET

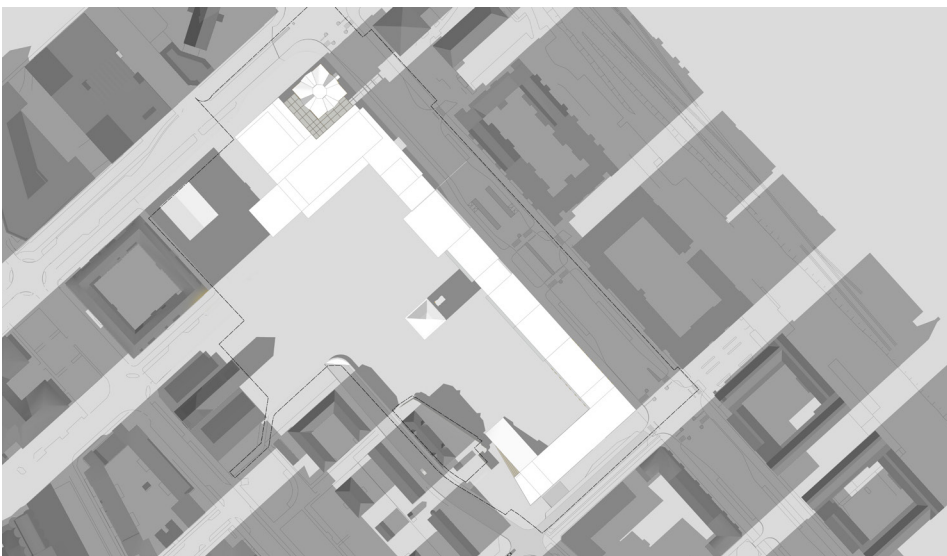
VÅR- OCH HÖSTDAGJÄMNING 20 MARS, 22 SEPTEMBER



KL. 09:00



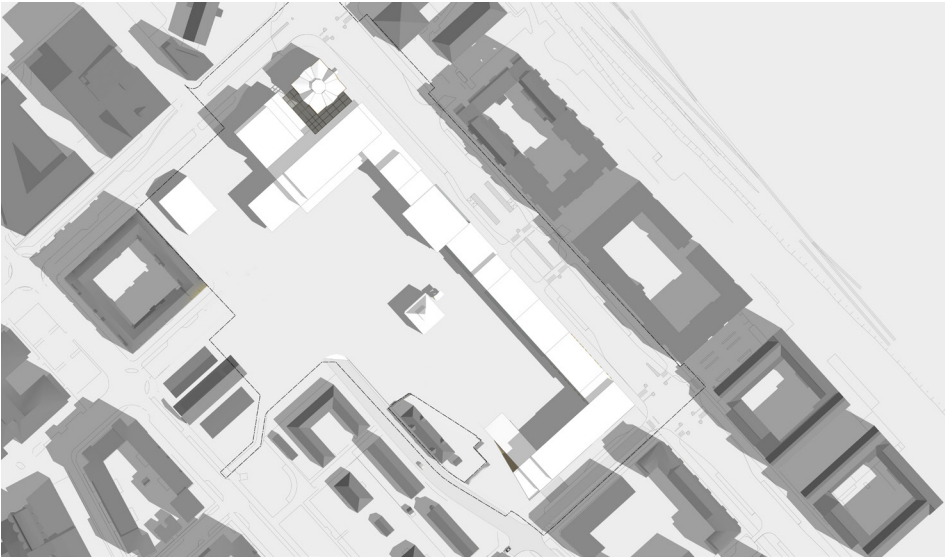
KL. 12:00



KL. 15:00

HELHET

SOMMARSOLSTÅND 21 JUNI



KL. 09:00



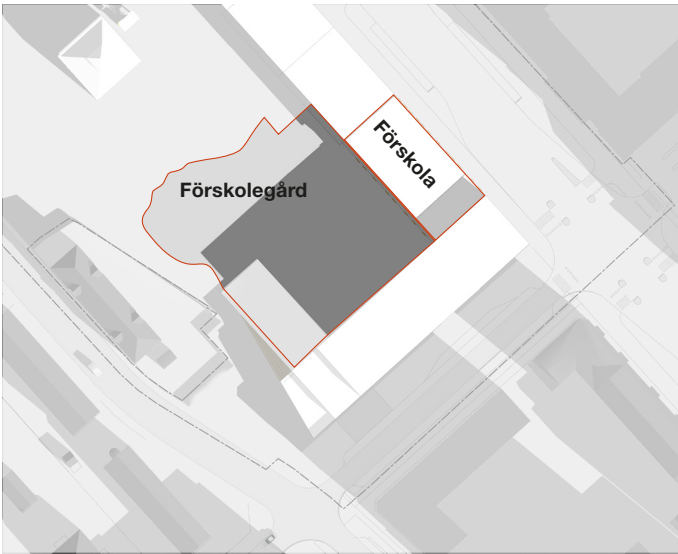
KL. 12:00



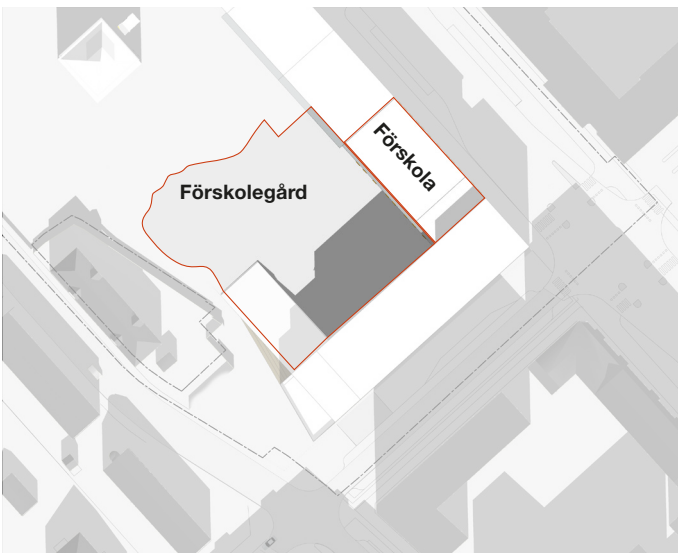
KL. 15:00

FÖRSKOLEGÅRD

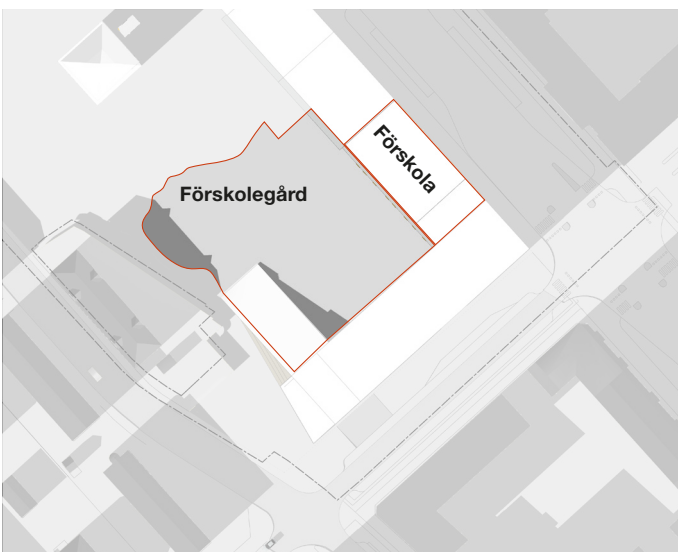
VÅR- OCH HÖSTDAGJÄMNING 20 MARS, 22 SEPTEMBER



KL. 09:00



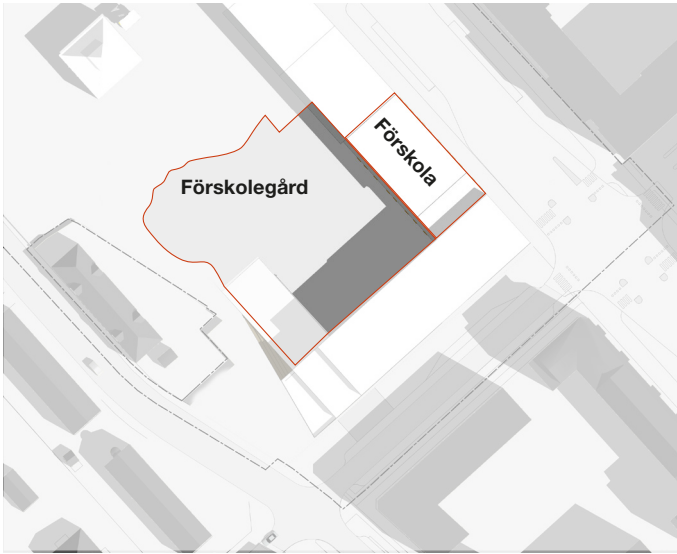
KL. 12:00



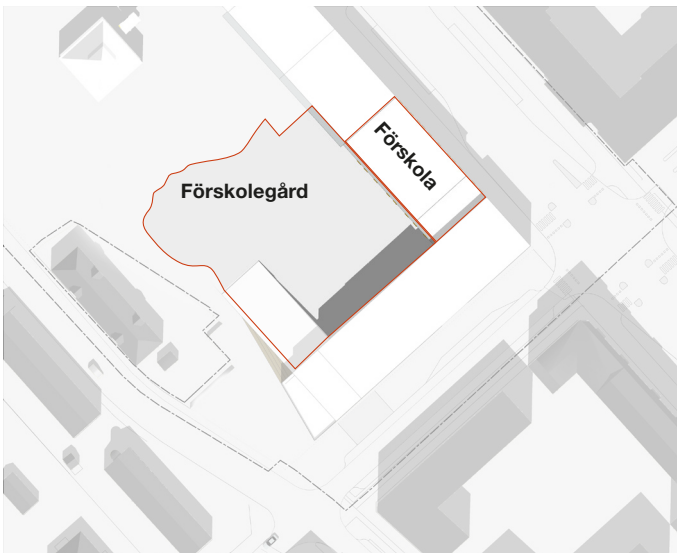
KL. 15:00

FÖRSKOLEGÅRD

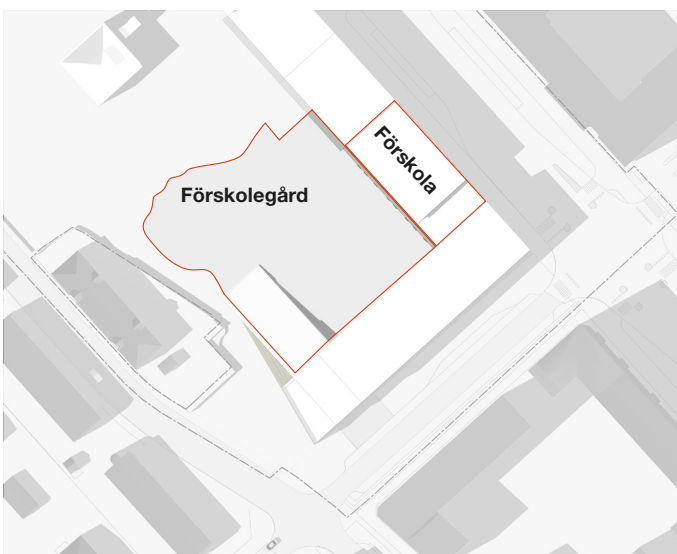
SOMMARSOLSTÅND 21 JUNI



KL. 09:00



KL. 12:00



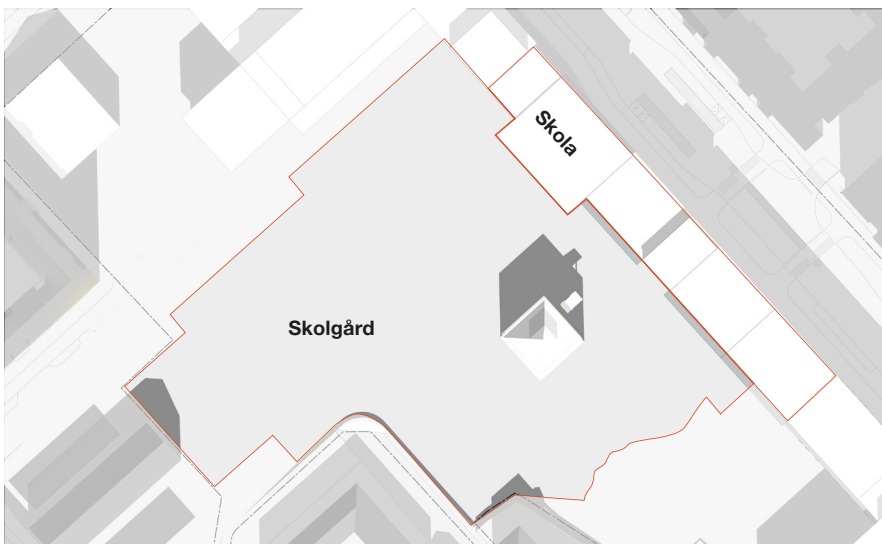
KL. 15:00

SKOLGÅRD

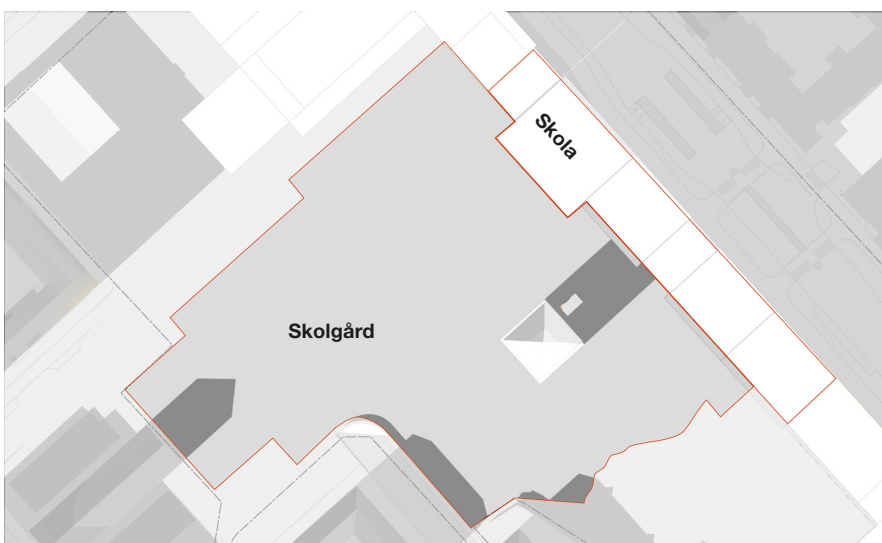
VÅR- OCH HÖSTDAGJÄMNING 20 MARS, 22 SEPTEMBER



KL. 09:00



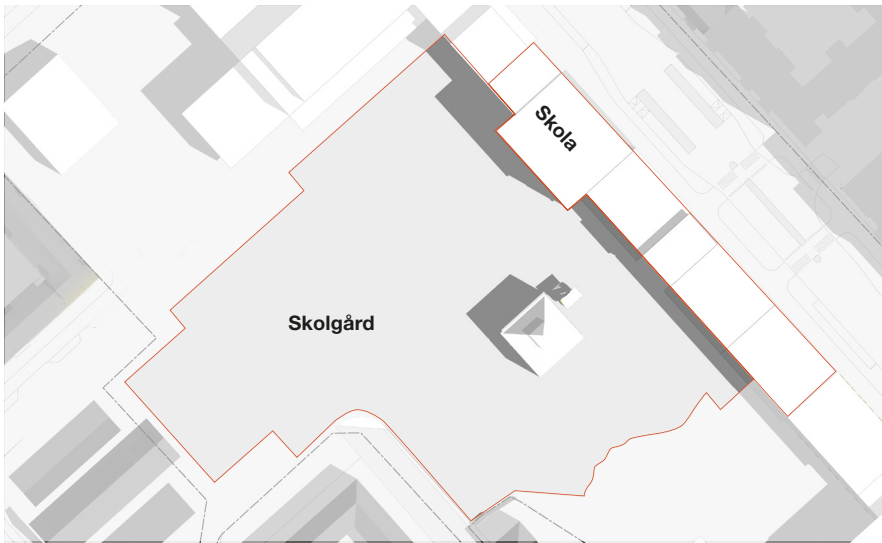
KL. 12:00



KL. 15:00

SKOLGÅRD

SOMMARSOLSTÅND 21 JUNI



KL. 09:00



KL. 12:00



KL. 15:00