

SAMHÄLLSFÄSTIGHETER



Sigfridsborgsskolan

SKOLA FÖR 700 ELEVER I NACKA

Det byggs många nya bostäder i Älta och inflyttningen är stor vilket innebär att behovet av nya skolplatser ökar hela tiden. Därför har Nacka kommun beslutat att det ska byggas en ny skola på tomten där Sigfridsborgsskolan står idag. Den nya skolan ska rymma drygt 700 elever och beräknas stå klar augusti 2021. Skolan får en klassisk utformning med klassrum, grupprum och torg fördelade på två plan.

Looströms uppdrag består av att i tidigt skede ta fram teknisk beskrivning för hela byggnaden som underlag för en tidig kalkyl. Denna har innefattat beskrivning av bl.a. grundläggning, sockellösningar, radon, stomme, ytterväggar, tak, U-värden. Därefter har en systemhandling tagits fram för att fastslå systemet tillsammans med övriga projektörer och förbättra kalkylen. Systemhandlingen har även använts för att säkerställa bygglovet.

– Intresset för samhällsfästigheter är väldigt stort nu. Det är därför verkligen roligt att kunna konstatera att Looström fortsätter att projektera flera nya skolor och förskolor åt NCC och Nacka Kommun, **Björn Sjögren, VD på Looström.**

Beställare: NCC / Nacka kommun
Arkitekt: Scharc Arkitektur
Period: 2018-2021
Yta: 700 elever

Kompetensområde: Nybyggnation

Omfattning: Program-, system- och bygghandlingar

Projekt: Sigfridsborgsskolan i Älta får plats för cirka 700 elever från förskoleklass till årskurs 6. Skolan får en klassisk utformning med klassrum, grupprum och torg fördelade på två plan. Miljön är i fokus för att ge eleverna ett sunt inomhusklimat med bra ventilation, medvetna materialval och låg energianvändning med bergvärme, frikyla och solcellsanläggning på taket.

Looström kontaktperson:
Cornelis Oskamp



**Fler av våra projekt
på hemsidan!**

*Den hållbara
konstruktionsbyrån*