



Hyllievångskolan

Malmö

Nybyggnad av skola i Hyllievång med förskola, fyra avdelningar och grundskola, tre parallella klasser för årskurs 1-6. Totalt plats för 630 barn.

TEAM

Stefan Östman (UA)

Madeleine Nordenknekt (HA)

Anneli Idermark (HI)

UPPDRAGSGIVARE

Stadsfastigheter, Malmö stad

UPPDRAGSTYP

Utbildning

UPPHANDLINGSFORM

Utförandentreprenad

BRUTTOAREA

ca 11300 m²

SKEDE/ÅR

Byggstart 2015

Färdigställt ht 2017



Under 2015 påbörjades bygget av Hyllievångskolan. Skolan ska rymma 630 elever i årskurs 1 till 6, och en förskola med fyra avdelningar med plats för 72 barn. Ambitionen har varit att skapa en klimatsmart och framtidsorienterad skola där barnen får lära sig om allt från källsortering till hur mycket energi som skolans solceller producerar.

Mot staden är skolans fasad i tegel, men mot skolgården och parken ändrar den karaktär till en fasad i trä. Byggnadens svängda form ramar in utemiljön som en traditionell skånegård men skapar också ett välkomnande entrétorg för besökare. I kvarterets ena hörn bryts skolans murliknande fasad upp med en stor tydlig inramning i rött. Det är entrén, som i tre våningsplan öppnar upp skolan likt en kil genom byggnaden. Ut- och inblickar i skolans alla verksamheter från entrén gör det enkelt att orientera sig i byggnaden. I anslutning till entrén ligger byggnadens hjärta där trappor (gradängar) kan användas som en amfiteater. På bak- och undersidan av de stora gradängerna finns sittnischer som skapar krypin och små rum.

Det gemensamma kapprummet är skolans största rum. Här lämnar alla elever jackor och skor innan de rör sig vidare in i byggnaden. Kapprummet är samtidigt en naturlig yta för samvaro. Därför har extra omsorg lagts på inredningen för att skapa öppenhet och trivsel. Hyllievångskolan är nämligen en skofri skola. I skolans östra ände ligger idrottshallen som även är utrustad för att kunna användas av gymnastikföreningar.

Mellan skolans tak finns terrasser som ger möjlighet att flytta ut den pedagogiska undervisningen då vädret tillåter.

**lilje
wall**

