



Modulbyggeri leveret til Ørestaden Friskole.

Ørestadens Friskole havde akut behov for plads, da skolen skulle optage en ny klasse, og fordi de midlertidige indlejede lokaler ikke længere kunne opfylde skolens behov.

Det nye byggeri er den 3. etape, som skolen har etableret. Udover klasselokaler til udskoling (7., 8. og 9. klasse) indeholder bygningen fysik- og musiklokaler. På 1. sal er der blevet plads til skolens administration.

Facaderne er beklædt med sorte fibercementplader fra Ivarsson, vindues- og dørpartier i træ/alu samt galvaniserede trapper med douglasgran som afskærmning. Huset er vedligeholdelsesfrit på den udvendige del og konstrueret til en levetid som ethvert andet traditionelt opført byggeri.

Modulbyggeriet er opført i henhold til bygningsreglementet BR 10 med vandbåret radiatoranlæg og komplet ventilationsanlæg med varmegenvinding.

Hele projektet er opført på kun 4 måneder fra kontrakt til aflevering.



Moduler:	12 moduler samt kassetter til mellembygning
Areal:	790 m ²
Bygherre:	Ørestad Friskole
Adresse:	Nordre Digevej 6 – 2300 København S.
Byggetid:	4 måneder