



Talgø Bygg

ELEMENT

REFERANSER

FASADEELEMENT



BLÅTT KOMPETANSESENTER

FRØYA

PROSJEKTINFORMASJON

Kategori:	Næringsbygg -
Adresse:	Nordfrøyveien 413, 7260 Sistranda
Størrelse:	Ca. 3.200 kvm.
Byggherre:	Frøy Eiendom / SIVA
Entreprenør:	Ruta Entreprenør
Arkitekt:	Øystein Thommesen AS
Leveranse:	Fasadeelement
Profil & dimensjon:	Uten kledning

Byggeperiode 2015 - 2016



Foto: Ruta Entreprenør

CAMPUS ÅS

ÅS

PROSJEKTINFORMASJON

Kategori:	Offentlig bygg
Adresse:	Fellesbygget, Campus Ås, 1432 ÅS
Størrelse:	Ca. 2.100 kvm
Byggherre:	Statsbygg
Entreprenør:	HENT
Arkitekt:	Fabel Arkitekter og Henning Larsen Architects
Leveranse:	Fasadeelement i MøreRoyal®
Profil & dimensjon:	Kledning: 22x123 mm rektangulær // 22x148 mm rektangulær Lekt: 73x98 mm justert // 48x48 mm lekt // 48x73 mm lekt
Farge:	RS.25 setersvart i miks

Byggeperiode 2020



Foto: HENT

KATTEM OMSORGSBOLIGER

TRONDHEIM

PROSJEKTINFORMASJON

Kategori:	Offentlig bygg - omsorgsbolig med 23 leiligheter
Adresse:	Olava Skomakers veg 3, 7082 Kattem
Størrelse:	Ca. 3.200 kvm over 3 etasjer
Byggherre:	Trondheim Eiendom Utbygging
Entreprenør:	Ruta Entreprenør
Arkitekt:	Per Knudsen Arkitektkontor
Leveranse:	Fasadeelement
Profil & dimensjon:	Uten kledning

Byggeperiode 2015 - 2016



Foto: Ruta Entreprenør

LYNGÅRDEN

TRONDHEIM





For KLP og NCC var det avgjørende å tenke bærekraft gjennom hele prosessen, helt fra planlegging til ferdig bygg. For å rasjonalisere materialbruken betraktelig ble det blant annet besluttet å prefabrikere ytterveggene hos Talgø MøreTre.

Henrik Larsen, prosjekteringsleder NCC

PROSJEKTINFORMASJON

Kategori:	Næringsbygg - kontorbygg for 450 personer
Adresse:	Brøsetvegen 166, 7048 Trondheim
Størrelse:	Ca. 14.000 kvm over 5 etasjer
Byggherre:	KLP Eiendom
Entreprenør:	NCC Norge
Arkitekt:	PIR II
Leveranse:	Fasadeelement i MøreRoyal®
Profil & dimensjon:	Kledning 19x73 DF rett // 19x98 DF rett // 19x148 DF rett
Farge:	RB.10 brun - RY.20 oker - RR.20 rød - RG.25 grå - RS.25 setersvart i miks
Miljø:	BREEAM - Very Good

Prosjektet ble ferdigstilt i 2019



BREEAM® NOR



Foto: Nathan Lediard / Lediard Foto AS