

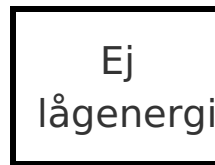
Rossö

ROSSÖ 1:162

Strömstads kommun, Västra Götalands län



BBR byggår



Senaste BBR

Grunddata

	Nybyggnation
Atemp	921 m ²
Byggår	2010
Byggnadstyp	Bostad
Byggnadskategori	Flerbostadshus
Elvärmd	Ja
Klimatzon	3

Energiprestanda

Projekterad	40 kWh/m ² , år
Energiklass (senaste BBR)	Ej lågenergi
Energiklass (BBR vid byggår)	B

Byggnad och innemiljö

U-medelvärde	0,10-0,20 W/m ² K
U-värde yttervägg	0,16-0,2 W/m ² K
U-värde yttertak	0,06-0,1 W/m ² K
U-värde mark	0,21-0,25 W/m ² K

Tekniska system

Huvudsaklig uppvärmning	Direktverkande el (inkl. värmebatteri)
Kompletterande uppvärmning	Värmepump berg/mark/sjö
Huvuddistribution värme	Golvvärme
Ventilation	Från- och tilluft med värmeväxlare

Marknadsaktörer

Byggherre	AB Strömstadsbyggen
Arkitekt	LINK Arkitektur
Publicerad och granskad	2018-01-18
Senast uppdaterad	2018-01-18