

TEKNISK BESKRIVNING

GRUND

Isolerad, armerad betongplatta på mark
Dränering runt grunden

STOMME

Yttervägg: Regelverk av trä, isolering, folie, osb, gips
Innerväggar: Träregelkonstruktion med osb, gips
samt isolering. Brandväggar utförs med dubbla lager gips.

FASAD

Liggande träpanel eller putsade fasader enligt
fasadritning och områdesplan.

YTTERTAK BOSTADSHUS

Takstolar av trä
Taktäckning av plåt

MELLANBJÄLKLAG

Träbjälklag med isolering

FÖNSTER

3 glas isolerglas
Invändigt fabriksmålade träkarm, utvändigt aluminiumram

DÖRRAR

Entrédörr/fönsterdörr:
Invändigt fabriksmålade träkarm, utvändigt aluminiumram,
helglasad
Inneryddor: fabriksmålade vita, släta, massiva

EL

Elcentral i bostad är försedd med automatsäkringar och
jordfelsbrytare

TV, TELEFON, IT

Indragen fiber

VENTILATION

Tilluft via ventiler
Frånluft via don i våtrum och kök

VÄRME, VATTEN, SANITET

Vattenburen golvvärme på entréplan, konvektorer på övre plan.
Frånluftsvärmepump
Vatten och avlopp ansluts till kommunalt VA-nät
Vattenutkastare

BOA

Ytor anges i BOA (boarea), beräknat enligt Svensk
standard SS 21054:2009
Reservationer för förändringar med hänsyn till utformning
av schakt, innerväggar etc.

TOMT

Ytbeläggning enligt situationsplan/tomtritning
Avvikelser kan förekomma gällande lutning på fastigheten

FÖRRÅD

Kallförråd, gjuten betongplatta.