

Byggnadslovsansökan bör innehålla en av huvudplaneraren undertecknad checklista för att planeringshelheten blir försäkrad.

Som huvudplanerare har jag granskat huvudritningarna och byggnadslovsansökan så som i ByggBs A2 bestäms och markerat med ett kryss det som angår ansökan.

huvudplanerare

datum

**Allmänt:**

ansökan är ifylld i sin helhet och undertecknad

utredning över byggnadsplatsens förvaltningsrätt

utdrag från detalj-, strandplan eller grundkarta

huvudritningarna är gjorda enligt (ByggBs A2) samt undertecknade av huvudplaneraren och planeraren

utdrag och karta ur fastighetsregistret

avloppshanteringsplan på glesbygden

ansökan om koppling till kommunal teknik

byggprojektmålan RH1, RH2

hörande/medgivande av grannar

grundläggnings- och grundförhållandeutredning  
ursprungliga undantagsbeslutet med  
lagakraftsstämplarna och bilagor

utredning av rivningsavfallshantering

**Energiprestanda (ByggBs D3):**

energiutredning enligt D3 punkt 4.1

byggnadens värmeförlusts överensstämmelse  
med föreskrifterna enligt punkt 2.2ventilationssystemets specifika eleffekt enligt  
del D2byggnadens uppvärmningseffekt enligt  
punkterna 2.4 och 2.5uppskattningen av den sommartida  
rumstemperaturen enligt punkt 2.8 och vid behov  
kyleffekten

energiförbrukningen enligt punkt 2.9

byggnadens energicertifikat

**I situationsplanen har visats:**

det höjdsystem (N60/N2000) som använts

tomtens eller byggnadsplatsens gränser  
med mått och råmärkens numreringfastighetens och till den gränsande områdets  
registernummer samt gators och vägars namnpå detaljplaneområden planebeteckningar och  
bestämmelsertomtens eller byggnadsplatsens  
höjdförhållanden med höjdtal och kurvornärmiljön med dess byggnader åtminstone på  
10 m avstånd från gränsernabyggnader/konstruktioner som finns eller ska  
uppföras/rivas på tomten/byggnadsplatsen

i ändringsarbeten ändringsområdet (i alla ritningar)

byggnadens avstånd från gränser och andra  
byggnader

sammandrag av använda våningsytan

byggnadens avstånd till strandlinjen då  
tomten/byggnadsplatsen gränsar till strand

på område utanför vattentjänstverks ledningsnät visas  
vattenbrunn och avloppsvattnets  
behandlingsanläggning samt dess utlopp

regn- och grundvattenbrunnar samt behandlingen av  
ytvattnet

de kabeldiken och elledningar som inverkar på  
byggnadens placering

tillfart till gården, gång- och körvägar samt bil-  
parkeringar på tomten, räddningsvägar, ramper,  
trappor, stödmurar och staket

utgångar från skyddsrum, oljebehållare o.dyl under  
mark, jordvärmeslingor

strandlinjens behandling och bryggor

#### I planritningen har visats:

byggnadens och dess delars huvudmått

U-värden och värmeisoleringskravens uppfyllning

fodringar för hinderfri byggnad är uppfyllda (ByggBs  
F1)  
huvudsaklig fast inredning och utrustning

uttagvatten och golvbrunnar

utrymmens användningsändamål och storlek

byggnadens brandklass, sektioners gränser och  
sektionerande konstruktioners brandklass

vid tätt bebyggelseavstånd från ytterväggen och vid  
behov från annan konstruktion till grannbyggnad

höjdlägen för våningar och andra plan, samt  
utgångarnas bredd  
räckens höjder  
trapphusens, trapploppens, viloplanens och rampers  
måttställning

arrangemang av rökventilationen  
rökkanalers tvärsnitt med skyddsavstånden  
ventilationen, sätt eller system, för reglering av tilluft  
och frånluft

#### I sektionsritningen har visats:

konstruktioner och byggnadsdelar med öppningar  
och utsprång, trappor, ramper, hiss- och andra schakt  
våningshöjder och behövliga höjdlägen för våningar  
och plan

befintlig och planerad marknivå

fasadlivets skärningspunkt med marken och med  
yttertaket(vattentaket), för sockel, takfoten, takåsen  
eller annan högsta del; dessutom takets lutning

#### I fasadritningen har visats:

fönster/ rutindelning, fördjupningar och  
utsprång

till rökventilationen ämnade fönster och luckor  
markeras

synliga pelare och bjälkar

hus-, tak-, reservstegar samt takbryggor och  
snöhinder

vent-, och hissmaskinrummen, rördragningar, kyl- och  
andra anläggningar

skorstenen med höjden angiven

takfoten och sockeln

takskydd, balkonger, yttre trappor och ramper  
inklusive ledstång

befintlig och planerad marknivå

staket, stödmur samt annan del av byggnaden eller  
konstruktion

fasadmaterialen med färgläggningen