

### Exempel på kontrollplan för ändring av ventilation

Byggherre är den person som låter utföra byggnadsarbete och har det fulla ansvaret att byggnationen uppfyller såväl de tekniska egenskapskraven som övriga krav på exempelvis hälsa och säkerhet. Byggherren är skyldig att inhämta kunskap i de fall byggherren inte själv besitter densamma. Se Plan- och bygglagen (PBL, 2010:900) och Boverkets byggregler BBR (BFS 2011:6) med ändringar, tillgängliga via Boverkets hemsida: [www.boverket.se](http://www.boverket.se)

Fastighetsbeteckning *	Fastighetens adress *
Sökande *	Organisations-/Personnummer *
Telefon-/mobilnummer*	Ärendenummer *

Kontrollpunkt	Typ av kontroll	Handling	Kontroll mot	Datum	Signatur
Startbesked finns beviljat	Okulär	Beslut	PBL kap. 10:3		
Projektering av flöden och luftdistribution	Okulär	Egenkontroll	BBR 6:2, BBR 6:92		
Utförande av flöden och luftdistribution	Okulär	Planritning	BBR 6:2, BBR 6:92		
Bärande konstruktion, kontroll att eventuell håltagning inte försämrar bärighet	Okulär	Egenkontroll	EKS, k-ritning		
Injustering av flöden, OVK-besiktning (obligatorisk ventilationskontroll)	Okulär	Intyg, protokoll	BBR 2:51, BBR 5:52		
Arbetet utfört enligt startbesked	Okulär	Beslut	PBL 10 kap. 3 §		
Relationsritning (vid ändring)	Okulär	Ritning	Byggnadsnämnden, krav		
Egna tillkommande punkter:					

Kontrollpunkt	Typ av kontroll	Handling	Kontroll mot	Datum	Signatur

Undertecknad antar ovanstående exempel på kontrollplan och intygar i egenskap av byggherre att byggnationens utförande är i enlighet med ovanstående kontrollpunkter samt ansöker om slutbesked för åtgärden. **Ifylld kontrollplan skickas in via vår e-tjänst alternativt till [mbn@markaryd.se](mailto:mbn@markaryd.se)**

.....  
Ort och datum

.....  
Namnteckning alt. elektroniskt signerad