



KONTROLLPLAN

för enkla ärenden utan kontrollansvarig

SIMRISHAMNS KOMMUN, Kontakt Simrishamn, 0414-81 90 00

ÄRENDE	FASTIGHETS BETECKNING
--------	-----------------------

BYGGHERRE/SÖKANDE (ansvarig för den här kontrollplanen)

FÖR- OCH EFTERNAMN	UNDERSKRIFT OCH DATUM NÅR KONTROLLPLANEN ÄR GJORD
--------------------	---

ARBETSPLATSENS ORGANISATION (Projektörer och entreprenörer)

PROJEKTÖR P1	FÖRETAG
PROJEKTÖR P2	FÖRETAG
PROJEKTÖR P3	FÖRETAG
ENTREPRENÖR E1	FÖRETAG
ENTREPRENÖR E2	FÖRETAG
ENTREPRENÖR E3	FÖRETAG
ENTREPRENÖR E4	FÖRETAG

PROJEKT BESKRIVNING (kort beskrivning av projektet i text)

KONTROLLEN AVSER	KONTROLLANT (B, P eller E enligt sida 1)	KONTROLL MOT	KONTROLLMETOD	SIGNATUR, ANMÄRKNING & DATUM
------------------	--	-----------------	---------------	------------------------------------

PROJEKTERING

MARK- OCH GRUNDARBETEN

Placering enligt bygglov	B/E	Bygglovsritning	Mätning	

BÄRANDE KONSTRUKTION

BYGGTEKNIK

BRANDSKYDD

SÄKERHET VID ANVÄNDANDE

ÖVRIGT

FÄRDIGSTÄLLANDE

Utförande överensstämmer med bygglov	B	Bygglovsritning	Visuellt/ mätning	
--------------------------------------	---	-----------------	-------------------	--

Sida 2(2)

UNDERSKRIFT AV BYGGHERRE/SÖKANDE, fylls i då byggnationen är klar efter meddelat bygglov och startbesked

Härmed intygas att åtgärderna följer beslutad kontrollplan samt att åtgärderna överensstämmer med beviljat bygglov. Undertecknad anmäler härmed att rubricerad åtgärd är slutförd och begär att Myndighetsnämnden utfärdar ett slutbesked.

ORT OCH DATUM	UNDERSKRIFT
---------------	-------------



LISTA EXEMPEL PÅ KONTROLLPUNKTER (för kontrollplan enkla ärenden utan kontrollansvarig)

SIMRISHAMNS KOMMUN, Kontakt Simrishamn, 0414-81 90 00

På andra sidan finns exempel på kontrollpunkter som kan användas i *Kontrollplan för enkla ärenden utan kontrollansvarig*. Du väljer själv om du vill fylla i den ifyllbara PDF-mallen via datorn eller om du vill skriva ut mallen för att kunna skriva i punkterna för hand.

Mallen ska inte användas när det krävs en kontrollansvarig. Byggherren ansvarar för att relevanta kontrollpunkter finns med i kontrollplanen.

- Fyll i första sidan av kontrollplanen med information om projektet samt vilka personer eller företag som kommer att utföra arbetet.
- Kopiera in kontrollpunkter från exempellistan, enbart kontrollpunkter som är relevanta för projektet ska vara med i kontrollplanen. Lägg till egna kontrollpunkter.
- Fyll i vem som är kontrollant för punkterna.
- Skriv i vad kontrollen kontrolleras mot till exempel mot ritningar eller föreskrifter i Boverkets byggregler.
- Skriv också i hur man utför kontrollen, till exempel visuellt och mätning.
- Skriv under kontrollplanen på första sidan och skicka in den tillsammans med bygglovsansökan.

KONTROLLPLAN för enkla ärenden utan kontrollansvarig			
SIMRISHAMNS KOMMUN, Samhällsbyggnadsförvaltningen, 0414-81 90 00			
ÄRENDE:	KONTROLLANSVARIG:		
BYGGHERR/SÖKANDE (ansvarig för den här kontrollplanen)			
För: (Namn/Företag):			
Adress (Gata och husnummer):			
ARBETSPLATSENS ORGANISATION (Projektörer och entreprenörer)			
PROJEKTÖR P1	FÖRETAG:		
PROJEKTÖR P2	FÖRETAG:		
PROJEKTÖR P3	FÖRETAG:		
ENTREPRENÖR E1	FÖRETAG:		
ENTREPRENÖR E2	FÖRETAG:		
ENTREPRENÖR E3	FÖRETAG:		
ENTREPRENÖR E4	FÖRETAG:		
PROJEKTBESKRIVNING (kort beskrivning av projektet i text)			
POSTADRESS	BESÖK	FAX	E-POST
Samhällsbyggnadsförvaltningen 272 80 Simrishamn	Stadshuset Stortorget	0414-81 97 01	simrishamn@simrishamn.se

KONTROLLEN AVISER	KONTROLLANT (B, P eller E med eller T)	KONTROLL MÖT	KONTROLLMETOD	SIGNATUR, ANMÄRKNING & DATUM
PROJEKTERING				
MARK- OCH GRUNDBARBETEN				
Placering enligt bygglagen	B/E	Byggnadsritning	Mätning	
BÄRANDE KONSTRUKTION				
BYGGTEKNIK				
BRANDSKYDD				
SÄKERHET VID ANVÄNDANDE				
ÖVRIGT				
FÄRDIGSTÄLLANDE				
Utförande överensstämmer med bygglagen	B	Byggnadsritning	Visuellt mätning	
UNDERSKRIFT AV BYGGHERR/SÖKANDE (efter utförd och kontrollerad byggnation)				
Härmed intygas att åtgärderna följer bestämd kontrollplan samt att åtgärderna överensstämmer med beviljad bygglagen. Underskriftet avser att åtgärderna följer ritning och begär att myndighetsansvarig utförare ett slutbesök.				
Ort och datum	Underskrift			

LISTA EXEMPEL PÅ KONTROLLPUNKTER
(för kontrollplan enkla ärenden utan kontrollansvarig)

KONTROLLEN AVSER	KONTROLLANT (B, P eller E enligt sida 1)	KONTROLL MOT	KONTROLLMETOD	SIGNATUR, ANMÄRKNING & DATUM
PROJEKTERING				
Konstruktionsritningar	P	EKS	Beräkning	
Tillgänglighet och användbarhet	P	BBR 3	Mätning	
Energiberäkning U-värden	P/B	BBR 9:2, 9:92	Beräkning/ materialbeskrivning	
MARK- OCH GRUNDARBETEN				
Placering enligt bygglov	B/E	Bygglovsritning	Mätning	
Grundbottenbesiktning, ingen lera och inget organiskt material	E		Visuellt	
Marklutning från byggnaden	E	BBR 6:5321	Mätning	
Dränering	E	BBR 6:5322 VA-ritning	Mätning	
Dagvatten	E	BBR 6:642	Visuellt	
BÄRANDE KONSTRUKTION				
Befintlig konstruktion har tillräcklig bärförmåga med hänsyn till ökad eller omfördelad last.	B/P/E	K-ritning	Beräkning/visuellt	
Träkonstruktioner	B/E	K-ritning	Visuellt	
Betongkonstruktioner	E	K-ritning	Visuellt	
Stålkonstruktioner	E	K-ritning	Visuellt	
Murverkskonstruktioner	B/E	Tillv. Anv.	Visuellt	
CE-märkta takstolar, takstolsförankring	B/E	Intyg, K-ritning	Visuellt	
Avväxling i befintlig byggnad	B/E	K-ritning	Visuellt	
BYGGTEKNIK				
Fuktigt material inte används	E		Visuellt/mätning	
Diffusionsspärr	E/B	K-ritning	Visuellt	
Ventilation tilluft och frånluft	B	BBR 6:2	Visuellt	
BRANDSKYDD				
Brandvarnare – minst en per våning	B	BBR 5:2513	Visuellt	
Utrymningsmöjligheter är tillfredställda	B	BBR 5:3	Visuellt	
Skydd mot brandspridning mellan byggnader	B	BBR 5:611		
Installation av eldstad	S	BBR 5:422	Sotarintyg	
SÄKERHET VID ANVÄNDANDE				
Glas i byggnader	B	BBR 8:35	Produktbeskrivning Visuellt	
Barnsäkerhet, räcken samt fönster	B	BBR 8:23	Visuellt	
Taksäkerhet	B/E	BBR 8:24	Visuellt	
Elsäkerhet	E	Elsäkerhets- verkets- föreskrifter	Intyg	
ÖVRIGT				
Va-anmälan till kommunen	B			
Avfallshantering, sortering av material	E			
FÄRDIGSTÄLLANDE				
Utförande överensstämmer med bygglov	B	Bygglovsritning	Visuellt/ mätning	