

Exempel på kontrollplan för inglasning av altan

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

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

Kontrollpunkt	Typ av kontroll	Handling	Kontroll mot	Datum	Signatur
Utstakning av altan. Markaryds kommun mätavdelning/egen regi.	Okulär	Redovisas	Situationsplan, baserad på karta från kommunen		
Stomstabilitet, konstruktion	Okulär	Egenkontroll	K-ritning, EKS		
Elinstallation och behörighetskontroll	Okulär	Egenkontroll, intyg	Elritning		
Ytterväggar enl. ritning	Okulär	Foto	Planritning, k-ritning		
Säkerhetsglas i altan och fönster under 600 mm färdig golv	Okulär	Egenkontroll	BBR 8:35, märkning glasruta		
Takstolar överensstämmer med takstolsritning	Okulär	Egenkontroll	Ritning		
Brandskydd	Okulär	Egenkontroll	BBR 5:25, brandskydds-beskrivning		
Ventilation, injustering	Okulär	Intyg, protokoll	BBR 2:51, BBR 5:52		
Byggmaterial är CE-märkta	Okulär	Foto	PBL kap. 8:21		

Kontrollpunkt	Typ av kontroll	Handling	Kontroll mot	Datum	Signatur
Lägeskontroll	Mätning	Intyg	Situationsplan, baserad på karta från kommunen		
Egna tillkommande punkter:					

Undertecknad antar ovanstående exempel på kontrollplan och intyg 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**

.....
Ort och datum

.....
Namnteckning alt. elektroniskt signerad