



Kontrollplan - eldstad med rökkanal

Det här är ett exempel på hur en kontrollplan kan se ut, den ska utformas efter projektets förutsättningar och vid behov kompletteras med övriga tillämpliga punkter. Du kan också behöva lägga till kontrollpunkter för ditt projekt. Observera att det i startbeskedet framgår vilka intyg som krävs för att kunna utfärda ett

Fastighetsbeteckning:	Upprättad datum:

Signatursföreteckning:		Företag:	För- och efternamn:	Signatur:
Byggherre/sökande	B	Om företag finns		
Egenkontroll av namngiven utförare av arbetsmomentet	E			
Sakkunnig	S			

Den som utfört kontrollen för respektive kontrollpunkt signerar och intygar att arbetet är utfört

Kontrollen avser	Kontrollant (B, E eller S)	Kontrollmetod	Kontroll mot (underlag)	Datum:	Signatur:
Eldstadens, rök- och avgaskanalens avstånd till brännbara byggnadsdelar	E	Mätning	BBR 5:4221		
CE-märkt eldstad och rökkanal	E	Intyg	K-ritningar		
Underlagets bärförmåga och brandmotstånd	E	Visuellt/mätning	BBR 5:4222		
Eldstadsplanet	E	Mätning	BBR 5:4223		
Skorstenens höjd och täthet	E	Visuellt/mätning	BBR 5:425 BBR 6:743		
Rök- och avgaskanal	E	Visuellt/mätning	BBR 5:426		
Sotarintyg, SSR-godkänd besiktning eller motsvarande	S	Besiktning	Intyg lämnas till byggnadsnämnden		
Takskyddsanordning	E	Besiktning	BBR 8:24		
Ansökan om slutbesked	B		Lämnas till byggnadsnämnden		

Vänligen vänd på sidan ➡

Kontrollen avser	Kontrollant	Kontrollmetod	Kontroll mot (underlag)	Datum	Signatur:
Annan kontrollpunkt:					
Annan kontrollpunkt:					
Eventuella kommentarer och anmärkningar bifogar kontrollanten i separat dokument.					

Underskrift Härmed intygas att kontrollpunkterna har utförts och samtliga angivna krav har uppfyllts. Skriv under efter färdigbyggt projekt	
_____	_____
Byggherre	Datum

Personuppgifterna i ansökan behandlas enligt dataskyddsförordningen (GDPR). Inlämnade handlingar är allmänna handlingar, som kan lämnas ut till allmänheten om de inte omfattas av sekretess enligt sekretesslagen.

A-ritning = Arkitektritning

K-ritning = Konstruktionsritning

BBR = Boverkets byggregler BBR finns på www.boverket.se