

Bilag 4: Tabeller til kapitel 33 - Certificeret statikers virke

Tabel 1 - Minimumskrav til den certificerede statikers virke som aktiv projekterende

ID	Emne	KK2	KK3	KK4
A1	Konstruktionsgrundlag	$K_{\max} + G$	$U + G$	$U + G$
A2	Statistiske beregninger			
	A2.1 Statistiske beregninger – bygværk	$K_{\text{udv}} + G$	$K_{\max} + G$	$U^A + G$
	A2.2 Statistiske beregninger – konstruktionsafsnit, egen organisation	$K_{\text{udv}} + G$	$K_{\text{udv}} + G$	$K_{\max} + G$
	A2.2 Statistiske beregninger – konstruktionsafsnit, anden organisation	K_{udv}	K_{udv}	K_{\max}
A3	Konstruktionstegninger og modeller			
	A3.1 Konstruktionstegninger og modeller - bygværk	K_{udv}	K_{\max}	$K_{\max} + G$
	A3.2 Konstruktionstegninger og modeller - konstruktionsafsnit, egen organisation	K_{udv}	K_{\max}	K_{\max}
	A3.2 Konstruktionstegninger og modeller - konstruktionsafsnit, anden organisation	K_{udv}	K_{udv}	K_{\max}
A4	Konstruktionsændringer			
	A4.1 Konstruktionsændringer, egen organisation	K_{udv}	K_{\max}	$K_{\max} + G$
	A4.2 Konstruktionsændringer, anden organisation	K_{udv}	K_{udv}	K_{\max}
B1	Statisk projektredøgørelse	$K_{\text{udv}} + G$	$K_{\text{udv}} + G$	$U + G$
B2	Statisk kontrolplan	$K_{\max} + G$	$U + G$	$U + G$
B3	Statisk kontrolrapport			
	B3.1 Statisk kontrolrapport - projektering	K_{udv}	K_{\max}	K_{\max}
	B3.2 Statisk kontrolrapport - udførelse	K_{udv}	K_{udv}	K_{\max}

A): Krav om U omfatter kun lodret og vandret lastnedføring og robusthed. For øvrige dele kræves " $K_{\max} + G$ ".

Tabel 2 - Minimumskrav til den certificerede statikers virke som aktiv kontrollant

ID	Emne	KK2	KK3	KK4
A1	Konstruktionsgrundlag	Max.	Max.	Max.
A2	Statistiske beregninger			
	A2.1 Statistiske beregninger – bygværk	Udv.	Max.	Max.
	A2.2 Statistiske beregninger – konstruktionsafsnit	Udv.	Udv.	Max.
A3	Konstruktionstegninger og modeller			
	A3.1 Konstruktionstegninger og modeller - bygværk	Udv.	Max.	Max.
	A3.2 Konstruktionstegninger og modeller – konstruktionsafsnit	Udv.	Udv.	Max.

A4	Konstruktionsændringer			
	A4.1 Konstruktionsændringer - bygværk	Udv.	Max.	Max.
	A4.2 Konstruktionsændringer - konstruktionsafsnit	Udv.	Udv.	Max.
B1	Statisk projektredegørelse	Udv.	Udv.	Max.
B2	Statisk kontrolplan	Max.	Max.	Max.
B3	Statisk kontrolrapport			
	B3.1 Statisk kontrolrapport - projektering	Udv.	Max.	Max.
	B3.2 Statisk kontrolrapport - udførelse	Udv.	Udv.	Max.

Tabel 3 - Minimumskrav til den certificerede statikers virke som tredjepartskontrollant

ID	Konstruktionsgrundlag	Tredjepartskontrol
A1	Konstruktionsgrundlag	Max.
A2	Statiske beregninger	
	A2.1 Statiske beregninger – bygværk	Max.
	A2.2 Statiske beregninger – konstruktionsafsnit	Udv.
A3	Konstruktionstegninger og modeller	
	A3.1 Konstruktionstegninger og modeller – bygværk	Max.
	A3.2 Konstruktionstegninger og modeller – konstruktionsafsnit	Udv.
A4	Konstruktionsændringer	
	A4.1 Konstruktionsændringer – bygværk	Max.
	A4.2 Konstruktionsændringer – konstruktionsafsnit	Udv.
B1	Statisk projektredegørelse	Udv.
B2	Statisk kontrolplan	Max.
B3	Statisk kontrolrapport	
	B3.1 Statisk kontrolrapport for projektering	Udv.
	B3.2 Statisk kontrolrapport for udførelse	Udv.

