

*Masteavstand fra spormidte*  
*Gjeldende for stålmaster på stasjoner.*

Kurve- radius.  R	Minste avstand midte spor- forkant mast.				Normal avstand midte spor - midte mast. for H-master, og B-master med smalside mot spor.							
	Innerside		Ytterside		Innerside		Ytterside		Innerside		Ytterside	
	Uten overhøyd.	med overhøyd.	Uten overhøyd.	med overhøyd.	Uten overhøyd.	med overhøyd.	Uten overhøyd.	med overhøyd.	Uten overhøyd.	med overhøyd.	Uten overhøyd.	med overhøyd.
∞-5001		2,55				3,00					2,80	
5000-1701	2,55	2,65	2,55			3,05				2,80	2,85	
1700-1001		2,75		2,55	3,00	3,15	3,00		3,00		2,95	2,80
1000-601	2,60	2,85	2,60			3,25					3,05	
600-401	2,65	2,95			3,05	3,35				2,85	3,15	
400-251	2,70	3,05	2,65		3,10	3,45	3,05			2,90	3,25	2,85
250-141	2,80	3,15	2,75	2,65	3,20	3,55	3,15	3,05	3,00	3,35	2,95	2,85
140-100	2,90	3,25	2,85	2,75	3,30	3,65	3,25	3,15	3,10	3,45	3,05	2,95

Alle mål i meter.

Overhøyde etter normalblad B 7a

Minsteavstand midte spor-forkant mast utregnet for  
0,40 m mellom profil A og forkant mast.

Normalavstand midte spor-midte mast utregnet for  
0,50 m mellom profil A og forkant mast. Avstandene  
forkant mast til midte mast er satt lik 0,30 m for  
H-master og B-master med smalside mot spor og  
0,10 m for B-master med bredside mot spor.

For tremaster og betongmaster, se tabell 12.