

## Masteavstand fra spormidte.

Gjeldende for stålmaster på stasjoner.

Kurve radius R	Minste avstand midte spor - forkant mast				Normal avstand midte spor - midte mast for :								
	Innerside		Ytterside		H- og B-master med smalside mot spor				B-master med bredsider mot spor				
	Uten over- høyde	Med over- høyde	Uten over- høyde	Med over- høyde	Uten over- høyde	Med over- høyde	Uten over- høyde	Med over- høyde	Uten over- høyde	Med over- høyde	Uten over- høyde	Med over- høyde	
> 5000		2,55				3,00					2,80		
5000- 1701	2,55	2,65	2,55		3,00	3,05				2,80	2,85		
1700- 1001		2,75		2,55		3,15	3,00	3,00			2,95	2,80	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. Avstanden forkant mast - midte mast er satt lik 0,30 m for H- master og B -master med smalside mot spor. For B -master med bredside mot spor er avstanden forkant mast - midte mast er satt lik 0,10 m.

For tremaster og betongmaster, se tabell 12.