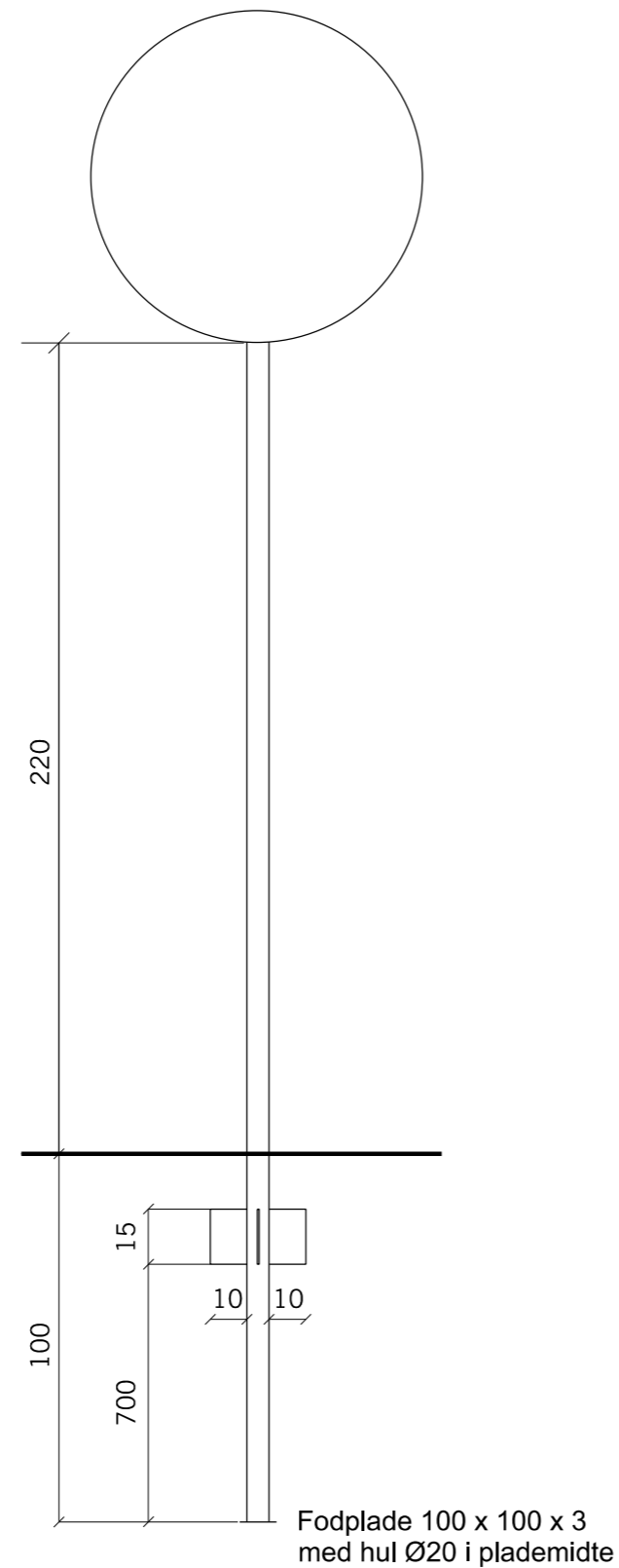


## Opsætning på eftergivelig mast

Afstand fra tavleunderkant til terræn er den samme som for opsætning på lige rørstander

Længde på mast, antal beslag og fundamentsdimension afhænger af den valgte mastetype

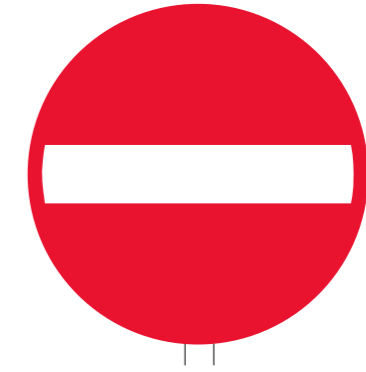
## Opsætning på lige rørstander



Beslag:	2 stk. kæbeprofil med bagbøjle
Fundering:	Jordfugtig beton
Stander:	LS1 Ø 60,3 x 3,6
Standerhøjde:	410 cm

Se typetegning 24074, seneste revision  
I normal situation ved vigepligtskryds og signalanlæg  
Placering af C19 og pile  
Se typetegning 24075, seneste revision  
I normal situation ved rundkørsel, B-anlæg og eksist. anlæg  
Placering af C19 og pile

## Detailtegning



Note for flad C19:  
D=90cm  
Materialetype 4  
KPF=25mm

## Henvisninger

Tavle og placering:  
Vejregler, Færdselstavler, seneste udgave  
Generelt, Forbudstavler

Stander:  
Vejregel for projektering af afmærkningsmateriel,  
Tegn.nr. 201, Juli 2000.  
Monterings- og tilsynsvejledning, seneste udgave.

E	Standerdimension ændret	26.10.2016	GRH_K	ALT	MIAN
D	Tekst i skema ændret.	16.12.2014	BHB	BHB	MIAN
C	Skema for opsætning ændret	20.01.2014	LIOB	BHB	MIAN
B	Opsætning ændret til 2,20 m fra terræn til underkant tavle	20.11.2012	GMH	BHB	CWR
A	Underkant tavle den samme ved alle opsætninger	30.03.2010	GMH	BHB	ANP
Rev.	Retelse	Dato	Projekteret	Kontrol	Godk.

V:\Data\vej\visning\vej\tavler\Typetegning\24023.dgn

<b>TYPETEGNING</b>					
<b>FÆRDELSTAVLE</b>					
Detailtegning og opsætning C19-Tavle På motorvej og på rasteplads ved motorvej					
					1:20
Proj.	GMH	Tegnet	GMH	Norml.	BHB
Godk.				ANP	Dato
					30.03.2010
Vejdirektoratet				24023	E