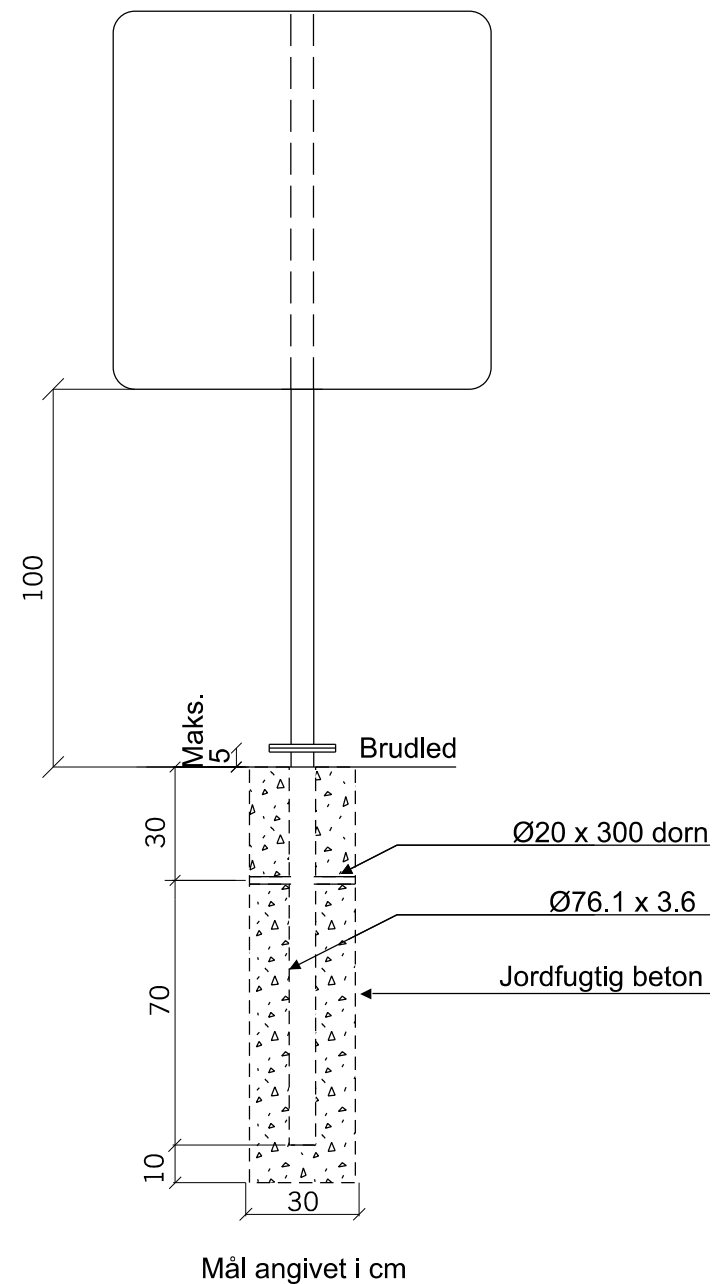


Opsætning på eftergivelig mast

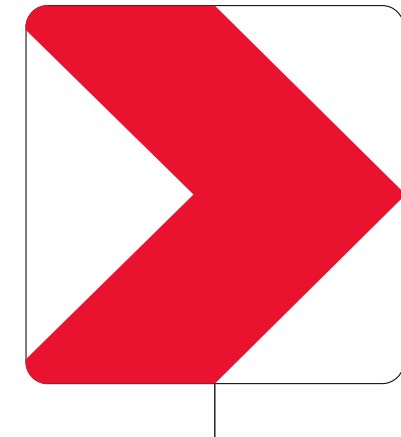
Afstand fra tavleunderkant til terræn er samme som for opsætning på lige rørstander.

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

Opsætning på lige rørstander med brudled



Detailtegning



Note for O41.1:
 Højde=100cm
 Bredde=100cm
 Areal=1.00m²
 Materiale type 3
 KPF=40mm

Henvisninger

Tavle og placering:
 Vejregler, Færdselstavler, seneste udgave
 Generelt, Kant- og baggrundsafmærkning

Stander:
 Vejregel for projektering af afmærkningsmateriel,
 Tegn.nr. 212, Marts 2000.
 Monterings- og tilsynsvejledning, seneste udgave.

Rev.	Rettelser	Dato	Projekteret	Kontrol	Godk.
D	Standerdimension ændret	26.10.2016	GRH_K	ALT	MIAN
C	Tekst i skema ændret.	16.12.2014	BHB	BHB	MIAN
B	Skema for opsætning ændret	20.01.2014	LIOB	BHB	MIAN
A	Omskæbnig ændret og skema "bag autoværn"	10.02.2011	GMH	BHB	CWR

V:\Data\vej\visning\vej\Tavler\Typetegning\24064.dgn

TYPETEGNING					
FÆRDELSTAVLE					
Detailtegning og opsætning					
O41, 1-Tavle					
På motorvej					
					1:20
Proj.	BHB	Tegnet	GMH	Kontrol	BHB
Godk.	ANP		Dato	30.03.2010	
Vejdirektoratet			24064		D

Uden autoværn

Beslag:	2 stk. kæbepofil med bagbøjle
Fundering:	Jordfugtig beton
Stander:	LS1 Ø 60.3 x 3.6 med brudled
Standerhøjde:	300 cm

Bag autoværn

Beslag:	2 stk. kæbepofil med bagbøjle
Fundering:	Jordfugtig beton
Stander:	LS1 Ø 60.3 x 3.6
Standerhøjde:	300 cm