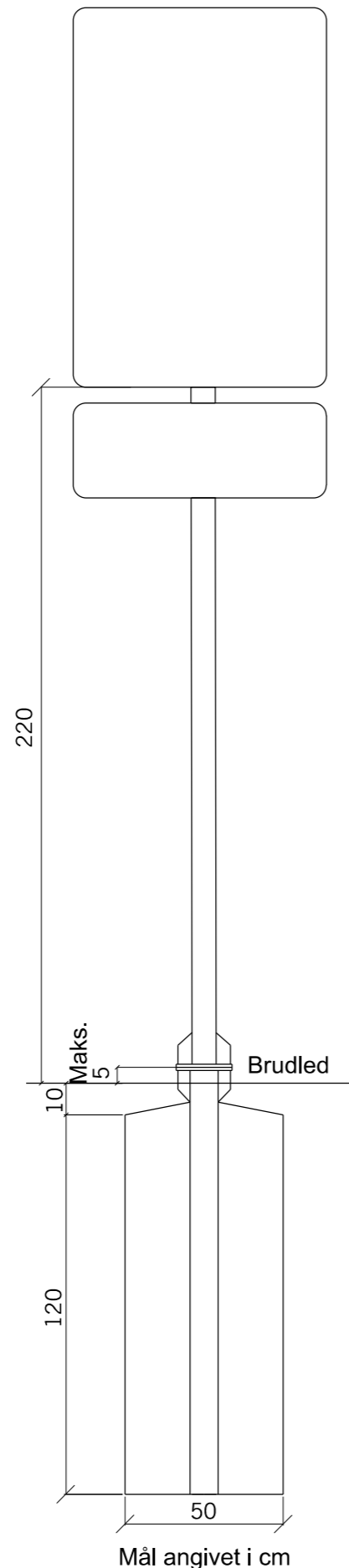


Opsætning på eftergivelig mast

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

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

Opsætning på lige rørstander med brudled



Tavlerne placeres med 2-6 cm mellem hver tavle

Mål angivet i cm

Opsætningsbeskrivelse

- hvis tavlen placeres bag autoværn, opsætning uden brudled

Beslag hovedtavle:	3 stk. kæbeprofil med bagbøjle
Beslag undertavle:	2 stk. kæbeprofil med bagbøjle (forvarsling)
Fundering:	Omstøbning Ø 0,5 x 1,2 m
Stander:	LS1 Ø 76,1 x 3,6 med brudled
Standerhøjde:	470 cm

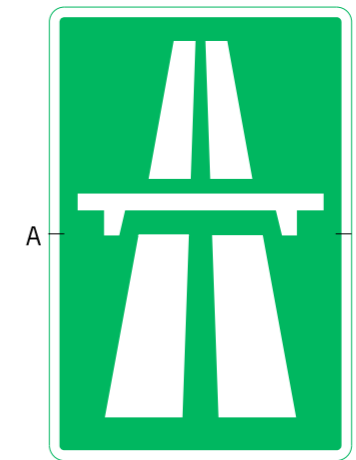
Opsætningsbeskrivelse

Opsætning af 2 tavler overfor hinanden - flugt overkant.
Stander afkortes så den flugter overkant tavle.
Gælder begge standertyper.

Meterangivelse se stykliste eller oversigtsplan

Meterangivelse se stykliste eller oversigtsplan

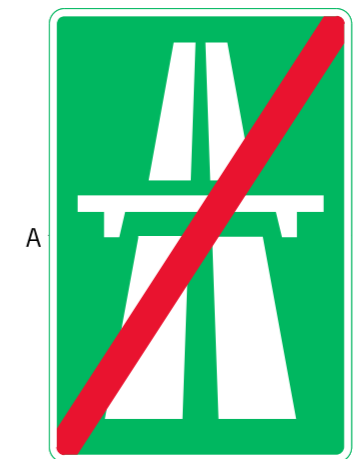
Detailtegning



Note for E42:
H=120cm
B=80cm
Areal=0.96m²
Materialetype 4
KPF=40mm
A=Afstivning



Note for UE42.1:
H=30cm
B=80cm
Areal=0.24m²
V=101mm
Materialetype 4
KPF=25mm



Note for E44:
H=120cm
B=80cm
Areal=0.96m²
Materialetype 4
KPF=40mm
A=Afstivning



Note for UE42.1:
H=30cm
B=80cm
Areal=0.24m²
V=101mm
Materialetype 4
KPF=25mm

Henvisninger

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

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

C	Standerdimension ændret	26.10.2016	GRH_K	ALT	MIAN
B	Skema for opsætning ændret	20.01.2014	LIOB	BHB	MIAN
A	Undertavlebetegnelse ændret og suppleret med versalhøjde	20.11.2012	GMH	BHB	CWR
Rev.	Rettelser	Dato	Projekteret	Kontrol	Godk.

V:\Data\Vej\Visning\VejTavler\Typetegning\24044.dgn

TYPETEGNING					
FÆRDSELSTAVLE					
Detailtegning og opsætning E42 og E44-Tavler med undertavler Forvarsling og ophør for motorvej					
					1:20
Proj.	GMH	Tegnet	GMH	Kontrol	BHB
Godk.	ANP	Dato	30.03.2010	Rev.	
Vejdirektoratet				24044	C