

Opsætning på lige rørstander uden brudled

Beslag:	6 stk. kæbeprofil med bagbøjle
Fundering:	Grus som komprimeret fyld
Standere:	2 stk. LS1 Ø 60,3 x 3,65
Standerhøjde:	2 stk. 390 cm

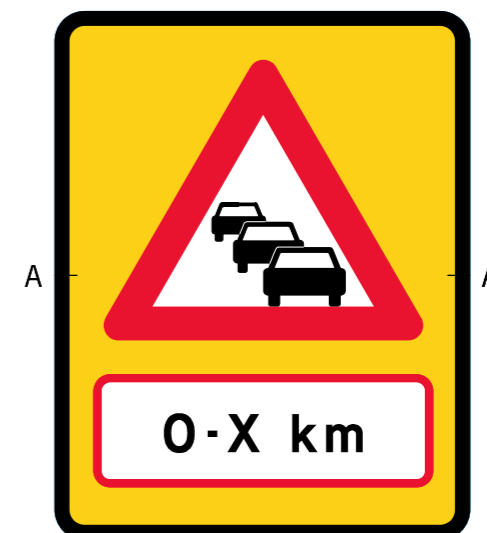
Opsætning på eftergivelig mast

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

Opsætningsbeskrivelse

Tavleopsætning:
- tavlekant min. 50 cm fra belægningskant.
- tavlekant min. 30 cm fra cykel- og fællessti.
- underkant tavle ca. 150 cm over kørebane efter en vurdering på stedet.
- bag eventuel autoværn.

Detailtegning



Note for A20,1:

Højde=140cm
Bredde=110cm
Areal=1.54m²

A20:
S=90 cm

UA:
Højde=30cm
Bredde=90cm
V=101mm

Materialetype:
Bund - type 3
Ramme - type 2
A20 og UA - type 3

KPF=40mm
A=Afstivning

Meterangivelse se stykliste eller oversigtstegning

Tavlen kan udføres uden kantprofil og opsættes med andre beslag

A	Skema for opsætning ændret	20.01.2014	LIQB	BHB	MIAN
Rev.	Retelse	Dato	Projekteret	Kontrol	Godk.

V:\Data\Vej\Visning\VejTavler\Typetegning\Linda\24202.dgn

TYPETEGNING					
MIDLERTIDIG FÆRDELSTAVLE					
Detailtegning og opsætning A20,1 "Midlertidig kø" "0-X m" På almindelige veje					
1:20					
Proj.	Tegnet	Kontrol.	Godk.	Dato	Rev.
GMH	GMH	BHB	ANP	30.03.2010	
Vejdirektoratet				24202	A