

Bilag 2 - Visualisering af antennemast og antenne



Nuværende forhold

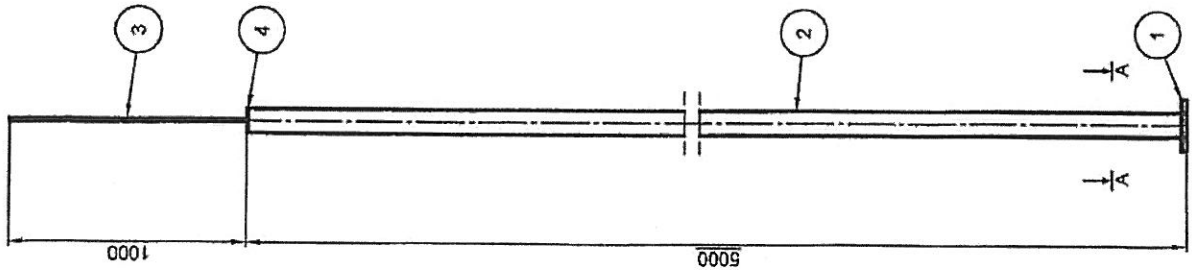


Fremtidige forhold med antennemast og antenne i forbindelse med det nye signalsystem. Der opstilles master for hver ca. 600 meter.

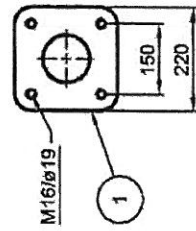
Udarbejdet af: LBC	Kontrolleret af: MMV	Godkendt af: FJO
--------------------	----------------------	------------------

GALV. DS/EN ISO 1461
 VÆGT INCL. GALV. ~ 56,0 KG.

FORELØBIG



SNIT A-A



4	OVERGANGSPLADE	S355 PL.6...ø101	1	
3	LYNFANG	S355 Ø16...1000	1	
2	ST.RØR MS	S235 ø101,6/3,6 ... 5000	1	
1	FLANGE	S355 PL.15...220x220	1	
Pos.	Betegnelse	Materiale	Antal	Vare nr. / Tegning nr.
Alfred Pries A/S Selvej 51 7830 Vindeby Tlf.: 97411011 www.priess.dk				
Rev.	Dato	Navn	Godk.	Bestr./hvor af ny/afsnem
				Tegning nr.:
				462614-S1
				Rev. 00
				MAK/sluk
				1: 2D
				Format A3
				AutocAD
				Ref. Nr.:
				DTB. Z
				AutocAD

Alle de fremlagte projekter, tegninger og modeller er udelukkende forbrugsmateriale og kan ændres uden varsel. © Alfred Pries A/S 2024