

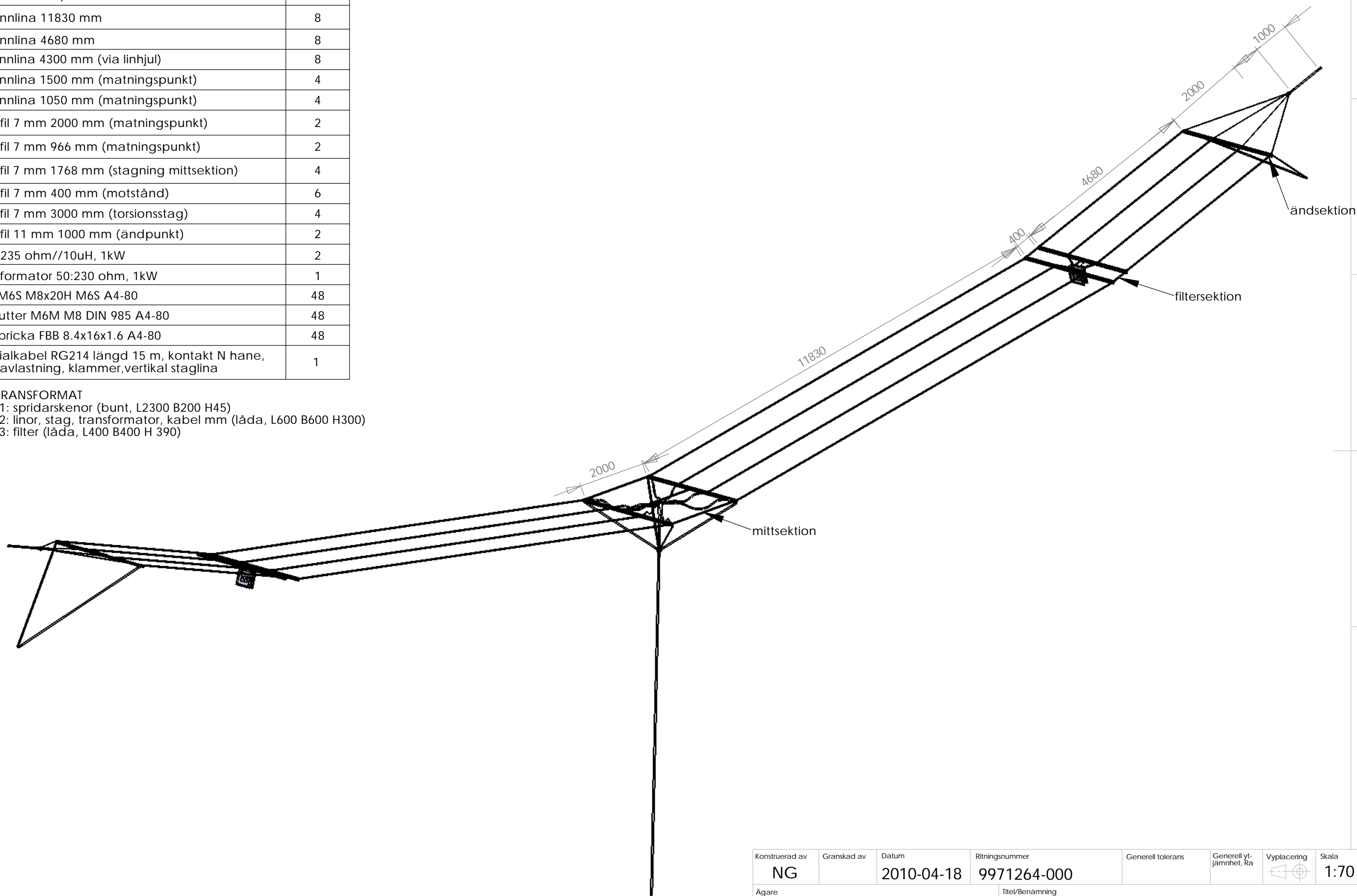
MATERIALLISTA

spridarskena T-profil 40x40x4 2290 mm	8
antennlina 11830 mm	8
antennlina 4680 mm	8
antennlina 4300 mm (via linhjul)	8
antennlina 1500 mm (matningspunkt)	4
antennlina 1050 mm (matningspunkt)	4
parafil 7 mm 2000 mm (matningspunkt)	2
parafil 7 mm 966 mm (matningspunkt)	2
parafil 7 mm 1768 mm (stagning mittsektion)	4
parafil 7 mm 400 mm (motstånd)	6
parafil 7 mm 3000 mm (torsionsstag)	4
parafil 11 mm 1000 mm (ändpunkt)	2
filter 235 ohm//10uH, 1kW	2
transformator 50:230 ohm, 1kW	1
bult M6S M8x20H M6S A4-80	48
låsmutter M6M M8 DIN 985 A4-80	48
planbricka FBB 8.4x16x1.6 A4-80	48
koaxialkabel RG214 längd 15 m, kontakt N hane, dragavlastning, klammer, vertikal staglina	1

LEVERANSFORMAT

kolli 1: spridarskenor (bunt, L2300 B200 H45)
 kolli 2: linor, stag, transformator, kabel mm (låda, L600 B600 H300)
 kolli 3: filter (låda, L400 B400 H 390)

not: dimensioner avser resp sektion



Konstruerad av NG	Granskad av	Datum 2010-04-18	Ritningsnummer 9971264-000	Generell tolerans	Generell yt-jämnhet, Ra	Vyplacering 	Skala 1:70
Ägare 			Titel/Benämning Bredbandsantenn B264; sammanställning				Blad
Material						Utgåva 1	