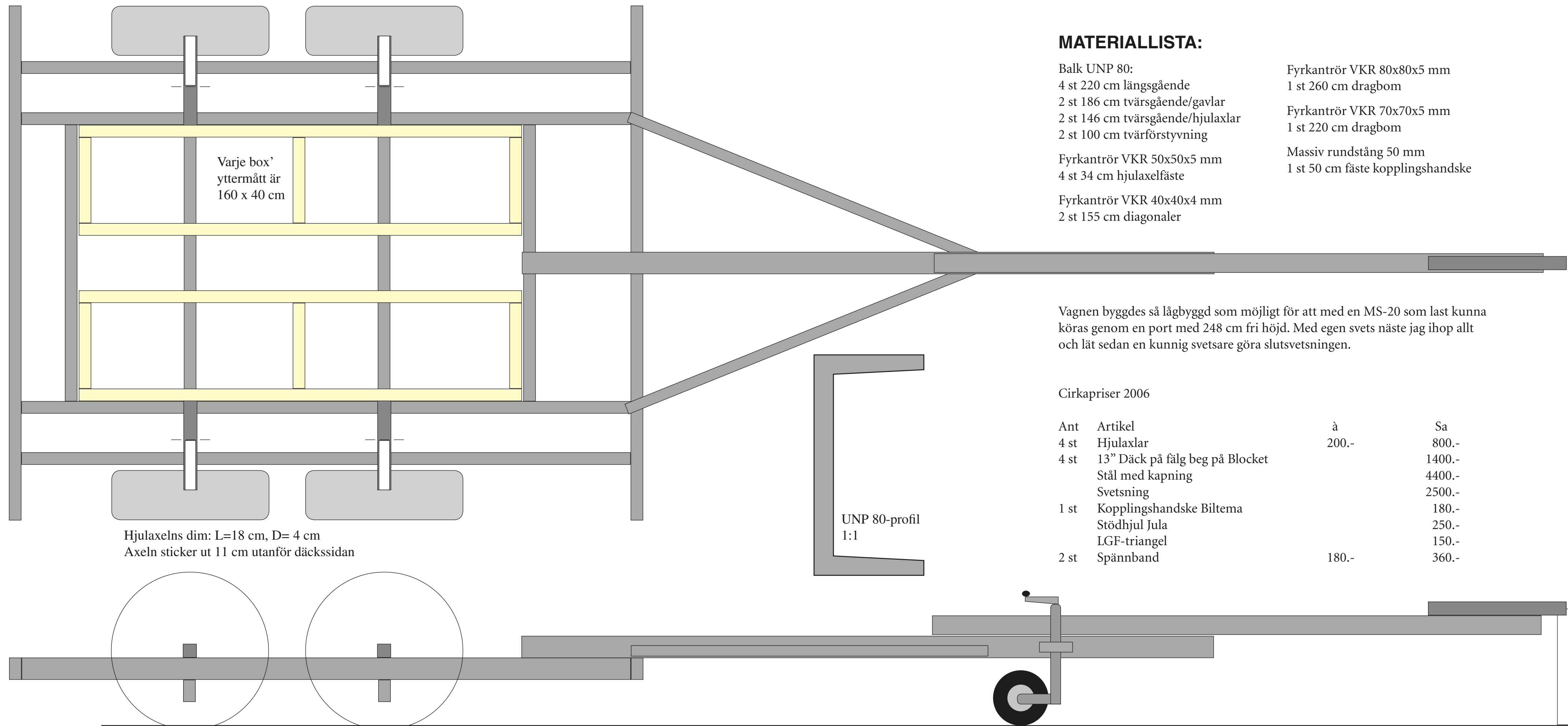
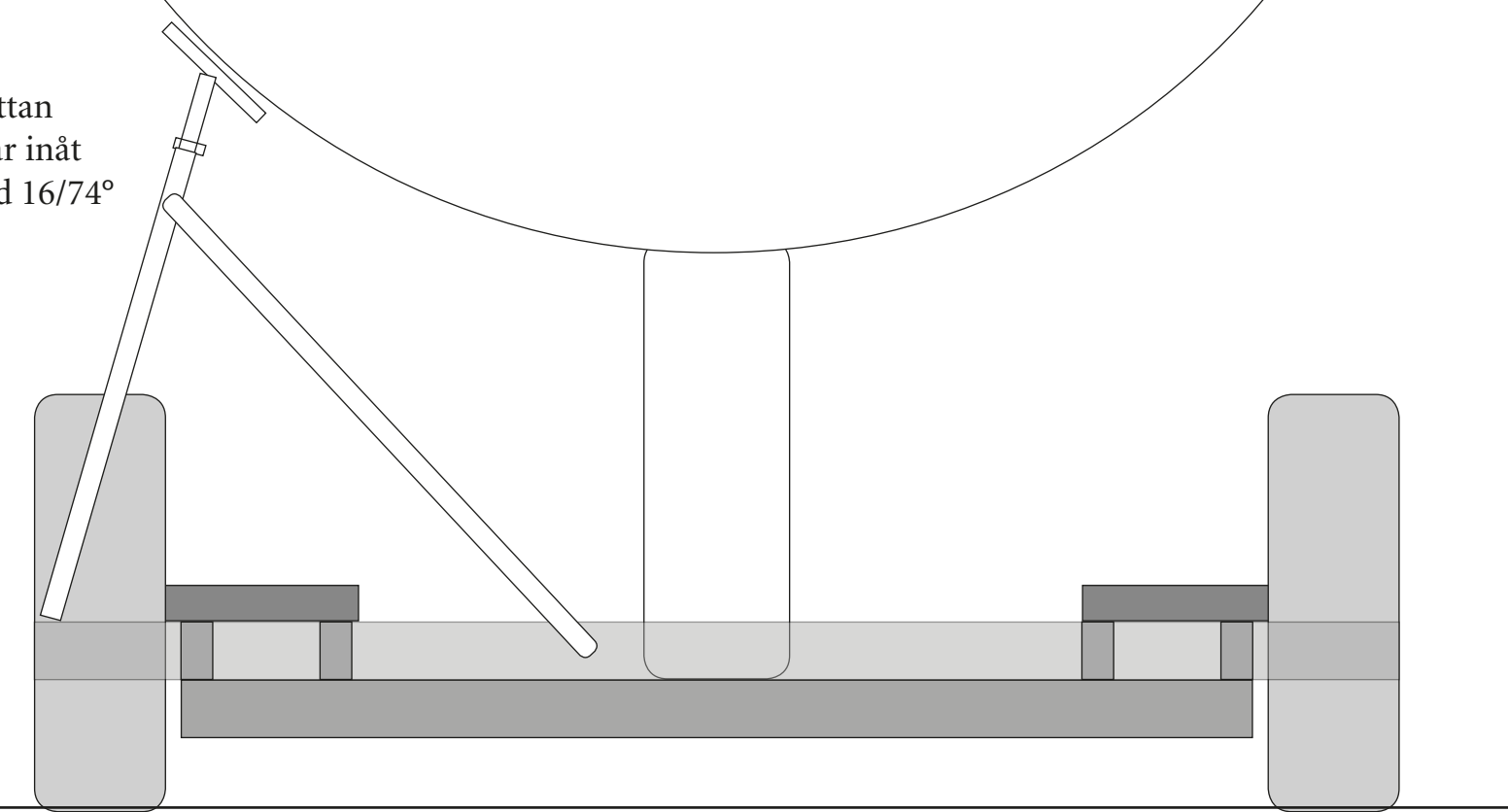




Stötta av 30 x 30 mm fyrkantrör längd 66 cm.
 Stagen utföres av plattjärn 30 x 3 mm längd ca 80 cm.
 I röret sticks 50 cm M24 gängad stång med mutter och bricka.
 8 mm hål borras i gängade stångens ände. Lagom långa vinkeljärn ka-
 pas till och monteras på en platta av 20 mm plywood med diameter 16
 cm. På plywoodplattan limmas mjukt material t ex nålfiltmatta.
 Kölen ska också vila på mjukt material, exv heltäckningsmatta

Stötтан
 lutar inåt
 med 16/74°



Varje box'
 yttermått är
 160 x 40 cm

Hjulaxelns dim: L=18 cm, D= 4 cm
 Axeln sticker ut 11 cm utanför däckssidan

UNP 80-profil
 1:1

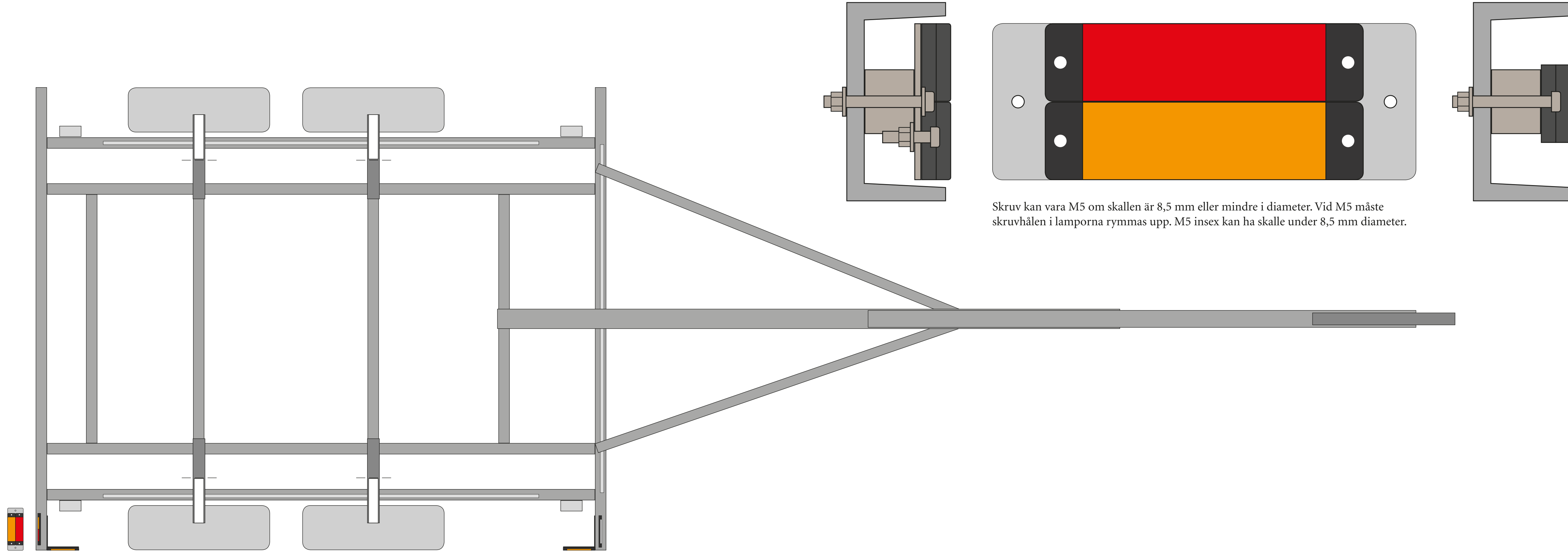
MATERIALLISTA:

- | | |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Balk UNP 80:
4 st 220 cm längsgående | Fyrkantrör VKR 80x80x5 mm
1 st 260 cm dragbom |
| 2 st 186 cm tvärgående/gavlar | Fyrkantrör VKR 70x70x5 mm
1 st 220 cm dragbom |
| 2 st 146 cm tvärgående/hjulaxlar | Massiv rundstång 50 mm
1 st 50 cm fäste kopplingshandske |
| 2 st 100 cm tvärförstyvning | |
| Fyrkantrör VKR 50x50x5 mm
4 st 34 cm hjulaxelfäste | |
| Fyrkantrör VKR 40x40x4 mm
2 st 155 cm diagonaler | |

Vagnen byggdes så lågbyggd som möjligt för att med en MS-20 som last kunna köras genom en port med 248 cm fri höjd. Med egen svets näste jag ihop allt och lät sedan en kunnig svetsare göra slutsvetsningen.

Cirka priser 2006

Ant	Artikel	à	Sa
4 st	Hjulaxlar	200.-	800.-
4 st	13" Däck på fälg beg på Blocket		1400.-
	Stål med kapning		4400.-
	Svetsning		2500.-
1 st	Kopplingshandske Biltema		180.-
	Stödhjul Jula		250.-
	LGF-triangel		150.-
2 st	Spännband	180.-	360.-



Skruv kan vara M5 om skallen är 8,5 mm eller mindre i diameter. Vid M5 måste skruvhålen i lamporna rymmas upp. M5 insex kan ha skalle under 8,5 mm diameter.