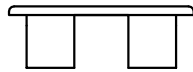
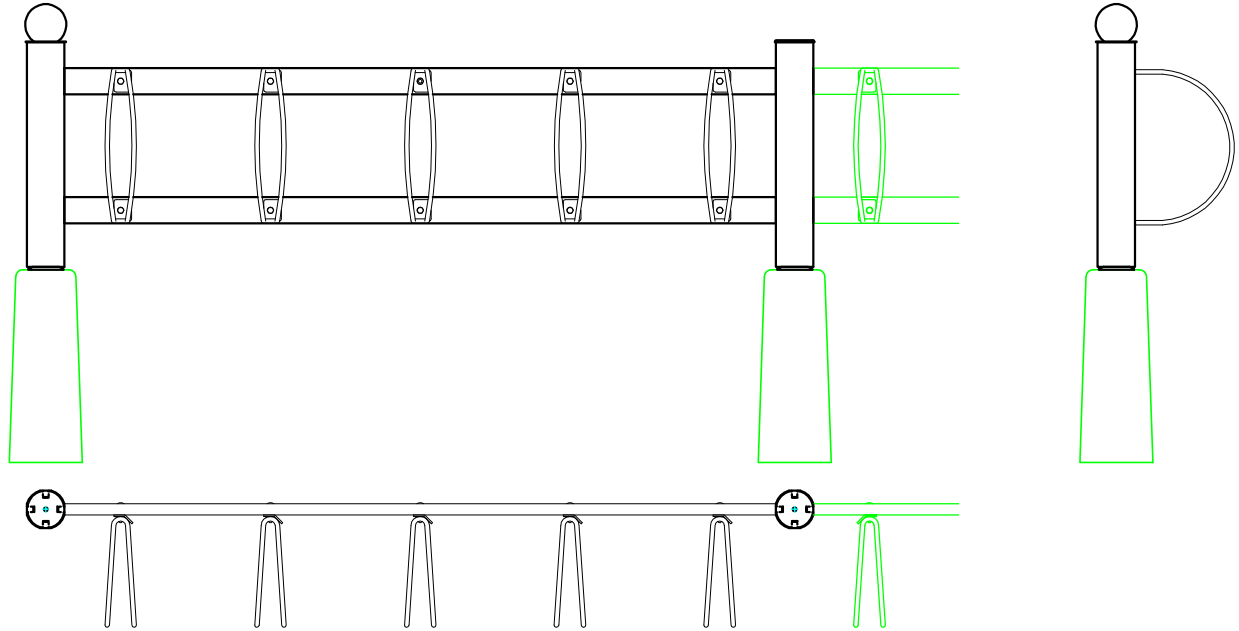
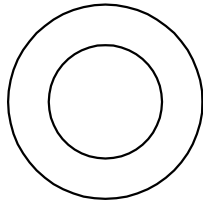


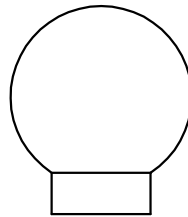
**INGÅENDE DETALJER**



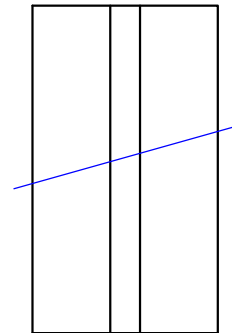
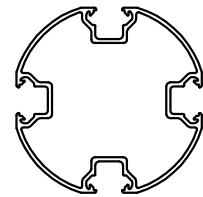
Plastlock



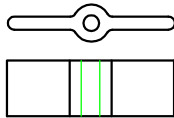
Klotlock



Klot



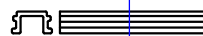
Stativprofil/  
stolpe



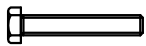
Vingprofil



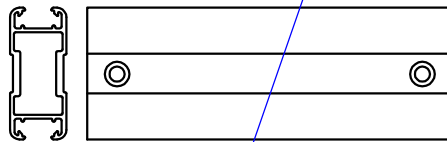
Clips hona/hane  
Skruv insex  
M8x12



Hanprofil



Skruv  
M10x60



Tvärprofil



Vangsbult  
M8x40



Bricka  
8,4




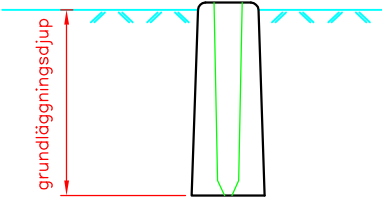
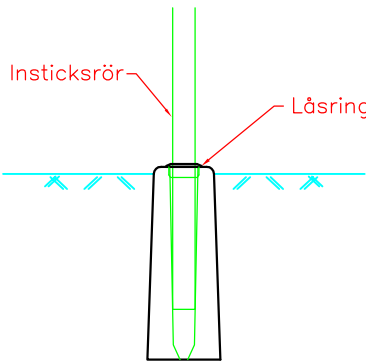
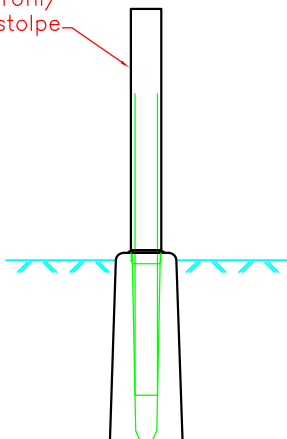
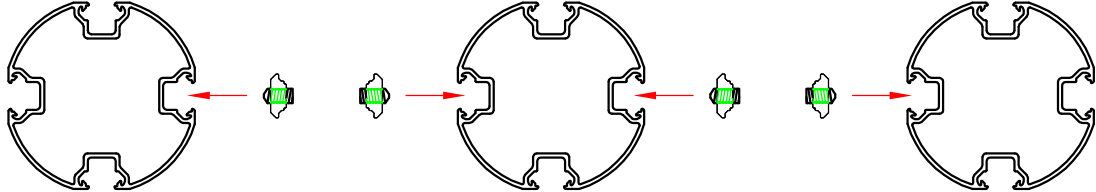
Hattmutter  
M8



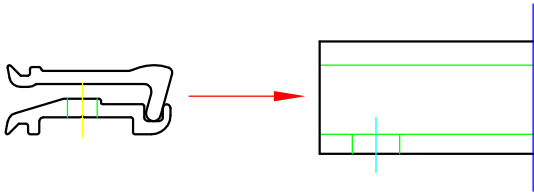
Popnit  
4,8x30



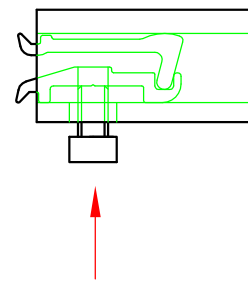
Mutterstycke  
Stoppskruv M8x16

<p><b>1</b></p> 	<p><b>2</b></p> 
<p>Mät ut centrum för stolparna och gräv ur för btg.plintarna. Placera plintarna i hålen och kontrollera att de är i våg samt att c-c måtten är korrekta, återfyll sedan. (ovan visas 2 sektioner)</p>	<p>Btg.plintens grundläggningsdjup avgörs från fall till fall, beroende på om man önskar synlig överkant av plintarna eller inte.</p>
<p><b>3</b></p> 	<p><b>4</b></p> 
<p>Slå ner insticksrören i btg.plintarna så att de fastnar i bottenläget. Trä sedan på låsringarna och fixera dem med en hammare. VIKTIGT att röret fastnar i btg.plinten för att erhålla rätt förankring.</p>	<p>Montera stolparna på insticksrören.</p>
<p><b>5</b></p> 	
<p>För ner mutterstycken med stoppskruv M8x16 i de spår i stolparna som är vända mot varandra (där tvärprofiler med hjulhållare ska placeras). Mutterstyckena ska fungera som ett stopp om tvärprofilerna pressas neråt och ska fästas precis under den understa tvärprofilen.</p>	

**6**



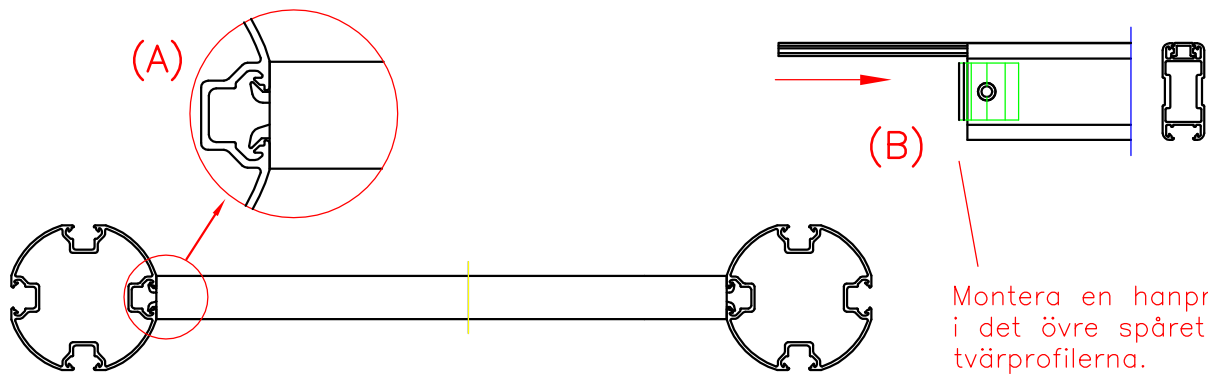
**7**



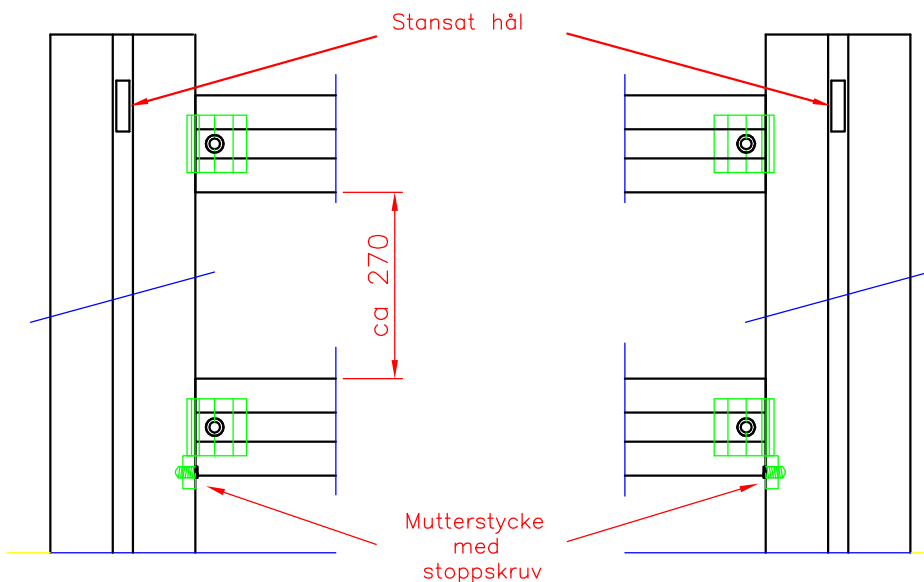
Sätta ihop clipsen enligt ovan och för in ett par i varje ände av tvärprofilerna.

Skruva in skruven M8x12 i tvärprofilens hål och i det gängade clipset.

**8**



Montera en hanprofil i det övre spåret på tvärprofilerna.



Montera hanprofiler i tvärprofilernas övre spår (se punkt B) och för sedan ner tvärprofilerna mellan stolparna (sidan med hanprofil i uppåt). Se till att gripklorna hamnar rätt (se punkt A). Innan skruvarna dras åt i clipsen, kontrollera att mutterstyckena är placerade på önskad nivå och att den understa tvärprofilen vilar mot dessa. Kontrollera också att avståndet mellan tvärprofilernas hål överensstämmer med hjulhållarnas.

<p><b>9</b></p>	<p><b>10</b></p>	
<p><u>AVSLUT MED LOCK</u> För ner hanprofiler i de spår på stolpen där inte några tvärprofiler är monterade. Tryck fast plastlocket som avslutning på stolpen.</p>	<p><u>AVSLUT MED KLOT, punkt 10–12</u> Skruva fast en M10x60-bult i vingprofilen enligt bild ovan.</p>	
<p><b>11</b></p>	<p><b>12</b></p>	
<p><u>AVSLUT MED KLOT</u> Vinkla in vingprofilen i stolpen med bultens gängning uppåt. När vingprofilen är monterad, för ner hanprofilerna i de spår på stolpen där inte några tvärprofiler är monterade.</p>	<p><u>AVSLUT MED KLOT</u> Trä klotlocket på kulans hals och skruva sedan fast klotet på bulten.</p>	
<p><b>13 alt 1</b></p>	<p><b>13 alt 2</b></p>	<p><b>14</b></p>
<p>Fäst stativben och hanprofiler i insticksrören enl, <u>Alt 1</u> med medföljande popnit. Borra tre hål (Ø5) nere på de yttersta stativbenen och popnita enligt bild ovan. <u>Alt 2</u>, med självgående skruv (Torx bits nr25) skall förborras (Ø4) skruvas enligt bild ovan. Mellanliggande stativben, på cykelställ med påbyggnadssektioner, borras och popnitas/skrivas endast två sidor.</p>		<p>Montera hjulhållarna enligt bild ovan. Hjulhållarna vinklas efter önskemål.</p>