



## Rekommendationer vid konstruktion av cisternparker med invallning

### Orientering

Denna rapport ger rekommendationer om hur man ska konstruera cisternparker med invallning. Den är också ett stöd i att uppfylla de regelverk som gäller och för att säkra arbetsprocesser så att de som ska utföra framtida arbete inom invallningsområden inte utsätts för risker.

### Innehåll

<b>1</b>	<b>Relaterade dokument</b> .....	1
<b>2</b>	<b>Media</b> .....	2
<b>3</b>	<b>Myndighetskrav/regelverk</b> .....	2
<b>4</b>	<b>Beaktande av arbetsmiljö</b> .....	3
<b>5</b>	<b>Brand</b> .....	3
<b>6</b>	<b>Byggnation av cisterninvallning</b> .....	3
	6.1 Inomhus .....	3
	6.2 Utomhus .....	3
	6.3 Typlösningar .....	4
<b>7</b>	<b>Lastning och lossningsspillplattor</b> .....	6
<b>8</b>	<b>Ytbehandling av invallning</b> .....	6
<b>9</b>	<b>Avloppssystem</b> .....	7
<b>10</b>	<b>Beaktande av potentiella lyftkrafter</b> .....	7
<b>11</b>	<b>Referenser</b> .....	8

### 1 Relaterade dokument

SSG 6515 — Cisternfundament. Anvisningar för utförande  
 SSG 6905 — Invallningar för cisterner  
 SSG 7705 — Cisternförankring i fundament  
 CFA, Anvisningar för cisternfundament 2012