

## Golvkanaler av betong, täckningar och kantskoningar

### Orientering

Den här standarden redovisar golvkanaler i betong för breddområdet 300–900 och är i första hand avsedd som hjälp för beställare av konsultuppdrag vid konstruktion av kanaler. Beträffande golvkanaler i mindre dimensioner hänvisas till leverantör av prefabkonstruktioner i rostfri plåt alternativt polyesterbetong.

### Ändringar sedan föregående utgåva

Denna utgåva skiljer sig från föregående genom att:

- Kapitel 6.4 – ”Förankring av kantskoning” hänvisar nu till [SSG 6563 – Kantskoningar av vinkelstång. Utförande](#).
- Tidigare kap. 6.3 – *Gallerdurkstäckning, kantskoning* har utgått.
- Fig. 4 – ”Rostfri kanal, typ 1.”, Fig. 5 – ”Rostfri kanal, typ 1, detalj 1.”, Fig. 6 – ”Rostfri kanal, typ 2.” och Fig. 7 – ”Rostfri kanal, typ 3.” har modifierats med avseende på stålmaterial.

### Innehåll

<b>1 Relaterade dokument</b>	2
<b>2 Beteckning</b>	2
2.1 Exempel	2
<b>3 Ytskikt</b>	2
<b>4 Bredd, djup</b>	2
<b>5 Kanalyper, utförande</b>	3
5.1 Votad kanal	3
5.2 Rak kanal	4
5.3 Fodrad kanal	4
5.4 Rostfri kanal typ 1, 2 och 3	5
5.4.1 Typ 1	5
5.4.2 Typ 2	6
5.4.3 Typ 3	7
<b>6 Täckningsklass</b>	8
6.1 Utförande	8
6.2 Bredd	8
6.3 Betonglock	9
6.3.1 Kanalbredd 300	9
6.3.2 Kanalbredd 400	9
6.3.3 Kanalbredd 600	10
6.3.4 Kanalbredd 600	10
6.3.5 Kanalbredd 900	10
6.3.6 Kanalbredd 900	11
6.4 Förankring av kantskoning	11
<b>7 Referenser</b>	11

### Bilaga 1: Processförutsättningar