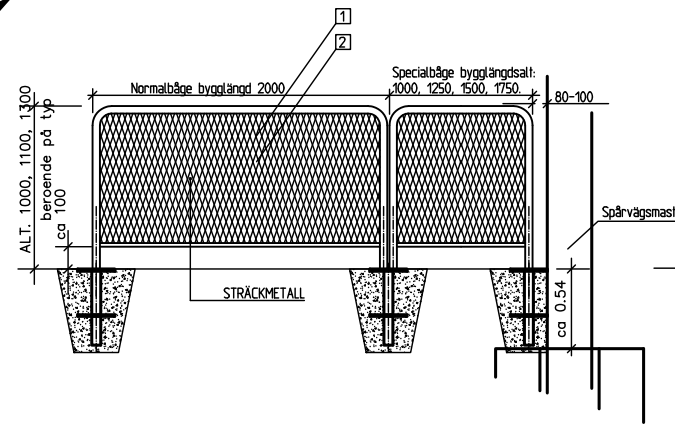
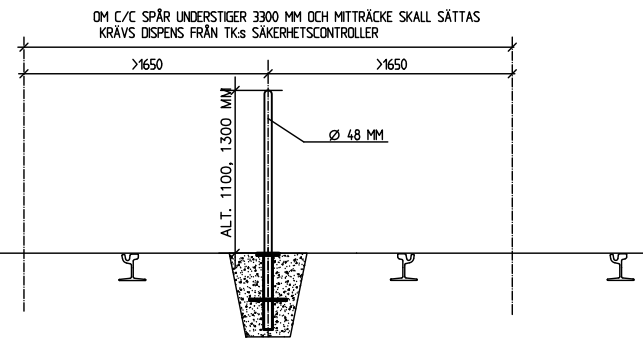


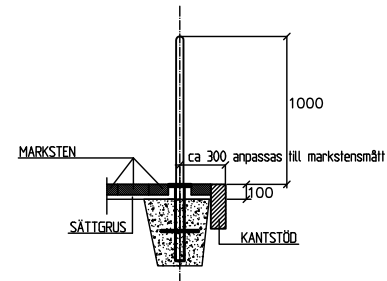
SKYDDSRÄCKE TYP GG
Front i asfaltyta
Enligt DEG.21/73



SKYDDSRÄCKE TYP GG
Sektion, mitträcke i asfaltyta



SKYDDSRÄCKE TYP GG
Sektion, skyddsräcke mellan t.ex. hållplats och körbana i markstensyta



ANVISNINGAR FÖR SKYDDSRÄCKE TYP GG
Bågar: ϕ 48 mm, godstj 325 mm, varmförzinkning efter tillverkningen.

Standardlängd på bågen är 1990 mm, avsedd för uppsättning c/c 2,0 m. Bågar för c/c 1,0, 1,25, 1,5 och 1,75 m kan erhållas. Räckel kan vara varmförzinkat eller lackerat (kulör S 65021).

Räcke monteras så att dess överkant följer markprofilen. Avståndet 100 mm är riktvärde mellan markyta och underkant sträckmetall. Minavståndet är 50 mm och maxavståndet 150 mm. Bågarna uppsätts med 10 mm mellanrum på infästningsplattorna.

Uppsättning: Infästningsplattor fastgutes c/c 2,0 m i BETONG II c25/30, lufthalt 4-6 vol.-%. Plattorna riktas utmed räckel. Monteringsgropar utförs med ett djup av 0,55 m och med en bredd av 0,3x0,3 m i bottenmått. Bågarna fastsvetsas på infästningsplattan med 3 mm svets runt om. 10 mm avbrott görs i svetsen för vattenavledning från insidan av röret.

Ytbehandling: Infästningsplatta och övriga obehandlade ytor inklusive svets, borstas rena med stålborste samt behandlas med zinkrik färg 2x60 my. Vid montering av lackerade räckan skall dessa ytor även målas som räckel i övrigt.

Vid uppsättning räcke mellan spärrväggar (mitträcke), skall blå-vit reflexlapp klistras på räckesändarna.

Infästningsplatta, se ritning 363/93-6582.

ANVISNINGAR FÖR SKYDDSRÄCKE TYP DELTA

Standardlängd på överliggare och grind med sträckmetall, är avsedda för uppsättning c/c 2,0 m. Material för montering c/c 1,0, 1,25, 1,5 och 1,75 m kan erhållas.

Tre typer av stolpar förekommer: ändstolpe, mellanstolpe och vinkelstolpe. På vinkelstolpen finns på ena sidan ett rörtligt bestag som medger vinkeländring av räckel på 0 - 110° åt båda hållen.

Stolplängd för utförande i asfalt = 825 mm
Stolplängd för utförande i marksten = 825 mm

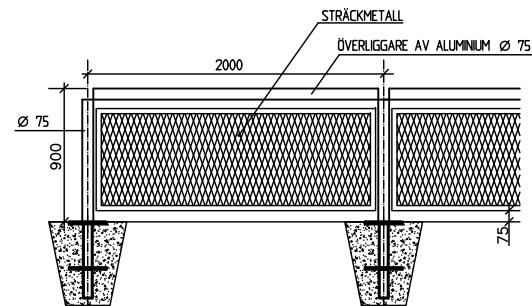
Räcke monteras så att dess överkant följer markprofilen. Avståndet 75 mm är riktvärde mellan markyta och underkant sträckmetall. Detaljmått och monteringsanvisningar skall vara beskrivna i tillverkarens handlingar.

Uppsättning: Infästningsplattor fastgutes c/c 2,0 m i BETONG II C25/30, lufthalt 4-6 vol.-%. Plattorna riktas utmed räckel. Monteringsgropar utförs med ett djup av 0,55 m och med en bredd av 0,3x0,3 m i bottenmått. Bågarna fastsvetsas på infästningsplattan med 3 mm svets runt om. 10 mm avbrott görs i svetsen för vattenavledning från insidan av röret.

Ytbehandling: Infästningsplattor och övriga obehandlade ytor inklusive svets, borstas rena med stålborste samt behandlas med zinkrik färg 2x60 my.

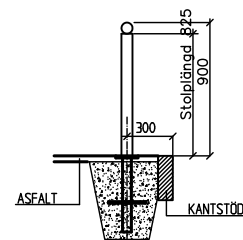
Infästningsplatta, se ritning 363/93-6582.

SKYDDSRÄCKE TYP DELTA
Front i asfaltyta
Enligt DEG.21/74

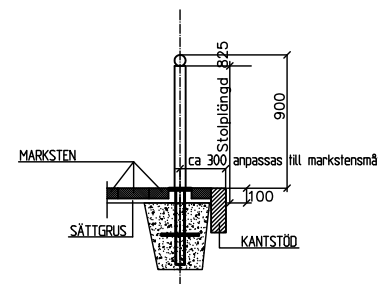


SKYDDSRÄCKE TYP DELTA
Skyddsräcke mellan t.ex. hållplats och körbana

Sektion med asfaltyta



Sektion med marksten



ALLMÄNNA ANVISNINGAR

Val av räcke, se TK:s anvisningar kap. C2/B4
Jordning av staket, se ritning 363/93-3582

Rev	Antal	Rev datum	Rev omfattning	Verkens	Rev
id	rev			rev datum	godkänd
L	1	2011-02-01	Infästningsplatta borttagen		RA
K	1	2010-02-25	Utförande i yta med marksten och stolplängd; Betongkvalitet		RA
J	1	2010-02-01	Räcke monteras så att dess överkant följer markprofilen		RA
I	1	2008-02-01	Mått för marksten vid DELTA-räcke m m		RA
H	1	2007-02-01	Stolpe, måttställning DELTA-räcke		RA
G	1	2005-03-31	Leverantör: stopad, avtalt avslutat		RA
F	1	2004-02-01	Specialbåge		RA
E	3	2003-02-01	Sträckmetall, kompl med mått mm		RA
D	1	98-03-01	Allmänna anvisningar omarbetade		RA
C	2	97-01-15	Jordning, mått och text		RA
B	1	94-12-02	Jordning i spärrväg		MS
A		94-05-21	ALLMÄNT		MS

UPPRÄTTAD FÖR
Göteborgs Stad
Traffikkontoret

STANDARDRITNING
Räcke med sträckmetall

Handläggare	Verifierad	Hjält del
Rolf Andersson		
DWG-IT	Ritad/konstruerad	Dir
-3584	MICHEL SMOVITS	363/93
Godkänd GÖTEBORG		
93-12-01	TS/RAC	

Skala	1 A1	Djupnummer	Ritningsnummer	Rev
	1:25 i A1		363/93-3584	L