



Gegevens invullen

Gegevens
klant: _____

Tel.: _____
Fax: _____

Dealer: _____

**Bodem-
kwaliteit:** beton
gietasfalt

NB: de bruto gemeten maten invullen, niet de werkelijke mattenmaten!

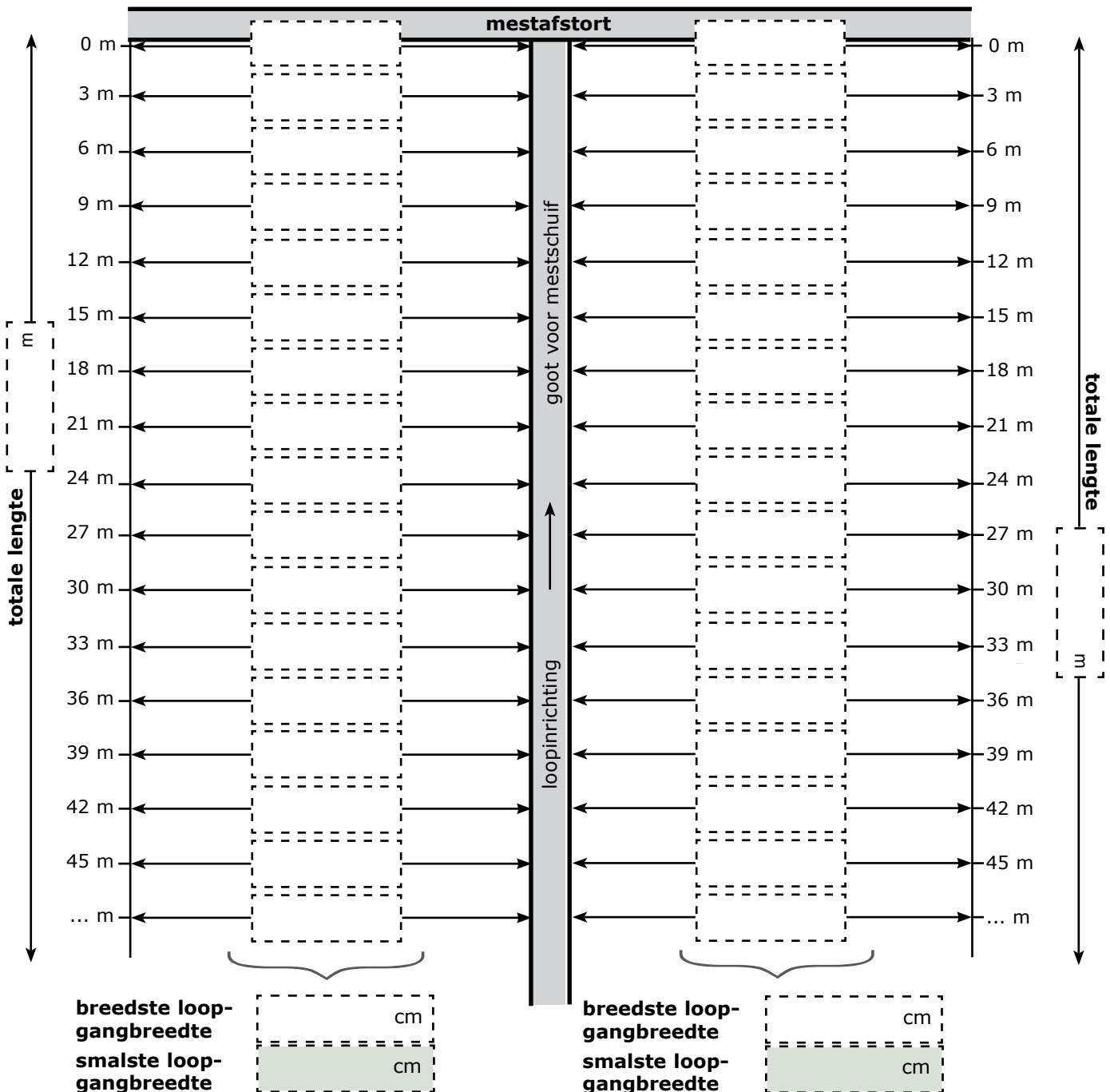
Graag volledig invullen!



1. Het inmeten van de loopgang

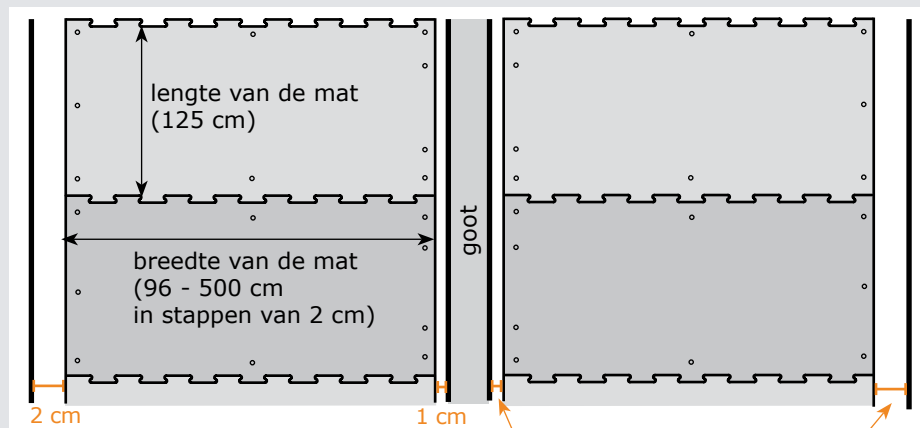


► de breedte van de loopgang elke 3 meter inmeten en in tekening invullen



2. Berekenen van de juiste mattengrootte

In principe moeten de matten als volgt worden berekend:



Vaststellen van de grote van de mat:

lengte van de mat: 125 cm
 breedte van de mat: verkrijgbaar in stappen van 2 cm, van 96 cm tot 500 cm, dus breedte 96/98/100/102/104... cm

vanaf breedte 350 cm worden twee matten met elkaar verpuzzeld

Berekenen van de matbreedte:

smalste maat van de loopgangbreedte (zie eerste pagina)

cm

- 1 cm
(afstand tot goot)

- 2 cm
(afstand tot zijkant)

= matbreedte cm

Voorbeeld:

smalste maat van de loopgangbreedte

154 cm

- 1 cm - 2 cm = ~~151 cm~~
matbreedte

Afronden op even getal!

= 150 cm
matbreedte

Bij een oneven getal voor de matbreedte, deze afronden op even getal.

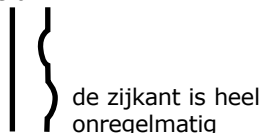
▶ Wanneer er in de breedte geen grote afwijkingen zijn, kan het aantal matten worden bepaald.

▶ Wanneer er in de breedte wel grote afwijkingen zijn:

voorbeeld 1:



voorbeeld 2:



NB: aan de zijkant van het rubber:
 minimumafstand 1 cm
 maximumafstand 6 cm

Hier moet bepaald worden, of er verschillende breedtematen worden besteld of dat de matten ter plaatse op maat worden gesneden.

3. Het bestellen van de matten

aantal	lengte	x	breedte
	125 cm	x	cm
	125 cm	x	cm
	125 cm	x	cm
	125 cm	x	cm
	125 cm	x	cm
	125 cm	x	cm
	125 cm	x	cm
	125 cm	x	cm

NB: matbreedte (netto maten) ingeven!
 Niet de breedte van het looppad!