

GELEIDELIJN (algemene beschrijving)

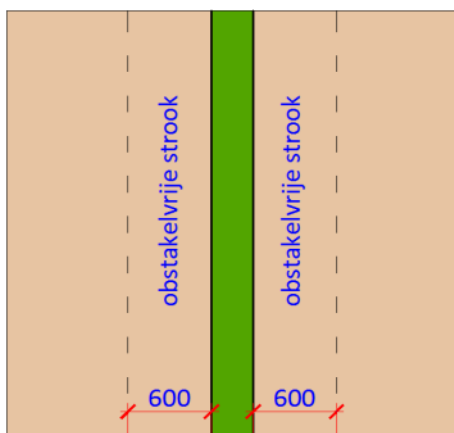
Geleidelijnen bepalen plaats en richting.

Geleidelijnen worden aangebracht op zowel horizontale ondergronden als ter plaatse van hellingbanen.

Code voor gebruikers: op de lijn en op een obstakelvrije strook van 600mm aan beide zijden is het veilig. (Dit betekent bijvoorbeeld dat een geleidelijn nooit op een rijbaan aangelegd mag worden.)



Aanduiding van een geleidelijn in dit document.



Samenstelling van een geleidelijn inclusief obstakelvrije stroken.

Vorm:

- Strook met ribbels
- Duidelijk waarneembare (tactiel en visueel) lijn in de bestrating / vloerafwerking
- Kleur van de geleidelijnen bij voorkeur wit
- Voor een nadere beschrijving van de detaillering, zie hoofdstuk 5, pag. 28

Detailering:

- Geleidelijn breedte: 300mm of 600mm
- 300mm lijn:
 - 4 stuks trapeziumvormige ribbels of 6-7 sinusvormige ribbels over de breedte van de strook
 - hoogte van de ribbels: 3-5mm, afhankelijk van type ribbels en aansluitende bestrating/ bevloering (zie tabel bij overzicht ribbelvormen)
- 600mm lijn:
 - 8 - 10 ribbels of 12/14 sinusvormige ribbels over de breedte van de strook
 - hoogte van de ribbels: 3-5mm, afhankelijk van type ribbels en aansluitende bestrating/ bevloering (zie tabel bij overzicht ribbelvormen)
- Breedte en vorm van de ribbels afhankelijk van de breedte van de geleidelijn en het aantal ribbels: ca. 10-30mm
- Indien onderbrekingen t.b.v. afvoer water/vuil nodig dan:
 - lengte ribbel: 200 - 600mm
 - onderbreking ribbel t.b.v. afwatering ca. 10-30mm per 600mm
- Richting van de ribbels: looprichting
- Minimum lengte voor (een deel van) een geleidelijn is 1.800mm
- Minimum afstand tussen twee attentievlakken is 3.000mm