

Tabel minimale diepte kabels en leidingen parallel aan wegen

Kabels en leidingen parallel aan wegen, minimale diepten in meters (verticaal)

Soort kabel	Minimale diepte
<u>Gasleiding (standaard):</u>	0,80 - 1,00
- hogedrukleiding (P > 1 bar)	0,80 - 1,00
- hogedrukleiding (P > 40 bar)	1,00
<u>Waterleiding (standaard):</u>	1,00
- Transportleiding	1,00
- Distributie	1,00
<u>Elektriciteitskabel:</u>	0,60 - 0,70
- Hoogspanningskabel (10kV tot en met 25kV)	0,70 - 1,00
- Hoogspanningskabel (> 25kV)	1,20
<u>Telecommunicatiekabel</u>	0,60
<u>Riolering (standaard):</u>	0,80
- Stamriool	1,00
- Riolersleiding	0,80

Voor deze tabel geldt dat de diepteligging afhankelijk is van de wanddikte en de ligging van de betreffende kabels en leidingen. Bij het kruisen van sloten/open watergangen geldt in ieder geval dat een minimale gronddekking van 1,00 meter ten opzichte van de ontwerpdiepte van de bodem van de watergang moet worden aangehouden.

Minimale waarborgen:

Van de genoemde minimale standaarddiepten voor kabels en leidingen wijkt het waterschap niet af.