

CERTIFICAAT

Aboma Certification bv bevestigt dat het managementsysteem van

KONINGS GROEP B.V.
De Heinen 4 te Ravenstein
Alsmede de werkmaatschappijen conform bijlage

voldoet aan de eisen gesteld conform de
Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven
versie 2023 (bijlage 1 - april 2025)

CKB

voor het werkgebied:

Kabelinfrastructuur en sleufloze technieken

Geldig van 22-09-2025 tot 22-09-2028



W.J.G. Riel

Algemeen manager

Certificaatnummer: 3398731 versie 2 met bijlage (geldig vanaf 23-03-2026)



Bijlage bij certificaat

Bijlage bij certificaat met certificaatnummer 3398731 van Konings Groep B.V. te Ravenstein. Deze bijlage is geldig vanaf 23-03-2026.

| Naam | Statutair gevestigd | KvK-nummer |
|---|---|-----------------|
| Konings Kabellas- en Glasvezeltechniek B.V. | De Heinen 4, 5371 MJ te Ravenstein | 17146493 |
| Konings Verlichtingstechniek B.V. | De Heinen 4, 5371 MJ te Ravenstein | 17263588 |
| Infra4Profit B.V. met handelsnaam Konings Drilling | De Heinen 8, 5371 MJ te Huisseling | 82566534 |
| Kabelinfrastructuur en sleufloze technieken. | | |

SCOPE KABELINFRASTRUCTUUR

| WERKZAAMHEDEN ENERGIEVOORZIENING | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------------|--|
| Code | Proces | Code | Deelproces |
| KE-A | Aanleggen/monteren/verwijderen laagspanningskabel <= 1 kV: - incl. C-A, KE-A1, KE-A2 en KE-A3 | C-A | Graven en dichten sleuven en montagegaten |
| | | KE-A1 | Monteren van aansluitingen met of zonder een directe meting |
| | | KE-A2 | Monteren van laagspanningsdistributienetten <= 1 kV |
| KE-A3 | Aanleggen/verwijderen laagspanningskabel <= 1 kV | | |
| WERKZAAMHEDEN INFORMATIEVOORZIENING | | | |
| Code | Proces | Code | Deelproces |
| KI-A | Aanleggen/monteren/verwijderen van voedende glasvezel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A en KI-A1 | C-A KI-A1 | Graven en dichten sleuven en montagegaten Monteren glasvezelnetten t/m het verdeelpunt |
| KI-B | Aanleggen/monteren/verwijderen van glasvezel met buis-kabel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A en KI-A1 | C-A KI-A1 | Graven en dichten sleuven en montagegaten Monteren glasvezelnetten t/m het verdeelpunt |
| KI-C | Aanleggen/monteren/verwijderen buis-kabel voor glasvezel tot aan het OVP (Ondergronds Verdeelpunt) of IVP (Inpandig Verdeelpunt): - incl. C-A en KI-A2 | C-A KI-A2 | Graven en dichten sleuven en montagegaten Monteren voor aansluitingen m.b.v. glasvezel vanaf het verdeelpunt, incl. eventueel in- /uitblazen glasvezel. |
| KI-D | In- / uitblazen informatiekabel (voor glasvezel tot aan het OVP (OndergrondsVerdeelpunt) of IVP (InpandigVerdeelpunt)): - incl. C-A | C-A | Graven en dichten sleuven en montagegaten |
| KI-F | Aanleggen/monteren/verwijderen van koper: - incl. C-A, KI-F1 en KI-F2 | C-A KI-F1 KI-F2 | Graven en dichten sleuven en montagegaten Monteren aansluitingen koper Monteren kopernetten |

SCOPE SLEUFLOZE TECHNIKEN

| ST: WERKZAAMHEDEN ten behoeve van AANLEG | | | |
|--|--|--------------|---|
| Code | Proces | Code | Deelproces |
| ST-A | Realisatie HDD-boringen m.b.v. een machine < 10 ton: - incl. C-A. | C-A P-HDD | Graven en dichten sleuven en montagegaten PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. HDD boringen |

Deze bijlage is goedgekeurd door:


 W.J.G. Riel
 Algemeen manager