

CERTIFICAAT

Aboma Certification bv bevestigt dat het managementsysteem van

SWIETELSKY RAIL BENELUX B.V.
Laarakkerweg 11 te Oisterwijk
Alsmede de nevenvestiging 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 03-12-2025 tot 03-12-2028

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "W.J.G. Riel".

W.J.G. Riel

Algemeen manager

Certificaatnummer: 3596106 versie 2 met bijlage (geldig vanaf 31-12-2026)



CERTIFICAAT



Bijlage bij certificaat

Bijlage bij CKB certificaat met certificaatnummer 3596106 van Swietelsky Rail Benelux B.V. te Oisterwijk. De bijlage is geldig vanaf 31-03-2026.

Naam	Statutair gevestigd	KvK-nummer
Swietelsky Rail Benelux B.V.	Nipkowstraat 9, 8013 RJ te Zwolle	50041134
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
		C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
		KE-B1	Monteren van middenspanningsdistributienetten > 1 kV en <= 25 kV
		KE-B2	Aanleggen/verwijderen middenspanningskabel > 1 kV en <= 25 kV
		C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
KE-C	Aanleggen/monteren/verwijderen hoogspanningskabel > 25 kV: - incl. C-A, KE-C1	KE-C1	Monteren van Hoogspanningskabel > 25 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
		C-A P-HDD	Graven en dichten sleuven en montagegaten PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. HDD boringen
		P-FB	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Open- en/of Gesloten Front Boringen

Deze bijlage is goedgekeurd door:



W.J.G. Riel bc.
Algemeen manager