

Erkenningscertificaat K-0208382/5 D



Uitgegeven **2026-01-01**

Pagina **1 van 2**

Eerste uitgave **2001-1-15**

Geldig tot en met **2028-12-31**

Vervangt **K-0221957/4 D**

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

BAM Infra Rail B.V.

gehanteerde kwaliteitssysteem en de toepassing daarvan voldoen aan de Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven versie januari 2023 voor de volgende processen:

Scope Kabelinfrastructuur

Deelprocessen

energievoorziening

KEm-A1, KEm-A2, KEm-B, KEm-C

Processen energievoorziening

KE-A, KE-B,

Deelprocessen informatievoorziening

KIm-A1, KIm-A2, KIm-F1, KIm-F2

Processen informatievoorziening

KI-A, KI-B, KI-C, KI-D, KI-F

Scope Sleufloze Technieken

Deelprocessen m.b.t. sleufloze technieken

C-A

Sleufloze technieken ten behoeve van renovatie en/of vervanging

P-RV, ST-M

Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg

P-HDD, P-FB, ST-E, P-PBB, ST-K

20250428

Wim van Loon
Managing Director Netherlands

Raadpleeg www.kiwa.com om vast te stellen of het certificaat nog steeds geldig is. Dit certificaat maakt onderdeel uit (en is afhankelijk van de geldigheid) van hoofdcertificaat K-0208382/5.



Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Het kwaliteitssysteem van **BAM Infra Rail B.V.** te BREDA en DORDRECHT

voldoet aan de voorwaarden gesteld in de

Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

voor de volgende processen:

Scope Kabelinfrastructuur

Deelprocessen energievoorziening

KEm-A1	Montage voor Aansluitingen met of zonder directe meting.
KEm-A2	Montage in Laagspanningsdistributienetten <= 1 kV
KEm-B	Montage in Middenspanningsdistributienetten > 1 kV en <= 25 kV
KEm-C	Bijkomende werkzaamheden in MS-stations

Processen energievoorziening

KE-A	aanleggen/verwijderen Laagspanningskabel <= 1 kV: - incl. C-A
KE-B	aanleggen/verwijderen Middenspanningskabel <= 25 kV: - incl. C-A

Deelprocessen informatievoorziening

KIm-A1	Montage Glasvezelnetten t/m het verdeelpunt
KIm-A2	Montage voor Aansluitingen m.b.v. Glasvezel vanaf het verdeelpunt, incl. eventueel in- /uitblazen glasvezel.
KIm-F1	Montage Aansluitingen Koper
KIm-F2	Montage Kopernetten

Processen informatievoorziening

KI-A	voor voedende Glasvezel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A
KI-B	voor glasvezel met buis-kabel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A
KI-C	Buis-kabel voor glasvezel tot aan het OVP (Ondergronds Verdeelpunt) of IVP (Inpandig Verdeelpunt): - incl. C-A
KI-D	In-/ uitblazen informatiekabel (voor glasvezel tot aan het OVP (OndergrondsVerdeelPunt) of IVP (InpandigVerdeelPunt))
KI-F	voor Koper: aanleggen of verwijderen van Koperkabels in een distributienet - incl. C-A

Scope Sleufloze Technieken

Deelprocessen voor onderaanneming m.b.t. sleufloze technieken

C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
-----	---

ST: werkzaamheden ten behoeve van aanleg

P-HDD	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. HDD boringen
P-FB	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Open- en/of Gesloten Front Boringen
ST-E	Aanbrengen open frontboringen ≤ 300 mm1:- incl. C-A
P-PBB	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Pneumatische Boringen en/of Boogzinkers
ST-K	Aanbrengen pneumatische boringen d.m.v. "Ramming":- incl. C-A

ST: werkzaamheden ten behoeve van renovatie en/of vervangen

P-RV	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Renovatie en/of Vervangen
ST-M	Reliningtechnieken