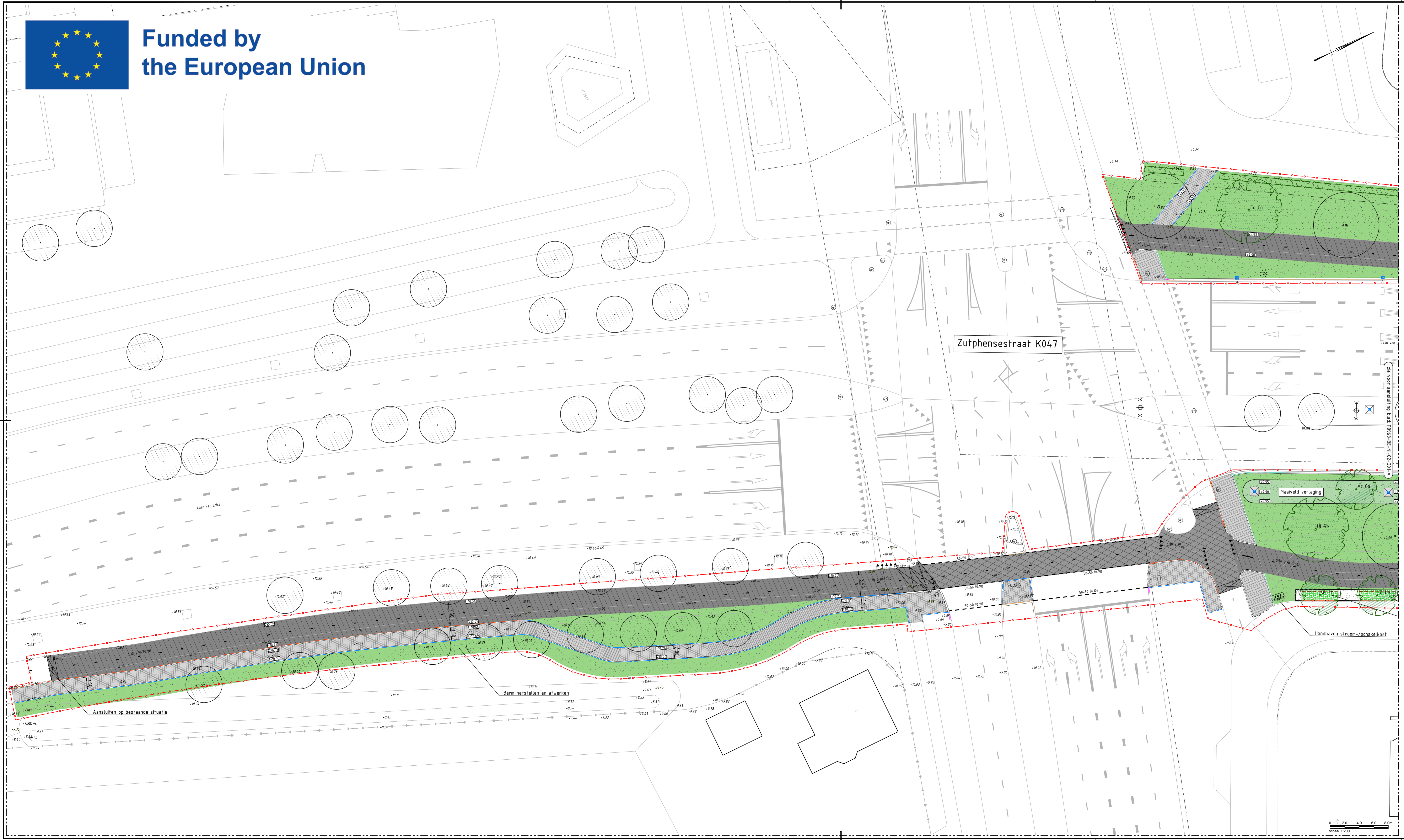




Funded by
the European Union



LEGENDA

Algemeen

- Bestaande hoogte
- Nieuwe hoogte
- Nieuwe hoogte tunnel
- Perceelgrens
- Werkgrens
- Systeemgrens tunnel (werkgrens Hegehal)
- Werkgrens tunnel
- Betoelconstruatie tunnel

Bestaande situatie

- Bestaande betontegels 300x300mm
- Bestaande heesters
- Bestaande wadi
- Bestaand straatlokk met prefab beton overdekkingsplaat
- Bestaande lichtmast
- Bestaande boom

Riolering

- Aanbrengen trottoirlokk, type: T 127190 H-line GB, (150x350x100mm), geschikt voor trottoirband 180/200x250mm
- Aanbrengen trottoirlokk, type: T 127190 H-line GB, (150x350x100mm), geschikt voor RWS-band 110/225x250mm
- Aanbrengen straatlokk, type: Asoaway 5100 GB, (450x200x100mm) met prefab beton overdekkingsplaat
- Aanbrengen inspectieput beton
- Aanbrengen uitsluitvoorziening, 12x12, H&A riolering, type: Hanolvs 2.600-900, talud 12

Verhardingen

- Aanbrengen asfaltconstructie in ribaan, -35mm SMA-NL D2D, -70mm AC22 Base TL-B, -100mm AC22 Base OL-C (12x 70mm), -300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5
- Aanbrengen asfaltconstructie in ribaan, -35mm SMA-NL TB, -70mm AC22 Base TL-B, -100mm AC22 Base OL-C (12x 70mm), -300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5
- Aanbrengen asfaltconstructie ribaan (Veenhuizerweg), -35mm SMA-NL BG, -50mm AC22 Base TL-B, -70mm AC22 Base OL-B, -300mm hydraulisch menggranulaat 0/4,5
- Aanbrengen nieuwe deklaag asfaltverharding, -35mm SMA-NL BG
- Aanbrengen asfaltconstructie fietspaden, -30mm AC11 Surf OL-A, -70mm AC22 Base OL-A, -250mm menggranulaat 0/315 (goed hangbreuk)
- Aanbrengen nieuwe deklaag asfaltverharding, -30mm AC11 Surf OL-A, kleur: rood
- Aanbrengen betontegels 300x300x20mm, halfsteensverband, kleur: grijs
- Aanbrengen betonstraatstenen, halfsteens -/en kopersverband, kleur: grijs
- Aanbrengen betonverharding, d=200mm, kleur: grijs (t.p.v. middengeleider)
- Herstraten bestaande verharding
- Aanbrengen halfverharding, -45mm top laag Achterhoekse padvast 0/8, -120mm onderlaag Achterhoekse padvast 0/8
- Aanbrengen halfverharding buid, -50mm Grauwzack 0/12,5, -250mm menggranulaat 0/315
- Aanbrengen grasbetonstenen, 400x400x120mm, halfsteensverband, kleur: grijs

Kantopsluitingen

- Aanbrengen rijwielpadband 30/80x200mm, kleur: grijs
- Aanbrengen ooplooptband 110/225x250mm, (stellen in 0,04m³/m³ schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen ooplooptband 40/120x250mm, (stellen in 0,04m³/m³ schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen ooplooptband 50/200x250mm, (stellen in 0,04m³/m³ schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen trottoirband 180/200x250mm, (stellen in 0,04m³/m³ schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen ooplooptband 60x200mm, kleur: grijs

Maatvelden

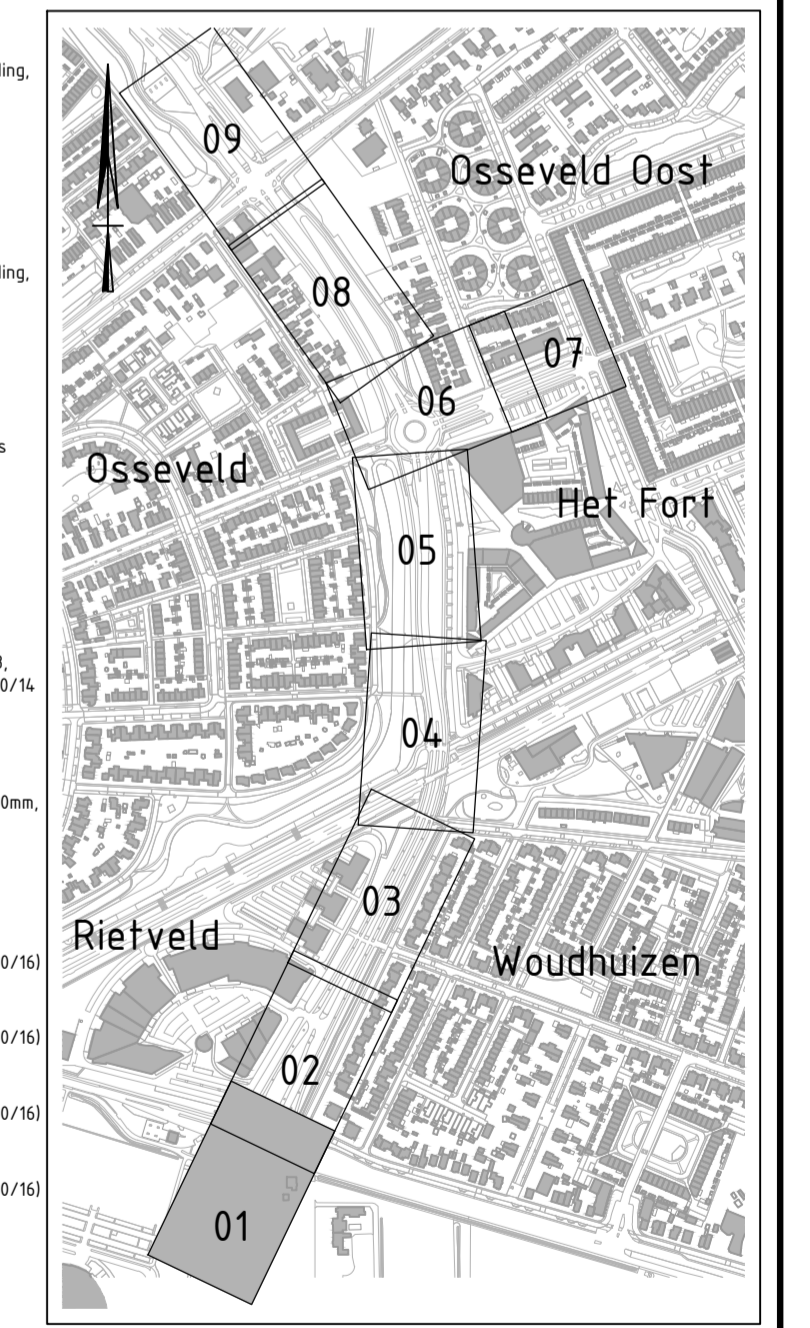
- Aanbrengen opsluitband 10x200mm, kleur: grijs
- Aanbrengen opsluitband 120x250mm, kleur: grijs
- Aanbrengen RWS-band 110/225x250mm, (stellen in 0,04m³/m³ schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen verlaagde band 40/120x250mm, d.n.v. verloopband, (stellen in 0,04m³/m³ schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen verlaagde band 110/200x250mm, d.n.v. verloopband, (stellen in 0,04m³/m³ schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen verlaagde band 180/200x250mm, d.n.v. verloopband, (stellen in 0,04m³/m³ schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen kantlaag, dubbelklinker 210x210x80mm, 1-streuk
- Aanbrengen kantlaag, dubbelklinker 210x210x80mm, 2-streken

Groeninrichting

- Aanbrengen gazon, bloemenrijk grasmengsel (2,0-2,5 kg/m²)
- Aanbrengen wide flora (Wegfare)
- Aanbrengen heesters, door derden
- Aanbrengen haag, door derden, Soort: zie plantenglijst
- Planten nieuwe boom, door derden, Soorten zie plantenglijst, per boom 25m² dorpspit met meststof (naaf uitzondering van Acer Caspense)
- Planten nieuwe boom, door derden(Hegehal), Soorten zie plantenglijst
- Aanbrengen boomplantvak
- Aanbrengen wortelscherm, type: GBU HeRoot 600 HPE met fib. dr.lem, h=60cm

Inrichting

- Aanbrengen geluidscherm H=2,00m, type: Eivind-Planta, Euralat BV
- Aanbrengen pad met draad, H=100m
- Aanbrengen gaashekwerk, H=100m
- Aanbrengen gaashekwerk, H=100m, voorzien van klimop (Hedera Helix)
- Verplaatsen bestaande lichtmast, door derden
- Aanbrengen lichtmast, enkele uithouder, H=10,0m, door derden
- Aanbrengen lichtmast, enkele uithouder, H=10,0m, door derden
- Aanbrengen lichtmast, dubbele uithouder, H=10,0m, door derden
- Verkeersregelsituatie, indicatief, door derden, (zie tekening P0963-BE-W-01-D01-P0963-BE-W-02-020)



Maten in m, materiaalmaten in mm, polmaten in m L.v. N.A.P., diameters in mm, tenzij anders vermeld.

Wijzigingen

Code	Omschrijving	Datum	Geleend	Gecontroleerd
A	NVI Versie gewijzigd. Tekening is ongewijzigd.	31-03-2022	J. Peters	S. Bolter

Opdrachtgever: Gemeente Apeldoorn

Project: LAAN VAN OSSEVELD

Onderwerp: BESTEKSTEEKENINGEN
Bovengrondse situatie blad 1 van 9

Geleend:	Datum:
J. Peters	25 februari 2022
Goedgekeurd:	Datum:
S. Bolter	25 februari 2022
Schaal:	Status:
1:200	DEFINITIEF
Formaat:	Versie:
A1.0	01
Projectcode:	Soort document:
P0963	TEKENING

Tekeningnummer: P0963-BE-NI-01-D01-A

Logo: Apeldoorn, CIVIL MANAGEMENT, dag.nl