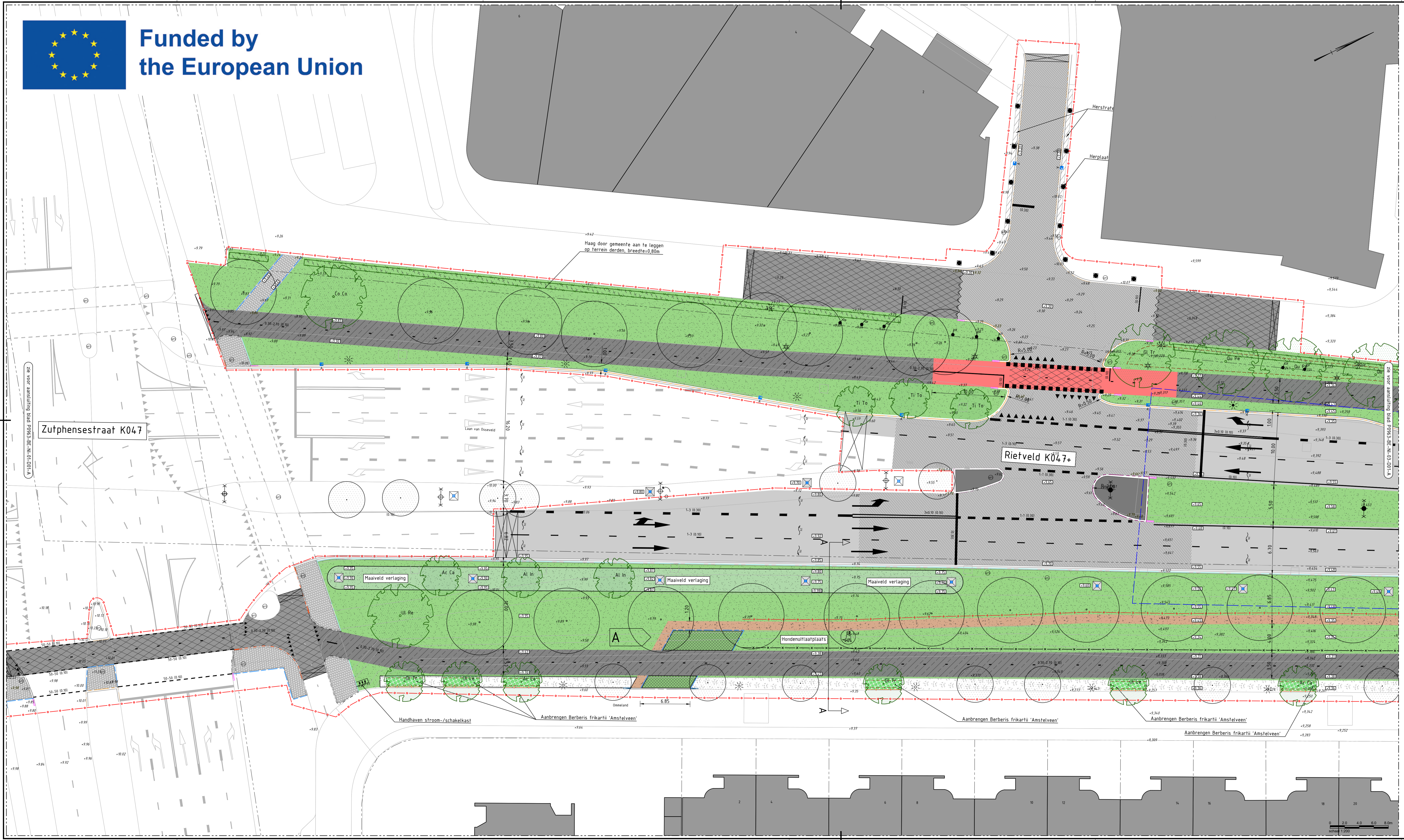




Funded by
the European Union



LEGENDA

Algemeen

- Bestaande hoogte
- Nieuwe hoogte
- Nieuwe hoogte tunnel
- Perceelgrens
- Werkgrens
- Systeemgrens tunnel (werkgrens Hegeanal)
- Werkgrens tunnel
- Betoelconstruie tunnel

Bestaande situatie

- Bestaande betongtegels 300x300mm
- Bestaande heesters
- Bestaande wand
- Bestaande straatkolk met prefab beton overdekkingsplaat
- Bestaande lichtmast
- Bestaande boom

Riolering

- Aanbrengen trottoirkolk, type T 127/90 H-line GB, (450x350x900mm), geschikt voor trottoirband 180/200x250mm
- Aanbrengen trottoirkolk, type T 127/90 H-line GB, (450x350x900mm), geschikt voor RW5-band 110/225x250mm
- Aanbrengen straatkolk, type Asoway S1000 GB, (450x300x900mm) met prefab beton overdekkingsplaat
- Aanbrengen inspectieput beton
- Aanbrengen uitsluitvoorziening, 1.2x 100k isolering, type Hanolus 2 600-900, talud 12

Verhardingen

- Aanbrengen asfaltconstructie in ribaan, -35mm SMA-NL D2D, -10mm AC22 Base TL-B, -10mm AC22 Base OL-C (1x 70mm), -30mm hydraulisch menggraanzand 0/4,5
- Aanbrengen asfaltconstructie in ribaan, -35mm SMA-NL TB, -10mm AC22 Base TL-B, -10mm AC22 Base OL-B, -30mm hydraulisch menggraanzand 0/4,5
- Aanbrengen nieuwe deklaag asfaltverharding, -35mm SMA-NL BG
- Aanbrengen asfaltconstructie fietspaden, -30mm AC11 Surf OL-A, kleur: rood, -10mm AC22 Base OL-A, -250mm menggraanzand 0/31,5 (geels hergebruikt)
- Aanbrengen nieuwe deklaag asfaltverharding, -35mm SMA-NL TB, kleur: zwart
- Aanbrengen betontraafstenen, halfsteensverband, kleur: grijs
- Aanbrengen betontraafstenen, halfsteens -en keperverband, kleur: grijs
- Aanbrengen betonverharding, d=200mm, kleur: grijs (t.p.v. middengedeler)
- Herstraten bestaande verharding
- Aanbrengen halfverharding, -15mm top laag Achterhoekse padvast 0/8, -120mm onderlaag Achterhoekse padvast 0/8
- Aanbrengen halfverharding buidel, -50mm Grauwzack 0/12,5, -250mm menggraanzand 0/31,5 (geels hergebruikt)
- Aanbrengen grasbetonplaten, 400x600x120mm, halfsteensverband, kleur: grijs

Kantopsluitingen

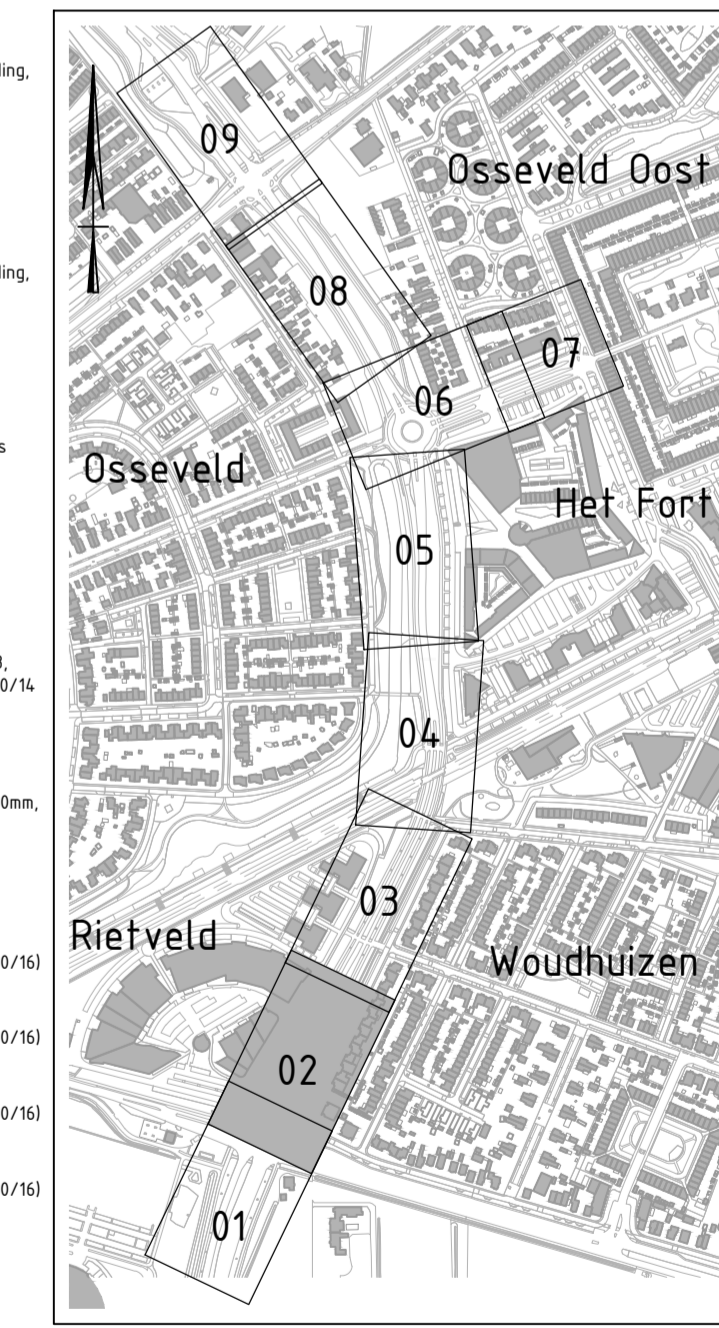
- Aanbrengen rijwielband 30/80x200mm, kleur: grijs
- Aanbrengen rijwielband 110/225x250mm, (stellen in 0,04m²/m² schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen olopband 40/120x250mm, kleur: grijs
- Aanbrengen olopband 50/200x250mm, (stellen in 0,04m²/m² schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen trottoirband 180/200x250mm, kleur: grijs
- Aanbrengen trottoirband 180/200x250mm, (stellen in 0,04m²/m² schraal beton grad. 0/16)
- Aanbrengen ooplband 60x200mm, kleur: grijs

Greeninrichting

- Aanbrengen gras, bloemenrijk grasmengsel (2,0-2,5 kg/m²)
- Aanbrengen wide flora (Wegfare)
- Aanbrengen heesters, door derden
- Aanbrengen haag, door derden
- Planten nieuwe boom, door derden
- Planten nieuwe boom, door derden
- Planten nieuwe boom, door derden (Hegeanal)
- Planten nieuwe boom, door derden (Hegeanal)
- Aanbrengen boomplank
- Aanbrengen wortelstems, type: GBU ReRoot 600 HDPE met fib. dr.lem, h=60cm

Inrichting

- Aanbrengen geluidscherm H=2,00m, type: Eiroad-Planta, Euralor BV
- Aanbrengen pad met draad, H=1,00m
- Aanbrengen gashekwerk, H=1,00m, voorzien van knipsp (Hedera Helix), door derden
- Aanbrengen lichtmast, enkele houder, H=10,0m, door derden
- Aanbrengen lichtmast, enkele houder, H=10,0m, door derden
- Aanbrengen lichtmast, dubbele houder, H=10,0m, door derden
- Verkeersregulatie, indicatief, door derden, (zie tekening P0963-BE-VK-01-D01-P0963-BE-VK-01-D01)



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

Wijzigingen		Datum		Gekeurd		Gecontroleerd	
Code	Omschrijving						
A	NV1 Wijziging grasbetonstenen 1x1m, toegankelijkheid onderhoudsvoerzug	31-03-2022	J. Peters	S. Bolter			

Opdrachtgever: Gemeente Apeldoorn

Project: LAAN VAN OSSEVELD

Onderwerp: BESTEKSTENINGEN
Bovengrondse situatie blad 2 van 9

Gekeurd:	Datum:
J. Peters	25 februari 2022
S. Bolter	25 februari 2022

Schaal:	Status:
1:200	DEFINITIEF

Formaat: A1.0
Versie: 01
Projectcode: P0963
Soort document: TEKENING

Tekeningnummer: P0963-BE-NI-02-D01-A

