



Legenda

\*\*\* werkgrans

--- bladscheiding

--- materiaalcheiding

--- kadastrale grans

--- Nieuw hoogte (in meters t.o.v. N.A.P.)

--- bestaande situatie

--- aanbrengen opsluitband 100x200, kleur Lavaro Zwart 100

--- aanbrengen opsluitband 120x250, kleur Lavaro Zwart 100

--- aanbrengen opsluitband 150x250, kleur Lavaro Zwart 100

--- aanbrengen rijwielopband 40/120x250, kleur Lavaro Zwart 100

--- aanbrengen trottoirband 130/150x250, kleur Lavaro Zwart 100

--- aanbrengen RWS-trottoirband 110/220x250, kleur Lavaro Zwart 100

--- aanbrengen geleideband 50/200x250, kleur Lavaro Zwart 100

--- aanbrengen verloopband, kleur Lavaro Zwart 100

1 verloopband 10/10x250 - verloopband 10/10x250

2 verloopband 10/10x250 - geleideband 50/200x250

3 verloopband 10/10x250 - RWS-verloopband 110/220x250

4 trottoirband 130/150x250 - rijwielopband 40/120x250

5 verloopband 10/10x250 - RWS-verloopband 110/220x250

aanbrengen eindstrookopband, kleur Lavaro Zwart 100

1 verloopband 10/10x250

2 trottoirband 130/150x250

3 verloopband 10/10x250

aanbrengen eindverloopband trottoirband 130/150x250, kleur Lavaro Zwart 100

aanbrengen hoekstak 90° RWS-trottoirband 130/150x250, kleur Lavaro Zwart 100

aanbrengen inritband 45x220x500, kleur Lavaro Zwart 100

aanbrengen gootegel 150x300x10 in specie, kleur grijs

aanbrengen 3 strekken betonstraatsteen keformaat, kleur grijs

aanbrengen 1 strek betonstraatsteen keformaat, kleur grijs

--- herstellen bestaande got

--- aanbrengen asfaltdeklaag /rijbaan

- 2e kuurschik van onder

aanbrengen asfaltconstructie rijbaan

- 2e kuurschik van onder

aanbrengen asfaltconstructie fietsspoelstreek

- 2e kuurschik van onder

aanbrengen asfaltconstructie fietspad

- 2e kuurschik van onder

aanbrengen asfaltconstructie fietspad

- 2e kuurschik van onder

aanbrengen trottoir

aanbrengen betonstraatstenen keformaat keperverband, kleur grijs of rood

aanbrengen betonstraatstenen keformaat halfsteensverband, kleur grijs

aanbrengen betonstraatstenen keformaat elleboogverband, kleur geel of rood

aanbrengen betonstraatstenen dubbelkleiner 210x210x80 halfsteensverband, kleur grijs

aanbrengen betonregels 300x300x45 halfsteensverband, kleur grijs

aanbrengen betonregels 300x300x80 halfsteensverband, kleur grijs

aanbrengen grasplaatregels GVB-111 250x250x100 blootverband met rondom GVB-111 125x250x100mm halfsteensverband, kleur grijs

aanbrengen grasbetonregels 600x600x100 blootverband, kleur grijs

aanbrengen 200mm betenverband incl. streepprint keformaat halfsteensverband, kleur grijs

aanbrengen 200mm betenverband incl. streepprint keformaat halfsteensverband, kleur rood

aanbrengen 200mm betenverband incl. streepprint 300x300 halfsteensverband, kleur grijs

aanbrengen 200mm betenverband, klasse C35/45, kleur grijs

aanbrengen ramelstrook, basalt 200mm, invogen met steenslag

aanbrengen op 250mm menggrandaal fractie 16/315, stelen op stelspele

--- herstellen bestaande elementenverband

aanbrengen gras

aanbrengen beplanting, soort nader te bepalen

aanbrengen haag, type Acer Campestre

te verplanten boom

--- handhaven bestaande boom

aanbrengen 2 strekken doorgetrokken markering betonstraatstenen keformaat, kleur wit

aanbrengen 3 strekken doorgetrokken markering betonstraatstenen keformaat, kleur wit

aanbrengen plateaupgaa 0,10m hoog, 1,50m lang, betonstraatstenen keformaat, kleur Lavaro wit 100 met Lavaro Zwart 100

aanbrengen schoolzone markering betonstraatstenen keformaat, kleur Lavaro wit 100

aanbrengen markering thermo, kleur wit, dikte 3mm

- beugelmee 1 x 1,50

- beugelmee 2 x 1,50

- beugelmee 3 x 1,50

- 100-100 x 1,50

- 100-100 x 1,50

- 100-100 x 1,50

- 100-100 x 1,50

aanbrengen ribbelmarkering d=2,5-5,0mm thermo, kleur wit

aanbrengen plateaupgaa 0,10m hoog, 2,40m lang thermo, kleur wit

aanbrengen schoolzone markering thermo, kleur wit

aanbrengen puntstak markering thermo, kleur wit

aanbrengen pijlmarkering 5,00m thermo, kleur wit

aanbrengen pijlmarkering 2,50m thermo, kleur wit

aanbrengen VOP-markering b=0,50 thermo, kleur wit

aanbrengen bideamarkering b=0,50 thermo, kleur wit

aanbrengen driehoekmarkering b=0,50 thermo, kleur wit

op hoogte stellen bestaande putrand met dekset

boorputten

aanbrengen trottoirkolk 300x450x950, type nfb

aanbrengen straatkolk 40x40x950, type nfb

aanbrengen geleidekolk 300x450x950, type nfb

aanbrengen RWS-trottoirkolk 300x450x950, type nfb

aanbrengen kalkoerandring 1200x1200x100 mangal 110x110, kleur grijs

aanbrengen bebording aan verkeersdordpaal of lichtmast

aanbrengen Julie-beugel 1100x1100x150mm

aanbrengen Julie-accentpaal 2950x230mm

aanbrengen Julie anti-parkeerpaal 750x150mm

aanbrengen Flexibele zal a16x1000mm, kleur rood wit

aanbrengen staalwallek 1400mm, type nader te bepalen

aanbrengen dubbele d-aapport, type nader te bepalen

verplaatsen bestaande lichtmast

Overzicht

1:10.000

Blad 1

Blad 2

Blad 3

Blad 4

Blad 5

Basisgegevens

Opdrachtgever: Gemeente West Betuwe

Tekeningnummer: 25400089\_UO\_ONT\_D01

Projectomschrijving: Laan van Leeuwenstein - N327

Onderdeel: Uitvoeringsontwerp

Von Doorn

Schaal: 1:200

Contactpersoon: [naam]

Projectnummer: 21005089

Documentstatus: Definitief

Documentsoort: Tekening

Datum uitgifte: 08-12-2025

Formaat: A0

Getekend: [naam]

Gecontroleerd: [naam]

Opdrachtgever: Gemeente West Betuwe

Tekeningnummer: 25400089\_UO\_ONT\_D01

Projectomschrijving: Laan van Leeuwenstein - N327

Onderdeel: Uitvoeringsontwerp

Von Doorn

Schaal: 1:200

Contactpersoon: [naam]

Projectnummer: 21005089

Documentstatus: Definitief

Documentsoort: Tekening

Datum uitgifte: 08-12-2025

Formaat: A0

Getekend: [naam]

Gecontroleerd: [naam]

Overzicht

1:10.000

Blad 1

Blad 2

Blad 3

Blad 4

Blad 5

Basisgegevens

Opdrachtgever: Gemeente West Betuwe

Tekeningnummer: 25400089\_UO\_ONT\_D01

Projectomschrijving: Laan van Leeuwenstein - N327

Onderdeel: Uitvoeringsontwerp

Von Doorn

Schaal: 1:200

Contactpersoon: [naam]

Projectnummer: 21005089

Documentstatus: Definitief

Documentsoort: Tekening

Datum uitgifte: 08-12-2025

Formaat: A0

Getekend: [naam]

Gecontroleerd: [naam]