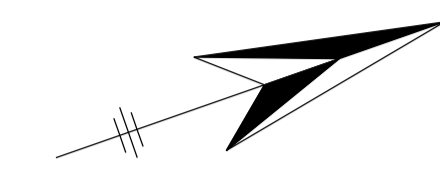


NIEUWE SITUATIE

Verharding
Deel 2 van 4
Schaal 1:200



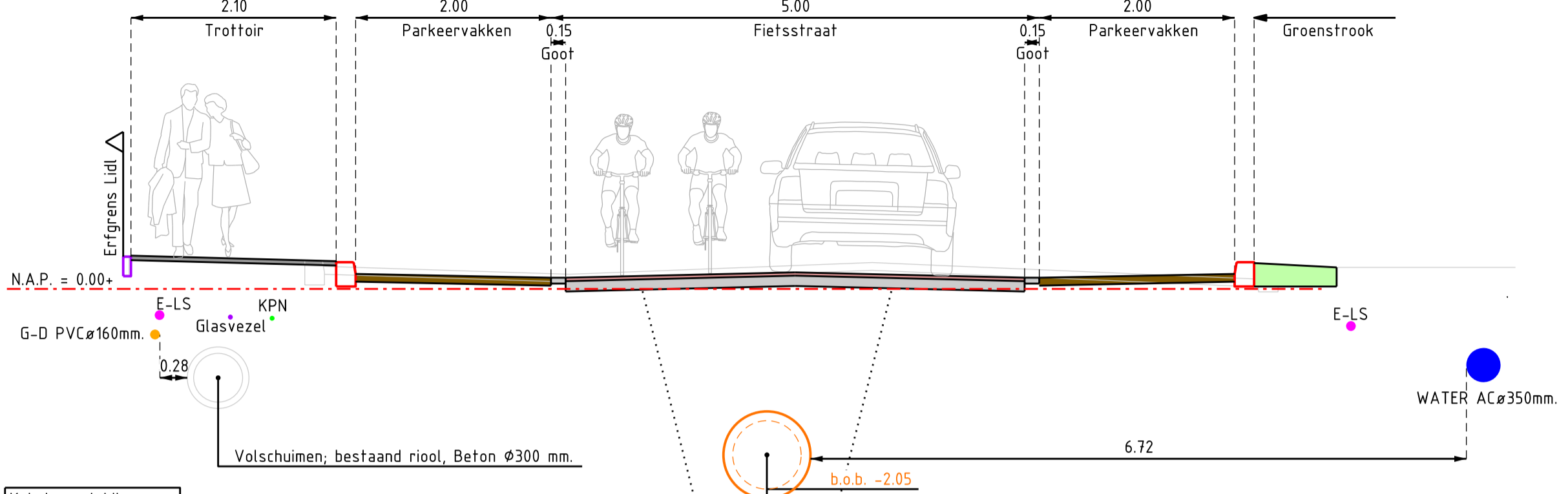
LEGENDA (KLIC) (21-02-2024)

| | |
|--|--|
| | Glasvezel Deltafiber |
| | CAI/COAX (KPN) |
| | Gaasleiding lage druk, inclusief materiaal en diameter in mm. (Alleen bij >=110 mm. binnen de werkgrens) |
| | Gaasleiding hoge druk, inclusief materiaal en diameter in mm. (Alleen bij >=110 mm. binnen de werkgrens) |
| | Elektra laagspanning |
| | Elektra middenspanning |
| | Waterleiding, inclusief materiaal en diameter in mm. (Alleen bij >=110 mm. binnen de werkgrens) |
| | Persleiding, inclusief materiaal en diameter in mm. (Alleen bij >=110 mm. binnen de werkgrens) |
| | Mantelbus |

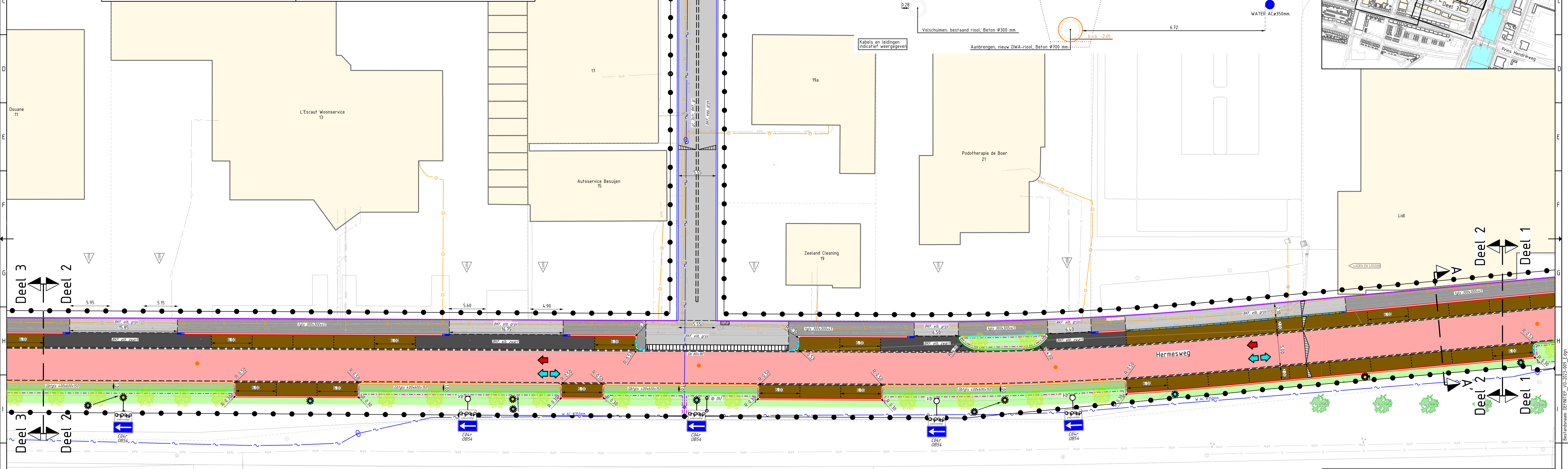
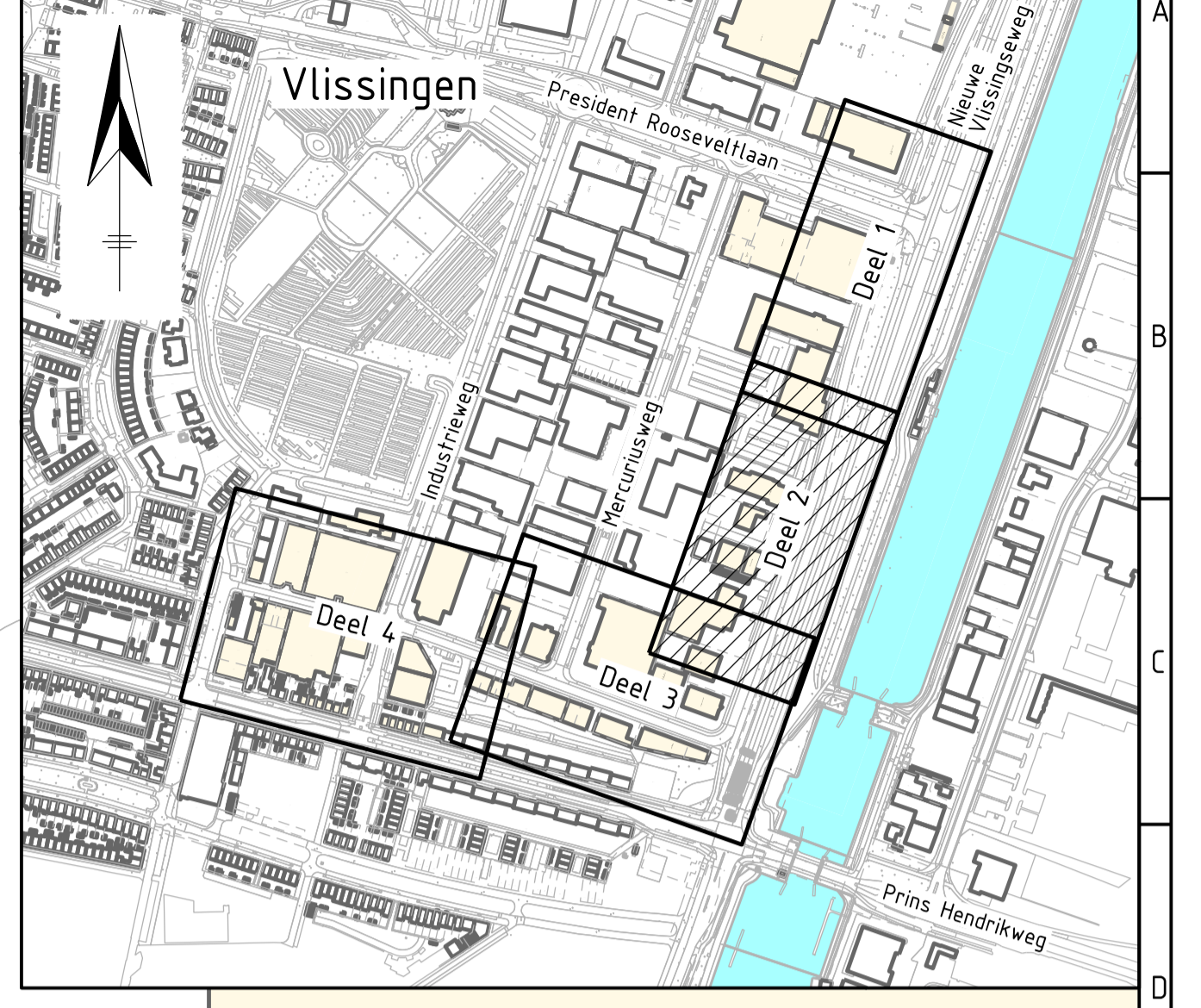
LEGENDA (ONDERGROND/TOPOGRAFIE)

| | | | |
|--|------------------------------------|--|--|
| | Ondergrond | | Handhaven boom |
| | Perceelsgrens | | Handhaven bosschage |
| | Bebouwing | | Handhaven verkeersbord met verkeersbordpaal (Vb) |
| | Aan het werk grenzende bebouwing | | Handhaven straatkolk (Sk) |
| | Bestaande hoogtes | | Handhaven trottoirkolk (Sk) |
| | Locatie innit | | Handhaven staten paal (Sp) |
| | Locatie garage | | Handhaven bestaande VRI (VRI) |
| | Handhaven trafo | | Handhaven bestaande drukknoop (DR) |
| | Handhaven trottoirband/opsluitband | | Bestaande lichtmast op huidige locatie handhaven |
| | Handhaven goot | | |

PROFIEL A-A'



SITUATIE (SCHAAL 1:5.000)



LEGENDA (NIEUWE VERHARDING)

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|
| | Werkgrens | | Aanbrengen trottoirbanden 130/150x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 130/150x250 mm, naar geleideband 50/200x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen inritbanden 1000x1050x215/115 mm (links, midden en rechts) t.b.v. zwaar vrachtwagen | | Aanbrengen markering van witte betontegels: 300x300x80 mm; lengtemarkering 0,30 - 2,70 | | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; taldmarkering | | Aanbrengen grasbetontegels: 400x600x150 mm (Grijs 400x600x150) | | Aanbrengen ronde zelfveel gulrand met dekfel, met opschrift "VW" |
| | Opbreksgrens | | Aanbrengen trottoirbanden 180/200x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband RWS 110/220x250 mm naar geleidebanden 50/200x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen inritbanden 800x500x180 mm (links, midden en rechts) (b 80x18) | | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; lengtemarkering 1 - 1, breedte: 0,30 m | | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; symbolen | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (BKF, elb, grijs) | | Aanbrengen ronde zelfveel gulrand met dekfel, met opschrift "VW" |
| | Materiaalscheiding | | Aanbrengen rijwielpadbanden 40/120x200 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband RWS 110/220x250 mm naar geleidebanden 50/200x250 mm, kleur: donkergrijs | | Kant asfalt | | Aanbrengen markering van witte betonstraatsloten; lengtemarkering onderbroken, dik: 0,10 m | | Aanbrengen markering van witte betonstraatsloten; lengtemarkering onderbroken, dik: 0,10 m | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: zwart (BKF, elb, zwart) | | Aanbrengen boom, type: n.t.b. |
| | Afschotrichting | | Aanbrengen geleidebanden 50/200x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van rijwielpadband 40/120x200 mm naar maaveld, kleur: donkergrijs | | Locatie mindervalideoprit | | Aanbrengen markering van witte betonstraatsloten; lengtemarkering 0,30 - 2,70, keiformaat | | Aanbrengen markering van witte betonstraatsloten; lengtemarkering 0,30 - 2,70, keiformaat | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x45) | | Bestaande lichtmast vervangen en plaatsen op nieuwe locatie, door derden |
| | Aanbrengen opsluitbanden 60x200 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen trottoirbanden RWS 110/220x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 130/150x250 mm naar maaveld, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen goot, 1 strek betonstraatsloten, keiformaat, kleur: grijs (Igi, 1str, BKF, gr) | | Aanbrengen markering van witte betonstraatsloten; lengtemarkering 0,30 - 2,70, keiformaat | | Aanbrengen markering van witte betonstraatsloten; lengtemarkering 0,30 - 2,70, keiformaat | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x80) | | Nieuwe lichtmast plaatsen op nieuwe locatie, door derden |
| | Aanbrengen opsluitbanden 80x200 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen trottoirbanden 380/400x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 130/150x250 mm naar maaveld, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen goot, 3 strek betonstraatsloten, keiformaat, kleur: grijs (Igi, 3str, BKF, gr) | | Aanbrengen markering van witte betonstraatsloten; lengtemarkering 0,30 - 2,70, keiformaat | | Aanbrengen markering van witte betonstraatsloten; lengtemarkering 0,30 - 2,70, keiformaat | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x80) | | Rijrichting genotoriseerd verkeer |
| | Aanbrengen opsluitbanden 100x200 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 180x200x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 180x200x250 mm naar geleidebanden 50/200x180 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen onderbroken (lengtemarkering van thermoplastisch markeringsmateriaal, lengtemarkering 0,30 - 2,70, breedte: 0,30 m) | | Aanbrengen markering van witte en zwarte betontegels, blokmarkering 0,50x0,50 m | | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; pijlmarkering | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x80) | | Rijrichting fietsverkeer |
| | Aanbrengen opsluitbanden 120x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 180x200x250 mm naar geleidebanden 50/200x180 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 180x200x250 mm naar geleidebanden 50/200x180 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen markering van witte betonstraatsloten; lengtemarkering 0,50 - 0,50, keiformaat | | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; pijlmarkering | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x80) | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x80) | | Mogelijkheid ter vergroening |
| | Aanbrengen opsluitbanden 150x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 180x200x250 mm naar geleidebanden 50/200x180 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 180x200x250 mm naar geleidebanden 50/200x180 mm, kleur: donkergrijs | | | | | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x80) | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x80) | | |
| | Aanbrengen opsluitbanden 200x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 180x200x250 mm naar opsluitbanden 200x250 mm, kleur: donkergrijs | | Aanbrengen verloopband van trottoirband 180x200x250 mm naar opsluitbanden 200x250 mm, kleur: donkergrijs | | | | | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x80) | | Aanbrengen betonstraatsloten, keiformaat, elleboogverband, kleur: grijs (Igis 300x300x80) | | |

| Ver | Datum | Omschrijving | Getek. | Gecont. | Gez. |
|-----|------------|------------------------------|--------|---------|------|
| 0 | 15-03-2023 | Eerste uitgave concept S0 | | | |
| A | 19-08-2024 | Tweede uitgave concept S0 | | | |
| B | 03-09-2024 | Eerste uitgave definitief S0 | | | |
| C | 25-10-2024 | Tweede uitgave definitief S0 | | | |
| D | 17-02-2025 | Eerste uitgave definitief VO | | | |
| E | 14-03-2025 | Tweede uitgave definitief VO | | | |

DEFINITIEF

Project: **Herinrichting Hermesweg te Vlissingen**

Onderdeel: **Nieuwe situatie verhardingen - Deel 2 van 4**

Projectnummer: 2023-009 | Tekeningnummer: VO-2023-009_502 | Besteknummer: VO-2023-009 | Referentienummer: 2023-009

Opdrachtgever: **GEMEENTE VLISSINGEN**

Opdrachtnemer: **Zeld Engineering Consultants**
Civieltechnisch adviesbureau
www.zeld.nl

Formaat: A1xA0 L
Schaal: 1:200
Datum: 14-03-2025
Bladen: 2 van 4
Versie: E

Bestandsnaam: DEFINITIEF_VO-2023-009_502_E_DWG