

Opmerkingen:
 Maten in meters tenzij anders vermeld
 Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DA/TM	OMSCHRIJVING	REVISIE	GETEKEND	GECHECKT	GEZEN

OPDRACER: Gemeente Maasgouw

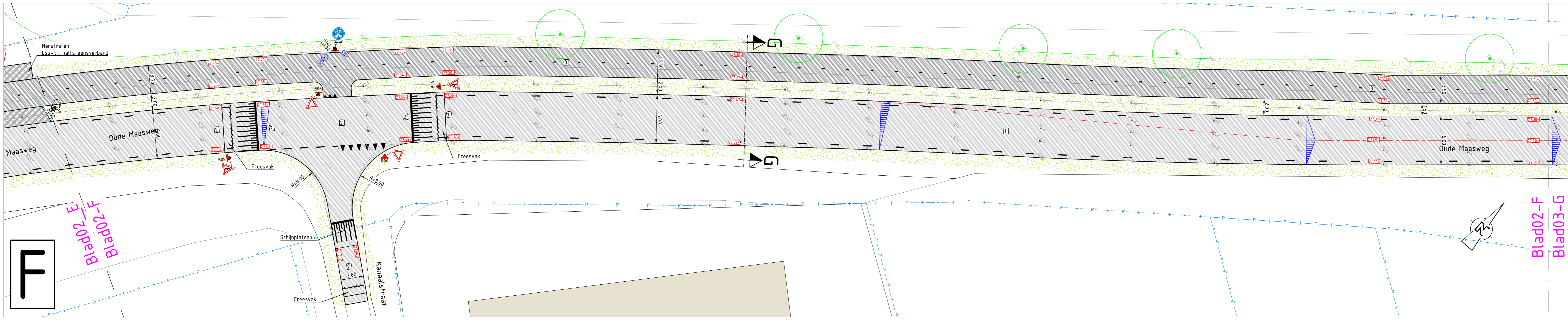
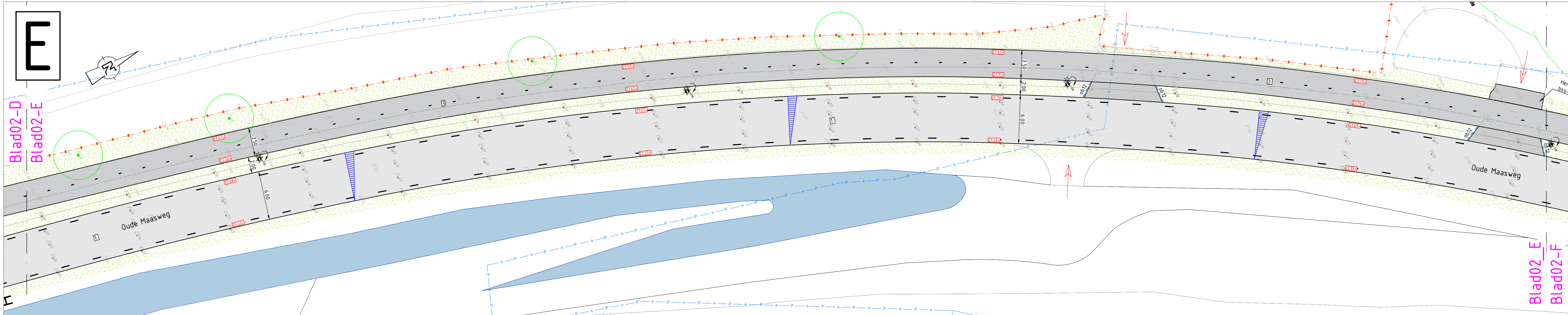
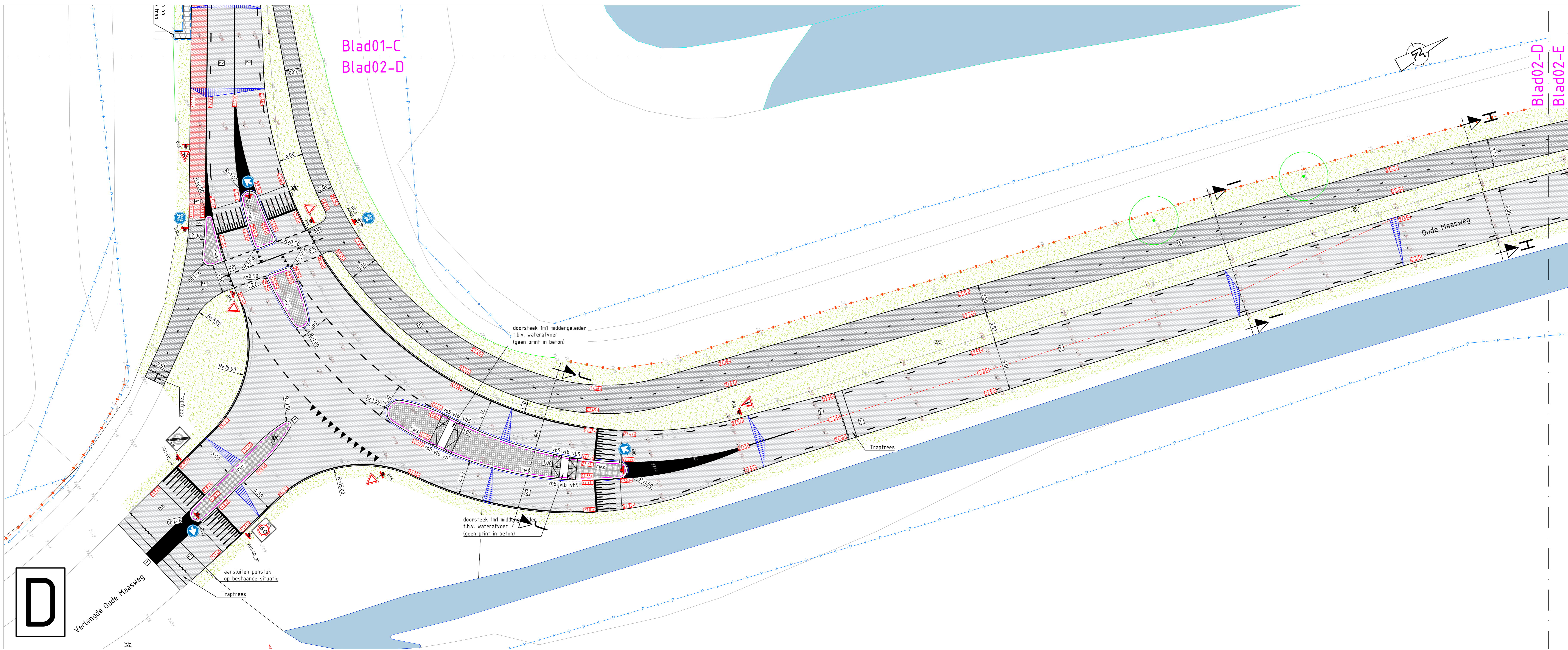
PROJECT: Wegonderhoud & aanleg fietspaden Oude Maasweg en Schuttersweg Maasbracht

ONDERDEEL: Nieuwe situatie Schuttersweg vakken A, B en C

VERSIJ: 0

DA/TM: 06.09.2023	GECONTROLEERD: JB	PROJECTNR: INFR210643
GETEKEND: BK	GEZEN: TR	TAKENOMMER: 80
STATUS: Definitief	SCHAAL: 1:200	BLADNR: 01 van 04
FORMAAT: A0		

iv-infra b.v.
 Petruslaan 10-15
 5216 AD 't Hartogebosch
 Nederland
 T +31 (0) 143 23300
 www.iv-infra.nl



RENVOOI

tekst: — bestaande situatie
 tekst: — nieuwe situatie
 tekst: — kadastrale situatie

inrit: —>

asfalt: 1 rijbaan, asfalt (profielfrezen deklaag en aanbrengen 35mm SMA-NL 1b)
 asfalt: 2 rijbaan, asfalt (35mm SMA-NL 1b; 60mm AC22 Bind TL-B; 60mm AC22 Base DL-B)
 asfalt: 3 fietspad, asfalt (30mm SMA-NL 8b; 60mm AC22 Base DL-B)
 asfalt: 4 rijbaan fietsstrook, nieuw asfalt voorzien van rode coating (Possehl, thermoflex)

bt: 1 loopstrook; betontegels 300x300x60mm halfsteensverband, kleur grijs
 bss-kt: 1 inrit; betonstenen kefornaat halfsteensverband, kleur grijs
 beton: 1 middengeleider; 150mm printbeton (bloksteenverband print)
 eb12: 1 berm/groenvak; grasmengsel (door derden)
 eb10: 1 loopstrook; opsluitband 100x200mm
 eb12: 1 inrit; opsluitband 120x250mm stelen in beton
 rws: 1 middengeleider; RWS-band 110/220x250mm (stellen in beton)
 vb5: 1 einderlooppand RWS-band 110/220x250mm (stellen in beton)
 vib: 1 verlaagde band; opsluitband 200x200mm (stellen in beton)
 tb25: 1 voetpad rotonde; trottoirband 230/250x250mm (stellen in beton)
 vb4: 1 verloopband trottoirband 230/250x250mm naar maaiveld
 pb: 1 busperronband 440x330mm (deels herbruik)
 vb1: 1 verloopband 440x330/270mm; vb2: 1 verloopband 440x270/210mm;
 vb3: 1 verloopband 440x270/160mm
 mgl: 1 midgoot 5 strekken betonstaarsteen, kleur grijs
 1 middengeleider goottegels 300x150x60mm, kleur grijs
 1 geleidelijntegel 300x300x60mm, kleur wit
 1 betontegels 300x300x60mm, kleur zwart en wit
 1 noppentegel 300x300x60mm
 1 klanktegels 300x300x60mm
 1 nieuwe hoogte
 1 bestaande hoogte

1 bestaande boom

1 te verplaatsen lichtmast

1 sk: 1 lokale verkeersbord incl. paal en richting (borden in printbeton voorzien van plaatje)

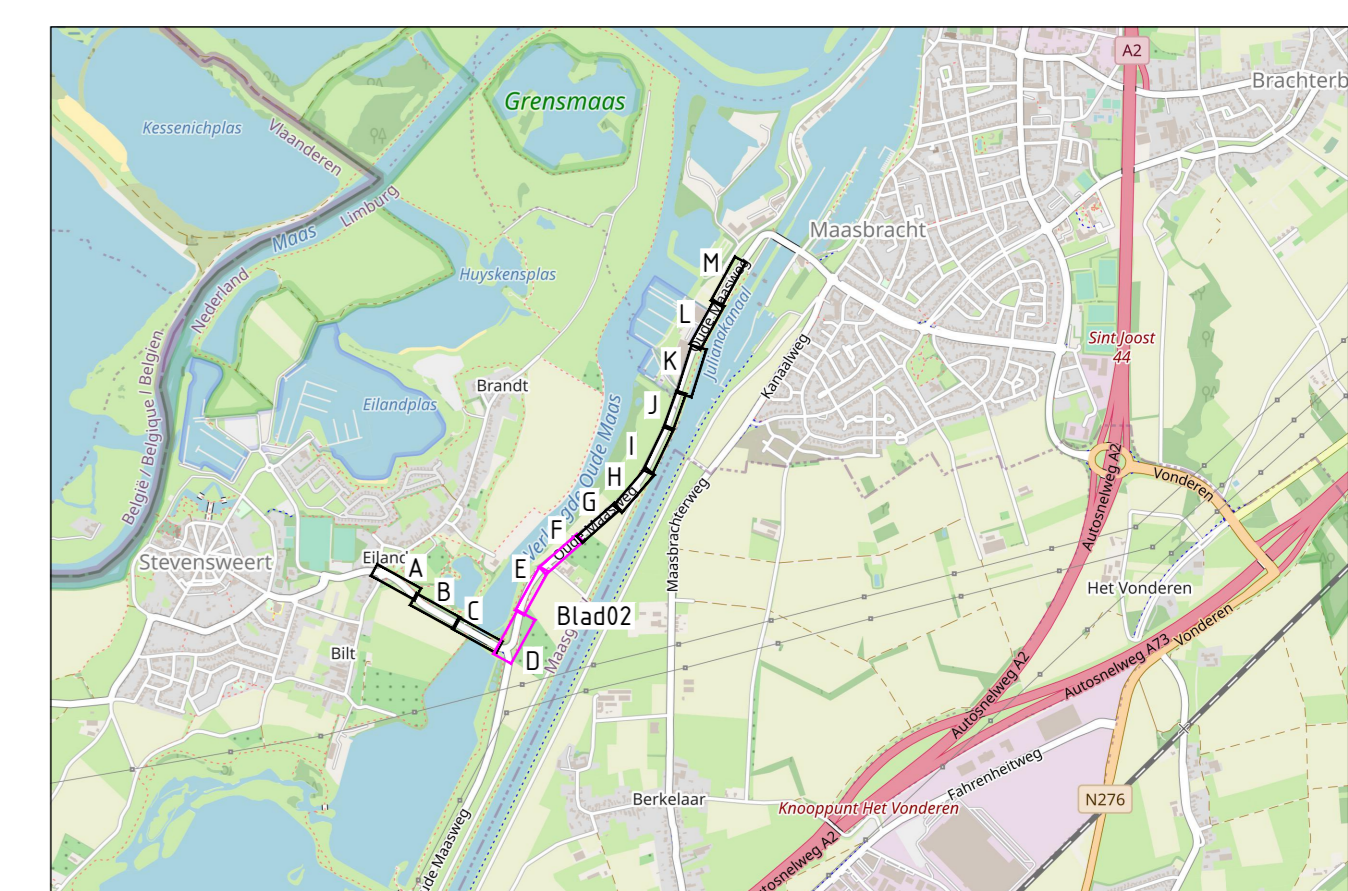
1 sk: 1 straatkolk incl. ufligger PVCØ125mm (aansluiting op bestaande kolkaflegger)

1 sk: 1 markering; blokken b=0,5m
 1 sk: 1 markering; haaiantanden b=0,5m
 1 sk: 1 markering; haaiantanden b=0,5m l=0,7m
 1 sk: 1 markering; haaiantanden b=0,3m
 1 sk: 1 markering; 0,5-0,5 streep b=0,1m
 1 sk: 1 markering; 1-1 streep b=0,1m
 1 sk: 1 markering; 0,3-2,70 streep b=0,1m
 1 sk: 1 markering; ononderbroken streep b=0,10m
 1 sk: 1 markering; dubbele ononderbroken streep b=0,10-0,10-0,10m
 1 sk: 1 markering; 1-3 streep b=0,10m
 1 sk: 1 markering; puntstuk, thermoplast

1 sk: 1 plateau (60km/uur; h=8cm)

1 sk: 1 fietssymbool l=2,0m

1 sk: 1 afwateringsprofiel



Opmerkingen:
 Maten in meters tenzij anders vermeld
 Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DATE	OMSCHRIJVING	REVISIE	GETEKEND	GECONT.	GEZEN

OPDRACER: Gemeente Maasgouw

PROJECT: Wegonderhoud & aanleg fietspaden Oude Maasweg en Schuttersweg Maasbracht

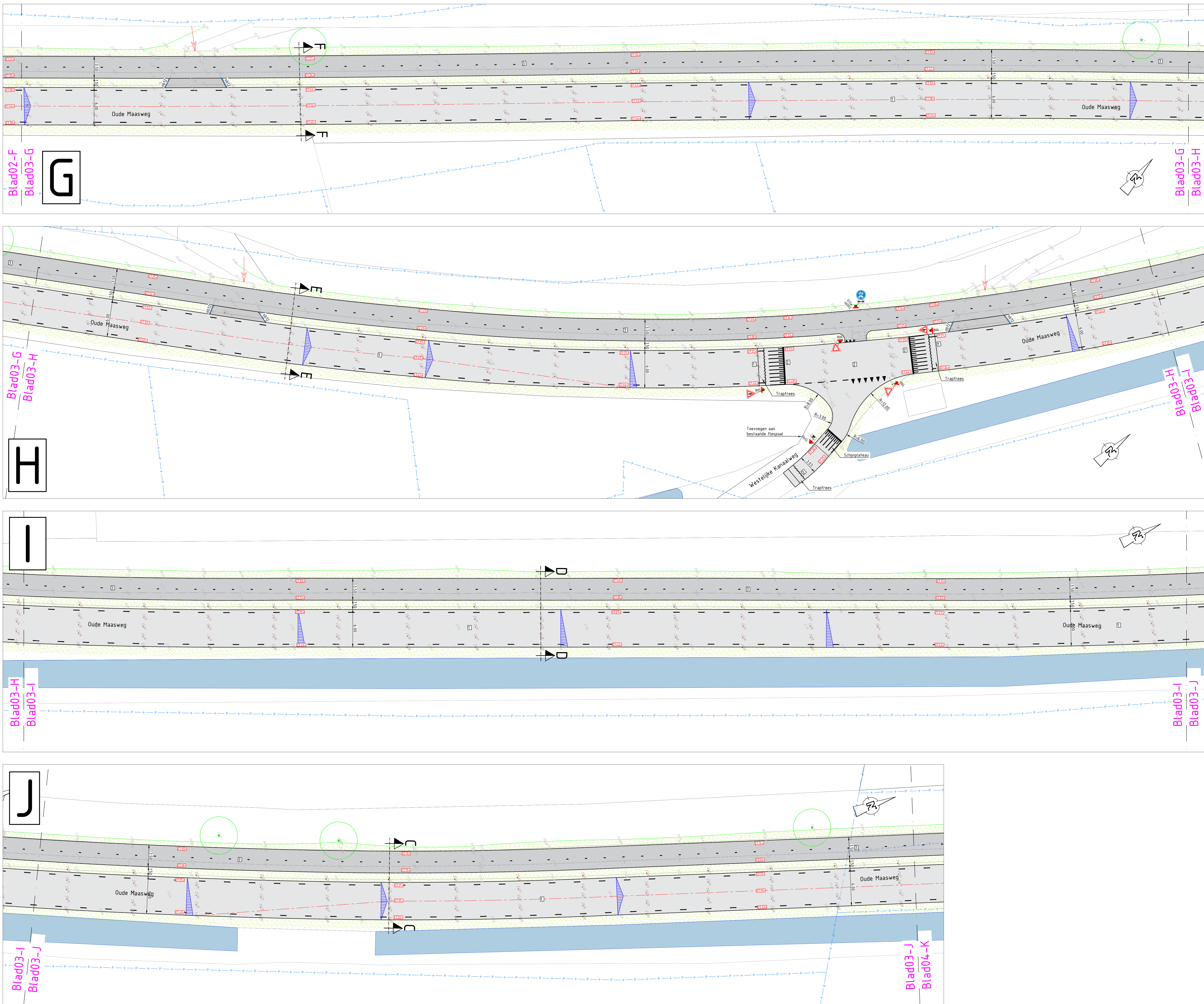
ONDERDEEL: Nieuwe situatie Oude Maasweg vakken D, E en F

WERSE	DATE	GECONTROLEERD	JB	PROJECTNR.
D	06.09.2023			INFR210643

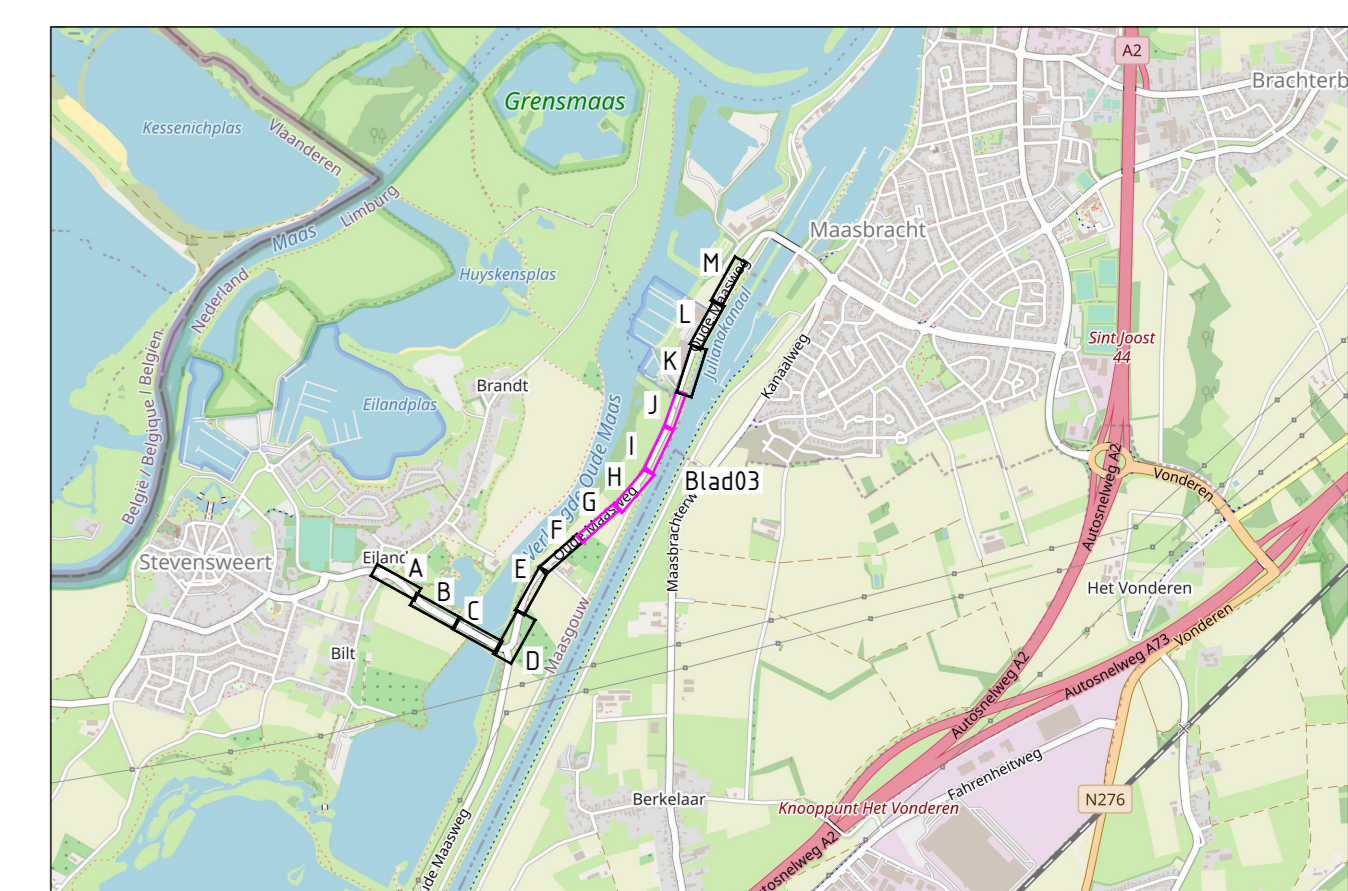
STATUS: Definitief
 SCHAAAL: 1:200
 FORMAAT: A0

BLADNR: 02 van 04

iv-infra b.v.
 Petruslaan 10-15
 5216 RD 't-Hertogenbosch
 Nederland
 T +31 (0) 163 23300
 www.iv-infra.nl



- RENVOOI**
- bestaande situatie
 - nieuwe situatie
 - kadastrale situatie
- inrit
 - rijbaan, asfalt (profielfrezen deklaag en aanbrengen 35mm SMA-NL 1b)
 - rijbaan, asfalt (35mm SMA-NL 1b; 60mm AC22 Bind TL-B; 60mm AC22 Base DL-B)
 - rijbaan, asfalt (30mm SMA-NL 8b; 60mm AC22 Base DL-B)
 - rijbaan fietsstrook, nieuw asfalt voorzien van rode coating (Possehl, thermoflex)
 - rijbaan fietsstrook kunstwerk, bestaand asfalt voorzien van rode coating (Possehl, thermoflex)
 - bt loopstrook; betontegels 300x300x60mm halfsteensverband, kleur grijs
 - bs-kt inrit; betonstenen keformaat halfsteensverband, kleur grijs
 - beton middengeleider; 150mm printbeton (bloksteenverband print)
 - berm/groenvak; grasmengsel (door derden)
 - ob10 loopstrook; opsluitband 100x200mm
 - ob12 inrit; opsluitband 120x250mm (stellen in beton)
 - rws middengeleider; RWS-band 110/220x250mm (stellen in beton)
 - v05 eindverloopband RWS-band 110/220x250mm (stellen in beton)
 - v1b verlaagde band; opsluitband 200x200mm (stellen in beton)
 - tb25 voetpad rotonde; trottoirband 230/250x250mm (stellen in beton)
 - v04 verloopband trottoirband 230/250x250mm naar maaiveld
 - pb busperronband 44x330mm (deels herbruik)
 - v01 verloopband 44x330/270mm; v02 verloopband 44x330/210mm; v03 verloopband 44x330/160mm
 - vb
 - mg1 mdgoot 5 strekken betonstaafsteen, kleur grijs
 - middengeleider goottegels 300x150x60mm, kleur grijs
 - geleidelijntegel 300x300x60mm, kleur wit
 - betontegel 300x300x60mm, kleur zwart en wit
 - noppentegel 300x300x60mm
 - klanktegels 300x300x60mm
 - nieuwe hoogte
 - bestaande hoogte
 - bestaande boom
 - te verplaatsen lichtmast
 - sk locatie verkeersbord incl. paal en richting (borden in printbeton voorzien van gietstok)
 - markering; blokken b=0,5m
 - markering; haaienvanden b=0,5m
 - markering; haaienvanden b=0,5m l=0,7m
 - markering; haaienvanden b=0,3m
 - markering; 0,5-0,5 streep b=0,1m
 - markering; 1-1 streep b=0,1m
 - markering; 0,3-2,70 streep b=0,1m
 - markering; ononderbroken streep b=0,10m
 - markering; dubbele ononderbroken streep b=0,10-0,10-0,10m
 - markering; 1-3 streep b=0,10m
 - markering; puntstuk, thermoplast
 - plateau (60km/uur; h=8cm)
 - fietsymbol l=2,0m
 - afwateringsprofiel



Opmerkingen:
 Maten in meters tenzij anders vermeld
 Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DATE	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECONT.	GEZEN

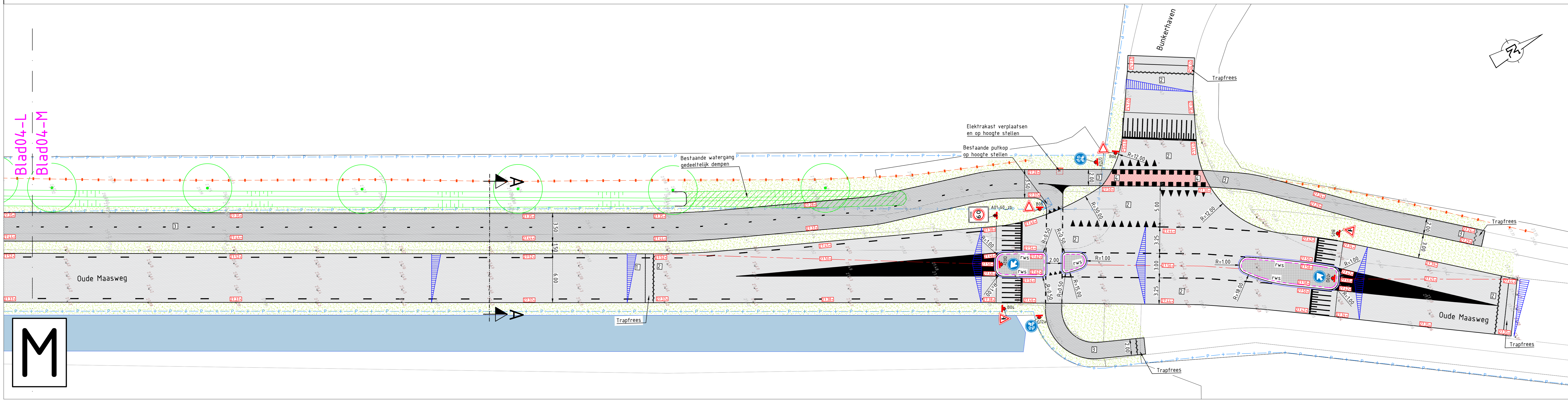
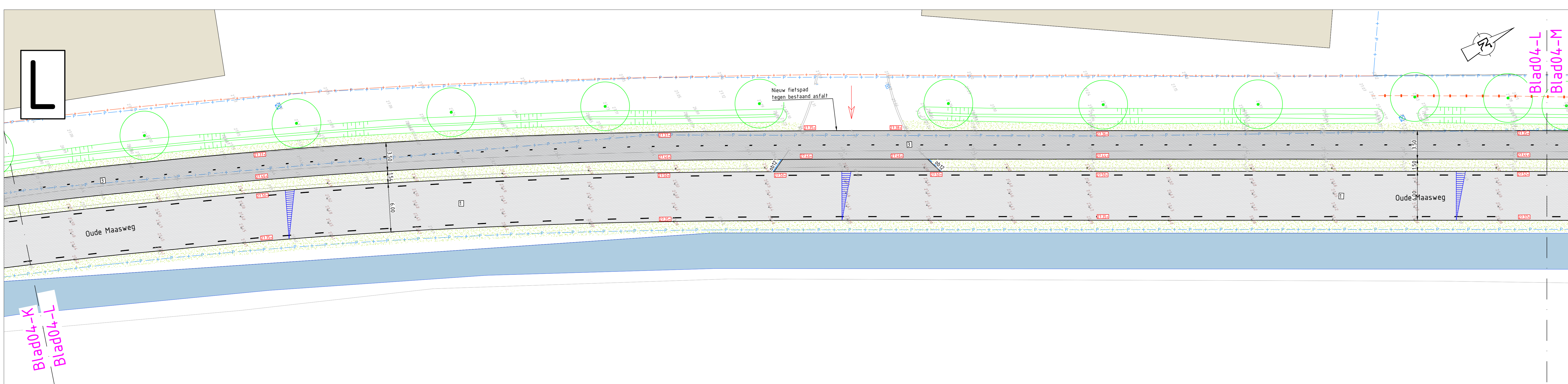
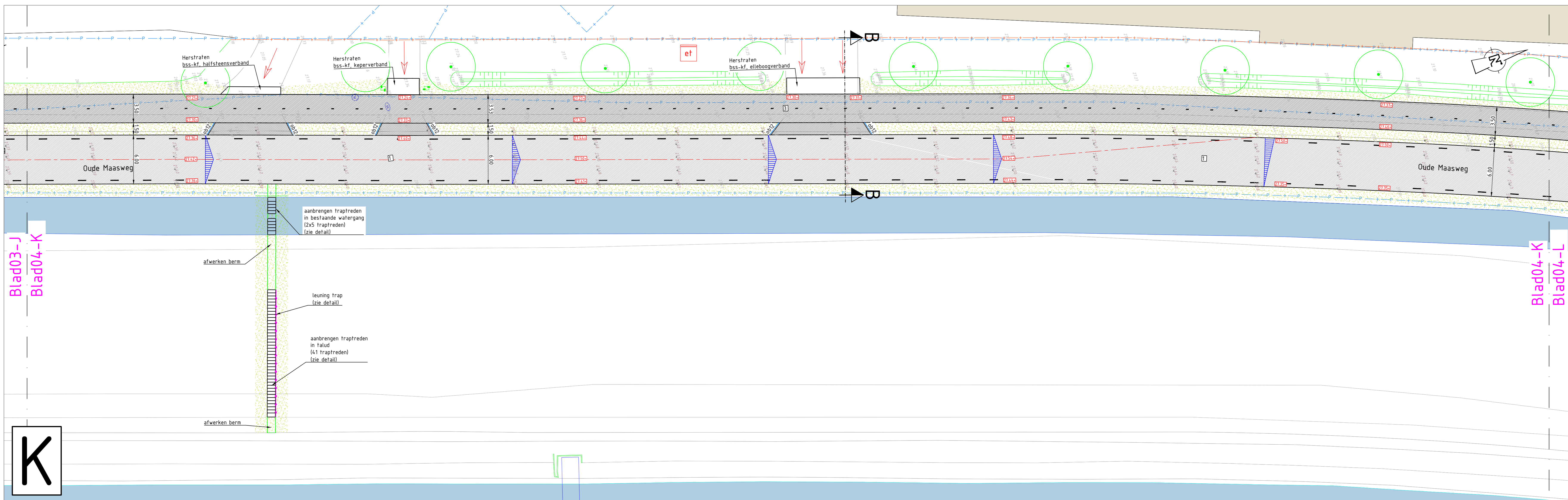
OPDRAGGEVER: Gemeente Maasgouw

PROJECT: Wegonderhoud & aanleg fietspaden Oude Maasweg en Schuttersweg Maasbracht

ONDERDEEL: Nieuwe situatie Oude Maasweg vakken G, H, I en J

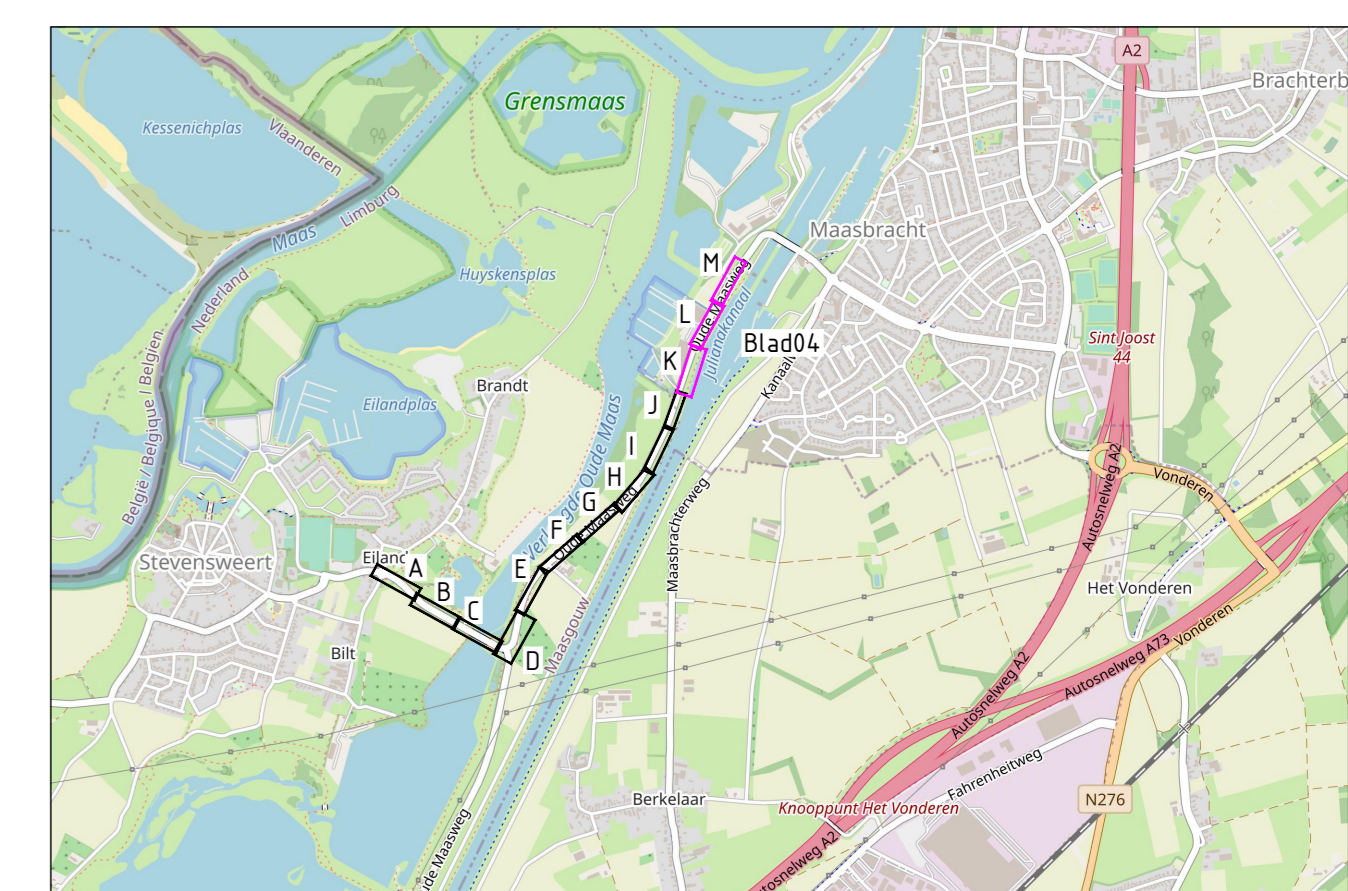
VERSIE: 0	DECONTROLEERD: JB	PROJECTNR: INFR210643
DATE: 06-09-2023	GEZEN: TR	TAKENOMR: 80
STATUS: Definitief	SCHAAL: 1:200	BLADNR: 03 van 04
FORMAAT: A0		

iv-infra b.v.
 Petruslaan 10-15
 5216 AD 't-Hertogenbosch
 Nederland
 T +31 (0) 163 33300
 www.iv-infra.nl



RENVOOI

- bestaande situatie
- nieuwe situatie
- kadastrale situatie
- inrit
- 1 rijbaan, asfalt (profielfrezen deklaag en aanbrengen 35mm SMA-NL 1b)
- 2 rijbaan, asfalt (35mm SMA-NL 1b; 60mm AC22 Bind TL-B; 60mm AC22 Base DL-B)
- 3 fietspad, asfalt (30mm SMA-NL 8b; 60mm AC22 Base DL-B)
- 4 rijbaan fietsstrook, nieuw asfalt voorzien van rode coating (Possehl, thermoflex)
- 5 rijbaan fietsstrook kunstwerk, bestaand asfalt voorzien van rode coating (Possehl, thermoflex)
- bt loopstrook; betontegels 300x300x60mm halfsteensverband, kleur grijs
- bss-kl inrit; betonstenen kefornaat halfsteensverband, kleur grijs
- beton middengeleider; 150mm printbeton (bloksteensverband print)
- berm/groenstrook; grasmengsel (door derden)
- ob10 loopstrook; opsluitband 100x200mm
- ob12 inrit; opsluitband 120x250mm (stellen in beton)
- rws middengeleider; RWS-band 110/220x250mm (stellen in beton)
- v05 eindverloopband RWS-band 110/220x250mm (stellen in beton)
- vib verlaagde band; opsluitband 200x200mm (stellen in beton)
- tb25 voetpad ronde; trottoirband 230/250x250mm (stellen in beton)
- v04 verloopband trottoirband 230/250x250mm naar maaiveld
- pb busperronband 440x330mm (deels herbruik)
- vb v01 verloopband 440x330/270mm; v02 verloopband 440x270/210mm; v03 verloopband 440x270/160mm
- mg1 moloet 5 strekken betonstaarsteen, kleur grijs
- middengeleider goottegels 300x150x60mm, kleur grijs
- geleidelijntegel 300x300x60mm, kleur wit
- betontegels 300x300x60mm, kleur zwart en wit
- noppentegel 300x300x60mm
- klanktegels 300x300x60mm
- nieuwe hoogte
- bestaande hoogte
- bestaande boom
- te verplaatsen lichtmast
- locatie verkeersbord incl. paal en richting (borden in printbeton voorzien van plaatje)
- sk straatkolk incl. uitlegger PVCØ125mm (aansluiting op bestaande kolkuitlegger)
- markering; blokken b=0,5m
- markering; haaiantanden b=0,5m
- markering; haaiantanden b=0,5m l=0,7m
- markering; haaiantanden b=0,3m
- markering; 0,5-0,5 streep b=0,1m
- markering; 1-1 streep b=0,1m
- markering; 0,3-2,7 streep b=0,1m
- markering; onderbroken streep b=0,10m
- markering; dubbele onderbroken streep b=0,10-0,10-0,10m
- markering; 1-3 streep b=0,10m
- markering; puntstuk, thermoplast
- plateau (60km/uur; h=8cm)
- fietssymbool l=2,0m
- afwateringsprofiel



Opmerkingen:
Maten in meters tenzij anders vermeld
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DA/TM	OPDRACHTGEVER	OPDRACHTGEVER	REVISIE	GETEKEND	GECONTROLEERD	SEKEN

OPDRACHTGEVER
Gemeente Maasgouw

PROJECT
Wegonderhoud & aanleg fietspaden
Oude Maasweg en Schuttersweg
Maasbracht

ONDERNEEMER
Nieuwe situatie
Oude Maasweg
vakken K, L en M

iv-infra b.v.
Petruslaan 10-15
5216 AD 't-Hertogenbosch
Nederland
T +31 (0) 163 23300
www.iv-infra.nl

VERSIJ	0	DEONTWERPER	IB	PROJECTNR	INFR210643
DATE	06.09.2023	GECONTROLEERD	JK	BLADNR	04 van 04
GETEKEND	JK	GEZEN	TR	BLADNR	04 van 04
STATUS	Definitief	SCHAAL	1:200	BLADNR	04 van 04
FORMAAT	A0				