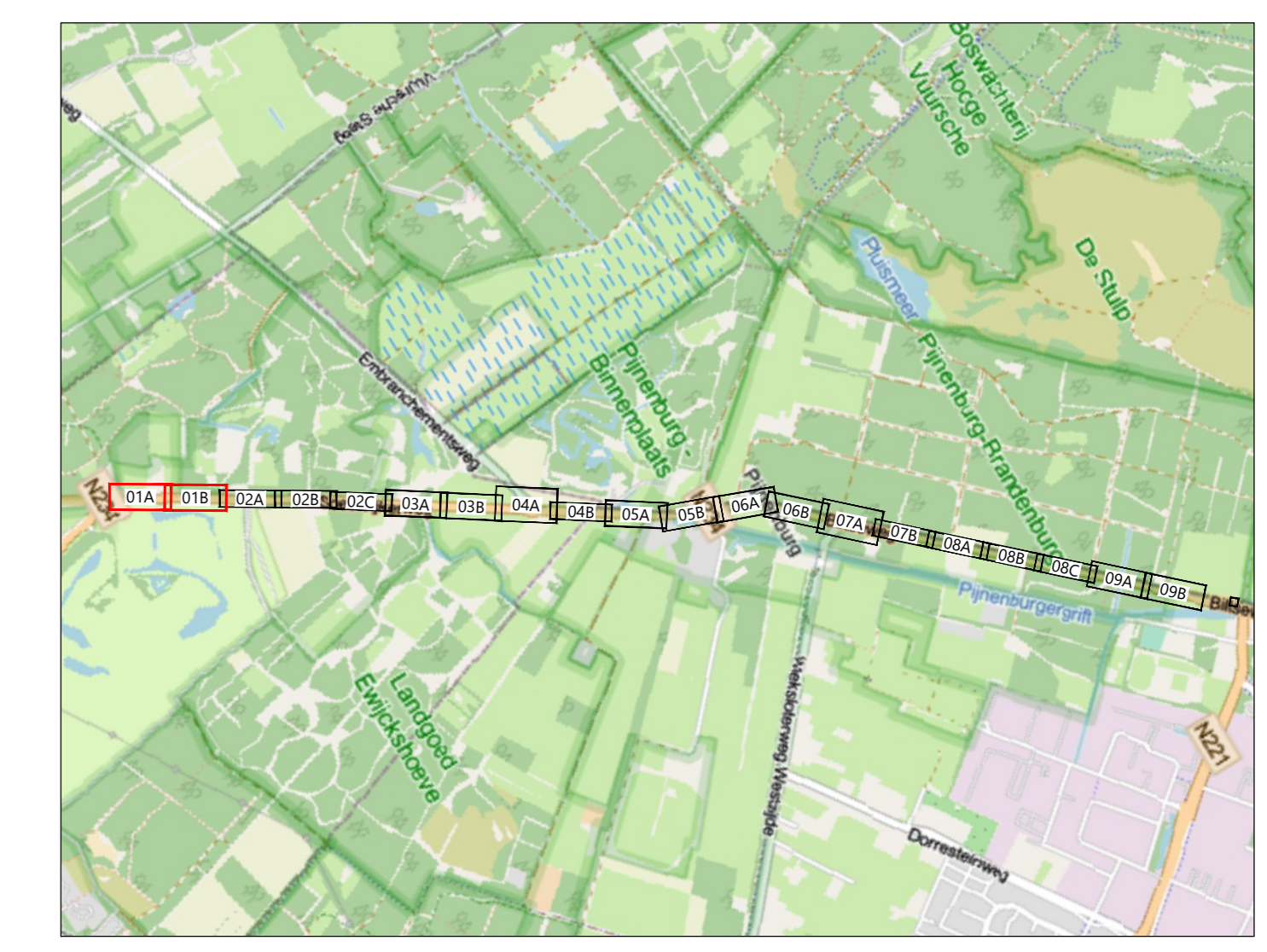


- ### LEGENDA
- werkgrens
 - beheersgrens Provincie Utrecht
 - perceelsgrens
 - aanbrengen onderbroken markering direct naast paarse streep:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, 100 - 300:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, 100 - 300:
b= 0,45, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, 100 - 100:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, 300 - 100:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, 0,50 - 0,50:
b= 0,10, d= 2,2 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, afspiegeling:
b= 2 x 0,30 met 0,30 m tussenruimte, d= 2,2 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen pijlmarkering:
b= 0,10/0,20, d= 2,2 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit, volgens Detail 1
 - aanbrengen driehoeksmarkering, 0,50 x 0,50:
d= 3,0 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen driehoeksmarkering, 0,50 x 0,50:
d= 3,0 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen driehoeksmarkering, 0,50 x 0,50:
verkeerslogi! 50/0/0/40 mm
 - aanbrengen vlammarkering:
d= 0,8 mm, type I, Velourouze koudplastisch, kleur wit
 - aanbrengen pijlmarkering links/rechts:
d= 3,0 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, G0W60:
b= 0,30 m, d= 2,0-2,2 mm, type I, thermoplastisch, kleur paars (RAL 6000)
 - bestand A01-30-zonebord
 - bestand A01-30-zoneportaal
 - bestand A01-60-verkeersbord
 - bestand B00-verkeersbord
 - bestand BW-verkeersbord LPG
 - bestand BW101-verkeersbord, restaurant
 - bestand BW201-verkeersbord
 - bestand C00-verkeersbord
 - bestand D02R-verkeersbord
 - bestand F01-verkeersbord, incl. OB101
 - bestand G12A-verkeersbord
 - bestand I05-verkeersbord
 - bestand J23-verkeersbord
 - bestand J27-verkeersbord
 - bestand J32-verkeersbord, incl. OB401
 - bestand J37-verkeersbord, incl. OB50/0B01
 - bestand J38-verkeersbord
 - bestand L04 Rd-Re-verkeersbord
 - bestand L04 Li-Rd-verkeersbord
 - bestand L04 Rd-Re-verkeersbord
 - bestand blauw informatiebord
 - bestand blauw informatiebord
 - bestaande lichtmast
 - bestaande VRI mast
 - bestaande voorwaarschuwingsmast
 - bestaande ANWB-mast
 - verplaatst verkeersbord
 - verwijderen A01-900-verkeersbord
 - verwijderen A04-900-verkeersbord
 - verwijderen B01-verkeersbord
 - verwijderen D02R-verkeersbord
 - verwijderen J05-verkeersbord
 - aanbrengen informatiebord 60 km/u
 - aanbrengen A01-60-verkeersbord
 - aanbrengen B03-verkeersbord
 - aanbrengen B04-verkeersbord
 - aanbrengen B05-verkeersbord
 - aanbrengen B06-verkeersbord
 - aanbrengen D02R-verkeersbord, BU/BE/CO
 - aanbrengen J32-verkeersbord, incl. OB401
 - aanbrengen J38-verkeersbord
 - aanbrengen verkeersbordpaal, l= 2,00, 3,60 of 4,30 m
 - aanbrengen wiggleflector, type lux 3
 - aanbrengen hapson bempelaar, 100x110x50 mm
 - aanbrengen sticker 60 km/u, wordt geleverd door PU, oprijwaaier l.o.v. kant verhoging
 - bestaande boom inclusief hoogte t.o.v. NAP



0 2 4 6 8 m

Opmerking:
* Maatvoering in meters
* Matenmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven
* Hoogtematen in meters t.o.v. NAP

SETIENDE	DATUM	STATUS	OMSCHRIJVING	OPGEGEVEN	GECONTROLEERD	VERBODEN
1	07-01-2026	Definitief	Kruising hmp 71 aangepast	won	won	
2	14-11-2025	Definitief	Opgesteld	rgf	won	

OPDRACHTGEVER: PROVINCIE UTRECHT

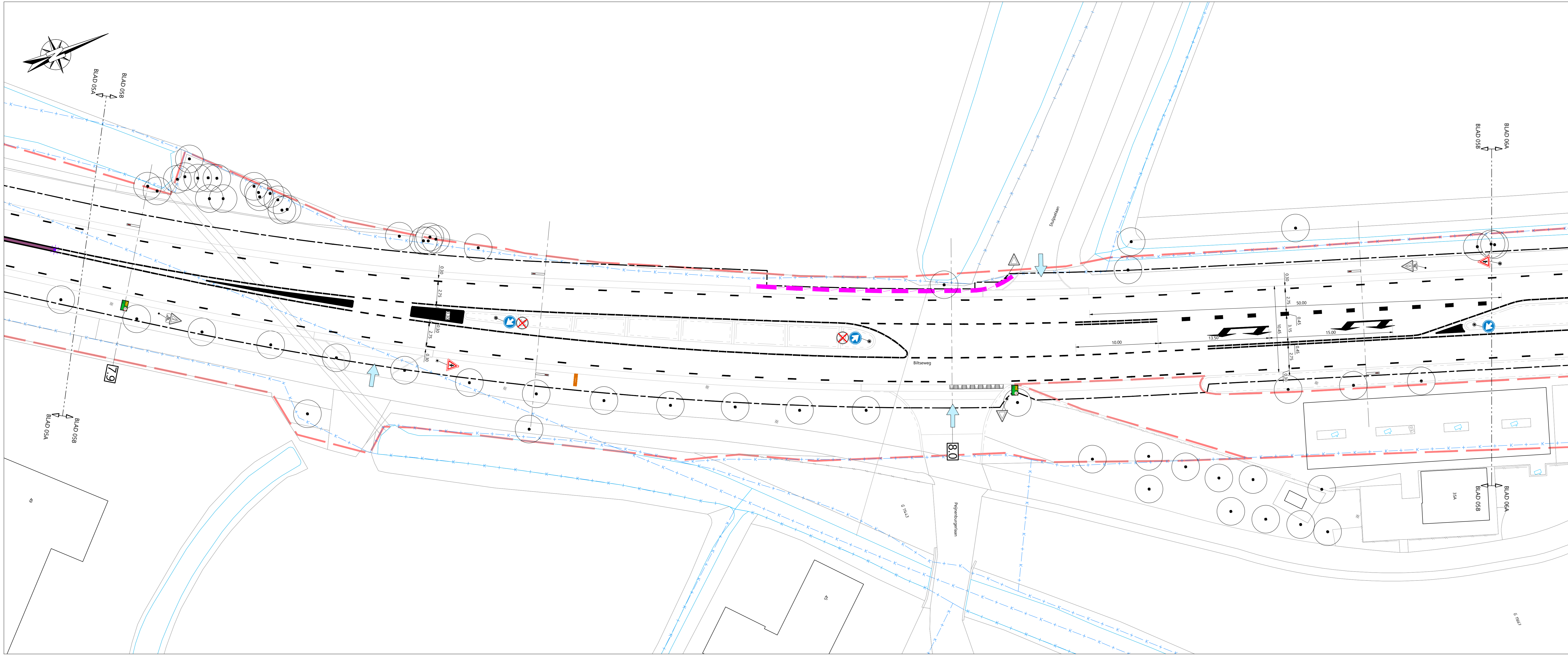
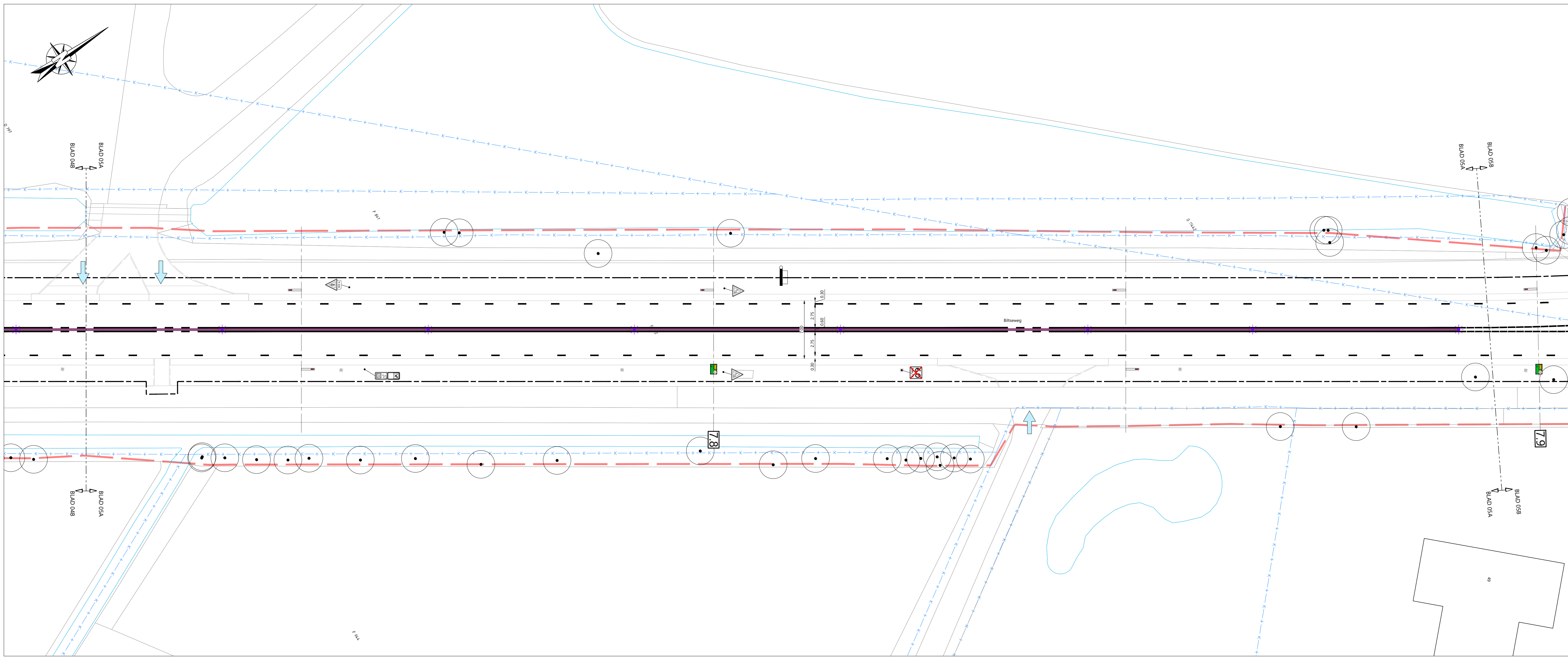
PROJECT: TRAJECT 73 - BILTHOVEN-SOEST
N234, HMP 6.300 - 9.500

ONDERDEEL: Voorlopig ontwerp
Markering en bebording

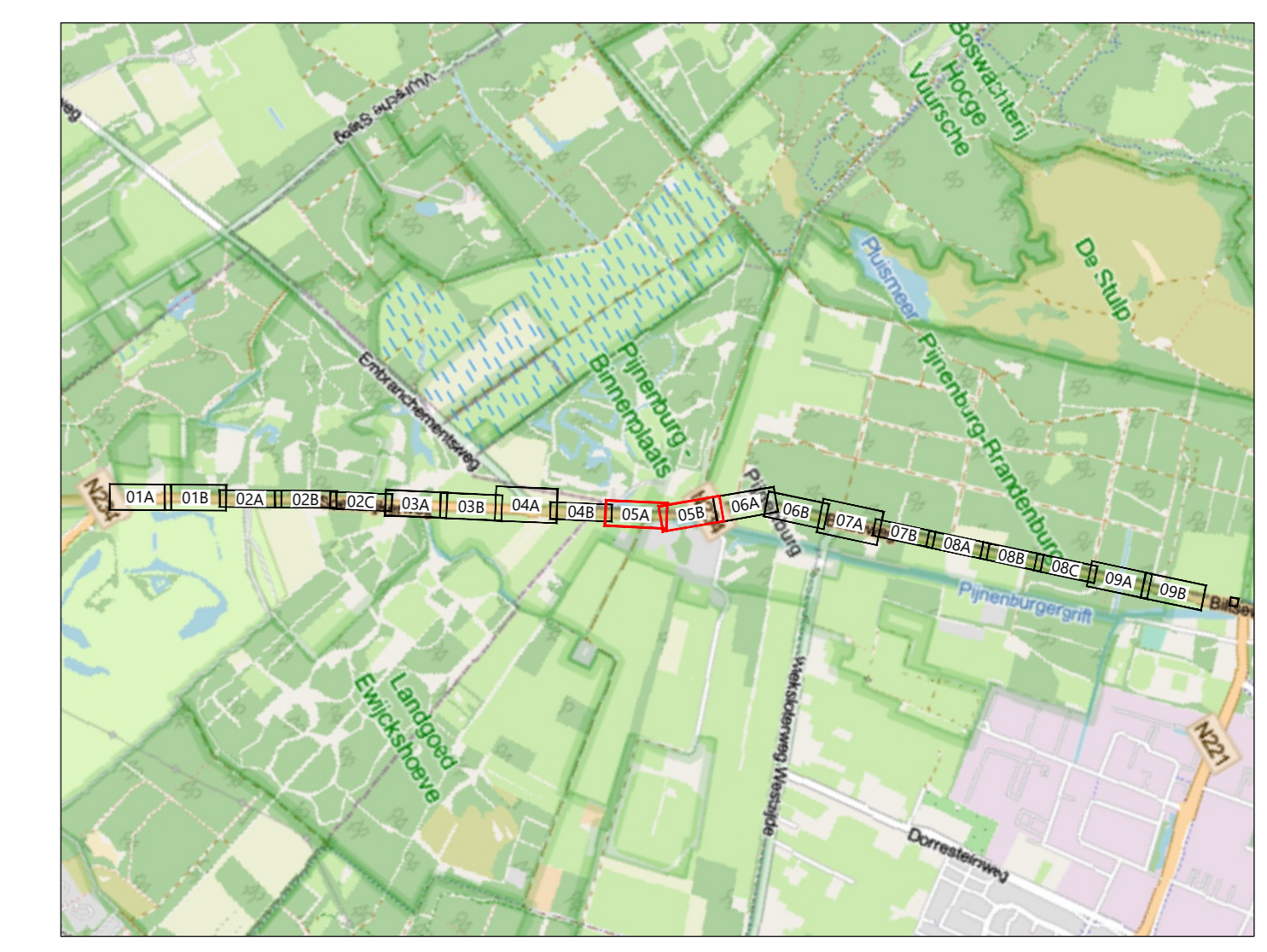
SCHAAL: 1:200 **PROJEKTNR:** 51060257 **TEKENINGNR:** NS01 **FORMAAT:** A0 **BLAD:** 01 van 09

Roelofs
Hoofadres:
Postbus 12 7683 ZG Den Ham
Bezoekadres:
Landaanleg 1c 3905 PG Veerendaal
T +31 (0)246 67 88 80
E info@roelofs.nl
Tevens vestigingen in:
Alblasserdam Heerhugowaard
Amersfoort Soest
Den Ham (NK) Stadlkanal
Streeklust

Meer waarde aan ruimte



- ### LEGENDA
- werkgrens
 - beheersgrens Provincie Utrecht
 - perceelsgrens
 - aanbrenge onderbroken markering direct naast paarse streep:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge onderbroken markering:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge onderbroken markering, 100 - 300:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge onderbroken markering, 100 - 300:
b= 0,45, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge onderbroken markering, 100 - 100:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge onderbroken markering, 300 - 100:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge onderbroken markering, 0,50 - 0,50:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge onderbroken markering, stopstreep:
b= 2 x 0,30 met 0,30 m tussenruimte, d= 2,2 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge pijlmarkering:
b= 0,10, d= 2,2 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit, volgens detail 1
 - aanbrenge dielvoetmarkering, 0,50 x 0,50:
d= 3,0 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge dielvoetmarkering, 0,50 x 0,50:
verkeerslogi 50x0,50x80 mm
 - aanbrenge vlakmarkering:
d= 0,8 mm, type I, Veluuzo koudplastisch, kleur wit
 - aanbrenge pijlmarkering links/rechtaaf:
d= 3,00 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrenge onderbroken markering, G0W60:
b= 0,30 m, d= 2,0-2,2 mm, type I, thermoplastisch, kleur paars (R01, G00)
 - bestaand A01-30-zonebord
 - bestaand A01-30-zoneportaal
 - bestaand A01-60-verkeersbord
 - bestaand B00-verkeersbord
 - bestaand BW-verkeersbord LPG
 - bestaand BW101-verkeersbord, restaurant
 - bestaand BW201-verkeersbord
 - bestaand C00-verkeersbord
 - bestaand D02R-verkeersbord
 - bestaand F01-verkeersbord, incl. OB101
 - bestaand G12A-verkeersbord
 - bestaand J05-verkeersbord
 - bestaand J23-verkeersbord
 - bestaand J27-verkeersbord
 - bestaand J32-verkeersbord, incl. OB401
 - bestaand J37-verkeersbord, incl. OB501/001
 - bestaand J38-verkeersbord
 - bestaand L04 Rd-Re-verkeersbord
 - bestaand L04 Li-Rd-verkeersbord
 - bestaand L04 Rd-Rd-verkeersbord
 - bestaand blauw informatiebord
 - bestaand blauw informatiebord
 - bestaand ANWB-mast
 - verplaatst verkeersbord
 - verwijderen A01-900-verkeersbord
 - verwijderen A04-900-verkeersbord
 - verwijderen B01-verkeersbord
 - verwijderen D02R-verkeersbord
 - verwijderen J05-verkeersbord
 - aanbrenge informatiebord 60 km/u
 - aanbrenge A01-60-verkeersbord
 - aanbrenge B03-verkeersbord
 - aanbrenge B04-verkeersbord
 - aanbrenge B05-verkeersbord
 - aanbrenge B06-verkeersbord
 - aanbrenge D02R-verkeersbord, BU/BE/O
 - aanbrenge J32-verkeersbord, incl. OB401
 - aanbrenge J38-verkeersbord
 - aanbrenge verkeersbordpaal, l= 2,00, 3,60 of 4,30 m
 - aanbrenge wegdekreflector, type lux 3
 - aanbrenge harspen bennelank, 100x110x50 mm
 - aanbrenge sticker 60 km/u, wordt geleverd door PU, oprijwiel en/of kant verhoging
 - bestaand boom inclusief hoogte t.o.v. NAP



0 2 4 6 8 m

Opmerking:
* Maatvoering in meters
* Matenmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven
* Hoogtematen in meters t.o.v. NAP

SETIENDE	STATUS	OPDRACHTGEVER	PROVINCE UTRECHT	ROELOFS
1	Definitief	Kruising hmp 711 aangegeven	won	won
2	Definitief	Opgesteld	rgf	won

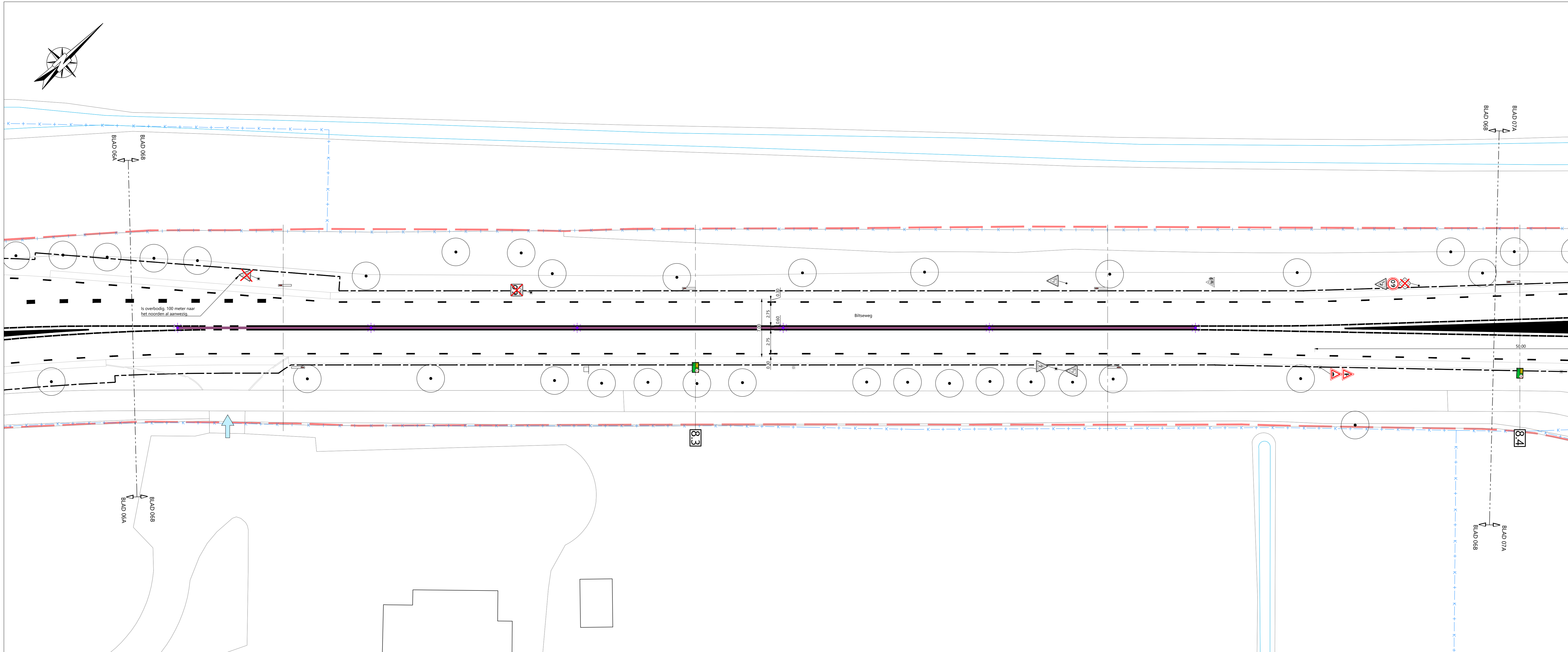
OPDRACHTGEVER: PROVINCIE UTRECHT

PROJECT: TRAJECT 73 - BILTHOVEN-SOEST
N234, HMP 6.300 - 9.500

ONDERDEEL: Voorlopig ontwerp
Markering en bebording

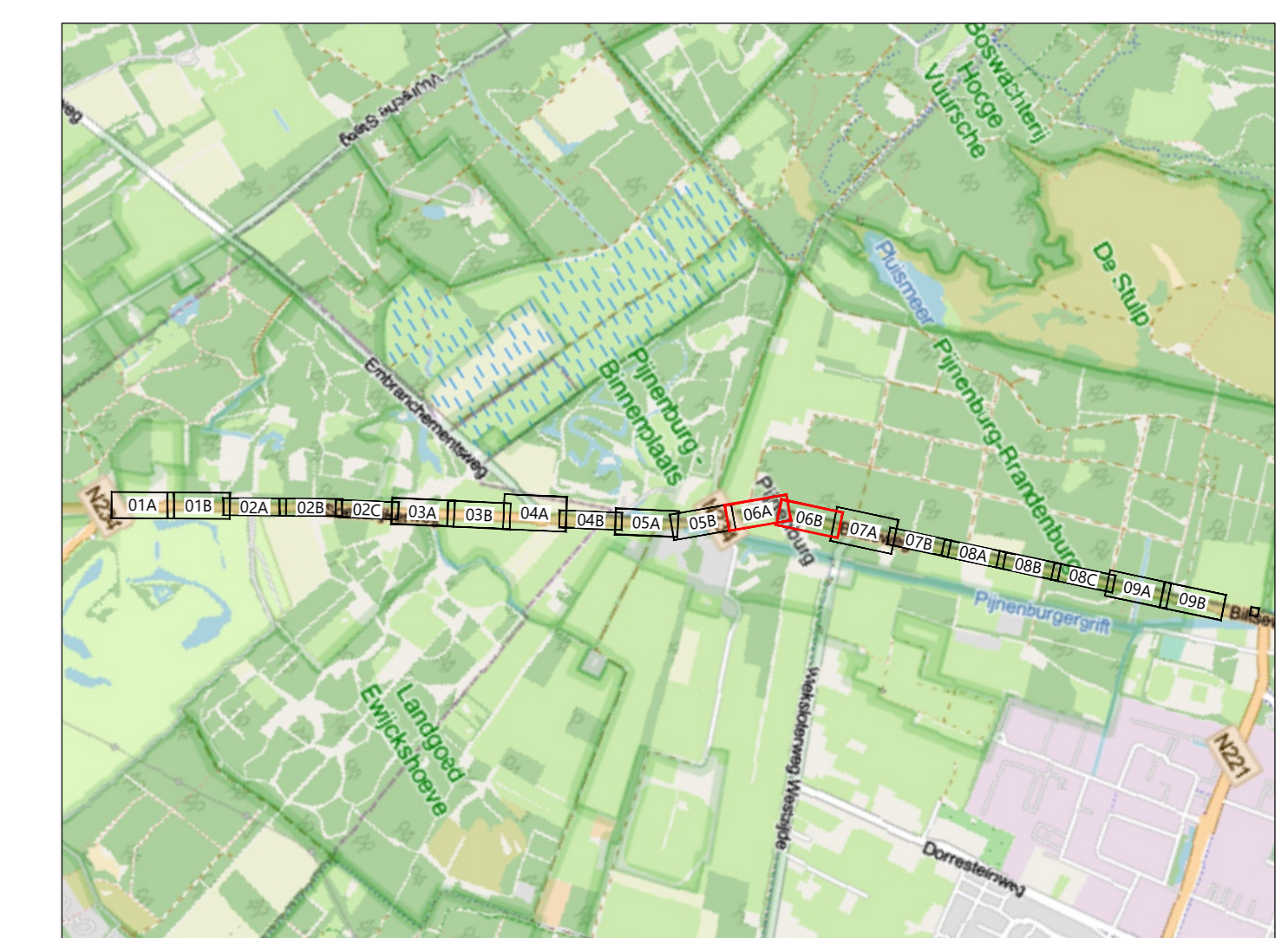
SCHAAL: 1:200 **PROJECTNR:** 51060257 **TEKENINGNR:** NS01 **FORMAAT:** A0 **BLAD:** 05 van 09

Meer waarde aan ruimte



LEGENDA

	werklijns		beheersgrens Provincie Utrecht
	perceelgrens		aanbrengen onderbroken markering direct naast paalsteeg: b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
	aanbrengen onderbroken markering: b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit		aanbrengen onderbroken markering: b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
	aanbrengen onderbroken markering, 100 - 300 b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit		aanbrengen onderbroken markering, 100 - 300 b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
	aanbrengen onderbroken markering, 300 - 100 b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit		aanbrengen onderbroken markering, 300 - 100 b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type I ecotile, thermoplastisch, kleur wit
	aanbrengen onderbroken markering, 0,50 - 0,50 b= 0,15, d= 2,2 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit		aanbrengen onderbroken markering, 0,50 - 0,50 b= 0,15, d= 2,2 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
	aanbrengen afvalscheiding, 0,50 x 0,50 d= 3,0 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit		aanbrengen afvalscheiding, 0,50 x 0,50 d= 3,0 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
	aanbrengen afvalscheiding, 0,50 x 0,50 verkeerslog 500/000/00 mm		aanbrengen afvalscheiding, 0,50 x 0,50 verkeerslog 500/000/00 mm
	aanbrengen pijlmarkering links/rechts d= 0,8 mm, type I of II, vleuroze koudplastisch, kleur wit		aanbrengen pijlmarkering links/rechts d= 0,8 mm, type I of II, vleuroze koudplastisch, kleur wit
	aanbrengen onderbroken markering, G0W60 b= 0,30 m, d= 2,0-2,2 mm, type I, thermoplastisch, kleur paars (R04 - 600)		aanbrengen onderbroken markering, G0W60 b= 0,30 m, d= 2,0-2,2 mm, type I, thermoplastisch, kleur paars (R04 - 600)
	bestaand A01-30-zoortpaal		bestaand A01-30-zoortpaal
	bestaand A01-60-verkeersbord		bestaand A01-60-verkeersbord
	bestaand B00-verkeersbord		bestaand B00-verkeersbord
	bestaand BW-verkeersbord LPG		bestaand BW-verkeersbord LPG
	bestaand BW101-verkeersbord, restaurant		bestaand BW101-verkeersbord, restaurant
	bestaand BW201-verkeersbord		bestaand BW201-verkeersbord
	bestaand C00-verkeersbord		bestaand C00-verkeersbord
	bestaand D02R-verkeersbord		bestaand D02R-verkeersbord
	bestaand F01-verkeersbord, incl. OB101		bestaand F01-verkeersbord, incl. OB101
	bestaand G12A-verkeersbord		bestaand G12A-verkeersbord
	bestaand J05-verkeersbord		bestaand J05-verkeersbord
	bestaand J23-verkeersbord		bestaand J23-verkeersbord
	bestaand J27-verkeersbord		bestaand J27-verkeersbord
	bestaand J32-verkeersbord, incl. OB401		bestaand J32-verkeersbord, incl. OB401
	bestaand J37-verkeersbord, incl. OB500/001		bestaand J37-verkeersbord, incl. OB500/001
	bestaand J38-verkeersbord		bestaand J38-verkeersbord
	bestaand L04 Rd-Re-verkeersbord		bestaand L04 Rd-Re-verkeersbord
	bestaand L04 Li-Rd-verkeersbord		bestaand L04 Li-Rd-verkeersbord
	bestaand L04 Rd-Rd-Re-verkeersbord		bestaand L04 Rd-Rd-Re-verkeersbord
	bestaand bruin informatiebord		bestaand bruin informatiebord
	bestaand blauw informatiebord		bestaand blauw informatiebord
	bestaand ANWB-mast		bestaand ANWB-mast
	verplaatst verkeersbord		verplaatst verkeersbord
	verwijderen A01-060-verkeersbord		verwijderen A01-060-verkeersbord
	verwijderen A04-060-verkeersbord		verwijderen A04-060-verkeersbord
	verwijderen B01-verkeersbord		verwijderen B01-verkeersbord
	verwijderen D02R-verkeersbord		verwijderen D02R-verkeersbord
	verwijderen J05-verkeersbord		verwijderen J05-verkeersbord
	aanbrengen informatiebord 60 km/u		aanbrengen informatiebord 60 km/u
	aanbrengen A01-60-verkeersbord		aanbrengen A01-60-verkeersbord
	aanbrengen B03-verkeersbord		aanbrengen B03-verkeersbord
	aanbrengen B04-verkeersbord		aanbrengen B04-verkeersbord
	aanbrengen B05-verkeersbord		aanbrengen B05-verkeersbord
	aanbrengen B06-verkeersbord		aanbrengen B06-verkeersbord
	aanbrengen D02R-verkeersbord, BU/BE/O		aanbrengen D02R-verkeersbord, BU/BE/O
	aanbrengen J32-verkeersbord, incl. OB401		aanbrengen J32-verkeersbord, incl. OB401
	aanbrengen J38-verkeersbord		aanbrengen J38-verkeersbord
	aanbrengen verkeersbordpaal, l= 2,00, 3,60 of 4,30 m		aanbrengen verkeersbordpaal, l= 2,00, 3,60 of 4,30 m
	aanbrengen wiggeffectreflector, type lux 3		aanbrengen wiggeffectreflector, type lux 3
	aanbrengen hapson bempelaar, 1000x110x50 mm		aanbrengen hapson bempelaar, 1000x110x50 mm
	aanbrengen sticker 60 km/u, wordt geleverd door PU, oprijwaaier l.o.v. kant verlichting		aanbrengen sticker 60 km/u, wordt geleverd door PU, oprijwaaier l.o.v. kant verlichting
	bestaand boom inclusief hoogte t.o.v. NAP		bestaand boom inclusief hoogte t.o.v. NAP



0 2 4 6 8 m

Opmerking:
* Meetvoering in meters
* Meetniveaus in millimeters, tenzij anders aangegeven
* Hoogten in meters t.o.v. NAP

SETIEND	DATUM	STATUS	OMSCHRIJVING	OPGESTELD	WON	VERBOD
1	07-01-2026	Definitief	Kruising hmp 71 aangegeven	rgf	won	
2	14-11-2025	Definitief		rgf	won	

OPDRACHTGEVER: PROVINCIE UTRECHT

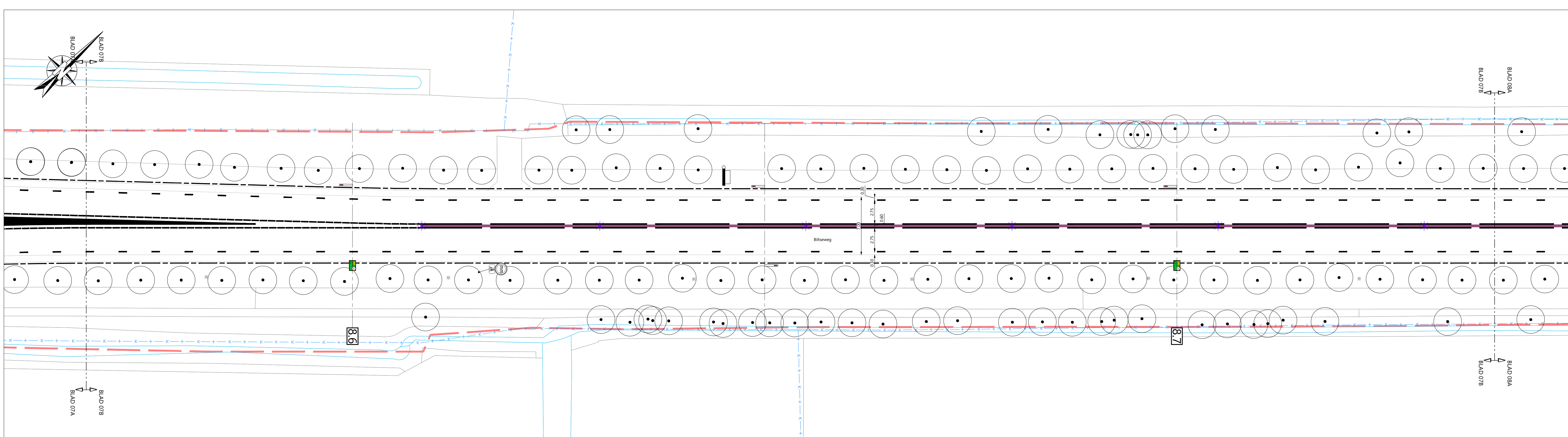
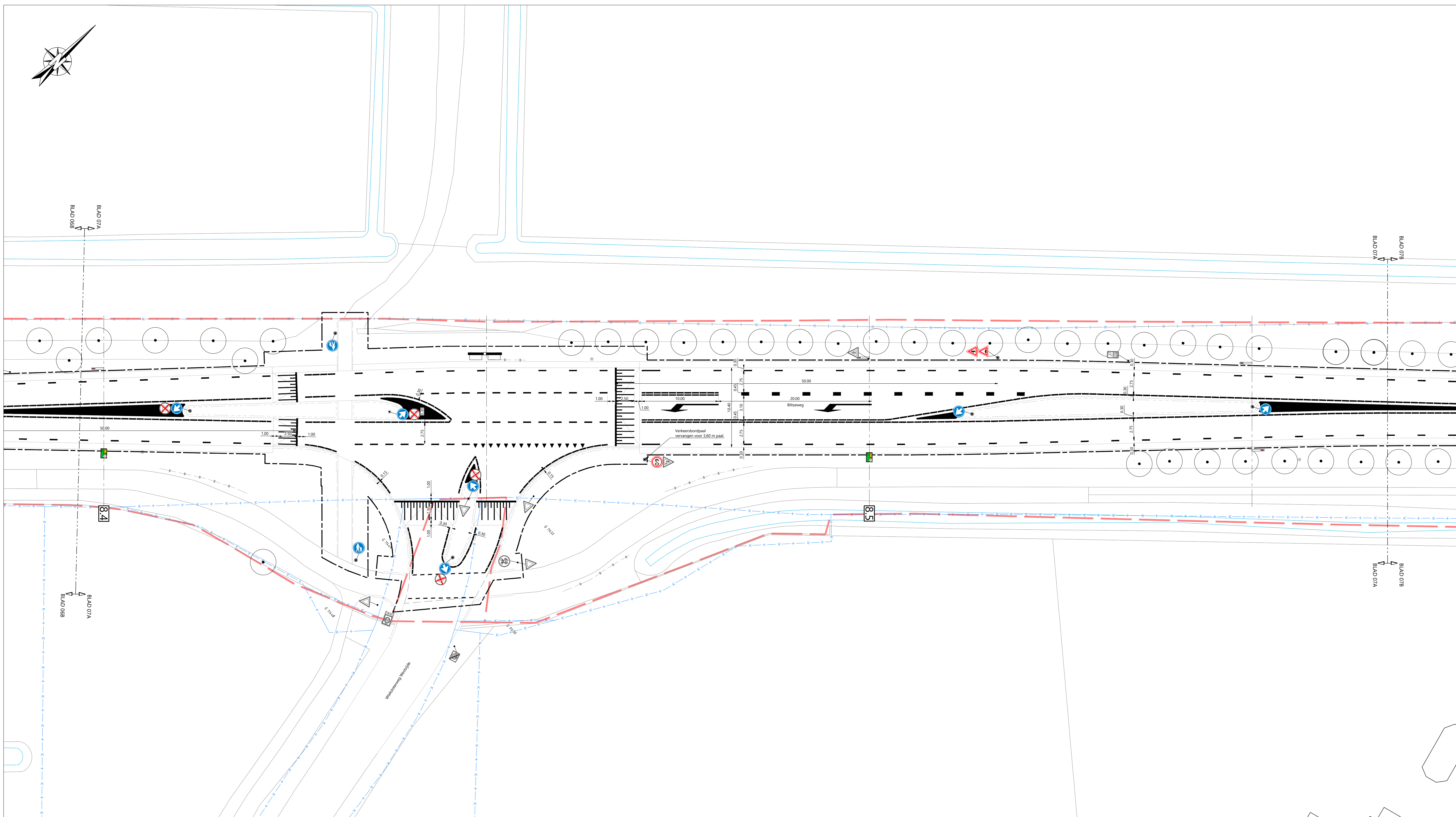
PROJECT: TRAJECT 73 - BILTHOVEN-SOEST
N234, HMP 6.300 - 9.500

ONDERDEEL: Voorlopig ontwerp
Markering en bebording

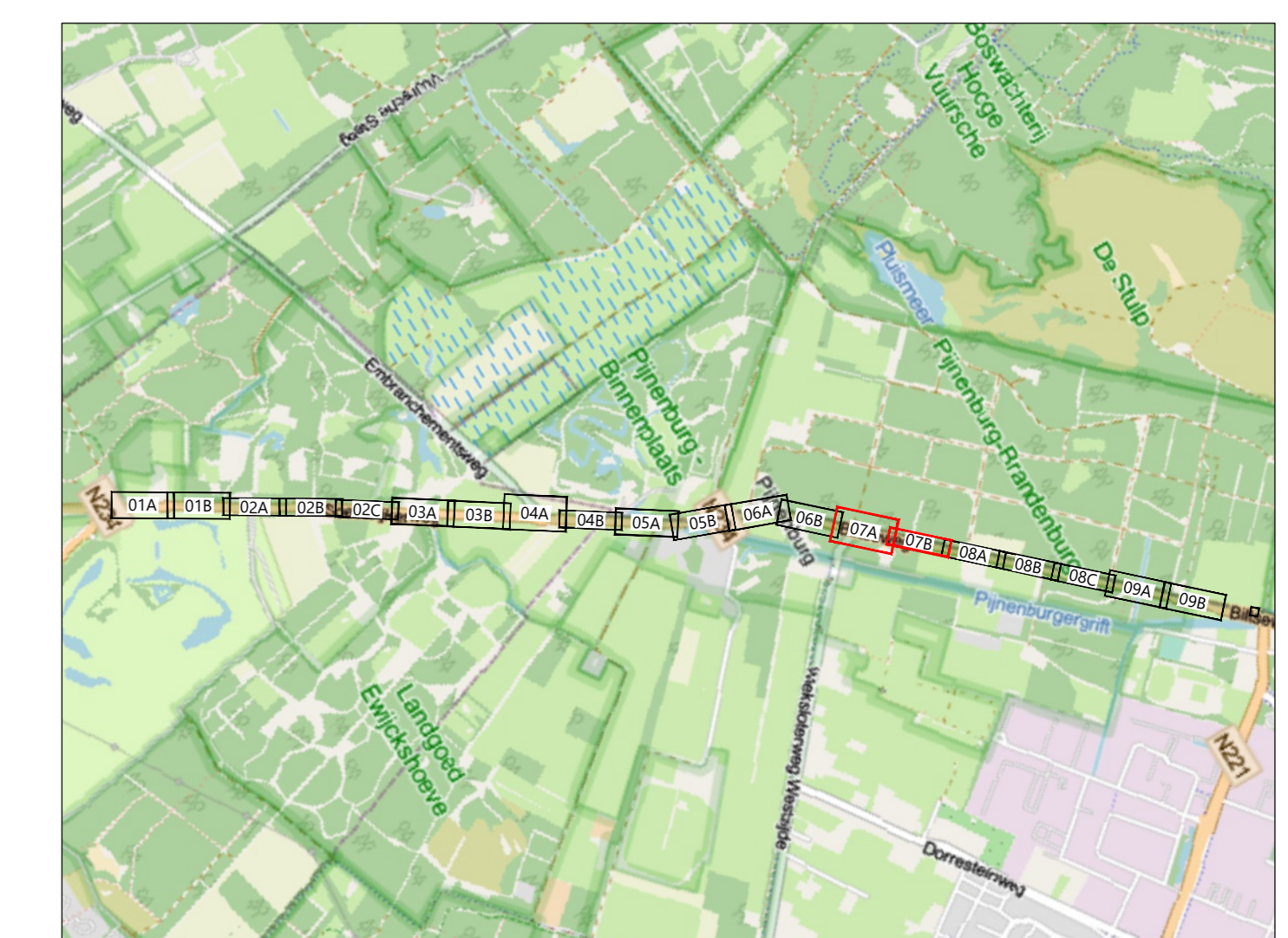
SCHAAL: 1:200 PROJECTNR: 51060257 TEKENINGNR: N501 FORMAAT: A0 BLAD: 06 van 09

Roelofs
Hoofadres: Postbus 12 7688 ZG Den Ham
Bezoekadres: Landaanleg 1c 3905 PG Vaandrild
T +31 (0)246 67 88 80
E info@roelofs.nl
Tevens vestigingen in:
Alblasserdam Heerhugowaard
Amersfoort Sneek
Den Ham (NK) Stadskanaal
Streekluis

Meer waarde aan ruimte



- ### LEGENDA
- werkgrens
 - beheersgrens Provincie Utrecht
 - perceelsgrens
 - aanbrengen onderbroken markering direct naast paalsteeg:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
watergootjes
 - aanbrengen onderbroken markering:
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
watergootjes
 - aanbrengen onderbroken markering, 100 - 100
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, 100 - 100
b= 0,45, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, 100 - 100
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, 300 - 100
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, 0,50 - 0,50
b= 0,15, d= 2,0-2,2 mm, type II ecologie, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, stopstroep:
b= 2 x 0,30 met 0,30 m tussenruimte, d= 2,2 mm, type I G017,
thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen pijlmarkering:
b= 0,10, d= 2,2 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit,
volgens detail 1
 - aanbrengen driehoeksmarkering, 0,50 x 0,50
d= 3,0 mm, type I G017, thermoplastisch, kleur wit
 - aanbrengen driehoeksmarkering, 0,50 x 0,50
verkeersbord 500/00/40 mm
 - aanbrengen vlakmarkering:
d= 0,8 mm, type I of II, Velourse koudplastisch,
kleur wit
 - aanbrengen pijlmarkering links/rechts
d= 3,00 mm, type I G017, thermoplastisch,
kleur wit
 - aanbrengen onderbroken markering, G0600
b= 0,30 m, d= 2,0-2,2 mm, type I, thermoplastisch,
kleur paars (R01, G00)
- bestaande lichtmast
 - bestaande VRI mast
 - bestaande voorwaarschuwingsein
 - bestaande NWW-mast
 - verplaatsen verkeersbord
 - verwijderen A11-900 verkeersbord
 - verwijderen A44-900 verkeersbord
 - verwijderen B01 verkeersbord
 - verwijderen D02R verkeersbord
 - verwijderen J05 verkeersbord
 - aanbrengen informatiebord 60 km/u
 - aanbrengen A11-60 verkeersbord
 - aanbrengen B03 verkeersbord
 - aanbrengen B04 verkeersbord
 - aanbrengen B05 verkeersbord
 - aanbrengen B06 verkeersbord
 - aanbrengen D02R verkeersbord, BU/BE/DO
 - aanbrengen J02 verkeersbord, incl. OB401
 - aanbrengen J03 verkeersbord
 - aanbrengen verkeersbordpaal, l= 2,00, b=60 of 4,30 m
 - aanbrengen wiggedreflector, type lux 3
 - aanbrengen hapsteen bemplank, 1000x110x50 mm
 - aanbrengen sticker 60 km/u, wordt geleid door PU, oprijwaaier l.o.v. kant verhoging
 - bestaande boom inclusief hoogte t.o.v. NAP



0 2 4 6 8 m

Opmerking:
* Meetvoering in meters
* Meetnietmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven
* Hoogtematen in meters t.o.v. NAP

SETREND	NUMMER	DATUM	STATUS	OPGEGAVEN	OPGESTELD	WON	WON
1	1	07-01-2026	Definitief	Kruising hmp 711 aangegeven	rgf	won	won
2	2	14-11-2025	Definitief	Opgesteld	rgf	won	won

OPDRACHTGEVER: PROVINCIE UTRECHT

PROJECT: TRAJECT 73 - BILTHOVEN-SOEST
N234, HMP 6.300 - 9.500

ONDERDEEL: Voorlopig ontwerp
Markering en bebording

SCHAAL: 1:200 PROJECTNUMMER: 51060257 TEKENINGNUMMER: NS01 FORMAAT: A0 BLAD: 07 van 09

Roelofs
Hoofadres:
Postbus 12 7688 ZG Den Ham
Bezoekadres:
Landaanleg 1c 3905 PG Veerendaal
T +31 (0)246 67 88 80
E info@roelofs.nl
Tevens vestigingen in:
Alblasserdam Heerhugowaard
Amsterdam Sneek
Den Haag (HK) Stadskanaal
Streekluis

Meer waarde aan ruimte

