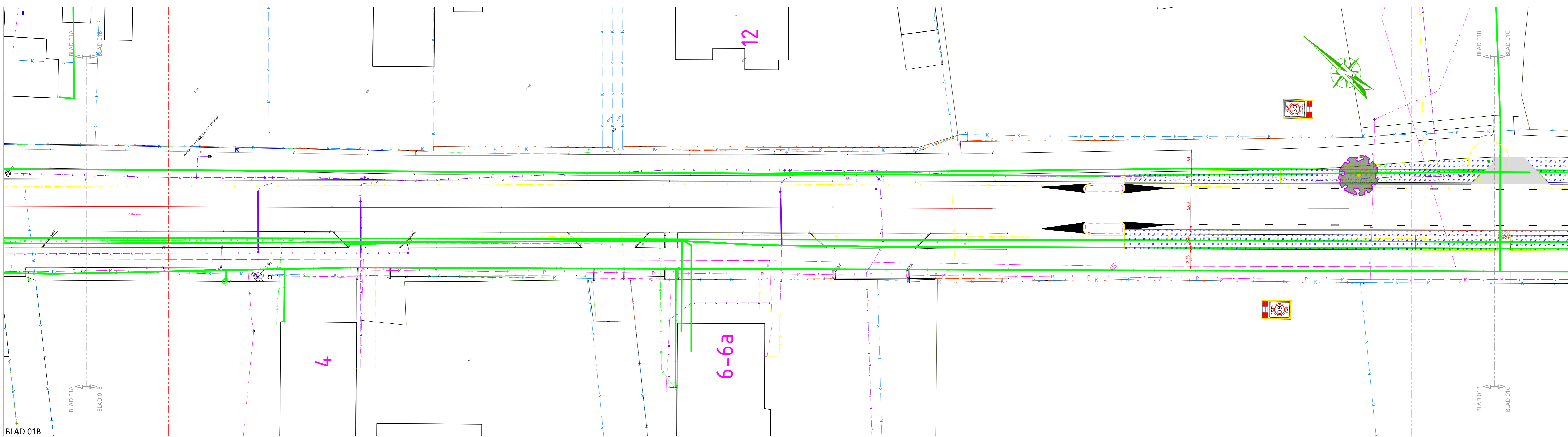
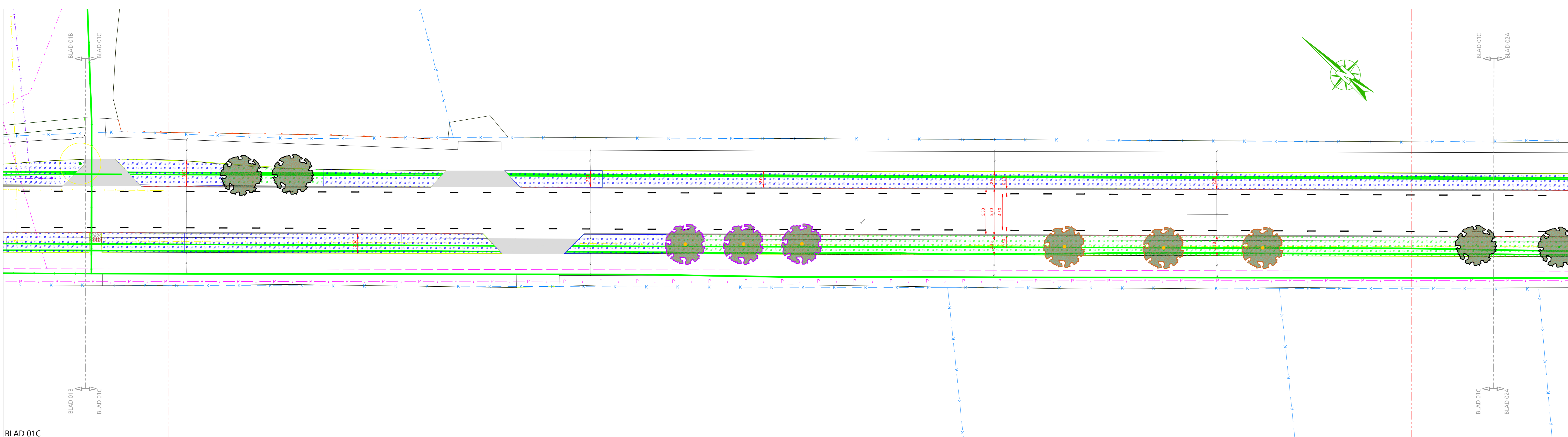


BLAD 01A

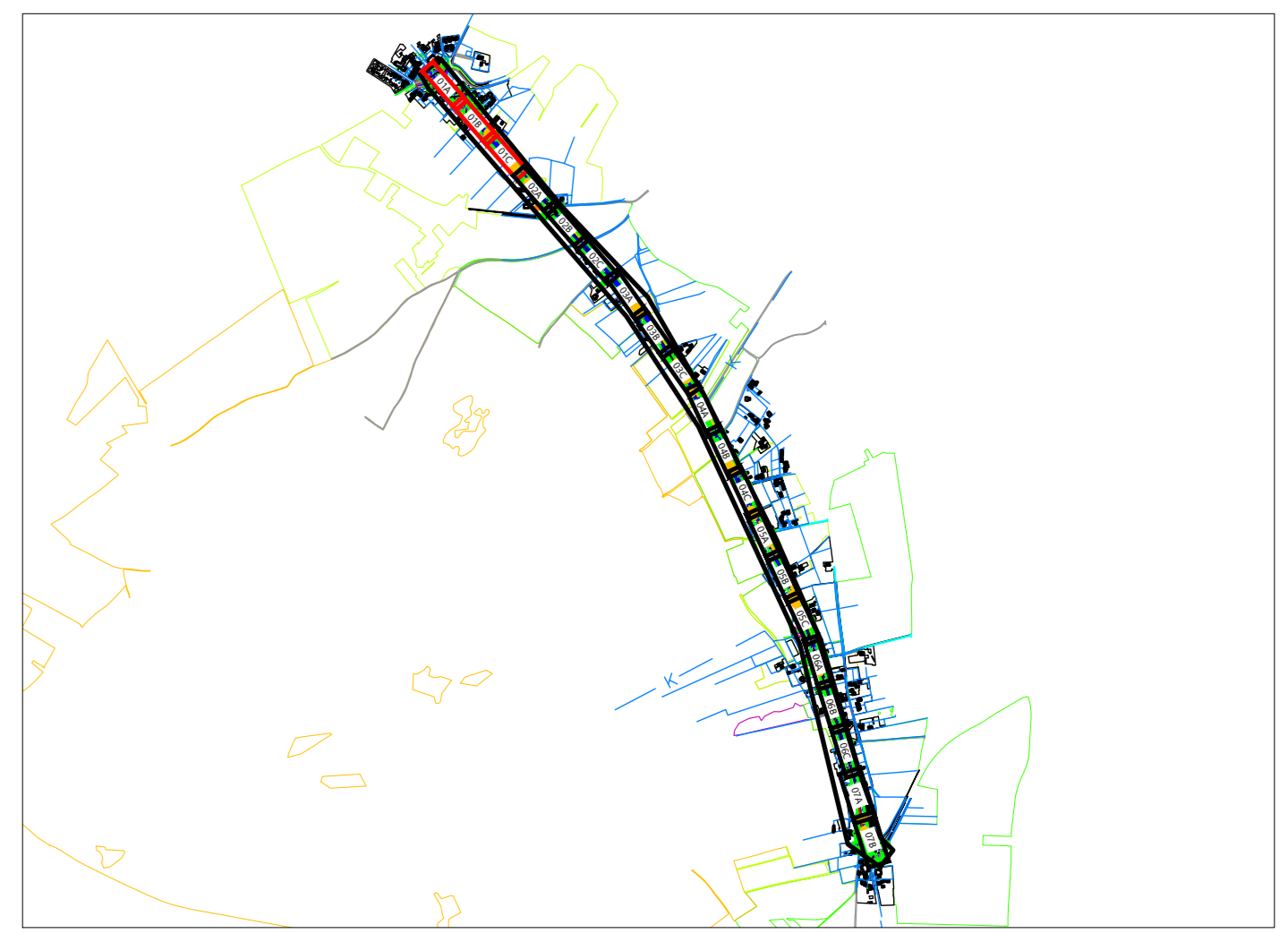


BLAD 01B

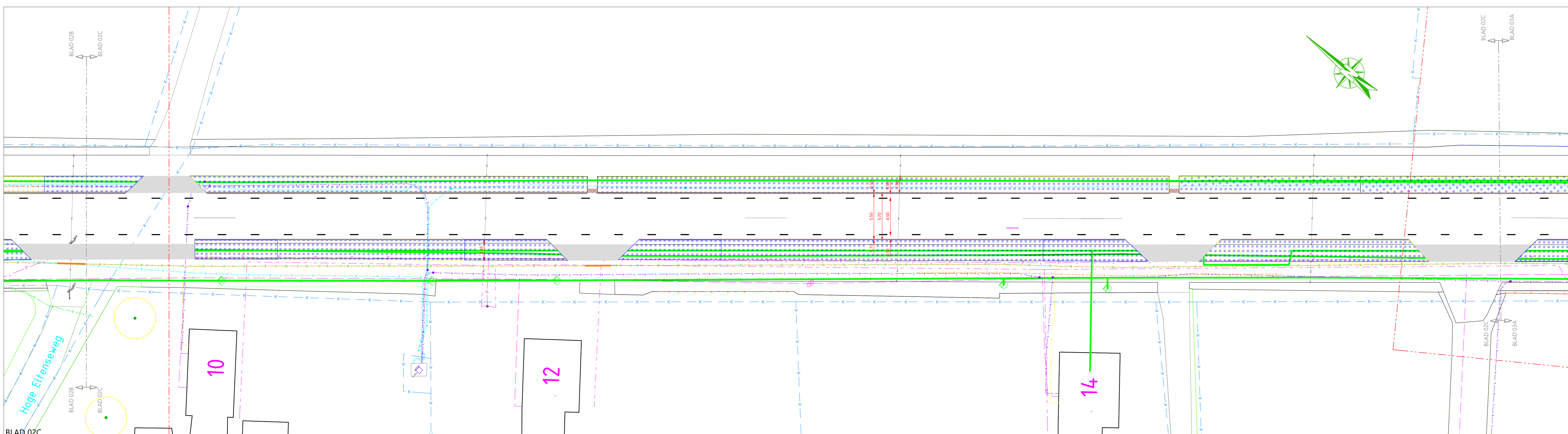
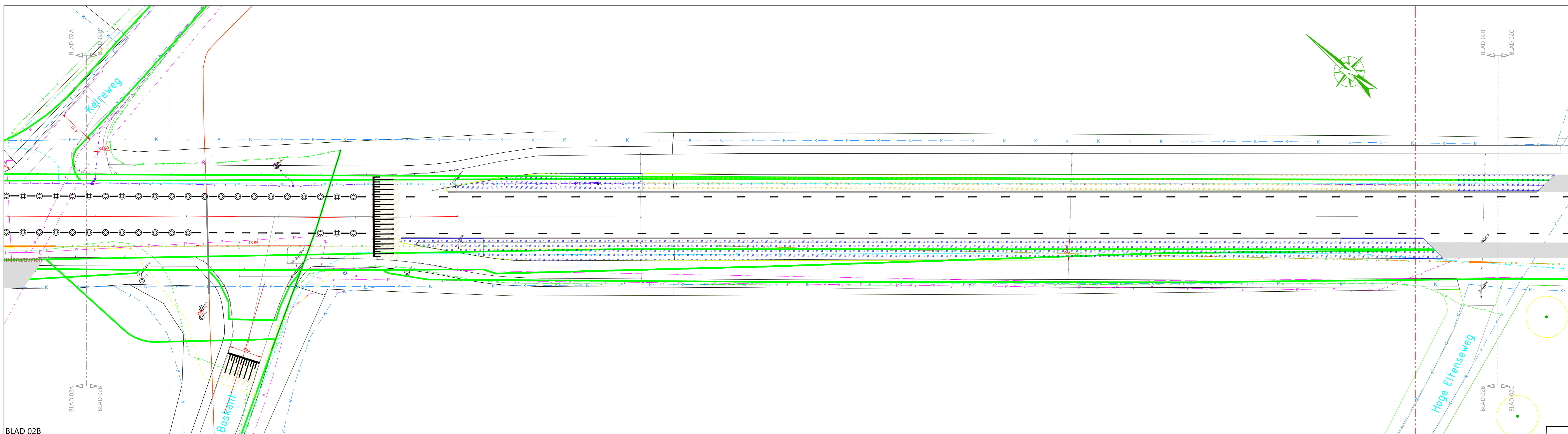
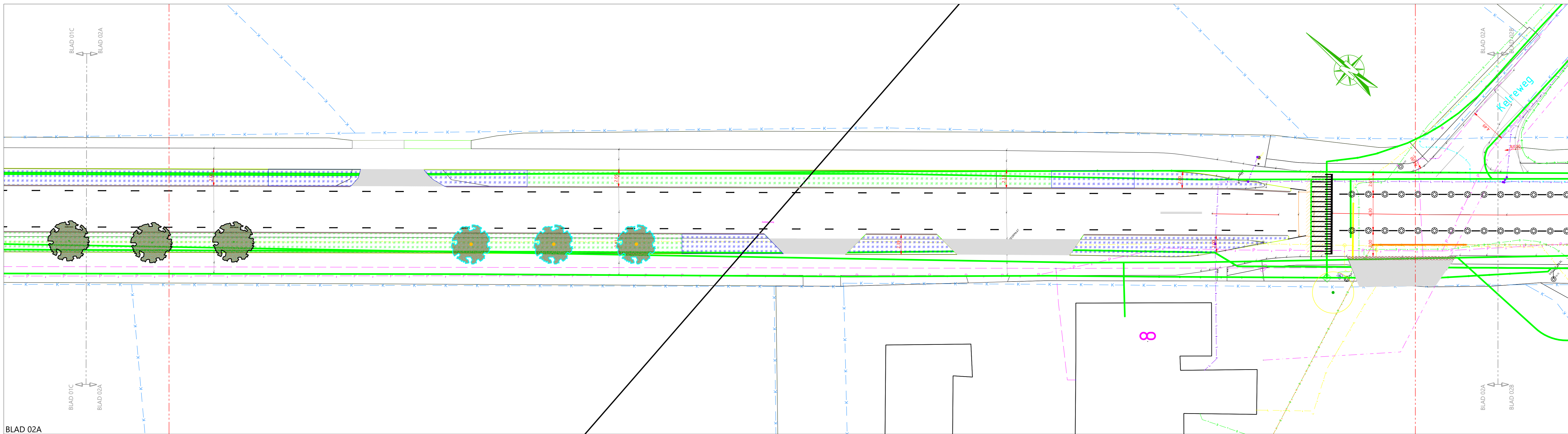


BLAD 01C

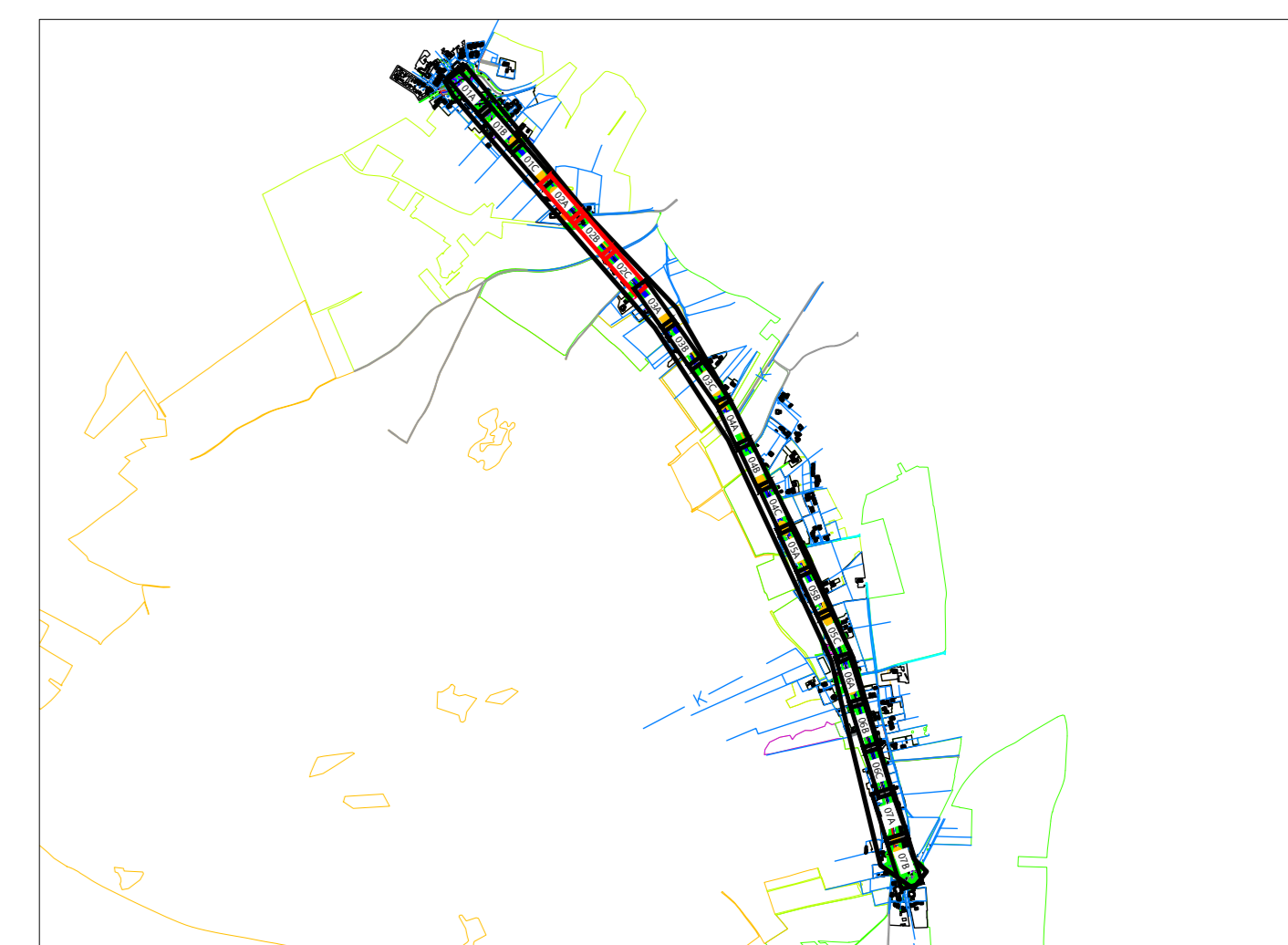
- LEGENDA**
- Perceelsgrens
 - KLIC KI-DATA
 - KLIC KL-ET-LS
 - KLIC KL-ET-MS
 - KLIC KL-GAS-HD
 - KLIC KL-GAS-LD
 - KLIC KL-WATER
 - KLICK-RI-VRIJVERVAL
 - KLICK-RI-DRUK
-
- Berm geschikt voor aanplant bomen
 - Berm in overleg mogelijk geschikt voor aanplant bomen
 - Berm niet geschikt voor aanplant bomen
-
- bestaande boom
 - Nieuwe boom, Alnus incana (13st)
 - Nieuwe boom, Betula pendula (9st)
 - Nieuwe boom, Carpinus betulus (8st)
 - Nieuwe boom, Robinia pseudoacacia (6st)
 - Nieuwe boom, Quercus petraea (1st)
 - Nieuwe boom, Tilia «europaea 'Pallida' (8st)
 - Nieuwe boom, Ulmus 'Label' (15st)



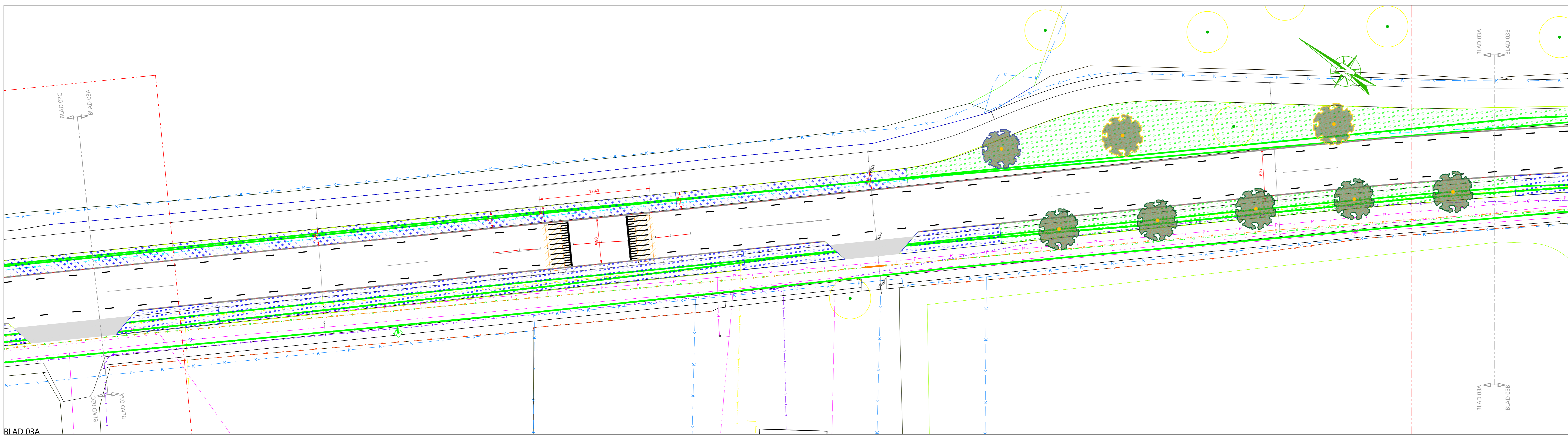
opdrachtgever		Gemeente Montferland	
project	Zeddamsweg/hooglandseweg	projectnr	25 163 003
ontwerper	Green Engineers	tekeningsnr	01
aanplant bomen		besteknr	--
		blad	01 van 07
getekend	E. van Asselt	getekend	E. van Asselt
gezien	H. van Veldhuizen	datum	31 maart 2026
formaat	A0	formaat	A0
schaal	1:200	status	Definitief



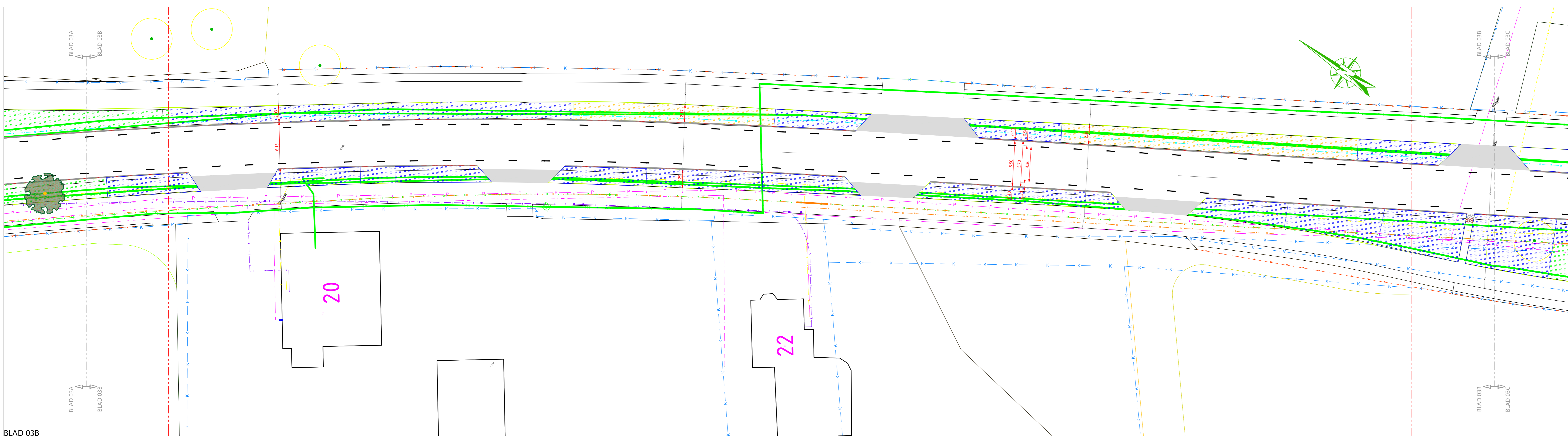
- LEGENDA**
- Perceelsgrens
 - KLIC KI-DATA
 - KLIC KL-ET-LS
 - KLIC KL-ET-MS
 - KLIC KL-GAS-HD
 - KLIC KL-GAS-LD
 - KLIC KL-WATER
 - KLICK-RI-VRIJVERVAL
 - KLICK-RI-DRUK
-
- Berm geschikt voor aanplant bomen
 - Berm in overleg mogelijk geschikt voor aanplant bomen
 - Berm niet geschikt voor aanplant bomen
-
- bestaande boom
 - Nieuwe boom, Alnus incana (13st)
 - Nieuwe boom, Betula pendula (9st)
 - Nieuwe boom, Carpinus betulus (8st)
 - Nieuwe boom, Robinia pseudoacacia (6st)
 - Nieuwe boom, Quercus petraea (1st)
 - Nieuwe boom, Tilia «europaea» 'Pallida' (8st)
 - Nieuwe boom, Ulmus 'Label' (15st)



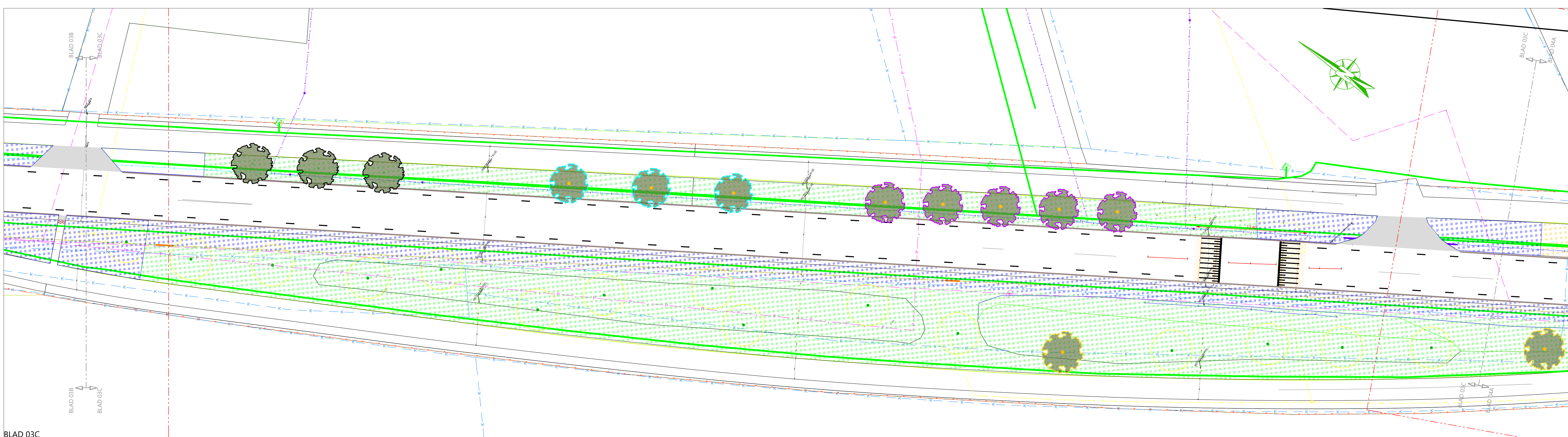
opdrachtgever		Gemeente Montferland	
project	Zeddamseweg/hooglandseweg	projectnr	25 163 003
omschrijving	Aanplant bomen	tekeningsnr	01
		tekent	--
		blad	02 van 07
getekend	E. van Asselt	getekend	H. van Asselt
gerien	H. van Veldhuizen	datum	31 maart 2026
formaat	A0	schaal	1:200
post	Postbus 765 6710 BT Ede	afstam	info@greengreen.nl www.greengreen.nl
telecom	0318 - 65 41 24	status	Definitief



BLAD 03A

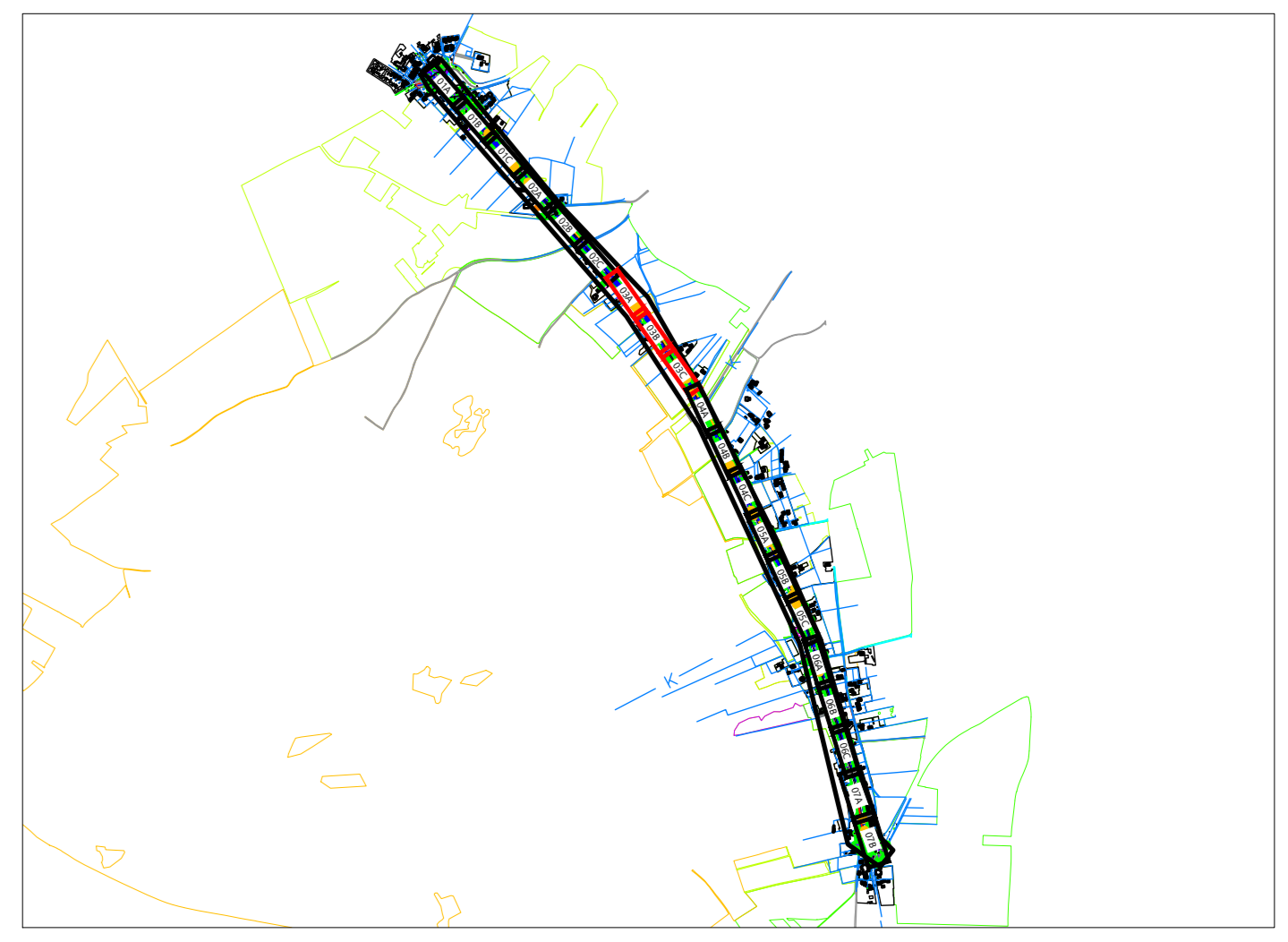


BLAD 03B

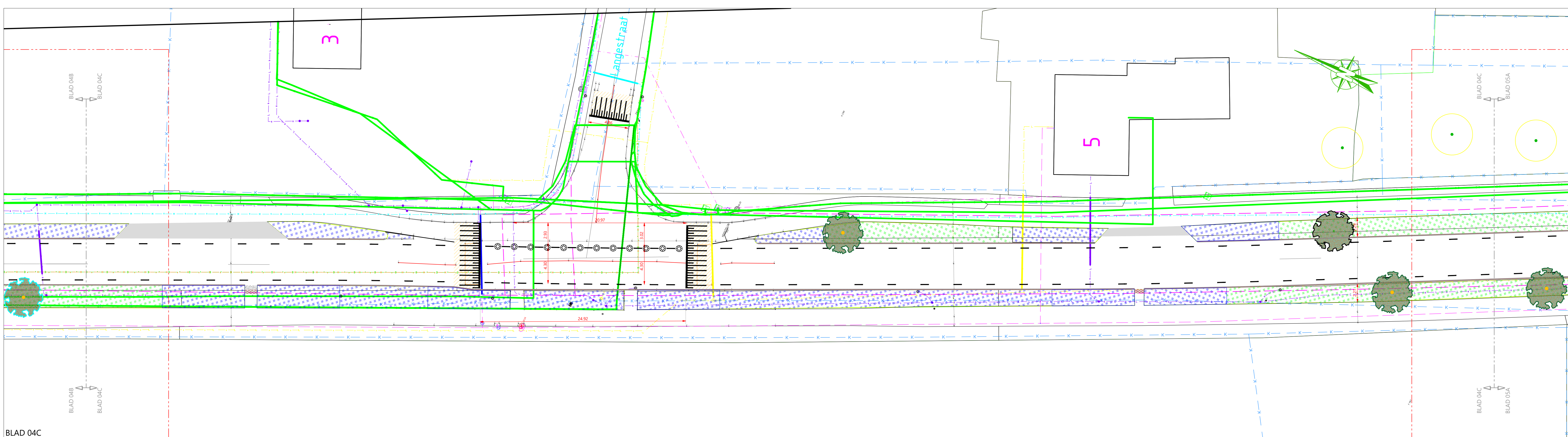
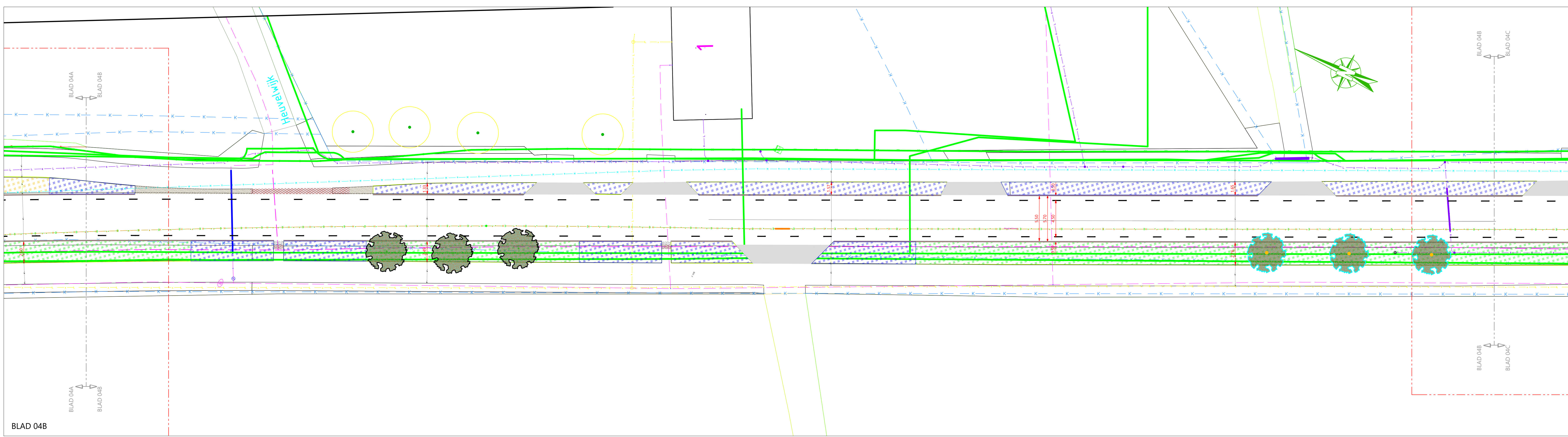
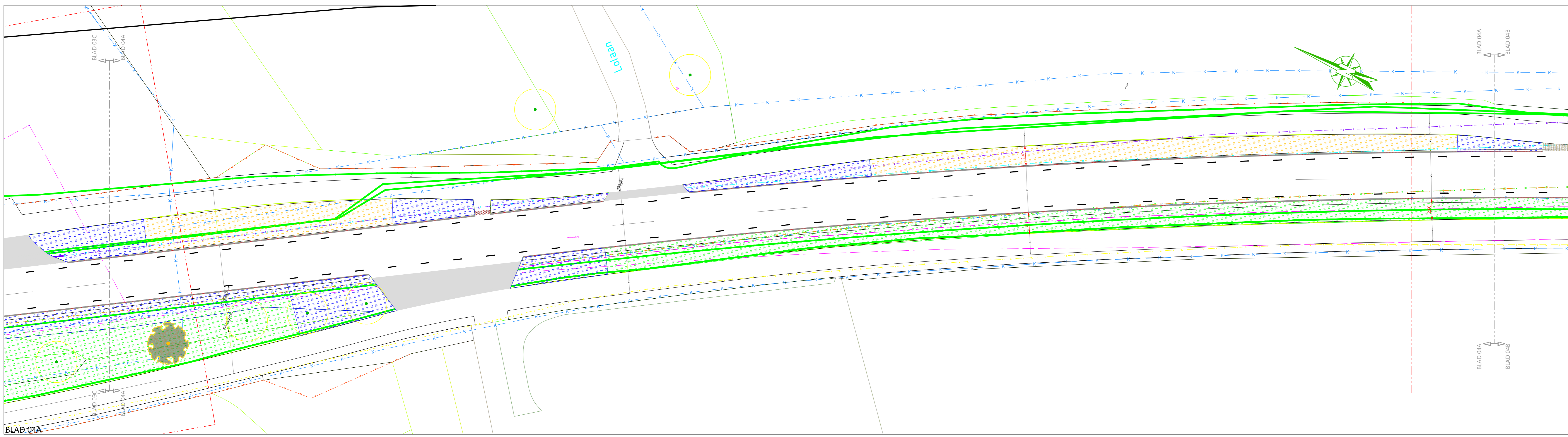


BLAD 03C

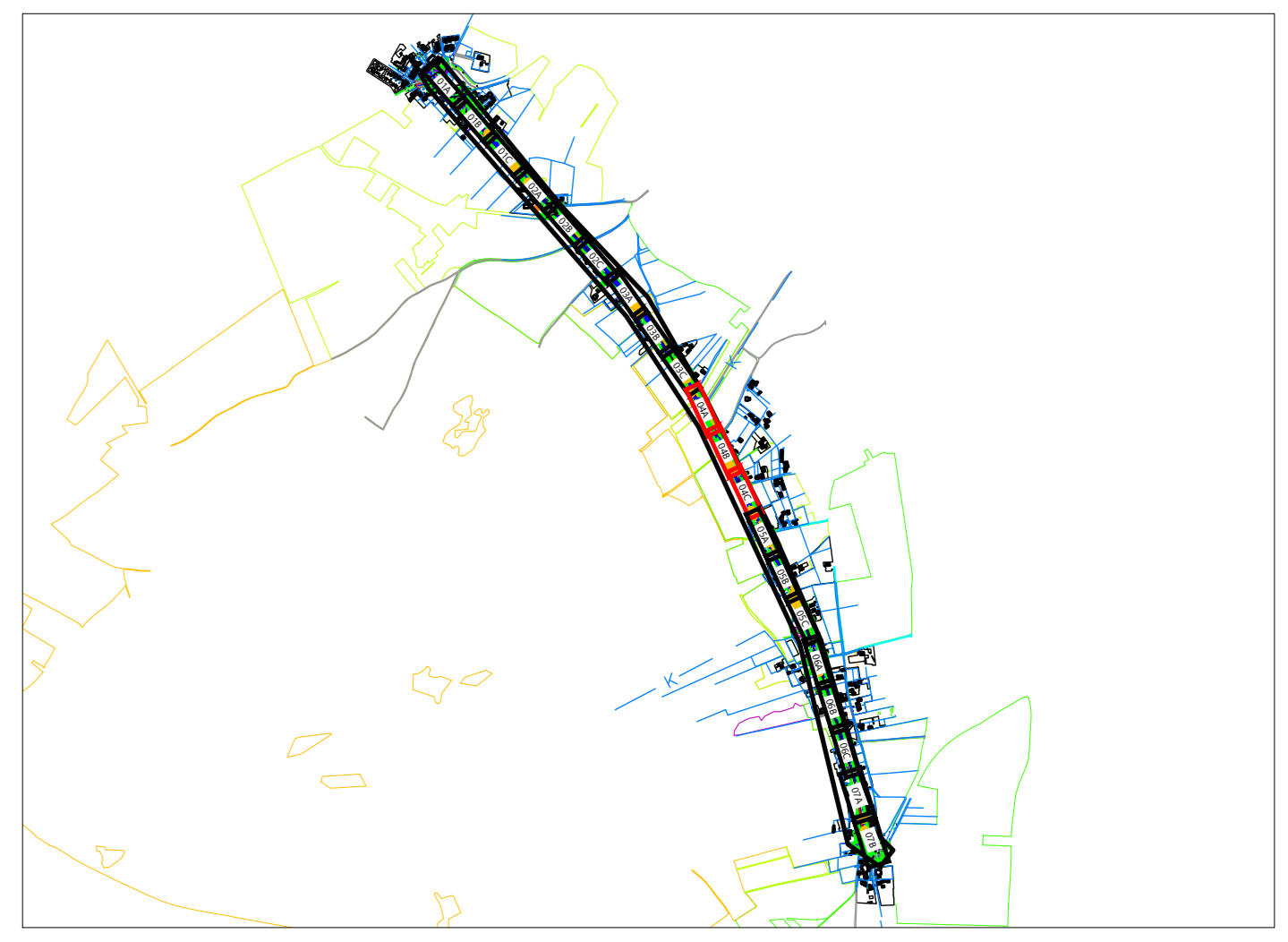
- LEGENDA**
- Perceelsgrens
 - KLIC KI-DATA
 - KLIC KI-ET-LS
 - KLIC KI-ET-MS
 - KLIC KI-GAS-HD
 - KLIC KI-GAS-LD
 - KLIC KI-WATER
 - KLICK-RI-VRIJVERVAL
 - KLICK-RI-DRUK
-
- Berm geschikt voor aanplant bomen
 - Berm in overleg mogelijk geschikt voor aanplant bomen
 - Berm niet geschikt voor aanplant bomen
-
- bestaande boom
 - Nieuwe boom, Alnus incana (13st)
 - Nieuwe boom, Betula pendula (9st)
 - Nieuwe boom, Carpinus betulus (8st)
 - Nieuwe boom, Robinia pseudoacacia (6st)
 - Nieuwe boom, Quercus petraea (1st)
 - Nieuwe boom, Tilia »europaea 'Pallida' (8st)
 - Nieuwe boom, Ulmus 'Label' (15st)



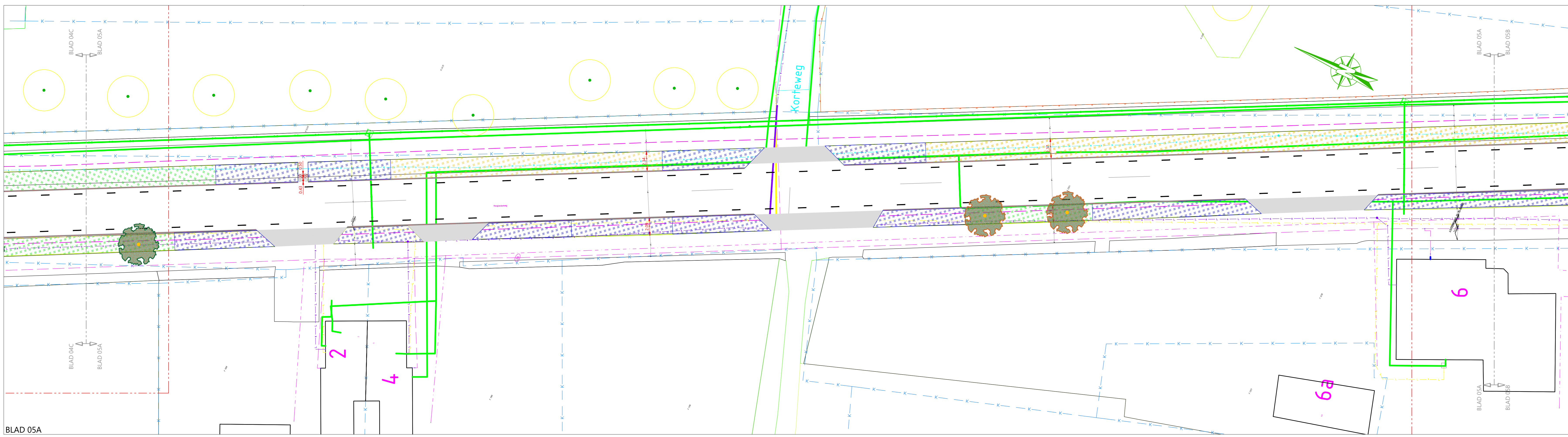
opdrachtgever		Gemeente Montferland	
project	25 163 003	projecteur	25 163 003
Zeddamseweg/hooglandseweg		tekeningenr	01
omschrijving		besteknr	--
Aanplant bomen		blad	03 van 07
		getekend	E. van Asselt
		gezien	H. van Veldhuizen
		datum	31 maart 2026
		formaat	A0
		schaal	1:200
post	Postbus 765 6710 BT Ede	afstam	info@greengrangers.nl www.greengrangers.nl
		telecom	0318 - 65 41 24
		status	Definitief



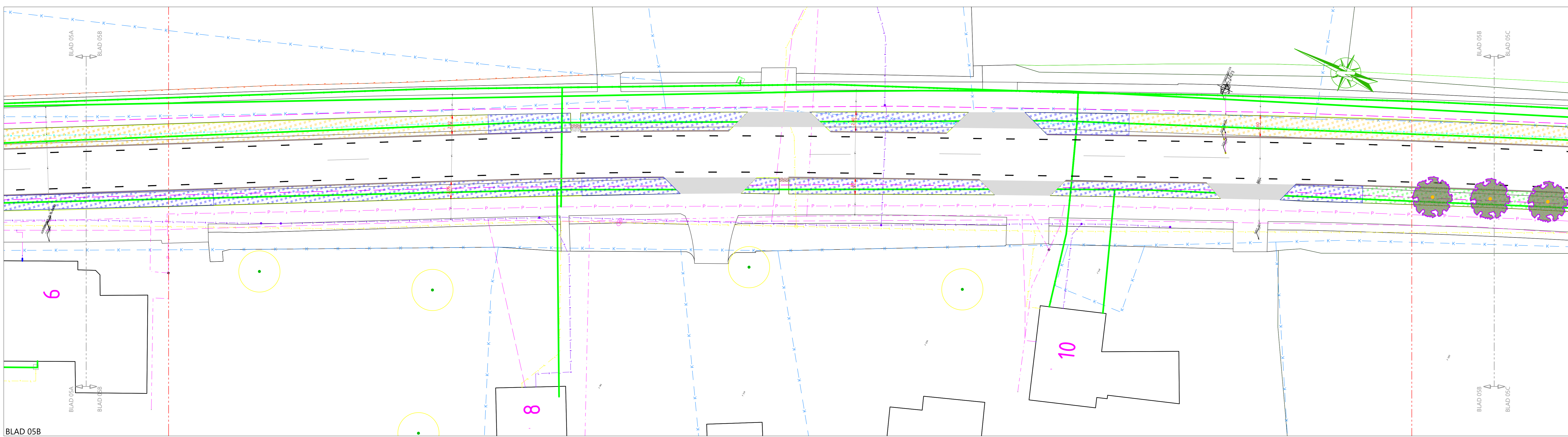
- LEGENDA**
- Perceelsgrens
 - KLIC KI-DATA
 - KLIC KI-ET-LS
 - KLIC KI-ET-MS
 - KLIC KI-GAS-HD
 - KLIC KI-GAS-LD
 - KLIC KI-WATER
 - KLICK RI-VRIJVERVAL
 - KLICK RI-DRUK
-
- Berm geschikt voor aanplant bomen
 - Berm in overleg mogelijk geschikt voor aanplant bomen
 - Berm niet geschikt voor aanplant bomen
-
- bestaande boom
 - Nieuwe boom, Alnus incana (13st)
 - Nieuwe boom, Betula pendula (9st)
 - Nieuwe boom, Carpinus betulus (8st)
 - Nieuwe boom, Robinia pseudoacacia (6st)
 - Nieuwe boom, Quercus petraea (1st)
 - Nieuwe boom, Tilia «europaea 'Pallida' (8st)
 - Nieuwe boom, Ulmus 'Label' (15st)



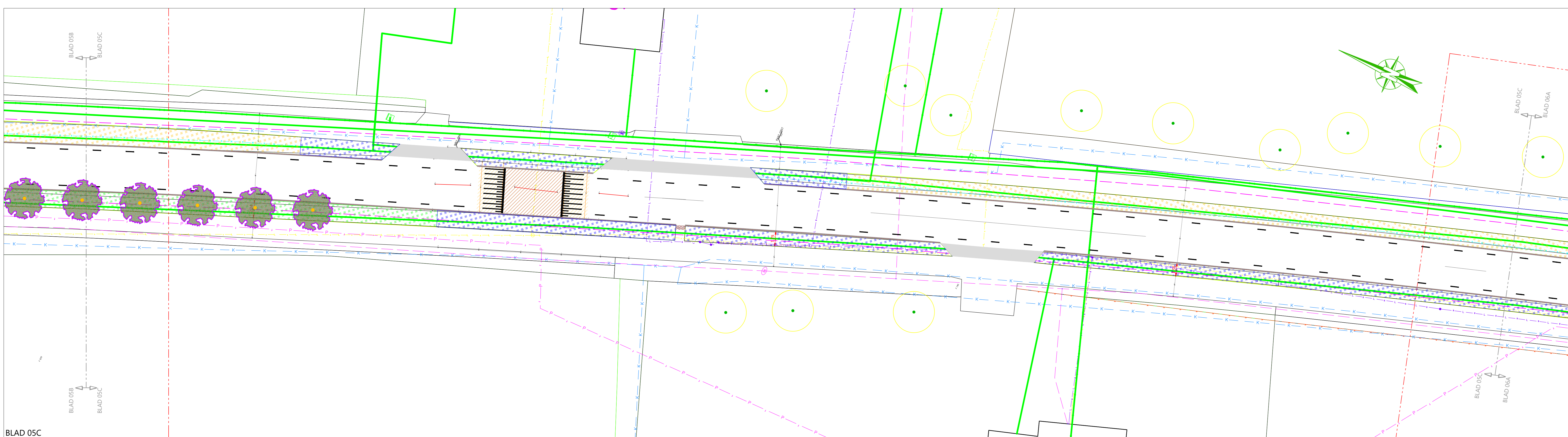
Gemeente Montferland	
project	25 163 003
Zeddamseweg/hooglandseweg	toelatingnr 01
omschrijving	besteknr --
Aanplant bomen	blad 04 van 07
getekend	E. van Asselt
gezien	H. van Veldhuizen
datum	31 maart 2026
formaat	A0
schaal	1:200
post Postbus 765 6710 BT Ede	status Definitief



BLAD 05A

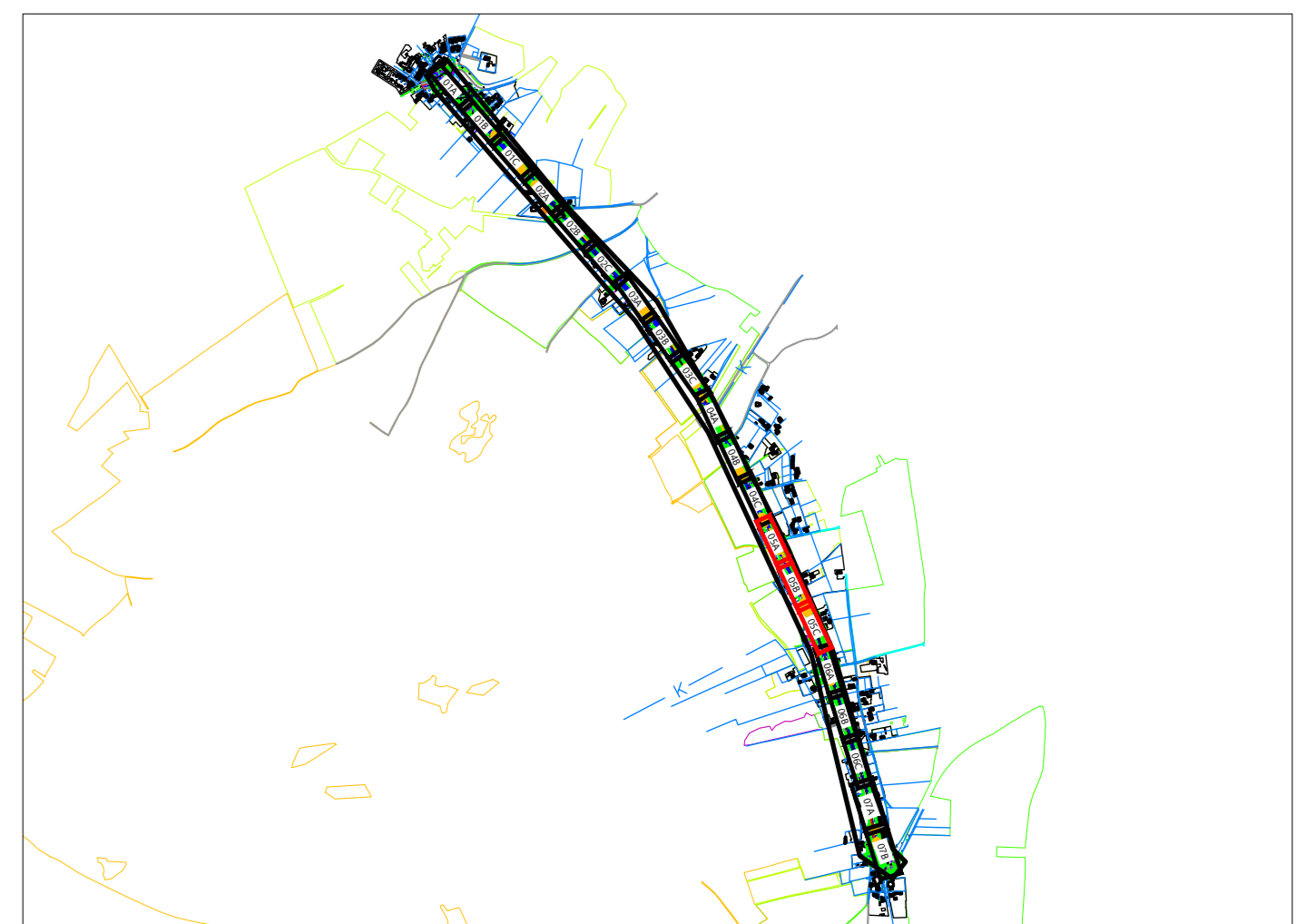


BLAD 05B

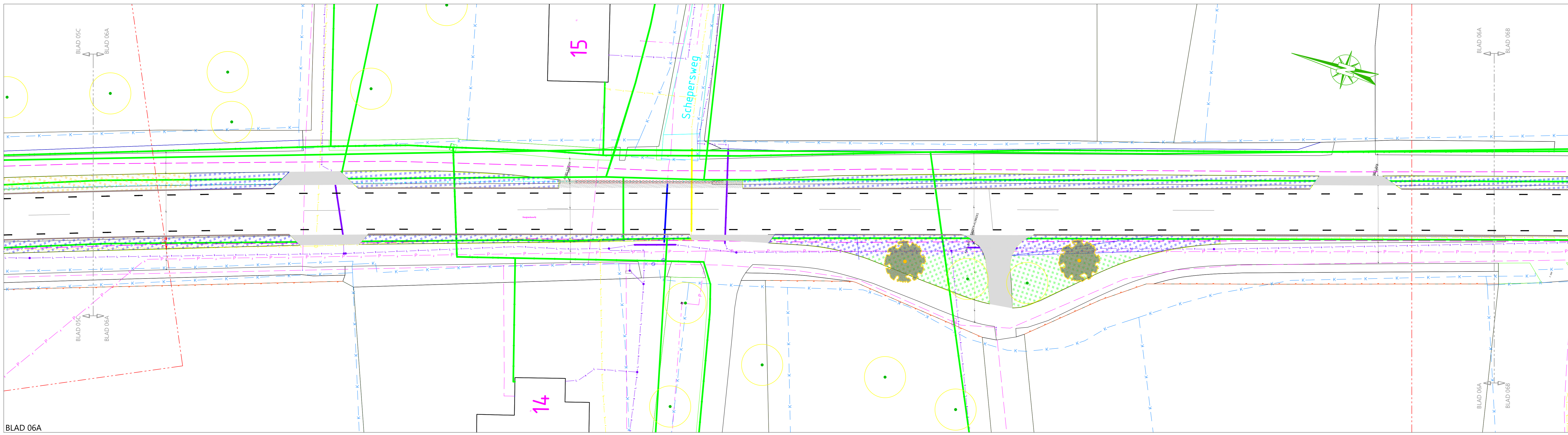


BLAD 05C

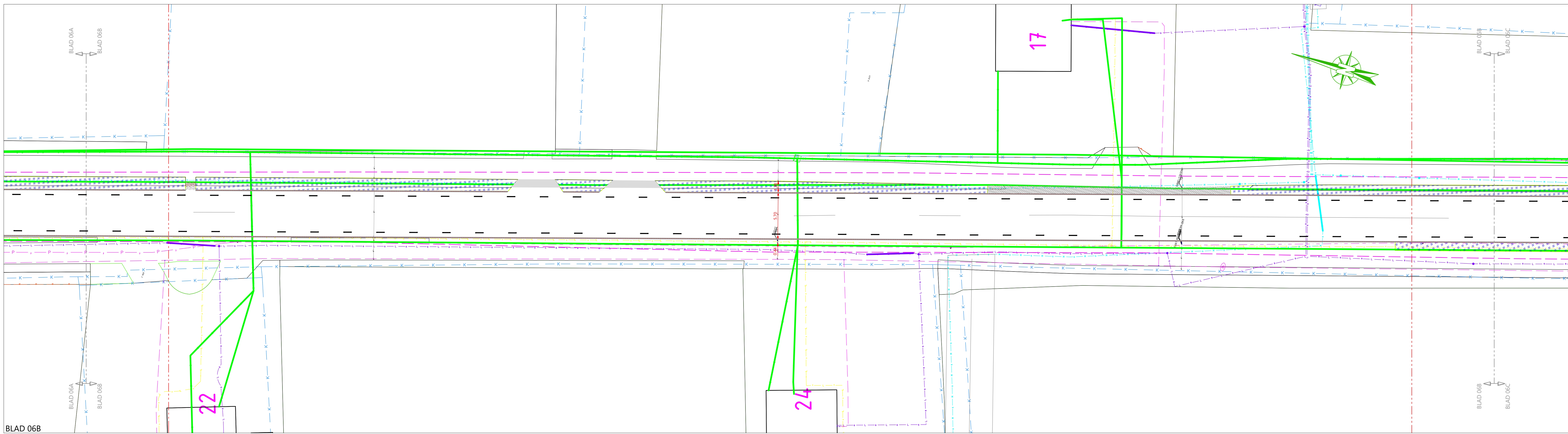
- LEGENDA**
- Perceelsgrens
 - KLIC KI-DATA
 - KLIC KL-ET-LS
 - KLIC KL-ET-MS
 - KLIC KL-GAS-HD
 - KLIC KL-GAS-LD
 - KLIC KL-WATER
 - KLICK-RI-VRIJVERVAL
 - KLICK-RI-DRUK
 - Berm geschikt voor aanplant bomen
 - Berm in overleg mogelijk geschikt voor aanplant bomen
 - Berm niet geschikt voor aanplant bomen
 - bestaande boom
 - Nieuwe boom, Alnus incana (13st)
 - Nieuwe boom, Betula pendula (9st)
 - Nieuwe boom, Carpinus betulus (8st)
 - Nieuwe boom, Robinia pseudoacacia (6st)
 - Nieuwe boom, Quercus petraea (1st)
 - Nieuwe boom, Tilia »europaea 'Pallida' (8st)
 - Nieuwe boom, Ulmus 'Label' (15st)



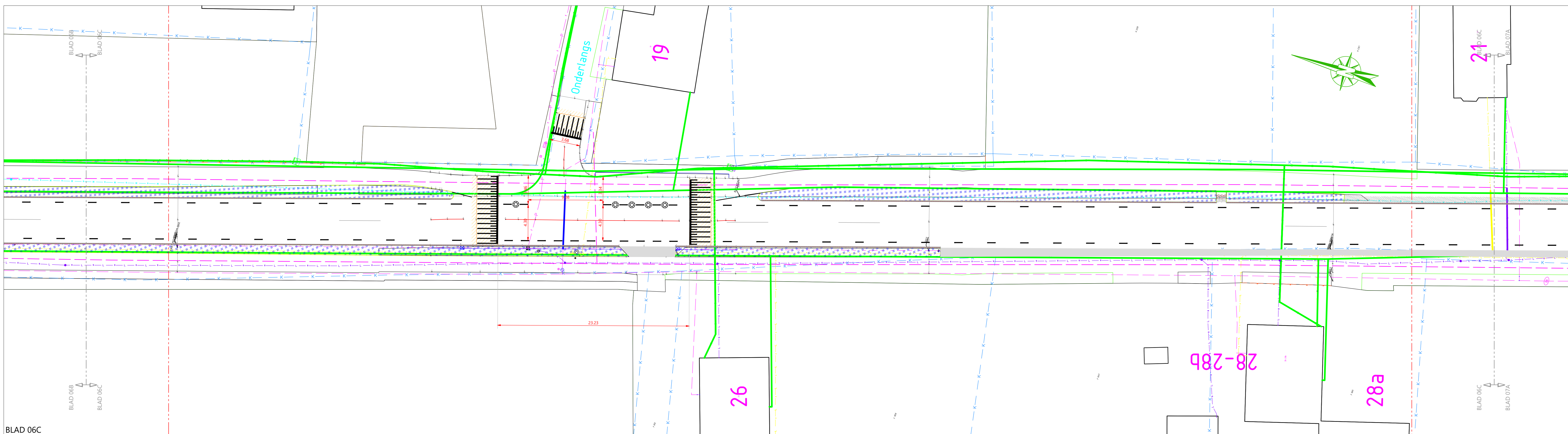
opdrachtgever		Gemeente Montferland	
project	25 163 003	projecteur	25 163 003
Zeddamseweg/hooglandseweg		tekeningenr.	01
omschrijving		besteknr.	--
Aanplant bomen		blad	05 van 07
		getekend	E. van Asselt
		gezien	H. van Veldhuizen
		datum	31 maart 2026
		formaat	A0
		schaal	1:200
post	Postbus 765 6710 BT Ede	afstam	info@greenengineers.nl www.greenengineers.nl
		telecom	0318 - 65 41 24
		status	Definitief



BLAD 06A

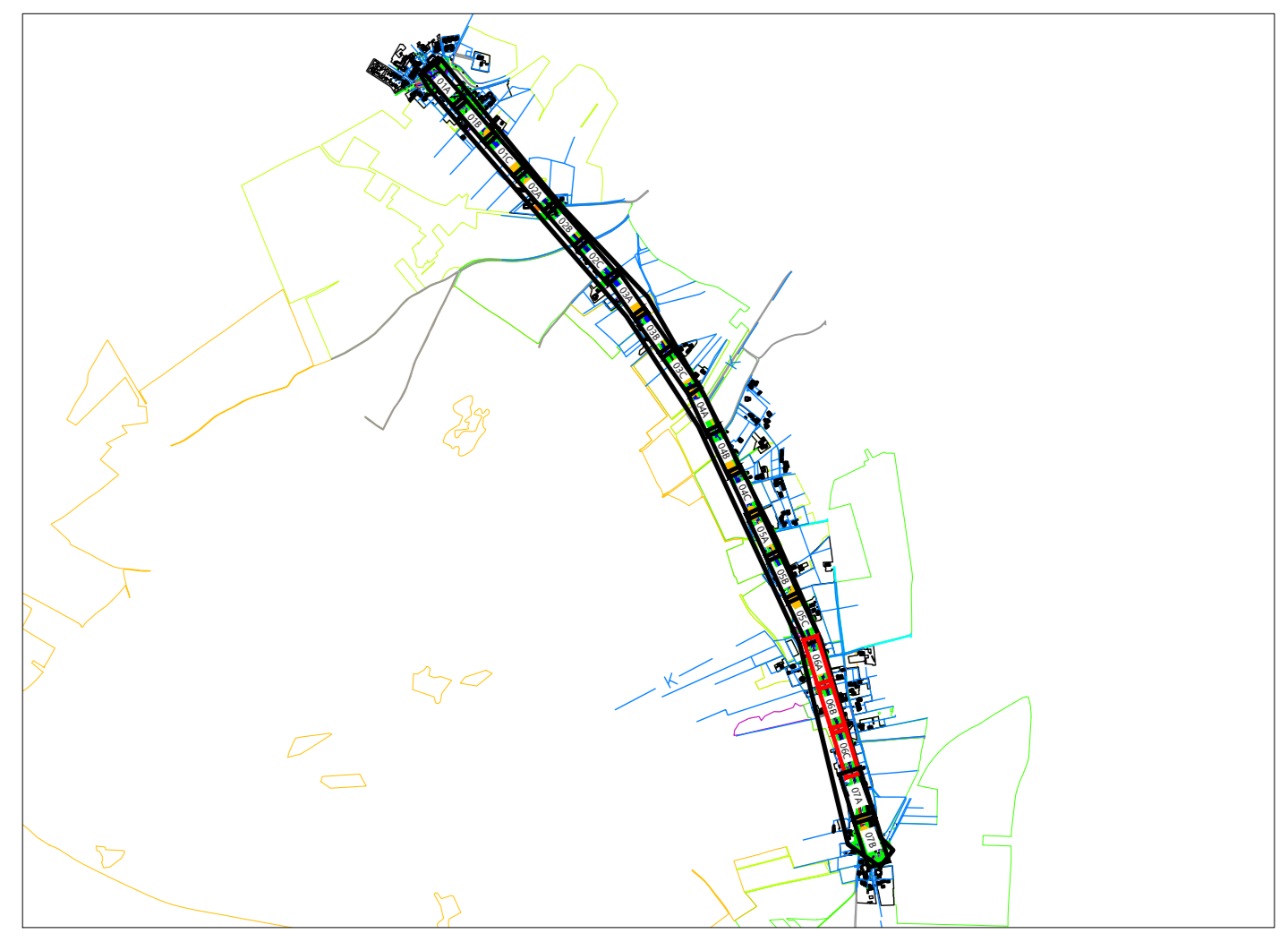


BLAD 06B

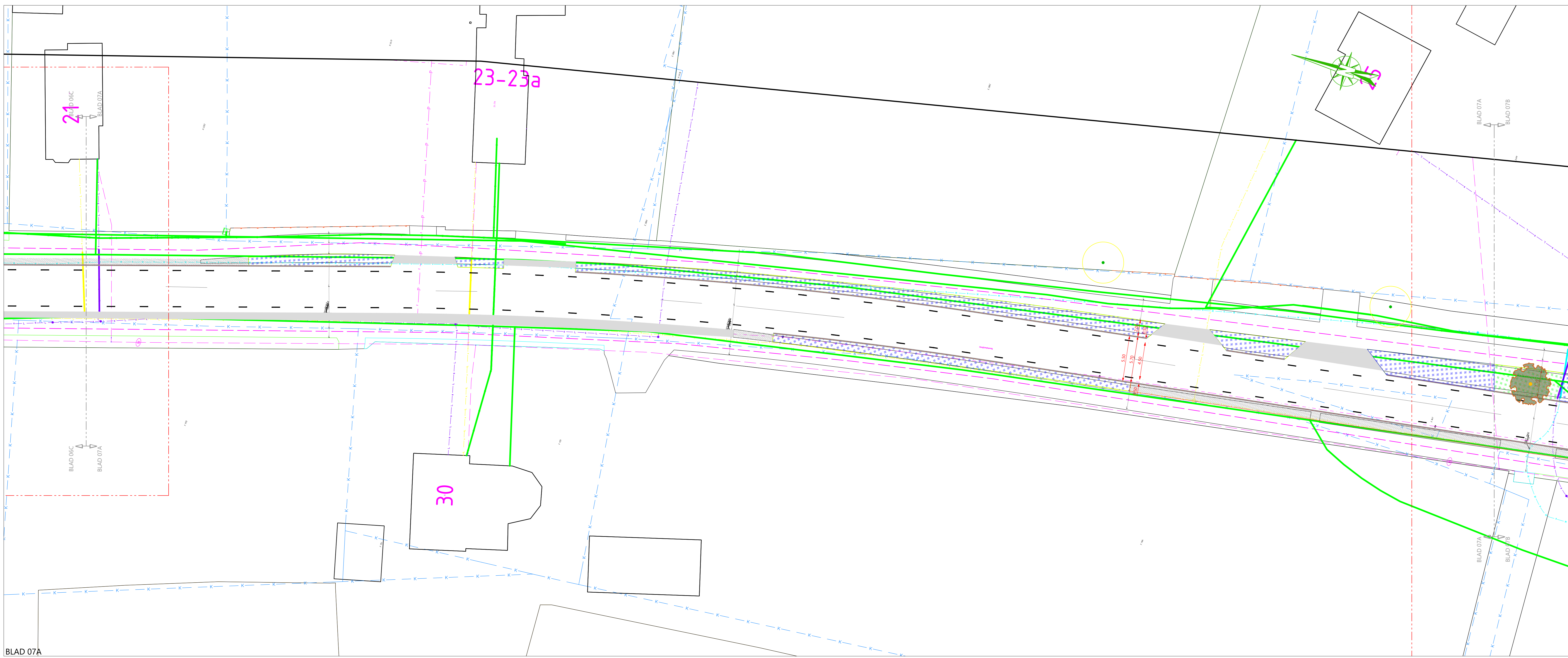


BLAD 06C

- LEGENDA**
- Perceelsgrens
 - KLIC KI-DATA
 - KLIC KL-ET-LS
 - KLIC KL-ET-MS
 - KLIC KL-GAS-HD
 - KLIC KL-GAS-LD
 - KLIC KL-WATER
 - KLIC- RI-VRIJVERVAL
 - KLIC RI-DRUK
-
- Berm geschikt voor aanplant bomen
 - Berm in overleg mogelijk geschikt voor aanplant bomen
 - Berm niet geschikt voor aanplant bomen
-
- bestaande boom
 - Nieuwe boom, Alnus incana (13st)
 - Nieuwe boom, Betula pendula (9st)
 - Nieuwe boom, Carpinus betulus (8st)
 - Nieuwe boom, Robinia pseudoacacia (6st)
 - Nieuwe boom, Quercus petraea (1st)
 - Nieuwe boom, Tilia «europaea 'Pallida' (8st)
 - Nieuwe boom, Ulmus 'Label' (15st)

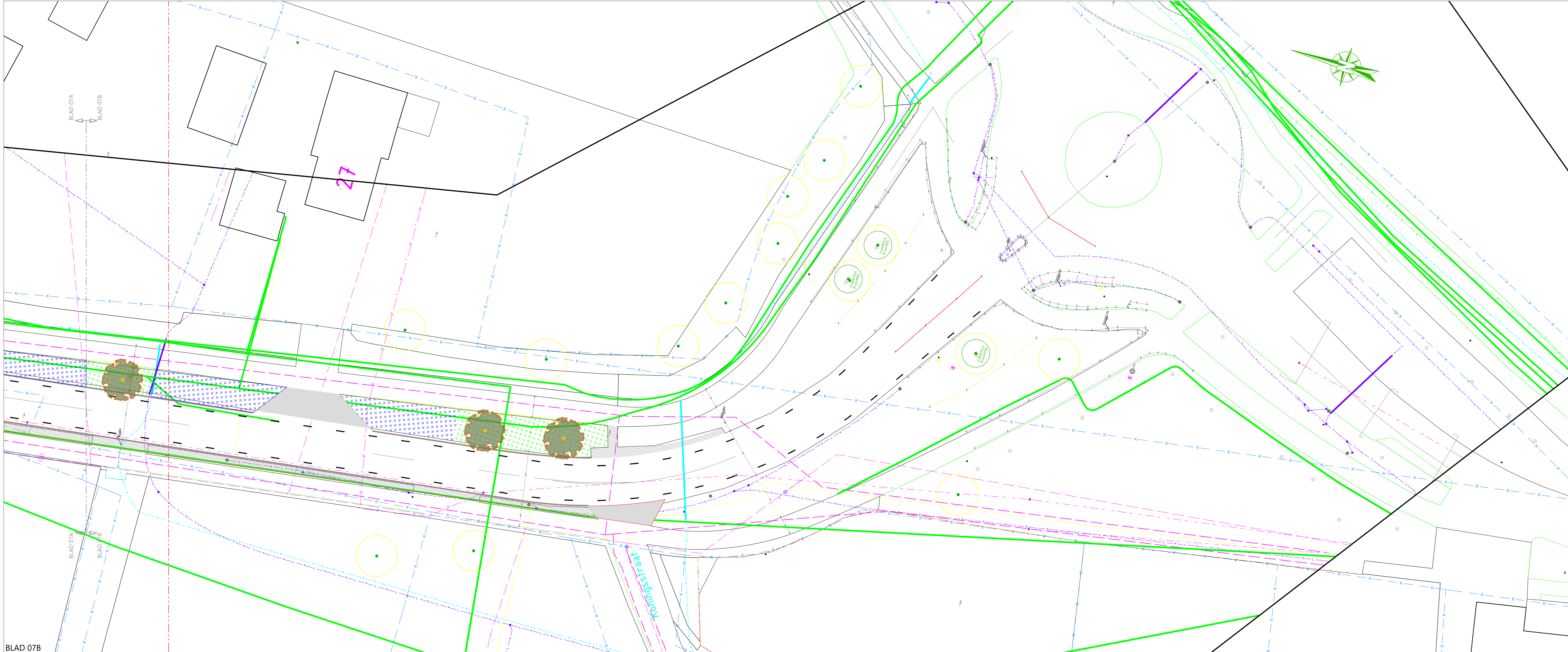


opdrachtgever		Gemeente Montferland	
project	Zeddamseweg/hooglandseweg	projectnr	25 163 003
omschrijving	Aanplant bomen	tekeningsnr	01
		tekent	--
		blad	06 van 07
getekend	E. van Asselt	getekend	E. van Asselt
gezien	H. van Veldhuizen	datum	31 maart 2026
formaat	A0	schaal	1:200
post	Postbus 765 6710 BT Ede	afzet	info@greengrass.nl www.greengrass.nl
telefoon	0318 - 65 41 24	status	Definitief

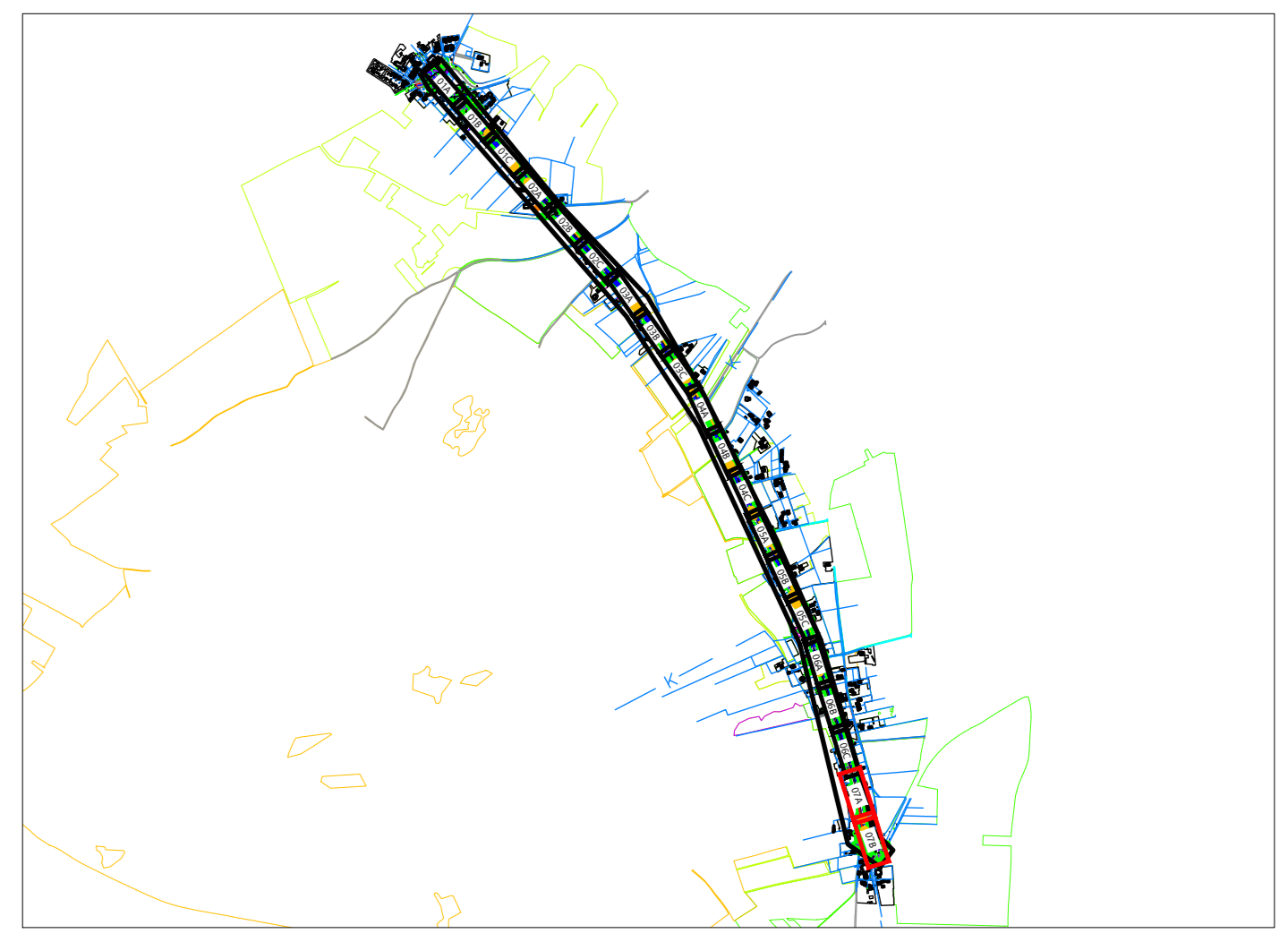


BLAD 07A

- LEGENDA**
- Perceelsgrens
 - KLIC KI-DATA
 - KLIC KI-ET-LS
 - KLIC KI-ET-MS
 - KLIC KI-GAS-HD
 - KLIC KI-GAS-LD
 - KLIC KI-WATER
 - KLICK-RI-VRIJVERVAL
 - KLICK-RI-DRUK
-
- Berm geschikt voor aanplant bomen
 - Berm in overleg mogelijk geschikt voor aanplant bomen
 - Berm niet geschikt voor aanplant bomen
-
- bestaande boom
 - Nieuwe boom, Alnus incana (13st)
 - Nieuwe boom, Betula pendula (9st)
 - Nieuwe boom, Carpinus betulus (8st)
 - Nieuwe boom, Robinia pseudoacacia (6st)
 - Nieuwe boom, Quercus petraea (1st)
 - Nieuwe boom, Tilia »europaea 'Pallida' (8st)
 - Nieuwe boom, Ulmus 'Label' (15st)



BLAD 07B



opdrachtgever		Gemeente Montferland	
project	Zeddamsweg/hooglandseweg	projectnr	25 163 003
omschrijving	Aanplant bomen	tekeningsnr	01
		besteknr	--
		blad	07 van 07
		getekend	E. van Asselt
		gezien	H. van Veldhuizen
		datum	31 maart 2026
		formaat	A0
		schaal	1:200
post	Postbus 765 6710 BT Ede	afstam	info@greengrass.nl www.greengrass.nl
		telecom	0318 - 65 41 24
		status	Definitief