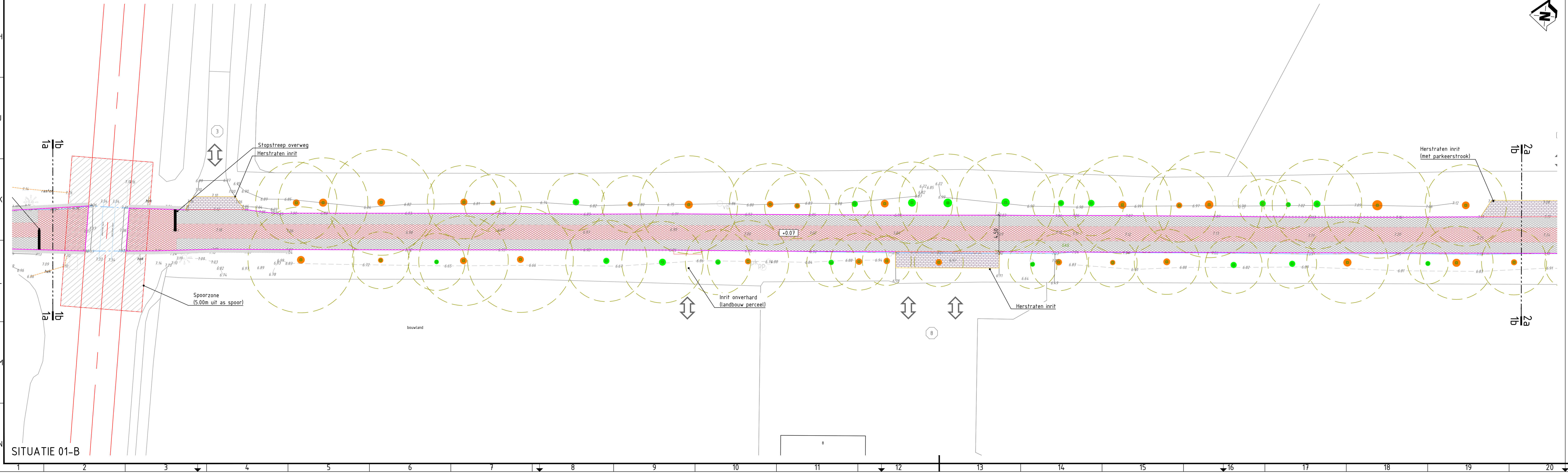


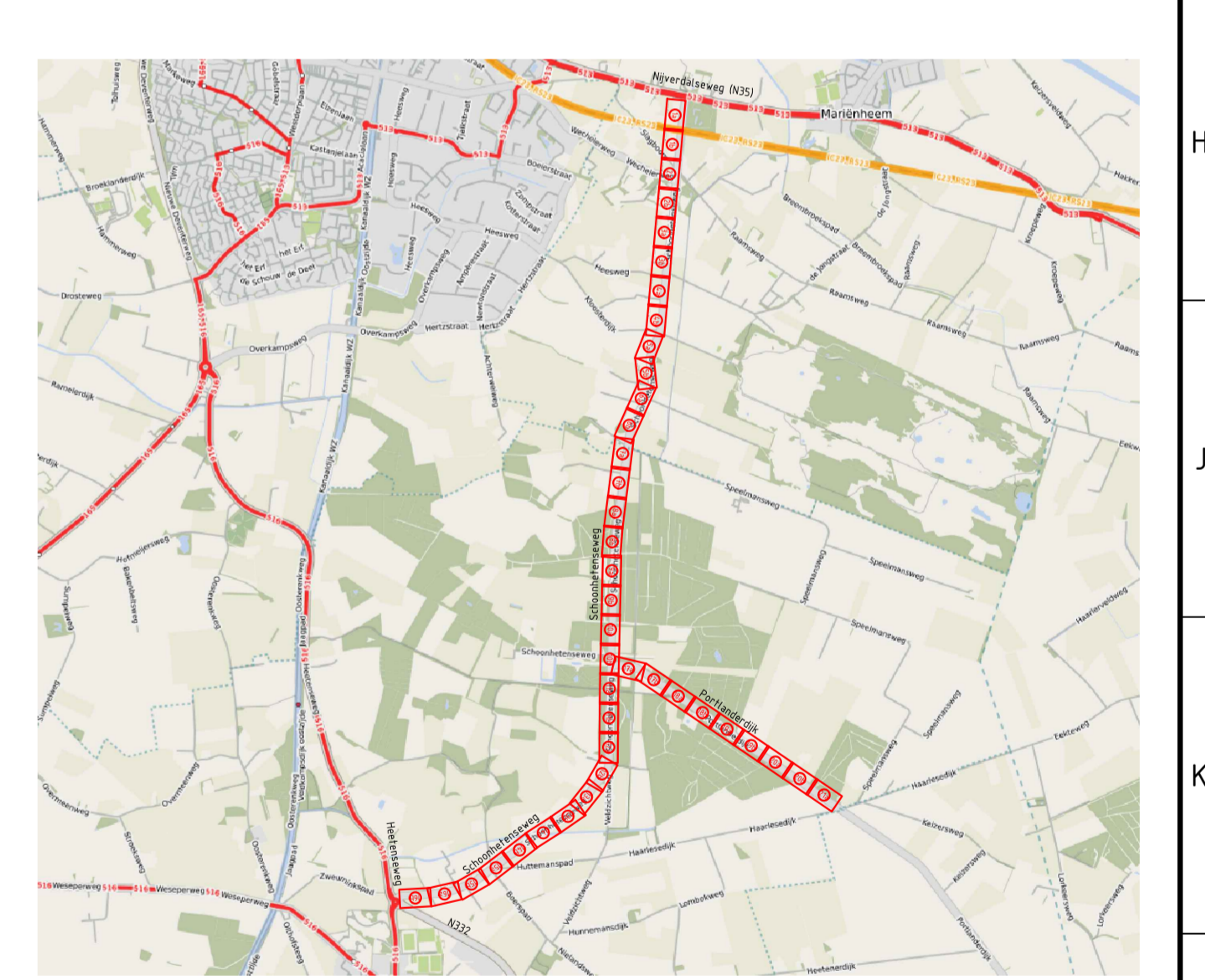
SITUATIE 01-A

Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in asfalt
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)
	Drempel beton elementen
	Natuursteen (Zweeds graniet)
	Haag
	Nieuwe kant verharding
	Opsluitband
	Rabatband
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)
	Ontwerp hoogte
	Bestaande hoogte
	Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Bestaande kant verharding
	Kant inrit
	Kadastergegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode



SITUATIE 01-B



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023

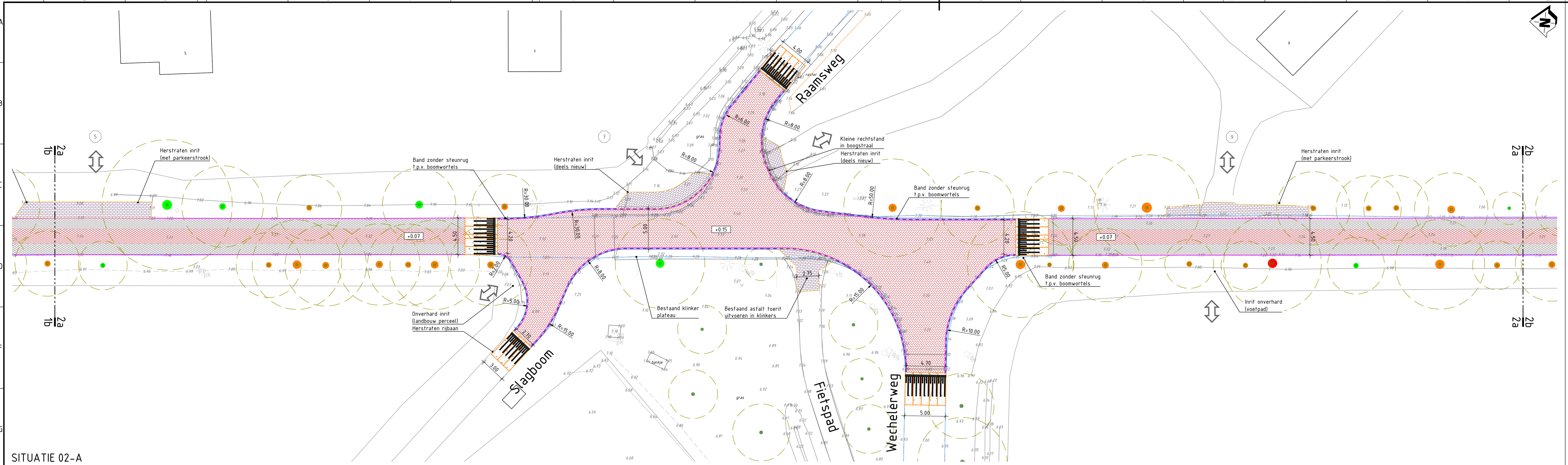
Gemeente Raalte
 Schoonhetenseweg-Portlanderdijk

Reconstructie hoofdrijbaan
 Nieuwe situatie met bomen analyse
 Inclusief kabels en leidingen

projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200	blad	01	Fek.nr.	
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0	aantal	21		

223951-ADB-TEK-2003

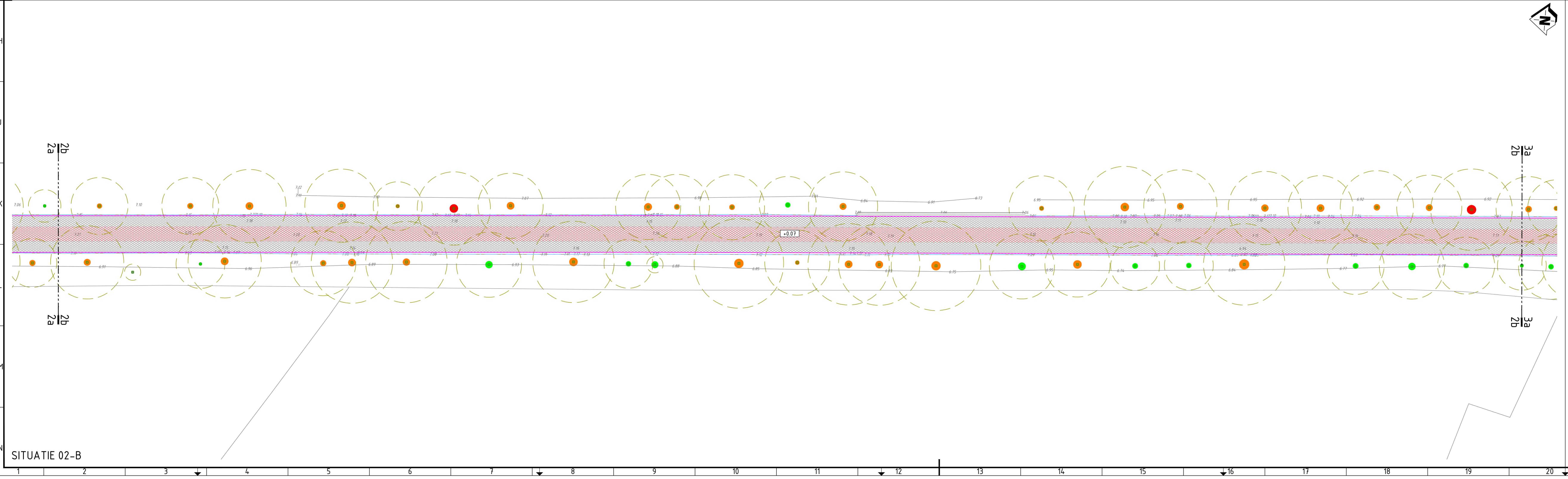
Avecu de Bondt
 onderzoek ontwerp advies
2018 Besluit van de Tweede Kamer der Staten-Generaal, 2018-2019, nr. 113



Legenda

Nieuwe inrichting		
	Rijbaan in asfalt	
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)	
	Drempel beton elementen	
	Natuursteen (Zweeds graniet)	
	Haag	
	Nieuwe kant verharding	
	Opsluitband	
	Rabatband	
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)	
	Ontwerp hoogte	
	Bestaande hoogte	

SITUATIE 02-A



SITUATIE 02-B



Opmerkingen

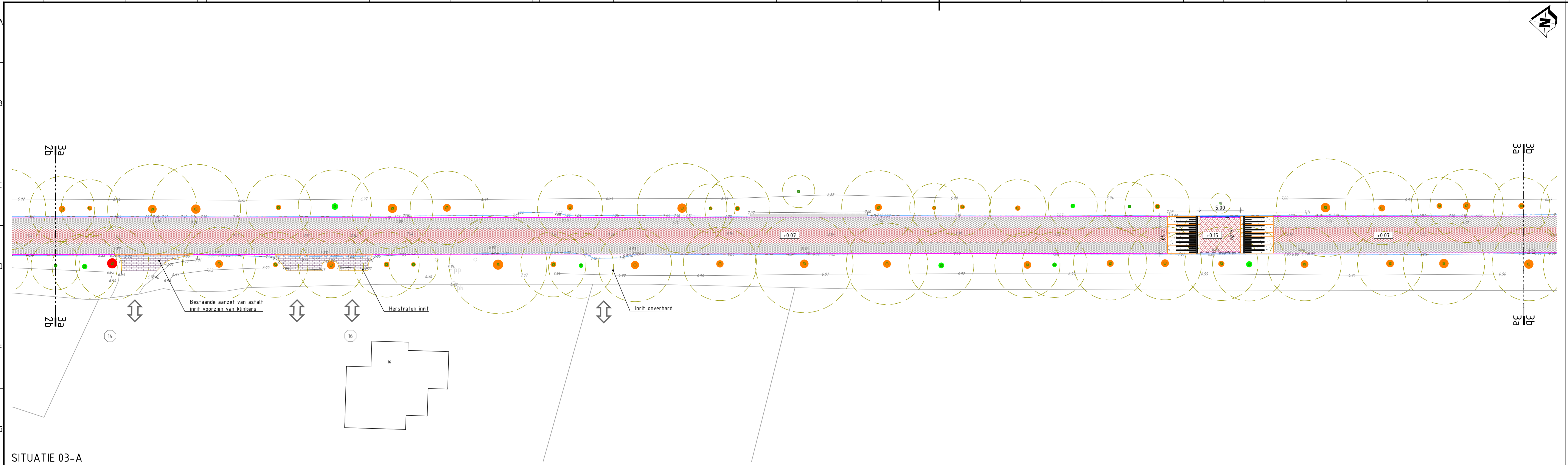
- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	R/JN	R/SE	R/SE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	R/JN	R/SE	R/SE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	R/JN	R/SE	R/SE	13-12-2023

Gemeente Raalte
Schoonhetenseweg-Portlanderdijk
Reconstructie hoofdrijbaan
Nieuwe situatie met bomen analyse

projectnr: 223951 | status: Concept | schaal: 1:200 | blad: 02
bestedor: - | document: TEK | formaat: A1.0 | aantal: 21 | Tek.: 223951-ADB-TEK-2003

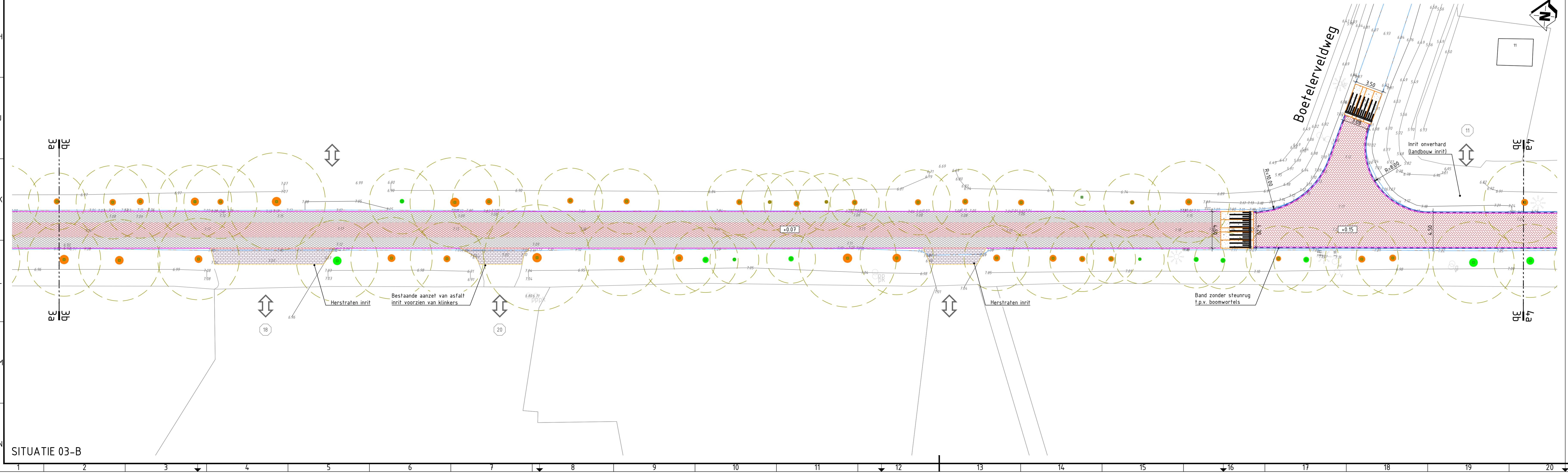
Avecq de Bondt
onderzoeks ontwerp adviseert
2024-02-08-09:00:00 (Postbus 64, 7600 AR Raalte) 00-00-00-00



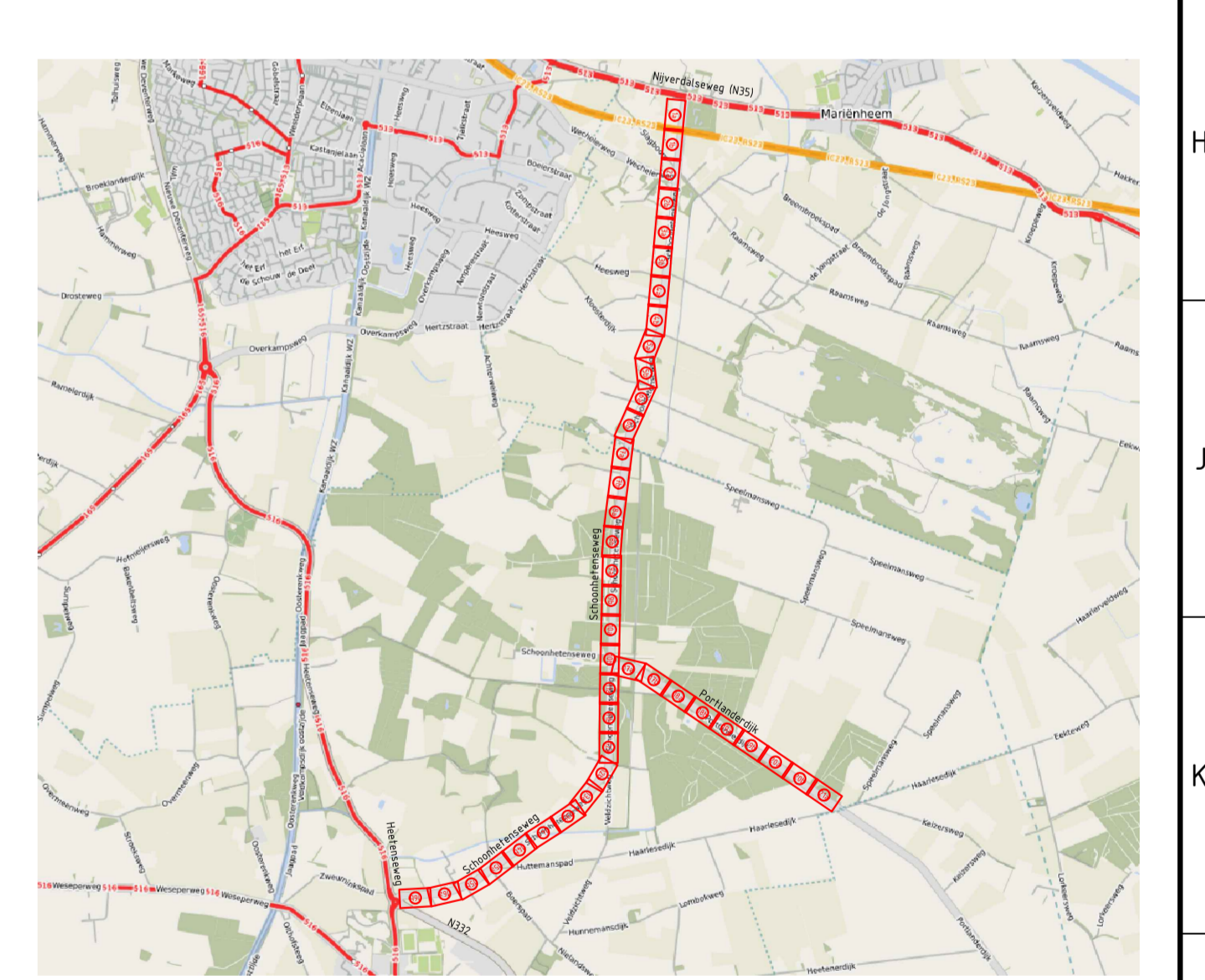
SITUATIE 03-A

Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Bestaande kant verharding
	Kant inrit
	Kadastergegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode



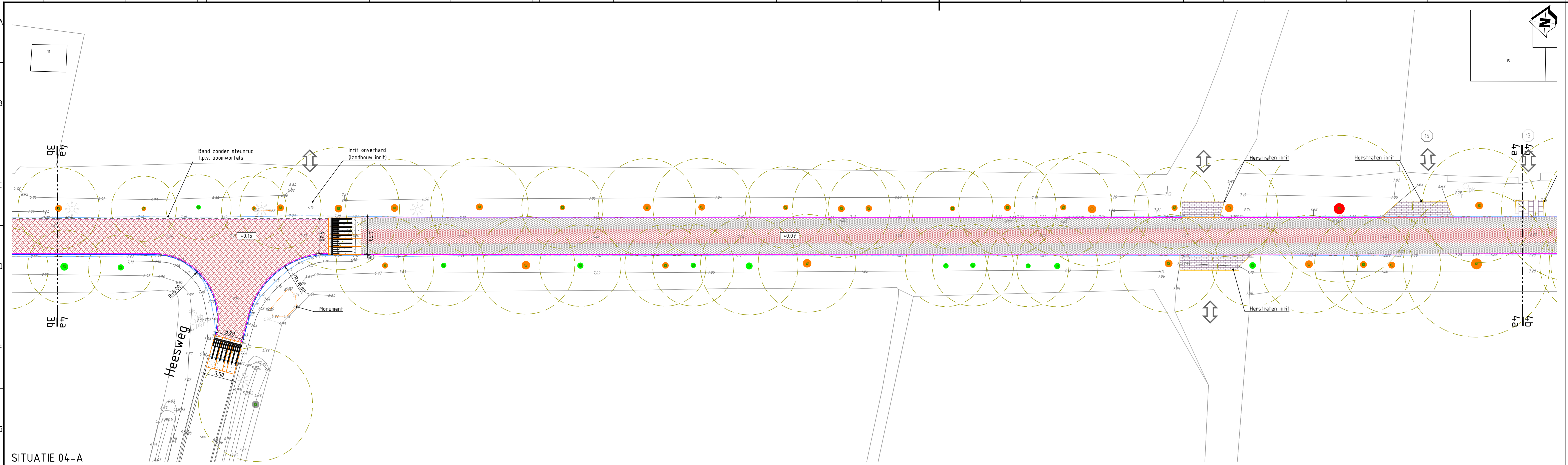
SITUATIE 03-B



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetensweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
				blad	03
				aantal	21
				Tekort	223951-ADB-TEK-2003



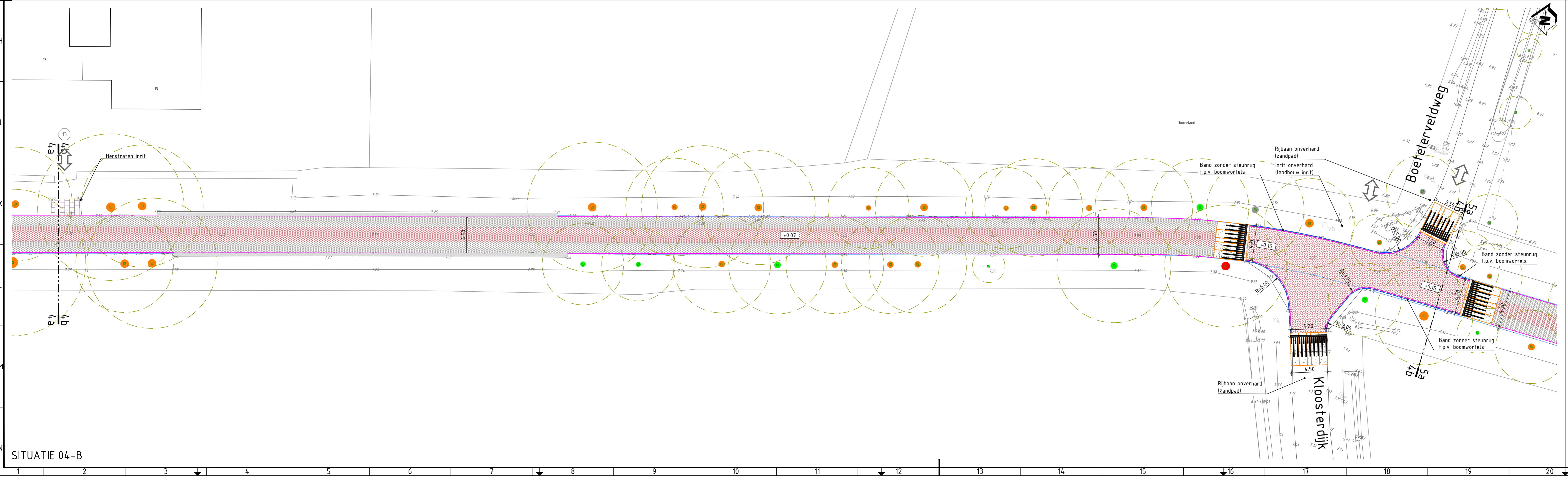


SITUATIE 04-A

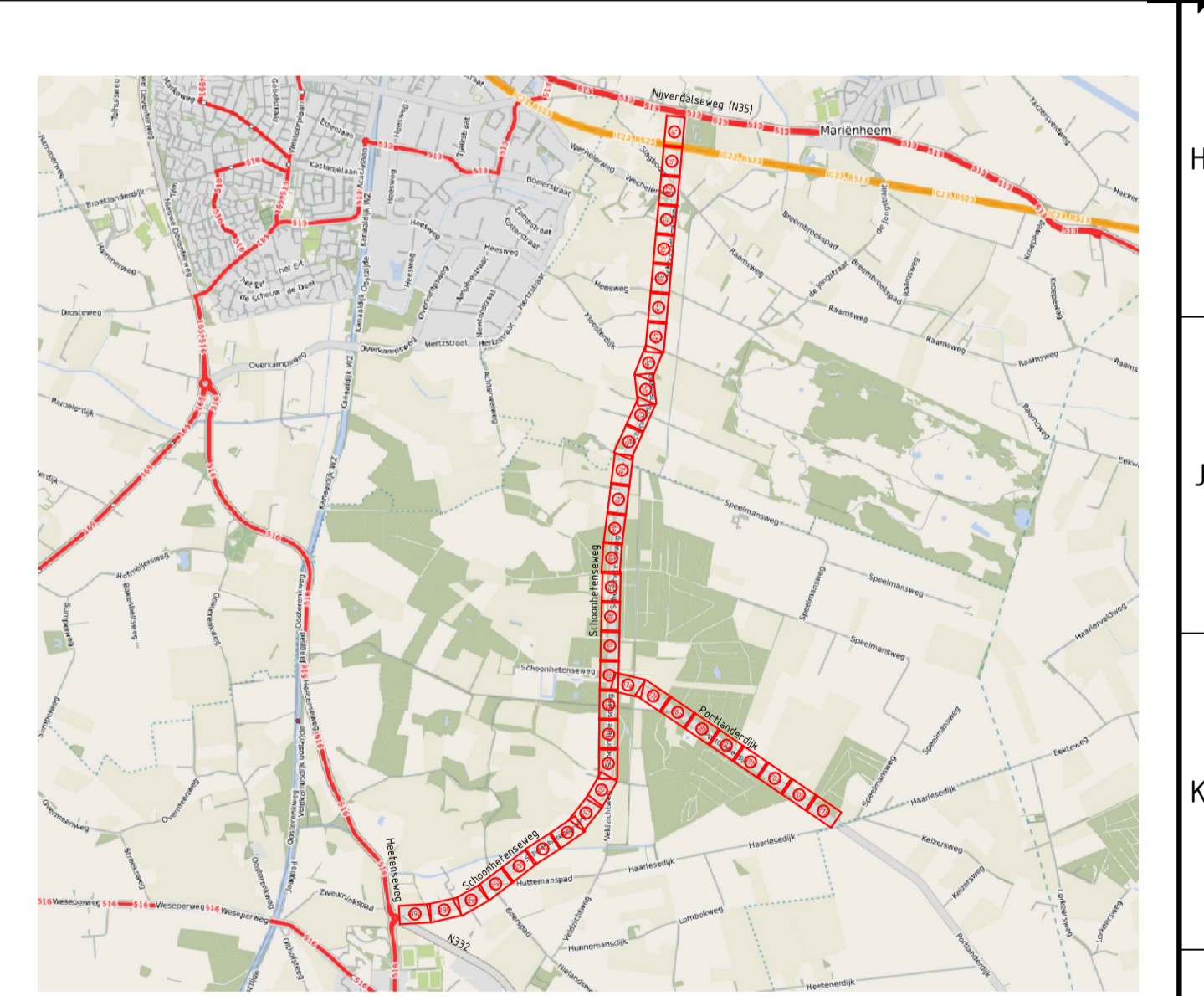
Legenda

Nieuwe inrichting

	Rijbaan in asfalt		Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)		Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Drempel beton elementen		Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Natuursteen (Zweeds graniet)		Inrit (grasbeton/puin)
	Haag		Gras
	Nieuwe kant verharding		Bestaande kant verharding
	Opsluitband		Kant inrit
	Rabatband		Kadastergegevens
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)		Boom kroon projectie
	Ontwerp hoogte		Boom met kleurcode
	Bestaande hoogte		



SITUATIE 04-B



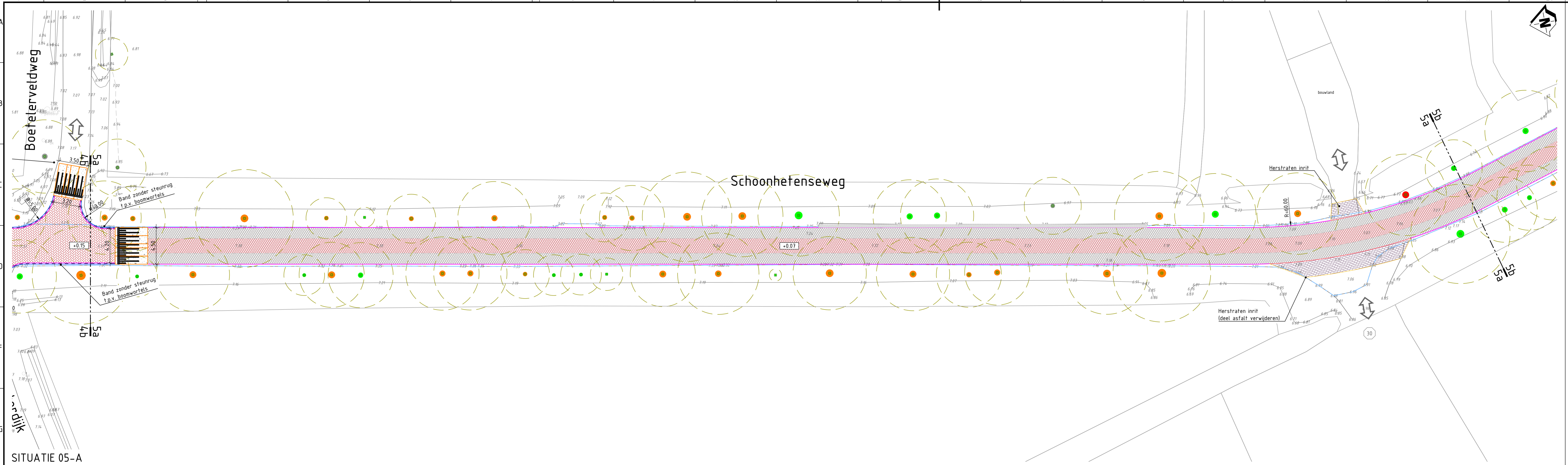
Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

SCHAAL 1:200

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	R/J/N	R/S/E	R/S/E	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetensweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
				aantal	21
					blad
					04
					Feknr.
					21
					223951-ADB-TEK-2003

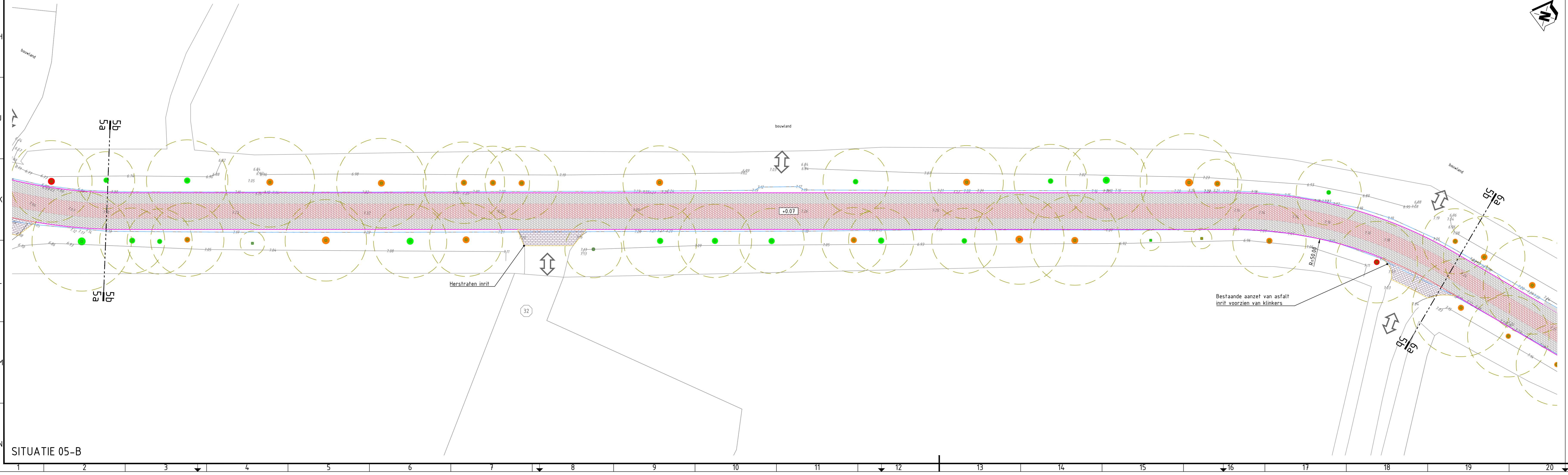




SITUATIE 05-A

Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Bestaande kant verharding
	Kant inrit
	Kadastergegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode



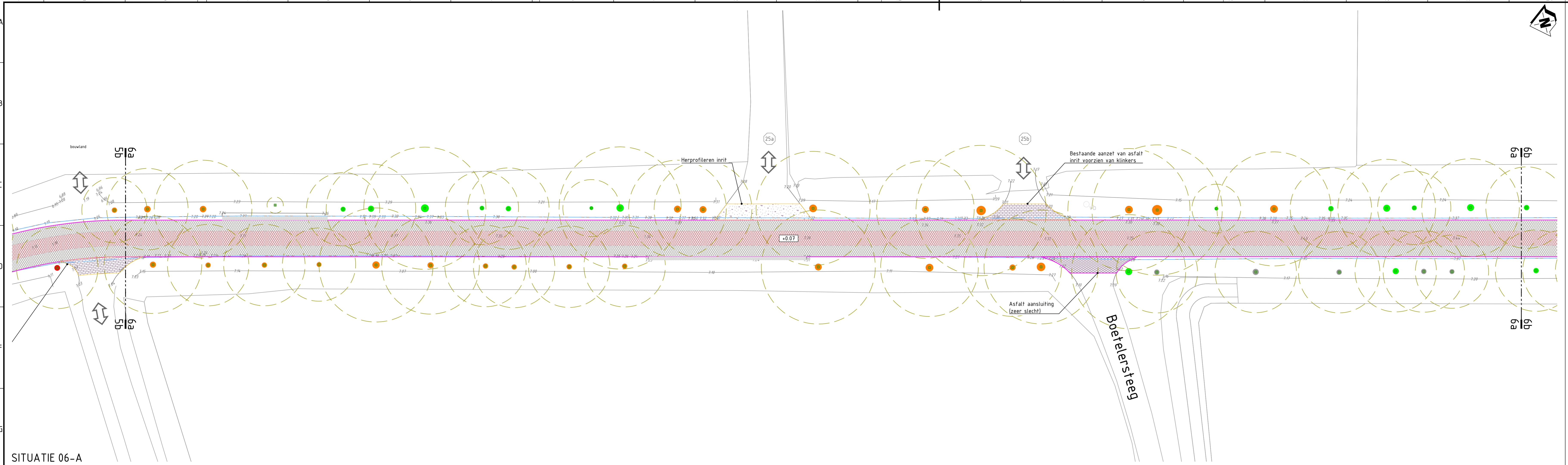
SITUATIE 05-B



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetenseweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
				aantal	21
					blad
					05
					Feknr.
					223951-ADB-TEK-2003

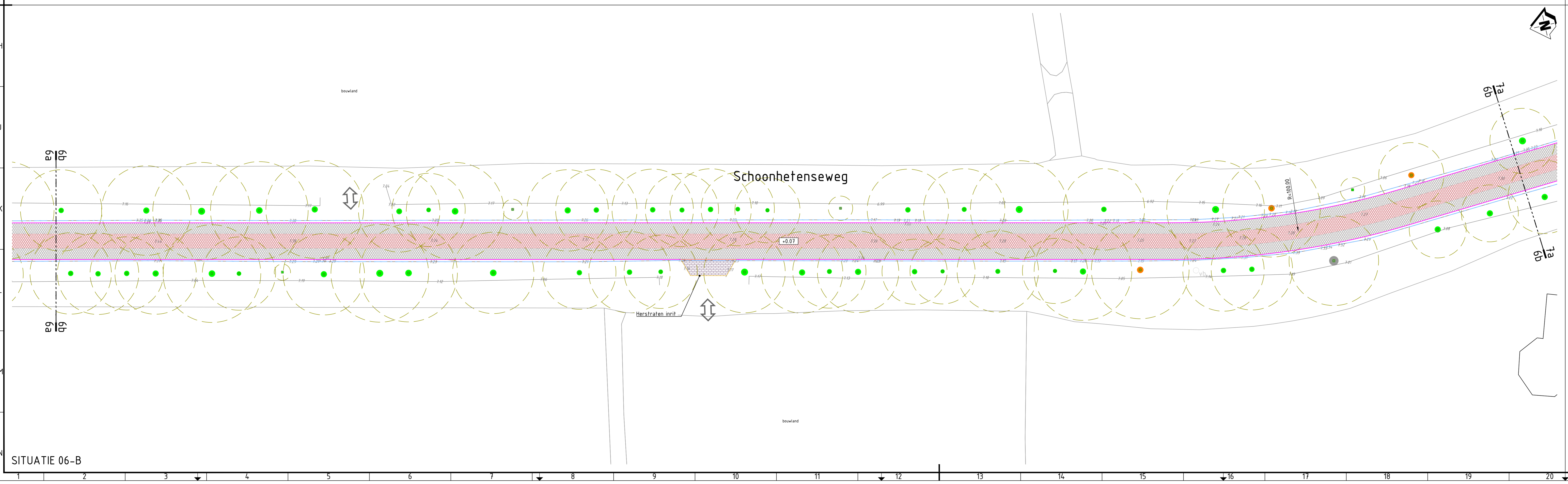




Legenda

Nieuwe inrichting

	Rijbaan in asfalt		Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)		Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Drempel beton elementen		Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Natuursteen (Zweeds graniet)		Inrit (grasbeton/puin)
	Haag		Gras
	Nieuwe kant verharding		Bestaande kant verharding
	Opsluitband		Kant inrit
	Rabatband		Kadastergegevens
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)		Boom kroon projectie
	Ontwerp hoogte		Boom met kleurcode
	Bestaande hoogte		



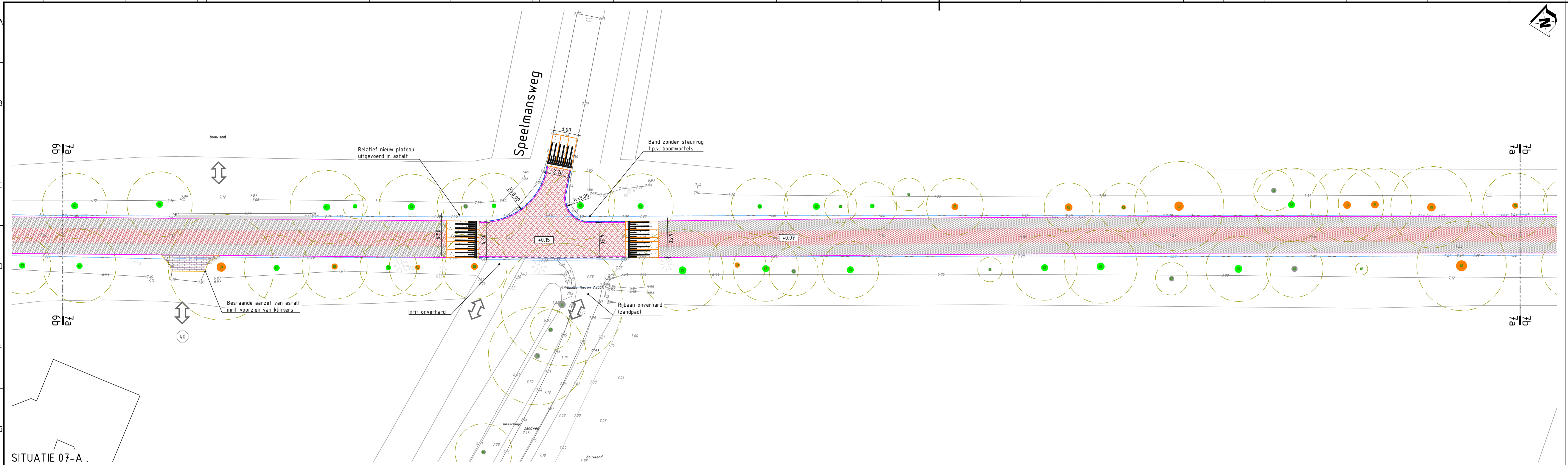
Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

SCHAAL 1:200

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	R/J/N	R/S/E	R/S/E	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetensweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
				aantal	21
					blad
					06
					Feknr.
					223951-ADB-TEK-2003

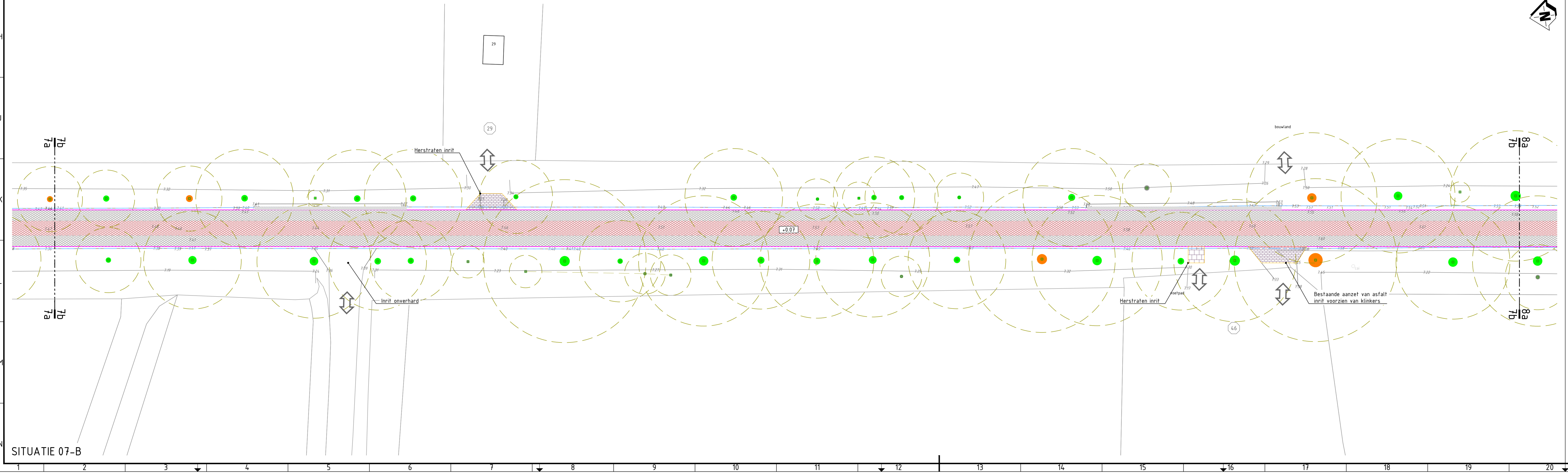




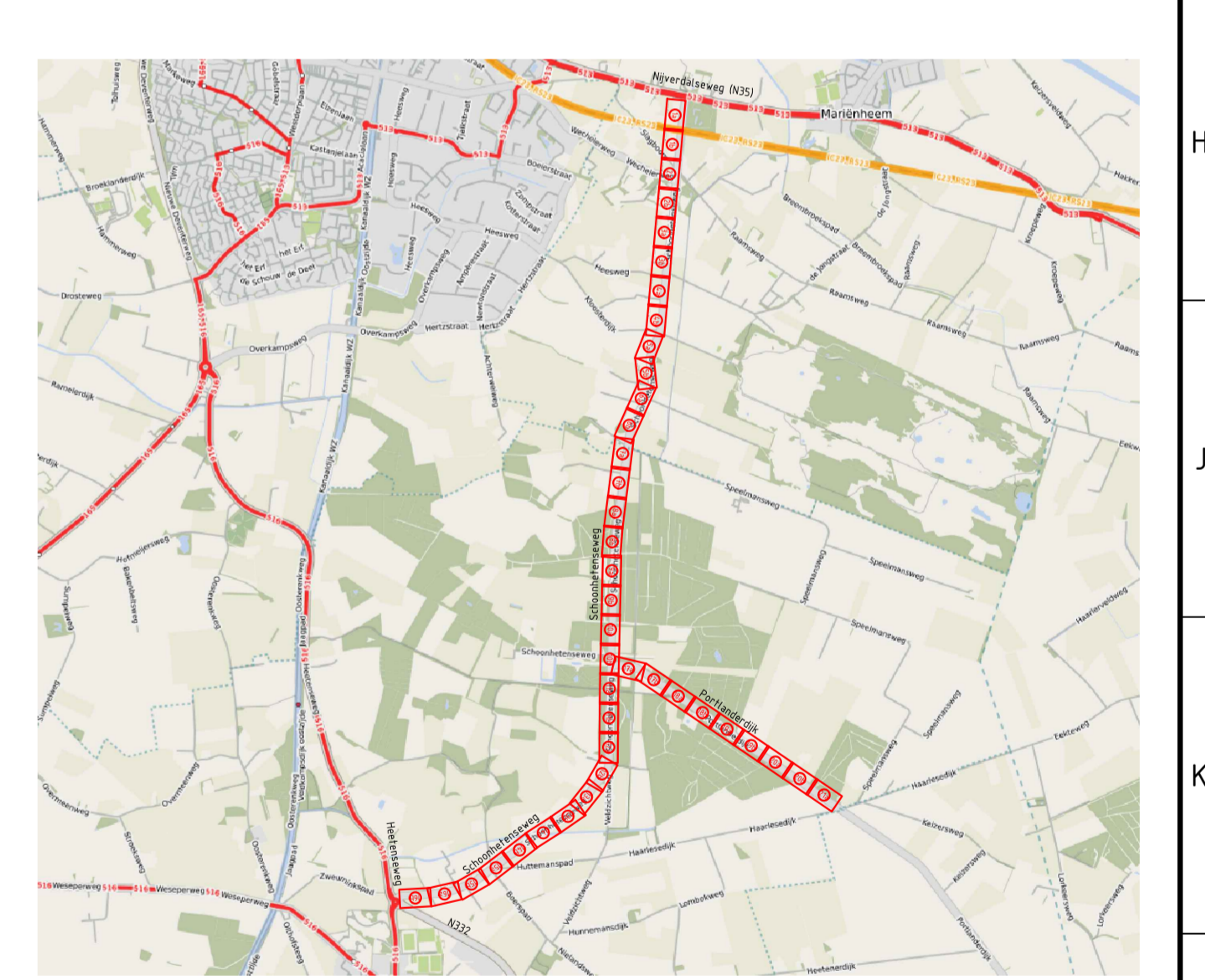
SITUATIE 07-A

Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in asfalt
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)
	Drempel beton elementen
	Natuursteen (Zweeds graniet)
	Haag
	Nieuwe kant verharding
	Opsluitband
	Rabatband
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)
	Ontwerp hoogte
	Bestaande hoogte
	Plateau in klinkers (betonsraafsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Bestaande kant verharding
	Kant inrit
	Kadastrergegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode



SITUATIE 07-B



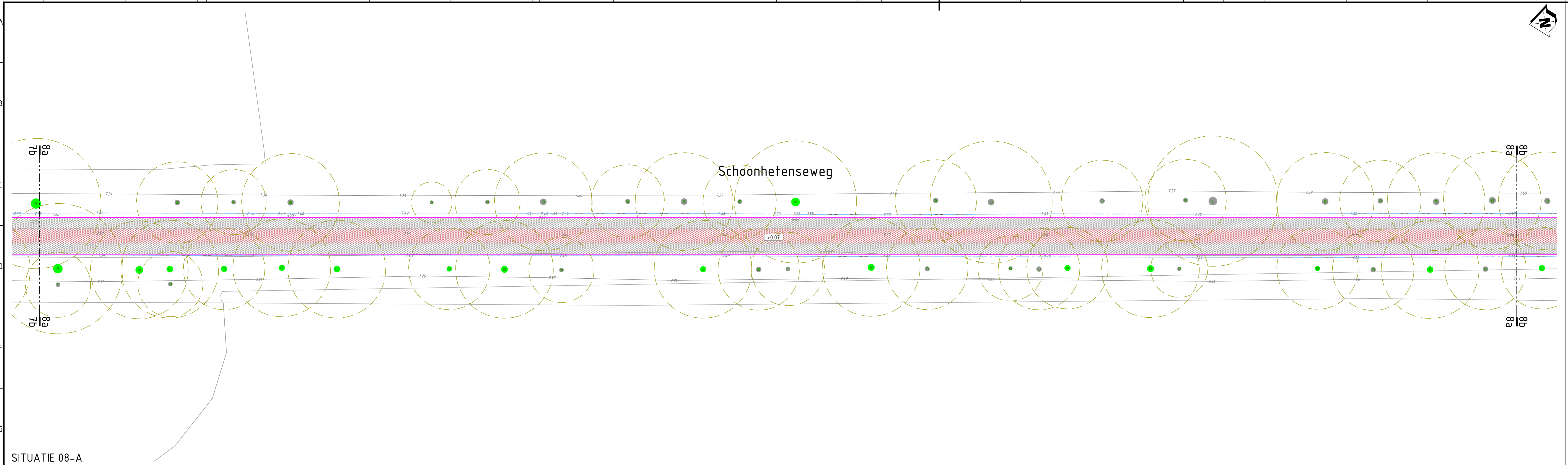
Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023

Gemeente Raalte
 Schoonhetensweg-Portlanderdijk
 Reconstructie hoofdrijbaan
 Nieuwe situatie met bomen analyse

projectnr: 223951 | status: Concept | schaal: 1:200 | blad: 07 | tekenr.:
 bestelnr.: - | document: TEK | formaat: A1.0 | aantal: 21 | 223951-ADB-TEK-2003

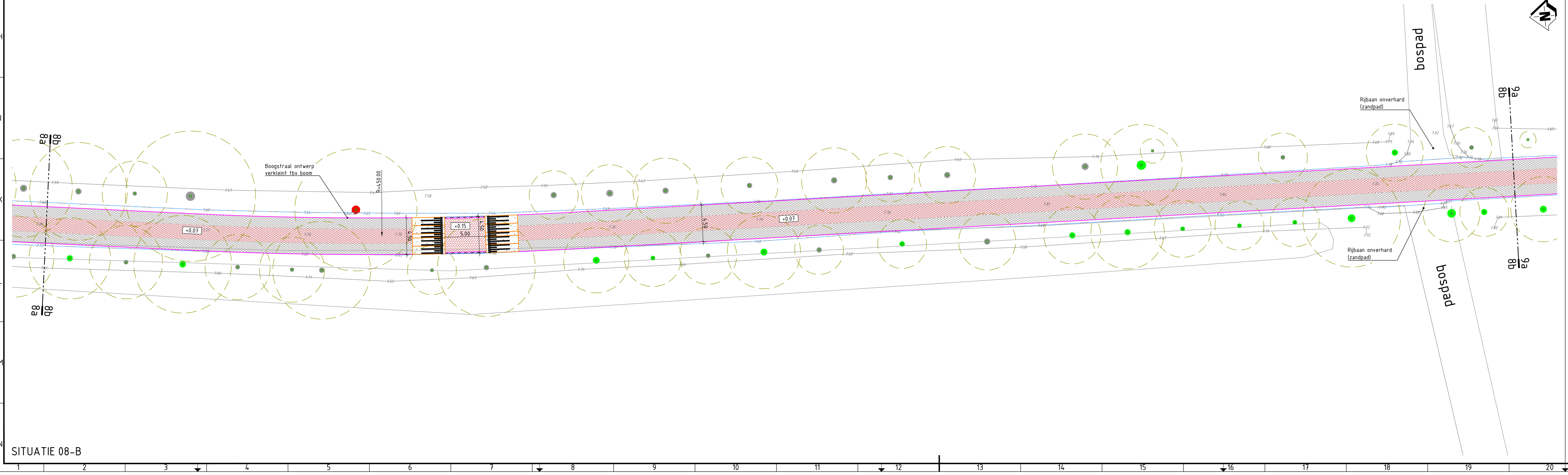
Avecq de Bondt
 onderzoeks | ontwerp | adviseert



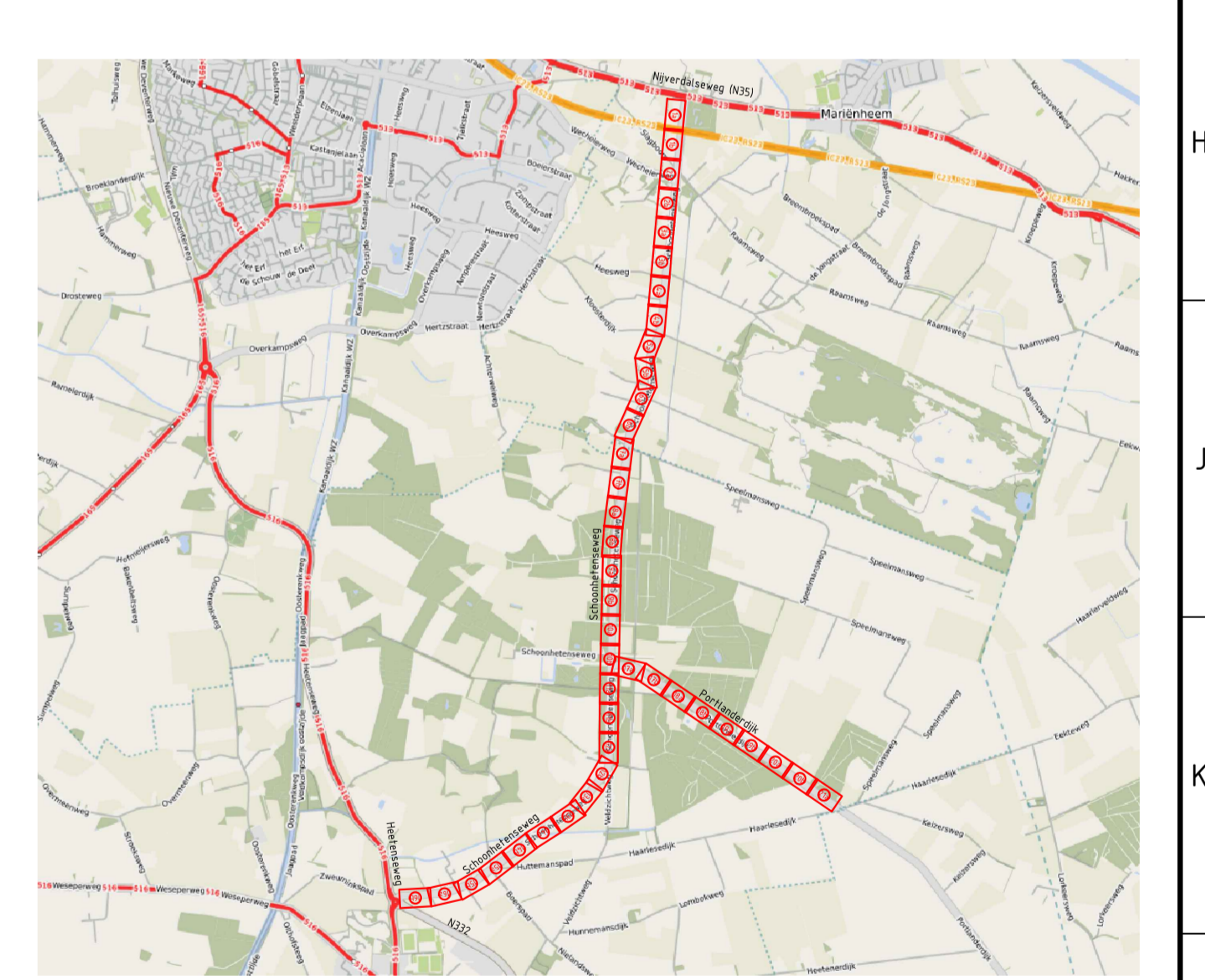
SITUATIE 08-A

Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in asfalt
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)
	Drempel beton elementen
	Natuursteen (Zweeds graniet)
	Haag
	Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Nieuwe kant verharding
	Bestaande kant verharding
	Opsluitband
	Kant inrit
	Rabatband
	Kadastergegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode
	Ontwerp hoogte
	Bestaande hoogte



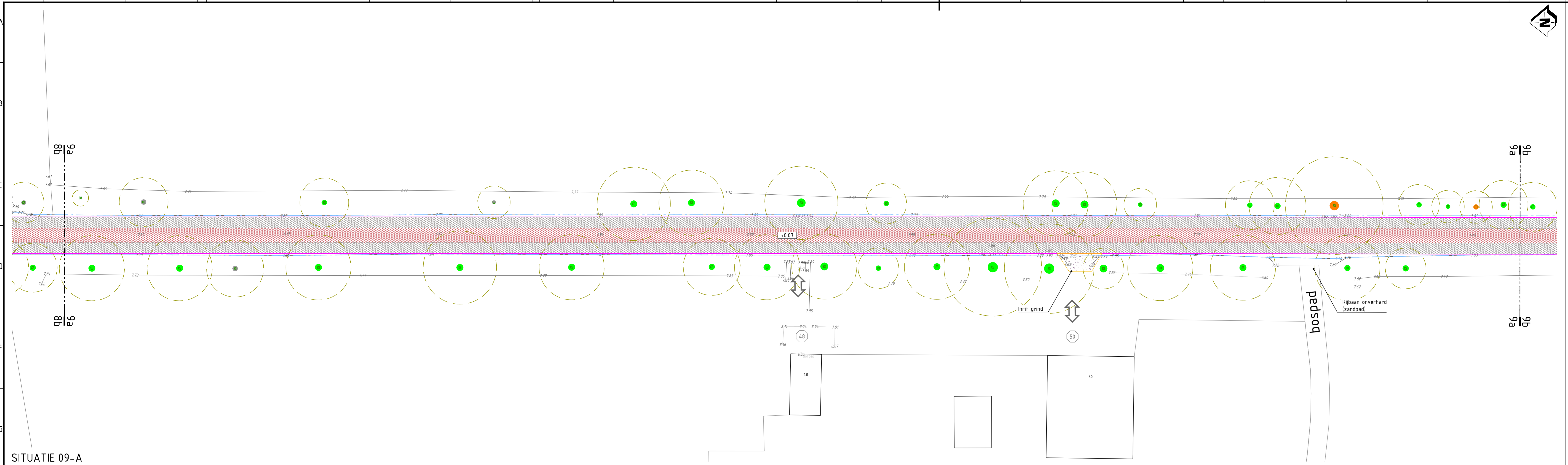
SITUATIE 08-B



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetenseweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projecteur	223951	status	Concept	schaal	1:200
besteknr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
				aantal	21
					blad
					08
					Feknr.
					223951-ADB-TEK-2003





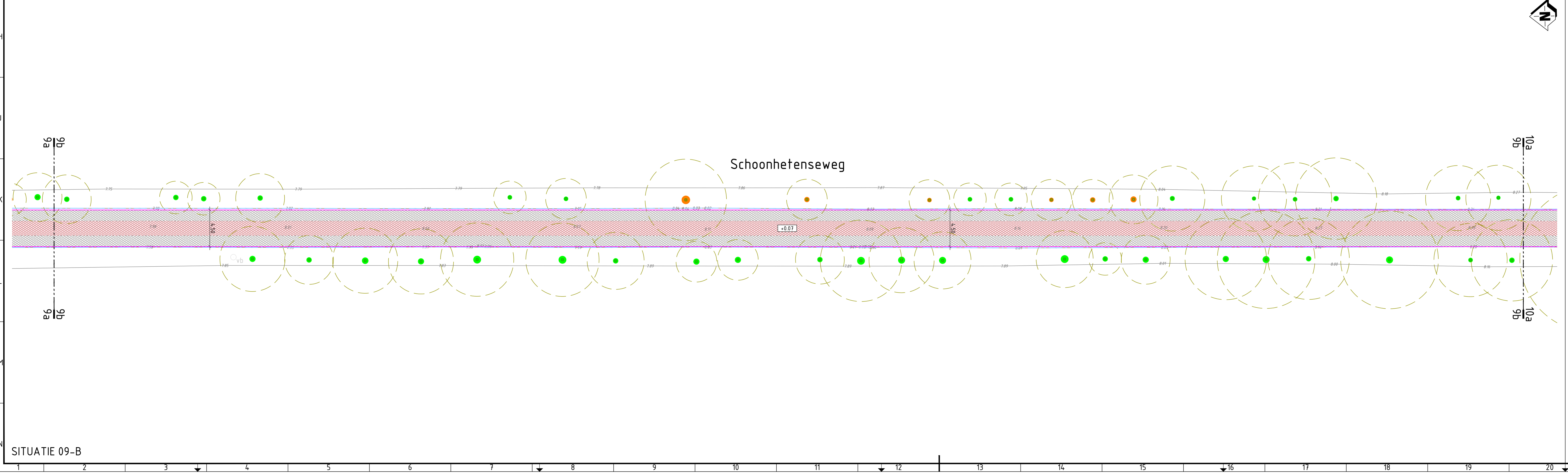
SITUATIE 09-A

Legenda

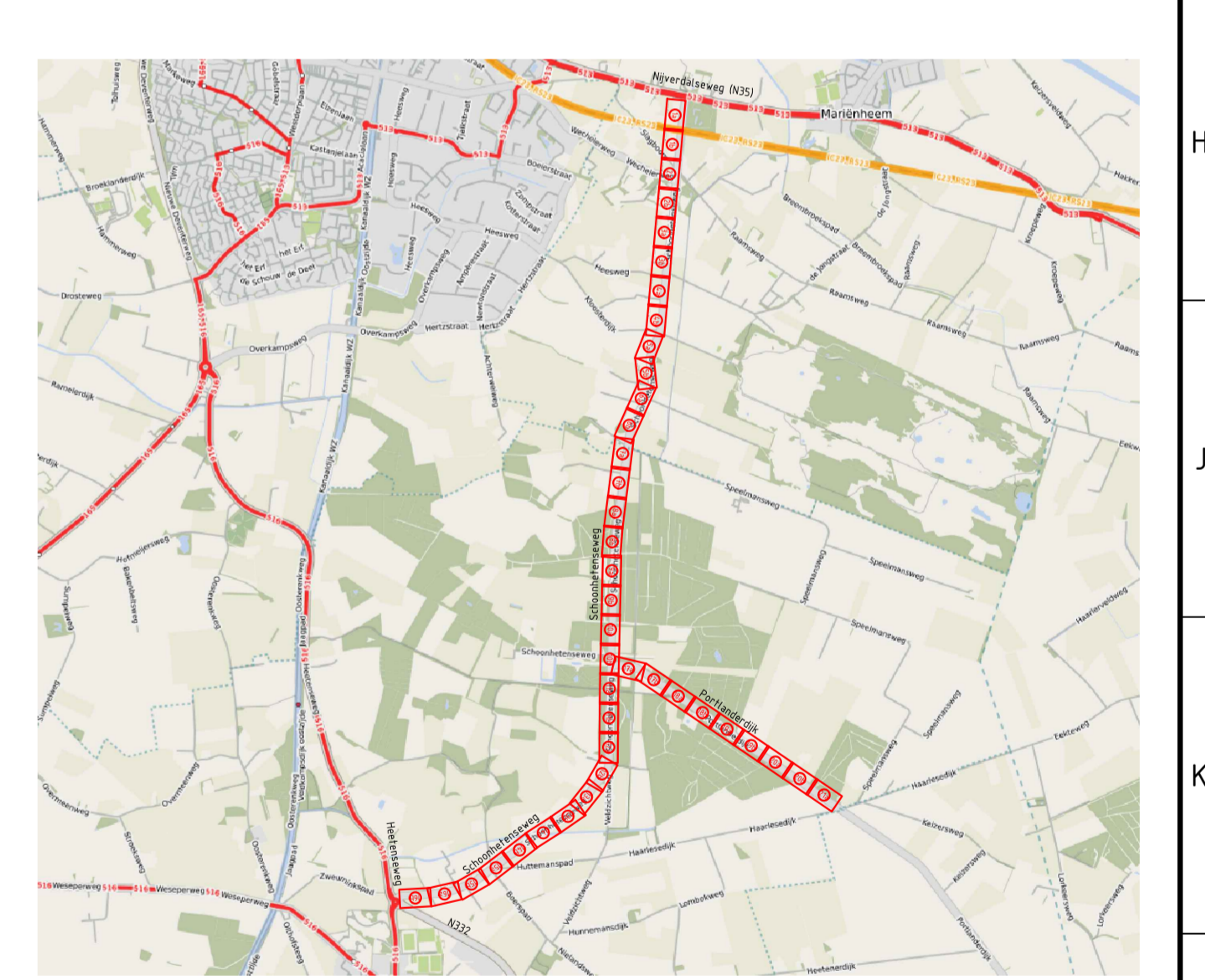
Nieuwe inrichting

	Rijbaan in asfalt		Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)		Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Drempel beton elementen		Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Natuursteen (Zweeds graniet)		Inrit (grasbeton/puin)
	Haag		Gras

	Nieuwe kant verharding		Bestaande kant verharding
	Opsluitband		Kant inrit
	Rabatband		Kadastergegevens
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)		Boom kroon projectie
	Ontwerp hoogte		Boom met kleurcode
	Bestaande hoogte		



SITUATIE 09-B



Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.

- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

0 2 4 6 8m
SCHAAL 1:200

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte

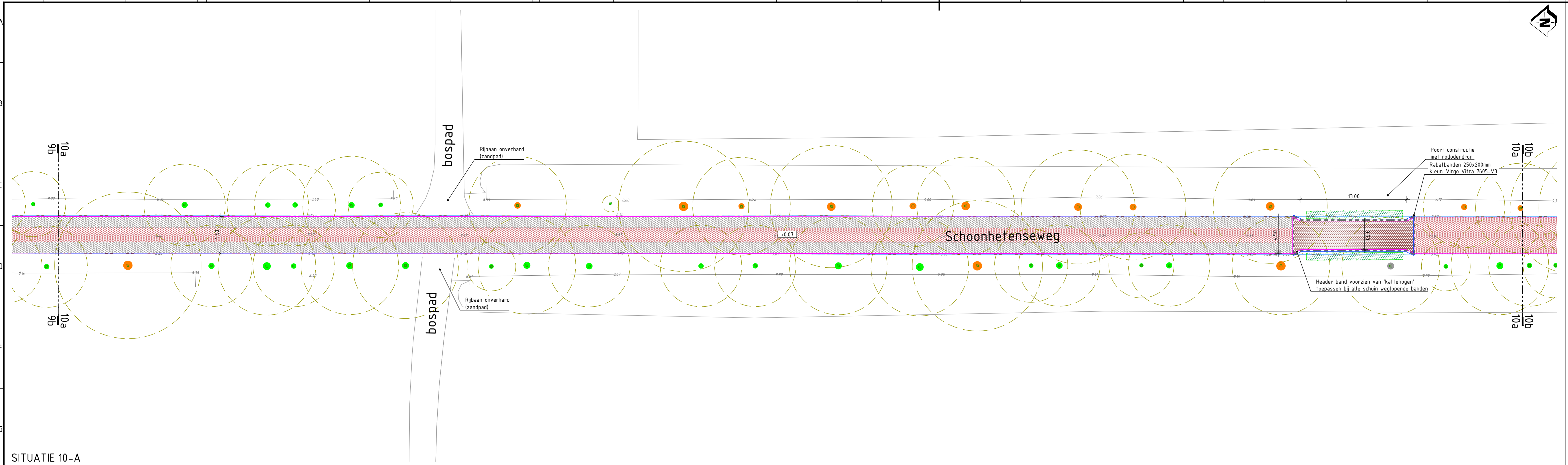
Gemeente Raalte

Schoonhetenseweg-Portlanderdijk

Reconstructie hoofdrijbaan
Nieuwe situatie met bomen analyse

projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200	blad	09	Feknr.	
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0	aantal	21		223951-ADB-TEK-2003

Avecq de Bondt
onderzoekt ontwerpt adviseert

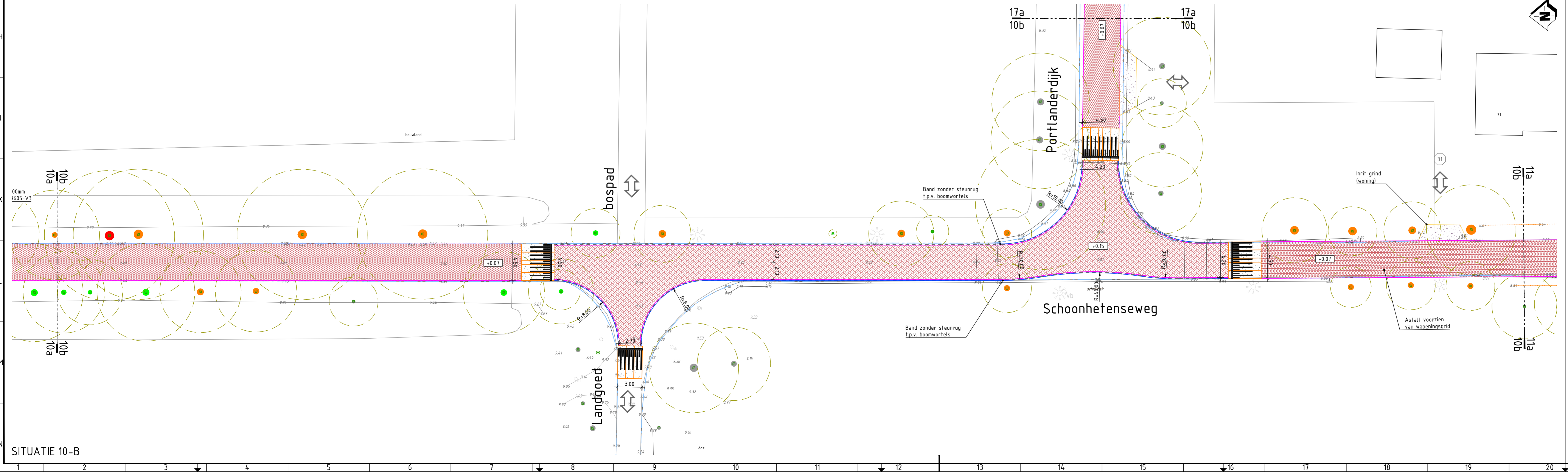


SITUATIE 10-A

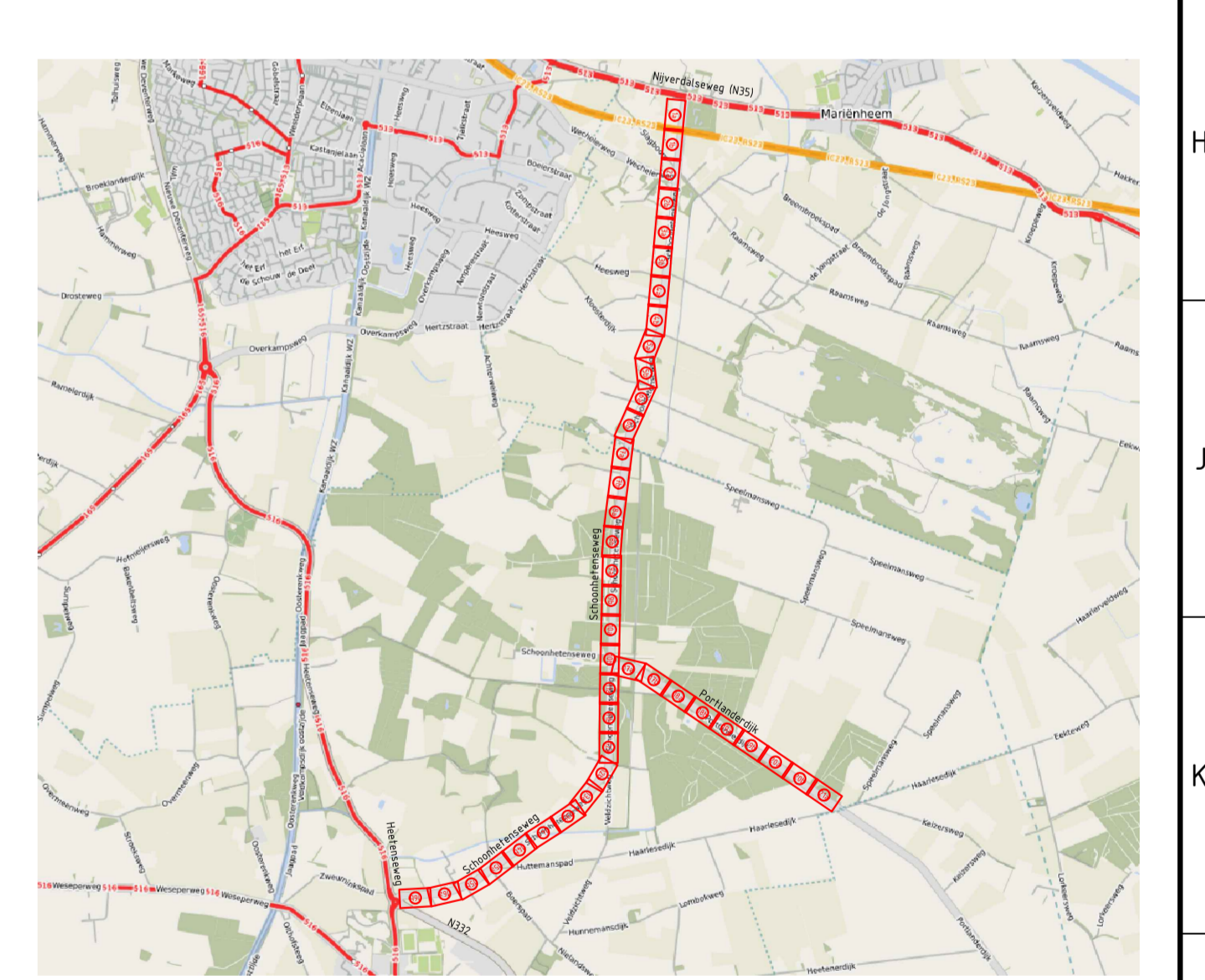
Legenda

Nieuwe inrichting

	Rijbaan in asfalt		Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)		Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Drempel beton elementen		Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Natuursteen (Zweeds graniet)		Inrit (grasbeton/puin)
	Haag		Gras
	Nieuwe kant verharding		Bestaande kant verharding
	Opsluitband		Kant inrit
	Rabatband		Kadastergegevens
	Grasbeton/tegel (op huidige sokkel)		Boom kroon projectie
	Ontwerp hoogte		Boom met kleurcode
	Bestaande hoogte		



SITUATIE 10-B



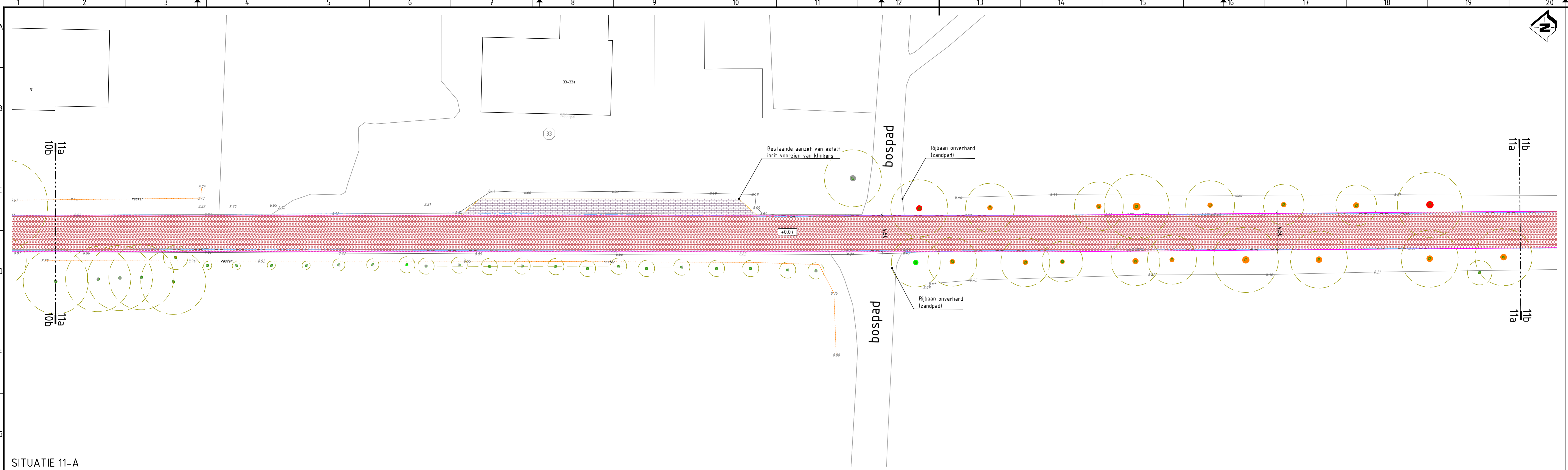
Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

SCHAAL 1:200

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetenseweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projecteur	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestudeerder	-	document	TEK	formaat	A1.0
				aantal	21
					blad
					10
					Fek.nr.
					223951-ADB-TEK-2003



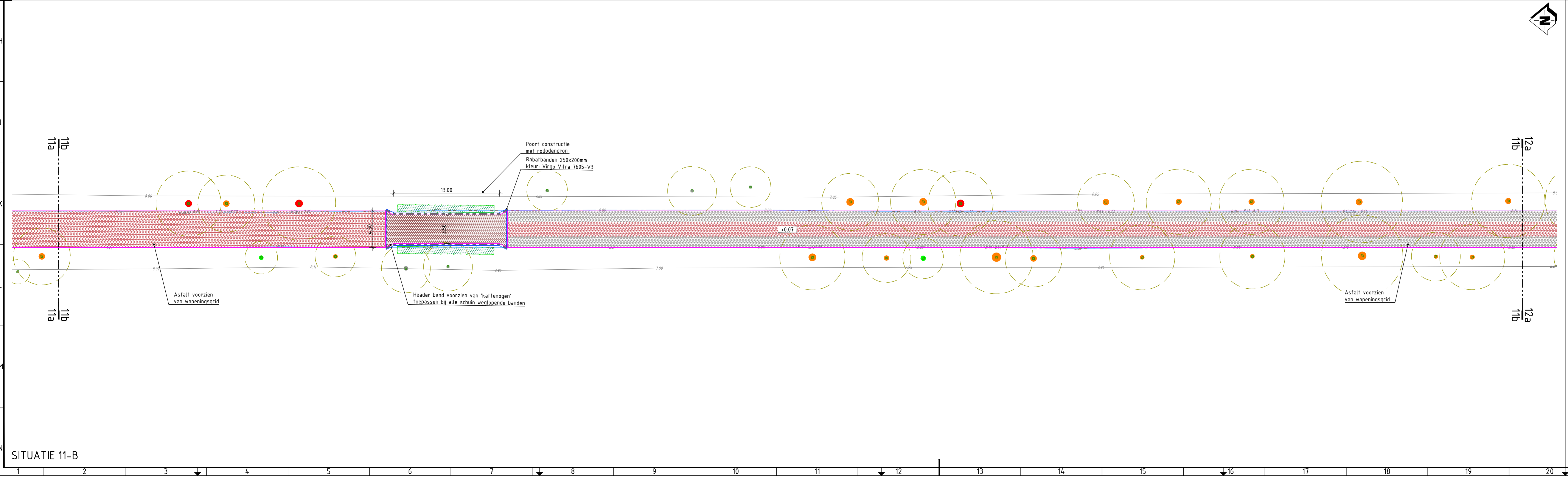


Legenda

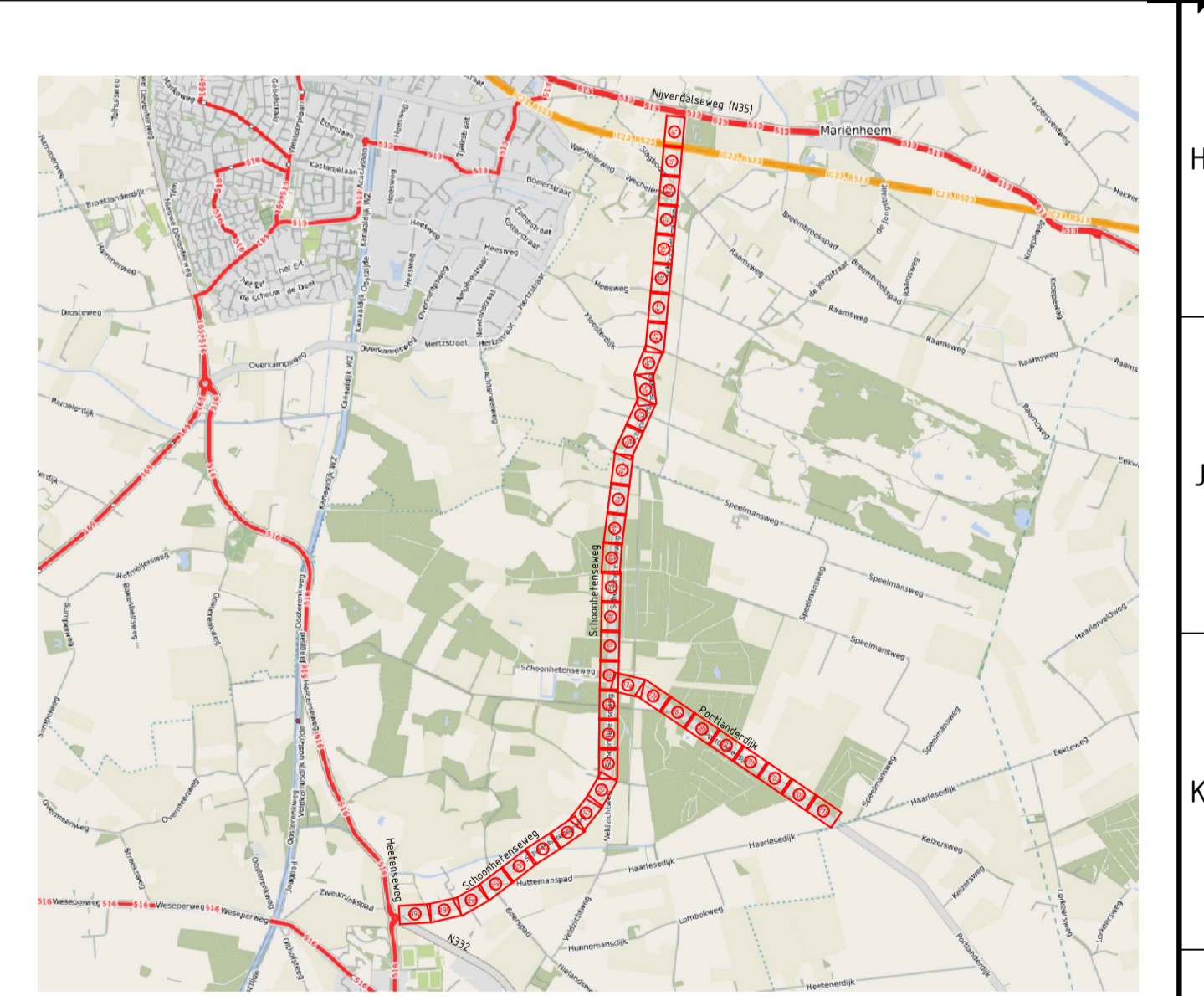
Nieuwe inrichting

	Rijbaan in asfalt		Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)		Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Drempel beton elementen		Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Natuursteen (Zweeds graniet)		Inrit (grasbeton/puin)
	Haag		Gras
	Nieuwe kant verharding		Bestaande kant verharding
	Opsluitband		Kant inrit
	Rabatband		Kadastergegevens
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)		Boom kroon projectie
	Ontwerp hoogte		Boom met kleurcode
	Bestaande hoogte		

SITUATIE 11-A



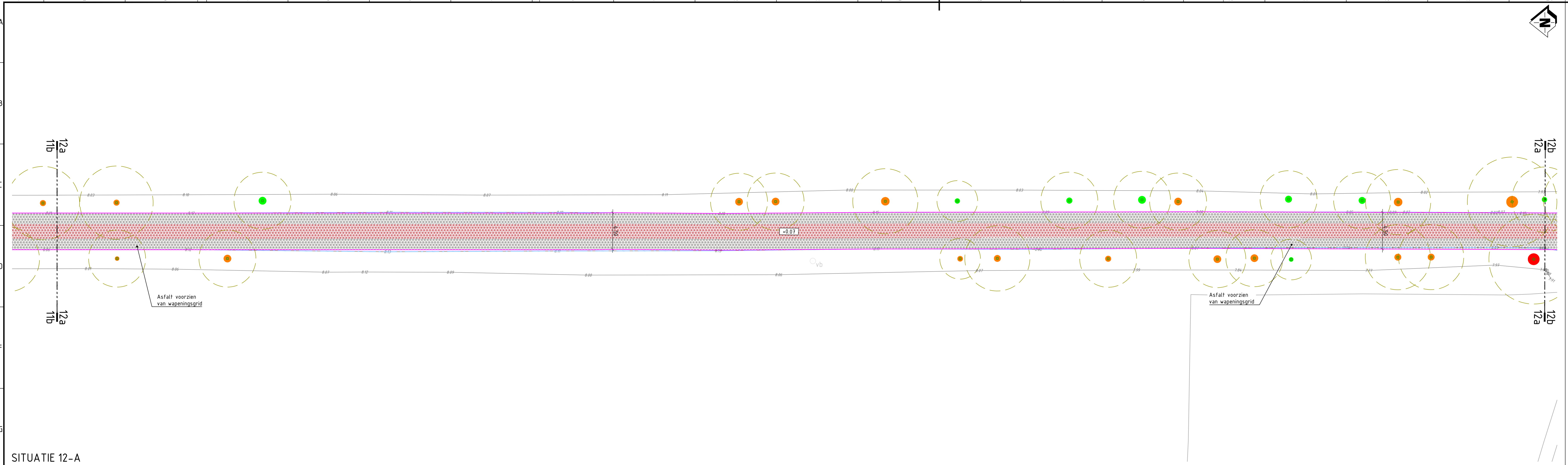
SITUATIE 11-B



Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

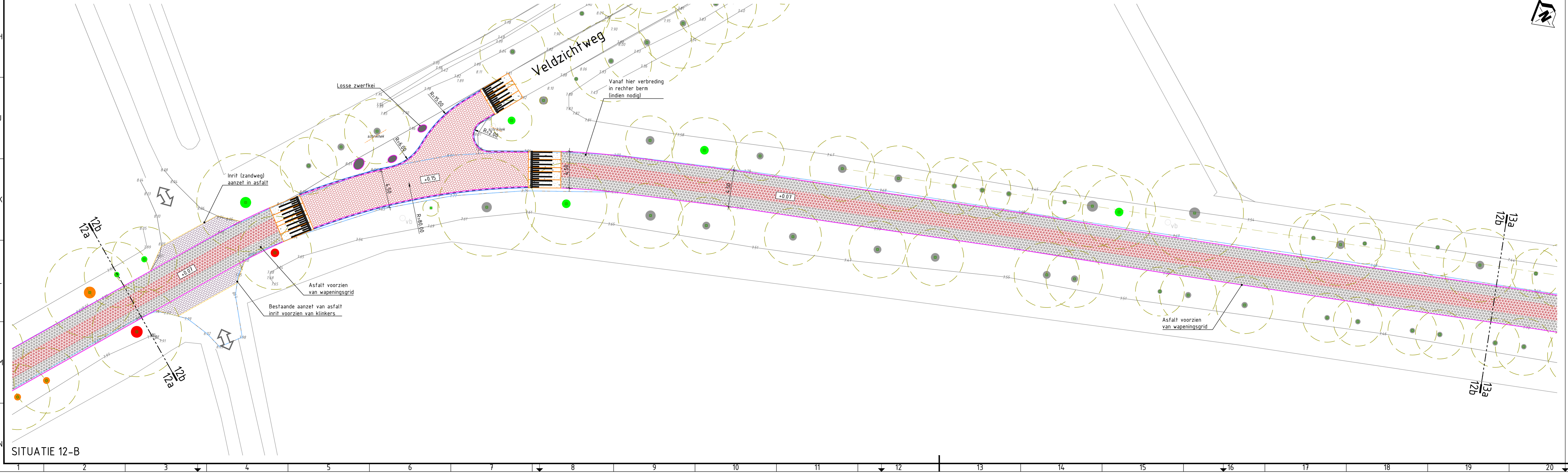
3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-07-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetenseweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
				aantal	21
Tek.nr. 223951-ADB-TEK-2003					



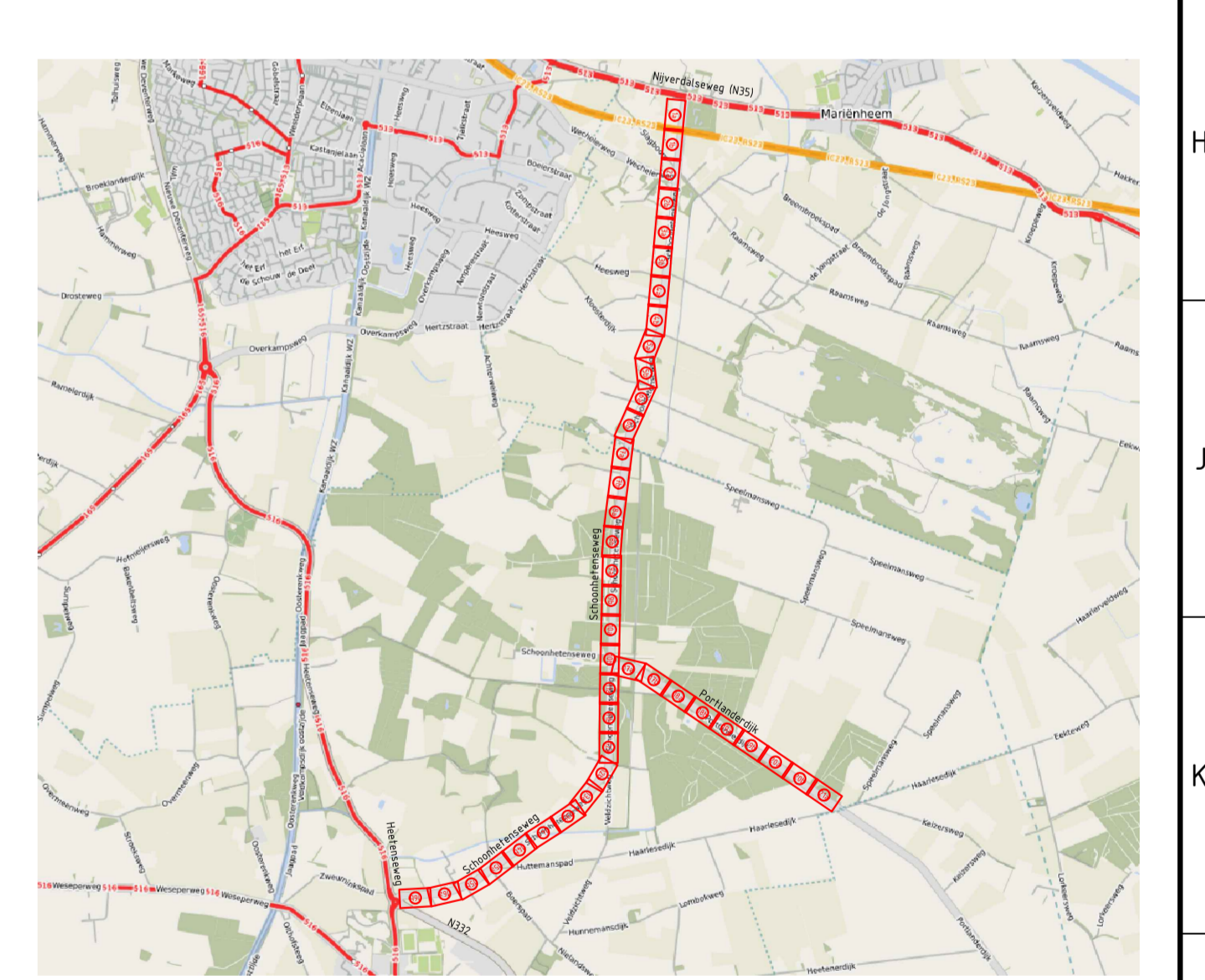
SITUATIE 12-A

Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in asfalt
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)
	Drempel beton elementen
	Natuursteen (Zweeds graniet)
	Haag
	Nieuwe kant verharding
	Opsluitband
	Rabatband
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)
	Ontwerp hoogte
	Bestaande hoogte
	Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Bestaande kant verharding
	Kant inrit
	Kadastragegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode

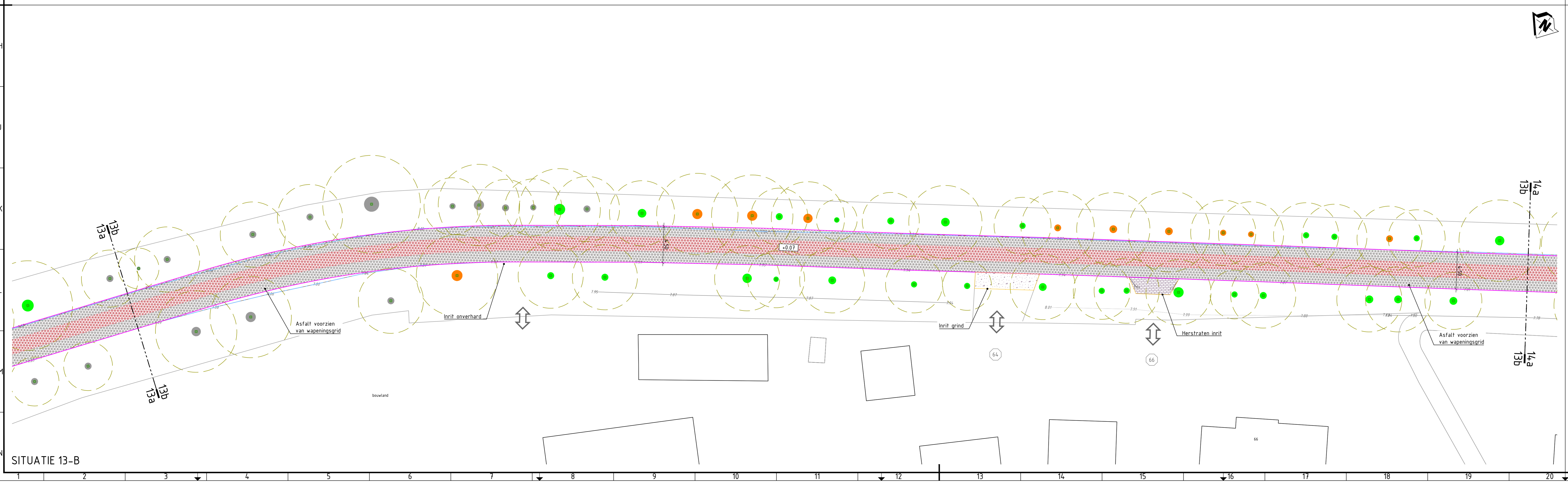
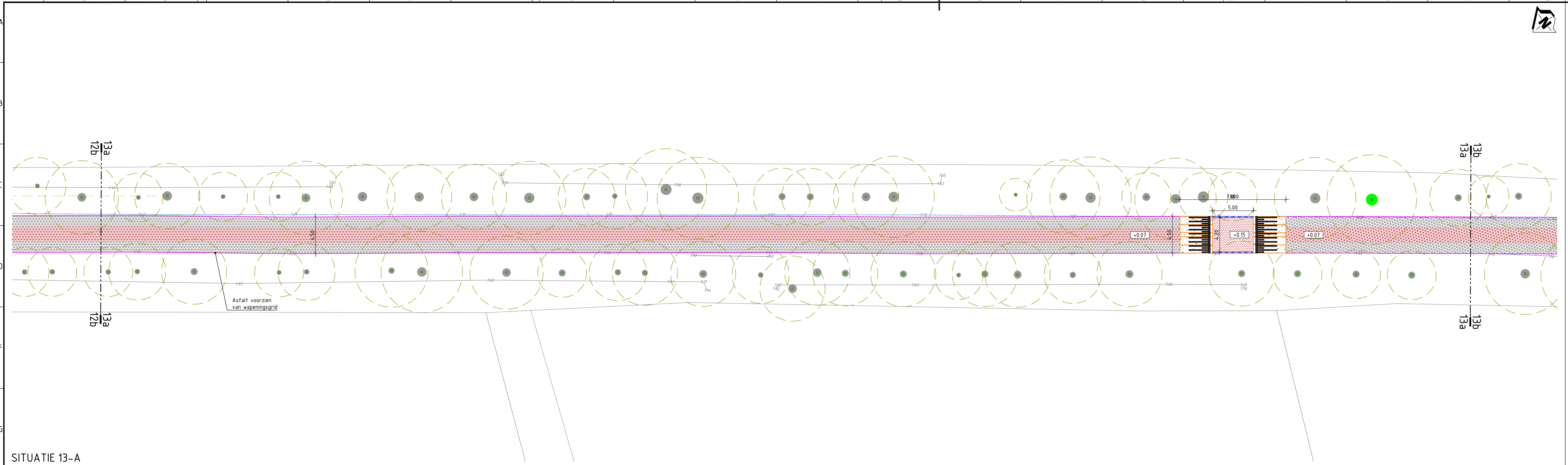


SITUATIE 12-B



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
<p>Gemeente Raalte Schoonhetensweg-Portlanderdijk Reconstructie hoofdrijbaan Nieuwe situatie met bomen analyse</p>					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
<p>blad 12 van 12 aantal 21 van 21</p>					
<p>223951-ADB-TEK-2003</p>					 onderzoekt ontwerpt adviseert <small>2018 Besluit van de Provinciale Staten van Overijssel (2018-2019) nr. 113</small>



Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in asfalt
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)
	Drempel beton elementen
	Natuursteen (Zweeds graniet)
	Haag
	Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Nieuwe kant verharding
	Bestaande kant verharding
	Opsluitband
	Rabatband
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)
	Ontwerp hoogte
	Bestaande hoogte
	Kant inrit
	Kadastergegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

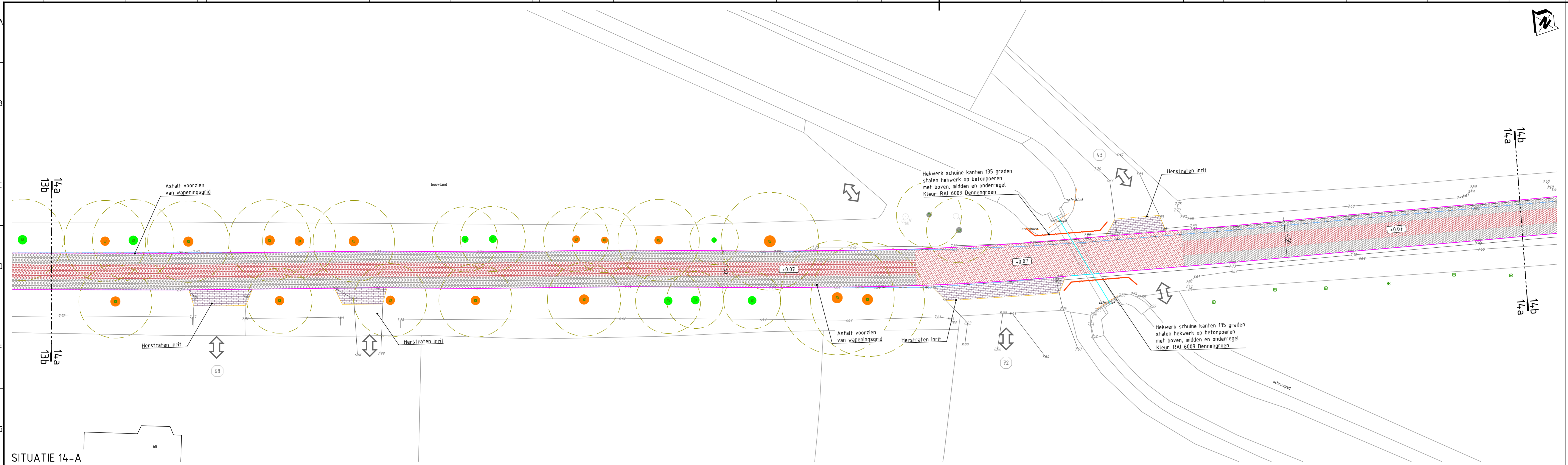
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgifte	RJN	RSE	RSE	13-12-2023

Gemeente Raalte
 Schoonhetenseweg-Portlanderdijk
 Reconstructie hoofdrijbaan
 Nieuwe situatie met bomen analyse

projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200	blad	13	Feknr.	
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0	aantal	21		

223951-ADB-TEK-2003

Avecq de Bondt
 onderzoek ontwerp adviseert

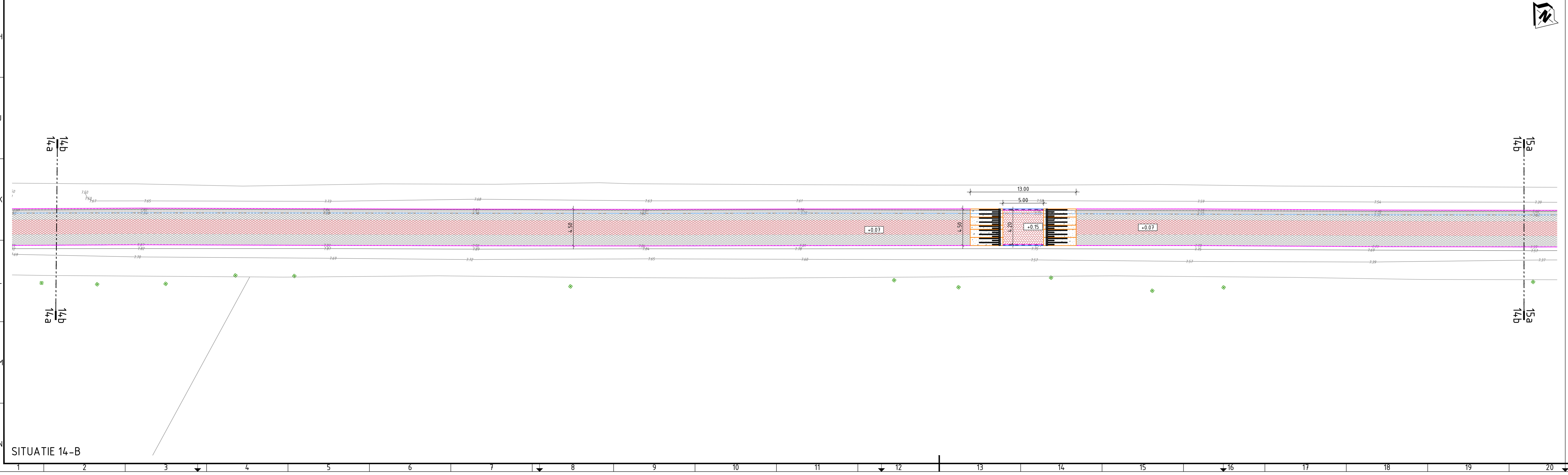


SITUATIE 14-A

Legenda

Nieuwe inrichting

Rijbaan in asfalt	Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
Drempel beton elementen	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
Natuursteen (Zweeds graniet)	Inrit (grasbeton/puin)
Haag	Gras
Nieuwe kant verharding	Bestaande kant verharding
Opsluitband	Kant inrit
Rabatband	Kadastragegevens
Grasbetontegel (op huidige sokkel)	Boom kroon projectie
Ontwerp hoogte	Boom met kleurcode
Bestaande hoogte	



SITUATIE 14-B



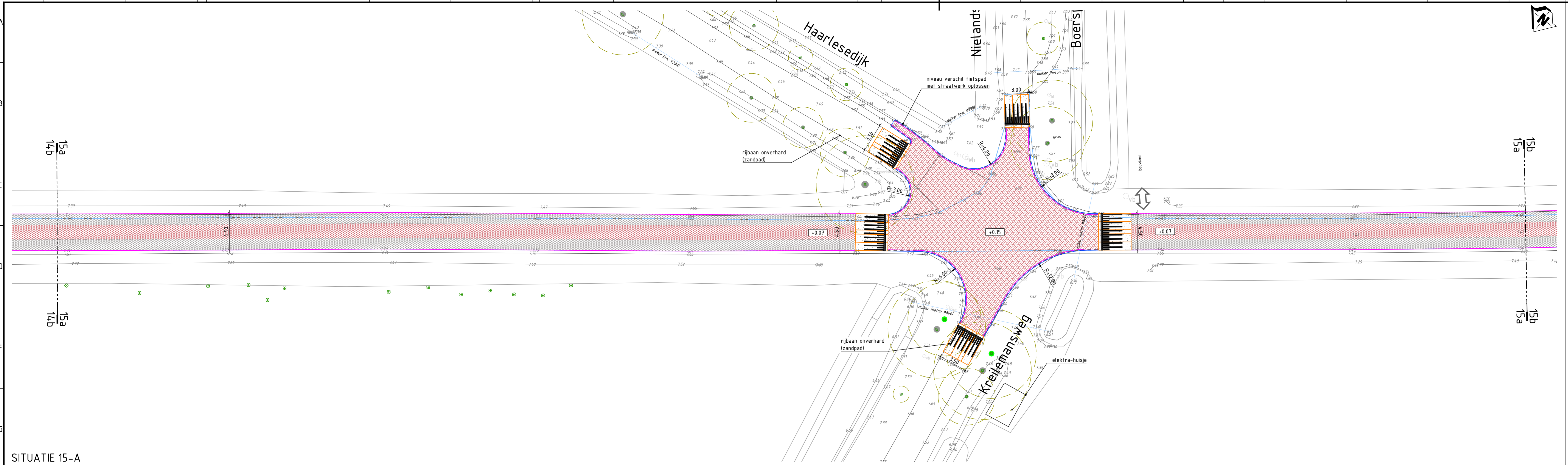
Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

SCHAAL 1:200

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	27-02-2024	
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	15-02-2024	
1.0	Eerste uitgave	R/J/N	R/S/E	R/S/E	13-12-2023	
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte	
Gemeente Raalte						
Schoonhetenseweg-Portlanderdijk						
Reconstructie hoofdrijbaan						
Nieuwe situatie met bomen analyse						
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200	
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0	
				aantal	21	
					blad	14
					tekenr.	223951-ADB-TEK-2003

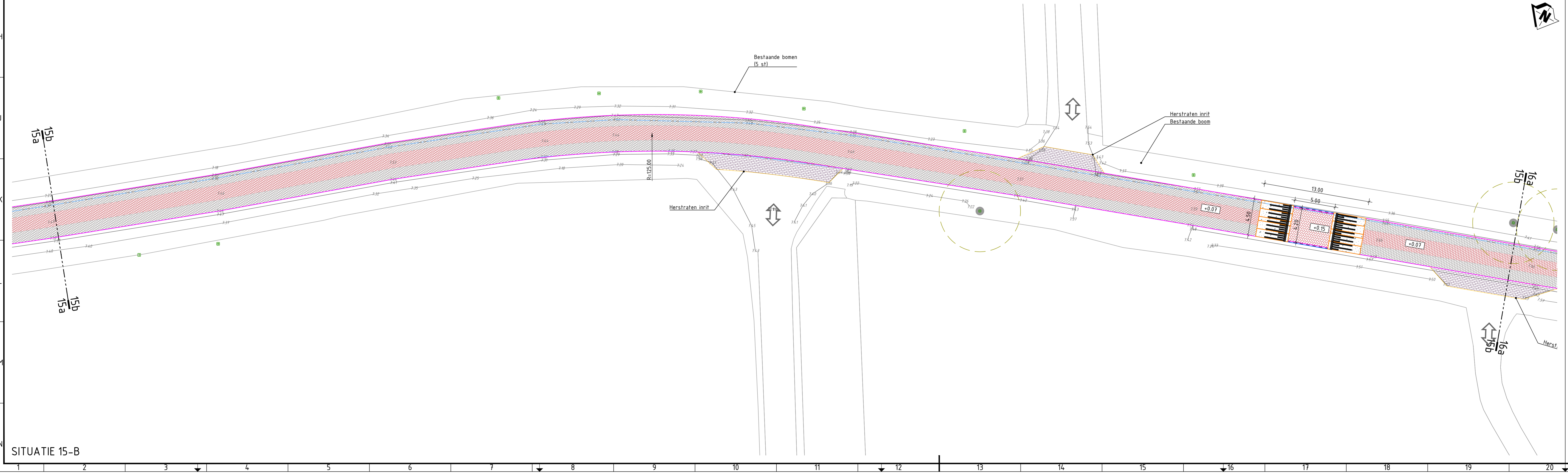




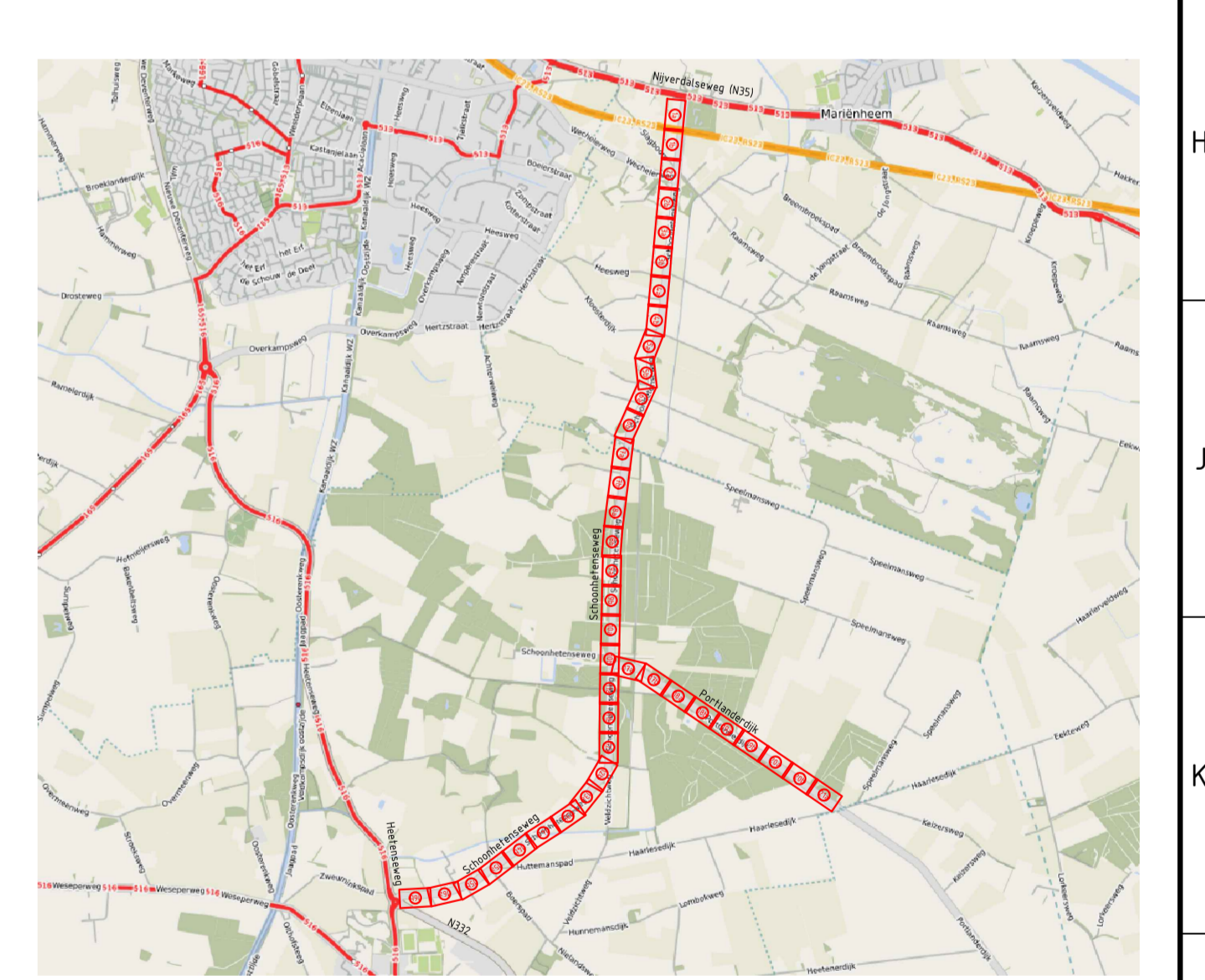
SITUATIE 15-A

Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in asfalt
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)
	Drempel beton elementen
	Natuursteen (Zweeds graniet)
	Haag
	Nieuwe kant verharding
	Opsluitband
	Rabatband
	Grasbetontegel (op huidige lokatie)
	Ontwerp hoogte
	Bestaande hoogte
	Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Bestaande kant verharding
	Kant inrit
	Kadastergegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode



SITUATIE 15-B



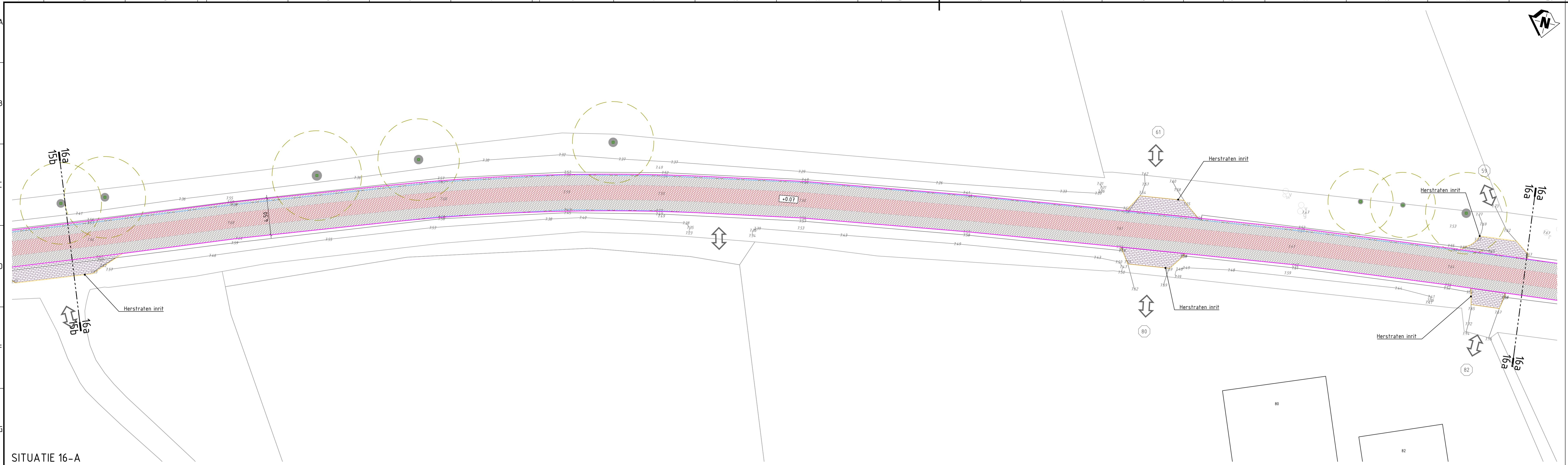
Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgifte	RJN	RSE	RSE	13-12-2023

Gemeente Raalte
 Schoonhetensweg-Portlanderdijk
 Reconstructie hoofdrijbaan
 Nieuwe situatie met bomen analyse

projectnr: 223951 | status: Concept | schaal: 1:200 | blad: 15 | tekenr.:
 bestelaar: - | document: TEK | formaat: A1.0 | aantal: 21 | 223951-ADB-TEK-2003

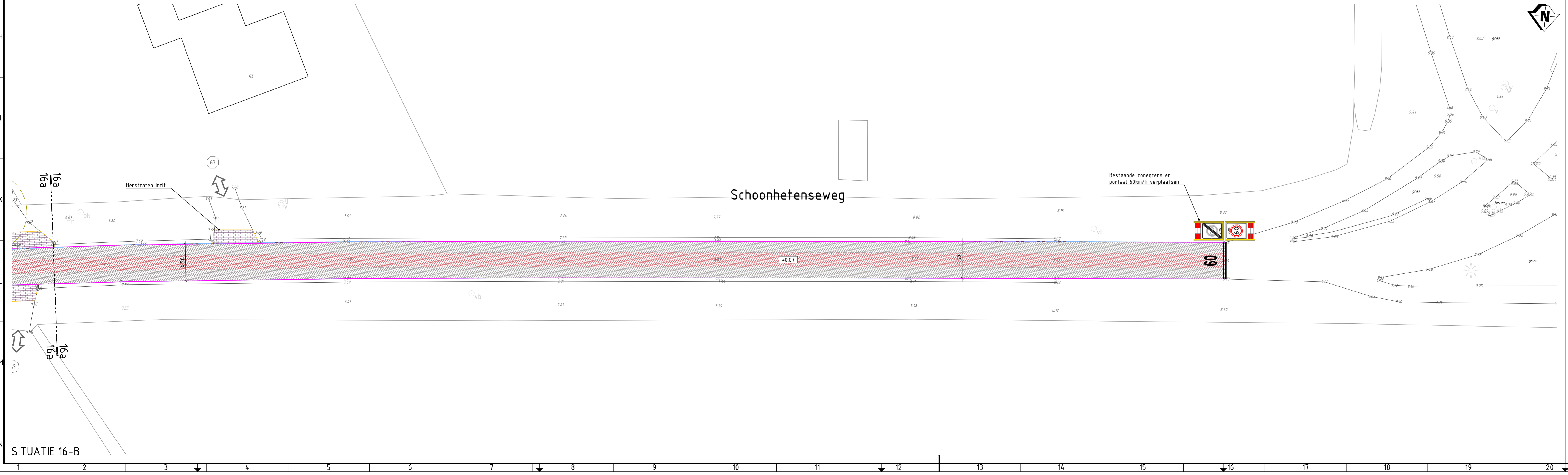
Avecq de Bondt
 onderzoek | ontwerp | advies
2024 Gemeente Raalte en Portland Afd. 2024-08-08 (13:00:00:00)



SITUATIE 16-A

Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in asfalt
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)
	Drempel beton elementen
	Natuursteen (Zweeds graniet)
	Haag
	Nieuwe kant verharding
	Opsluitband
	Rabatband
	Grasbetontegel (op huidige lokatie)
	Ontwerp hoogte
	Bestaande hoogte
	Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Bestaande kant verharding
	Kant inrit
	Kadastergegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode



SITUATIE 16-B



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	R/JN	R/SE	R/SE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	R/JN	R/SE	R/SE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgifte	R/JN	R/SE	R/SE	13-12-2023

Gemeente Raalte
 Schoonhetenseweg-Portlanderdijk
 Reconstructie hoofdrijbaan
 Nieuwe situatie met bomen analyse

projectnr: 223951 | status: Concept | schaal: 1:200 | blad: 16 | tekenr.:
 bestelnr.: - | document: TEK | formaat: A1.0 | aantal: 21 | 223951-ADB-TEK-2003

Avecu de Bondt
 onderzoekt ontwerpt adviseert

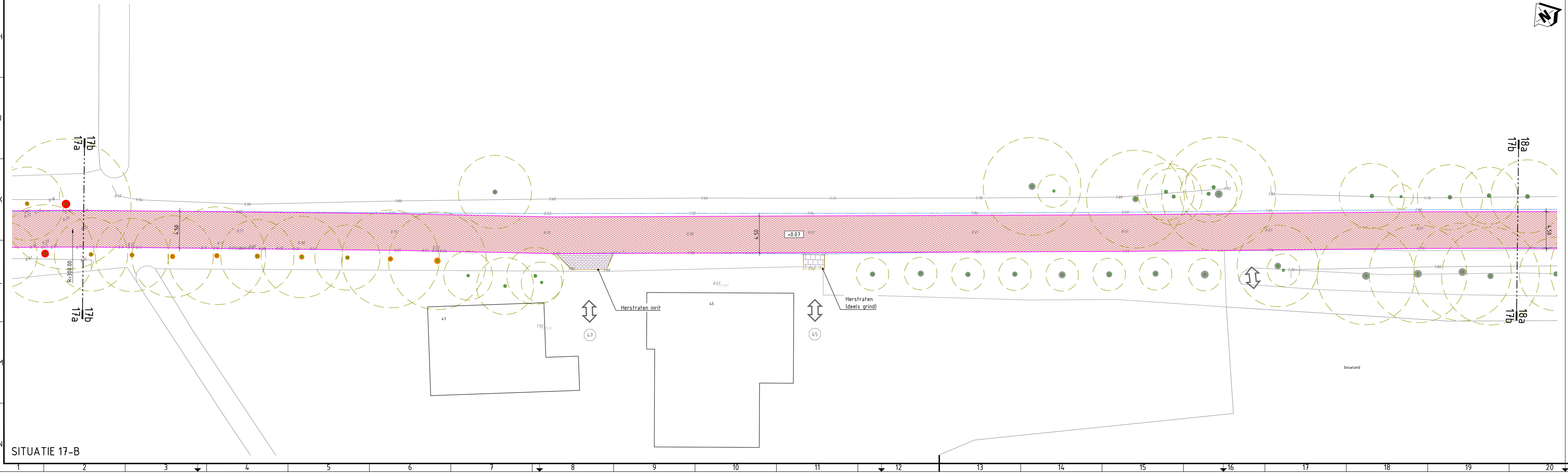


SITUATIE 17-A

Legenda

Nieuwe inrichting

	Rijbaan in asfalt		Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)		Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Drempelelementen		Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Natuursteen (Zweeds graniet)		Inrit (grasbeton/puin)
	Haag		Gras
	Nieuwe kant verharding		Bestaande kant verharding
	Opsluitband		Kant inrit
	Rabatband		Kadastergegevens
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)		Boom kroon projectie
	Ontwerp hoogte		Boom met kleurcode
	Bestaande hoogte		



SITUATIE 17-B

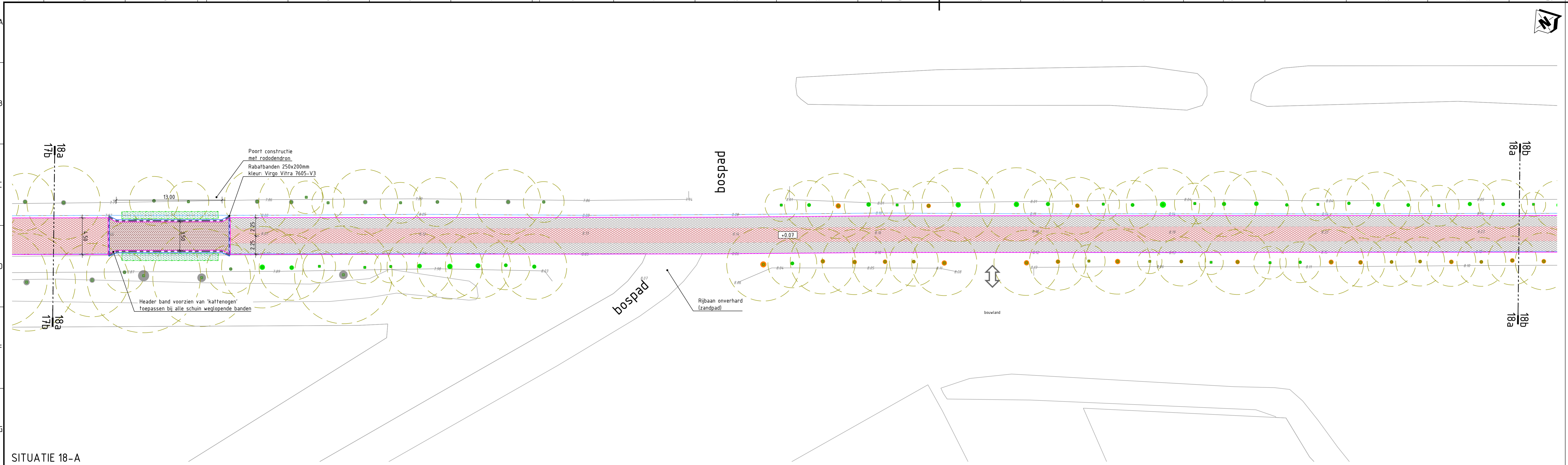


Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

SCHAAL 1:200

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-07-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetenseweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projecteur	223951	status	Concept	schaal	1:200
blad	17	tekort			
besteknr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
aantal	21				
Tekenr. 223951-ADB-TEK-2003					

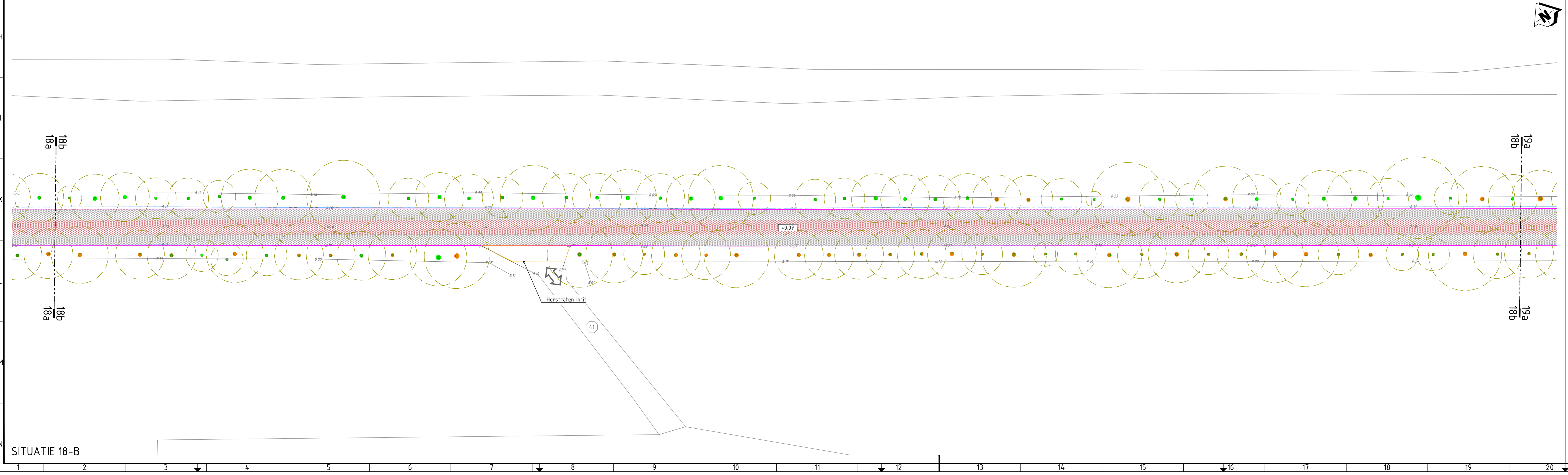


SITUATIE 18-A

Legenda

Nieuwe inrichting

	Rijbaan in asfalt		Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)		Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Drempel beton elementen		Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Natuursteen (Zweeds graniet)		Inrit (grasbeton/puin)
	Haag		Gras
	Nieuwe kant verharding		Bestaande kant verharding
	Opsluitband		Kant inrit
	Rabatband		Kadastergegevens
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)		Boom kroon projectie
	Ontwerp hoogte		Boom met kleurcode
	Bestaande hoogte		



SITUATIE 18-B

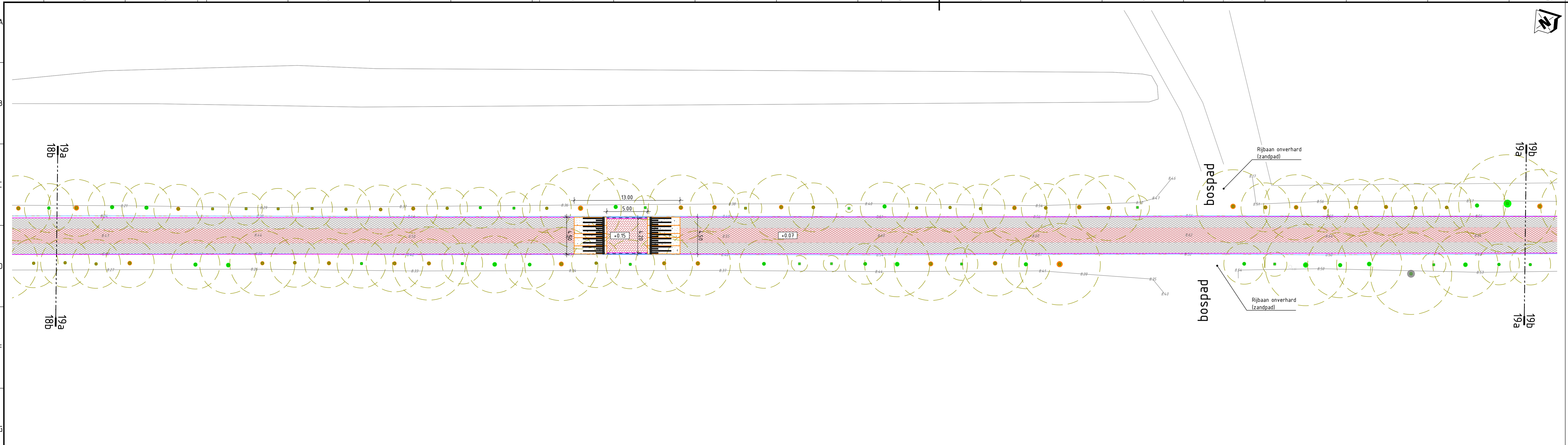


Opmerkingen

- Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
- Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	R/J/N	R/S/E	R/S/E	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetenseweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
				aantal	21
					blad
					18
					Feknr.
					223951-ADB-TEK-2003

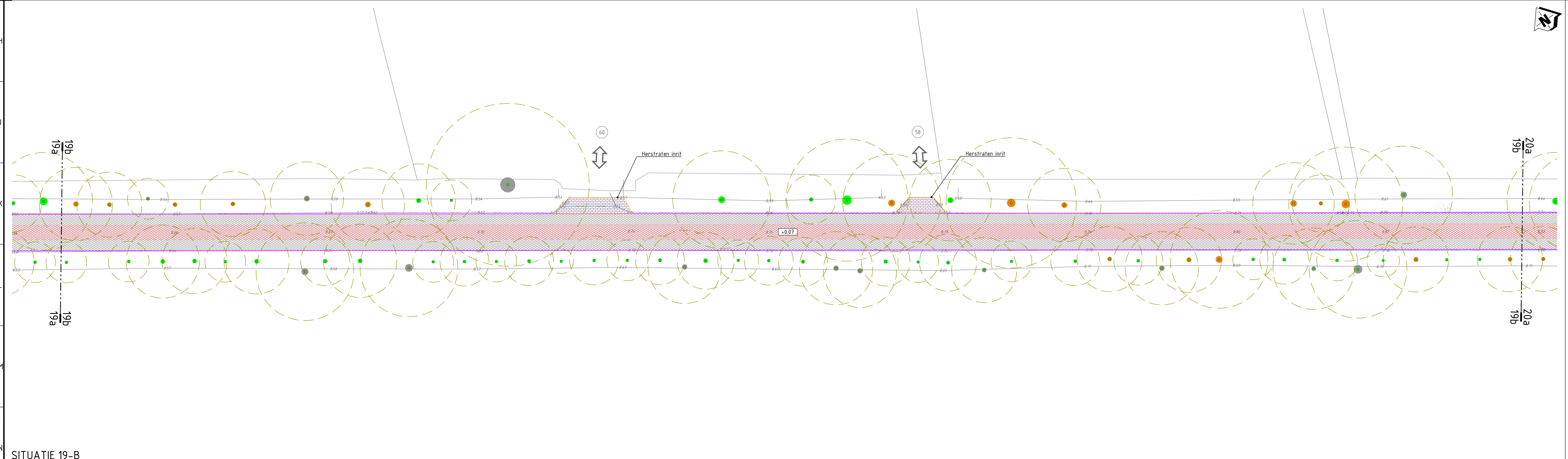




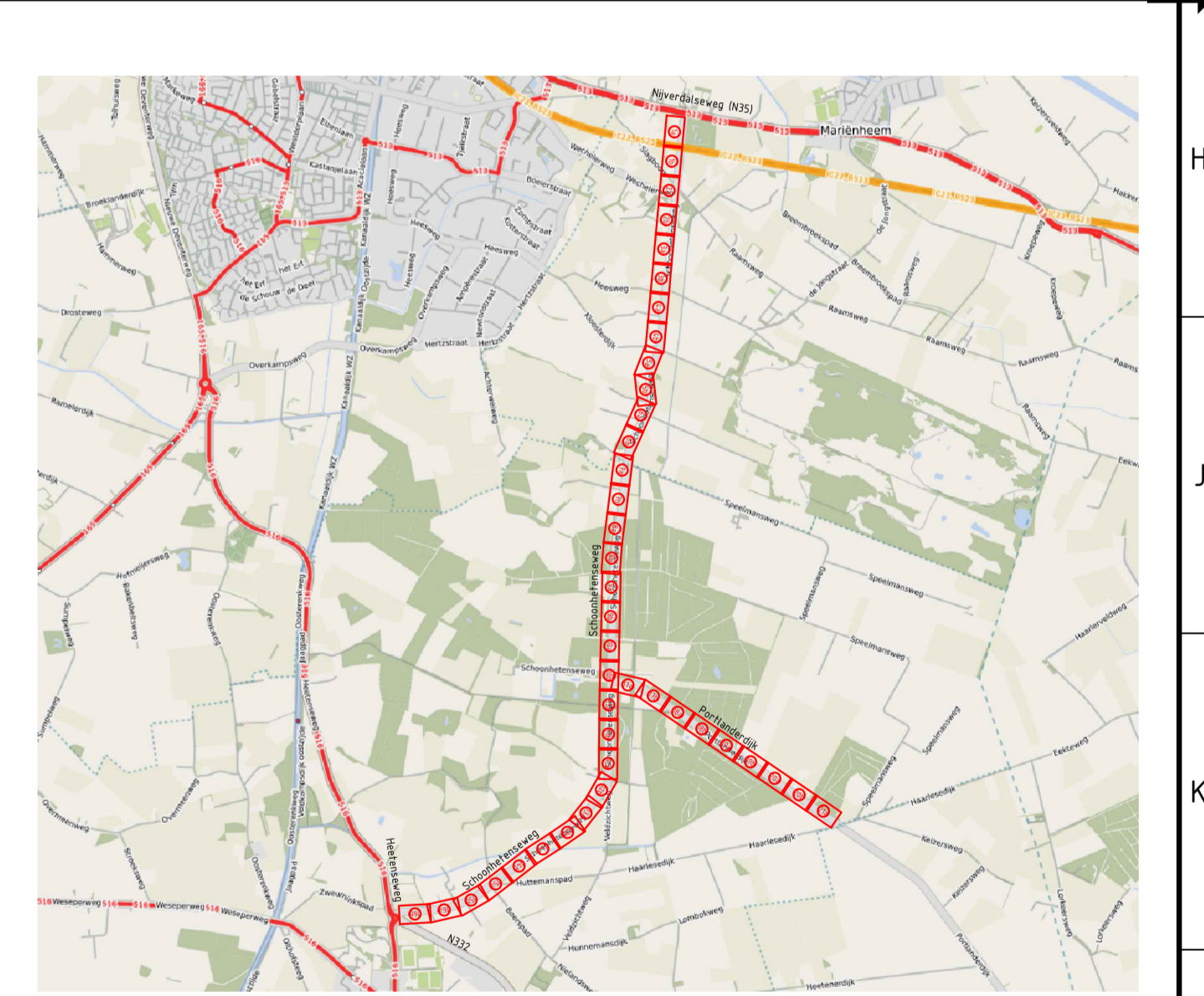
SITUATIE 19-A

Legenda

Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in asfalt
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)
	Drempel beton elementen
	Natuursteen (Zweeds graniet)
	Haag
	Nieuwe kant verharding
	Opsluitband
	Rabatband
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)
	Ontwerp hoogte
	Bestaande hoogte
	Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Bestaande kant verharding
	Kant inrit
	Kadastergegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode

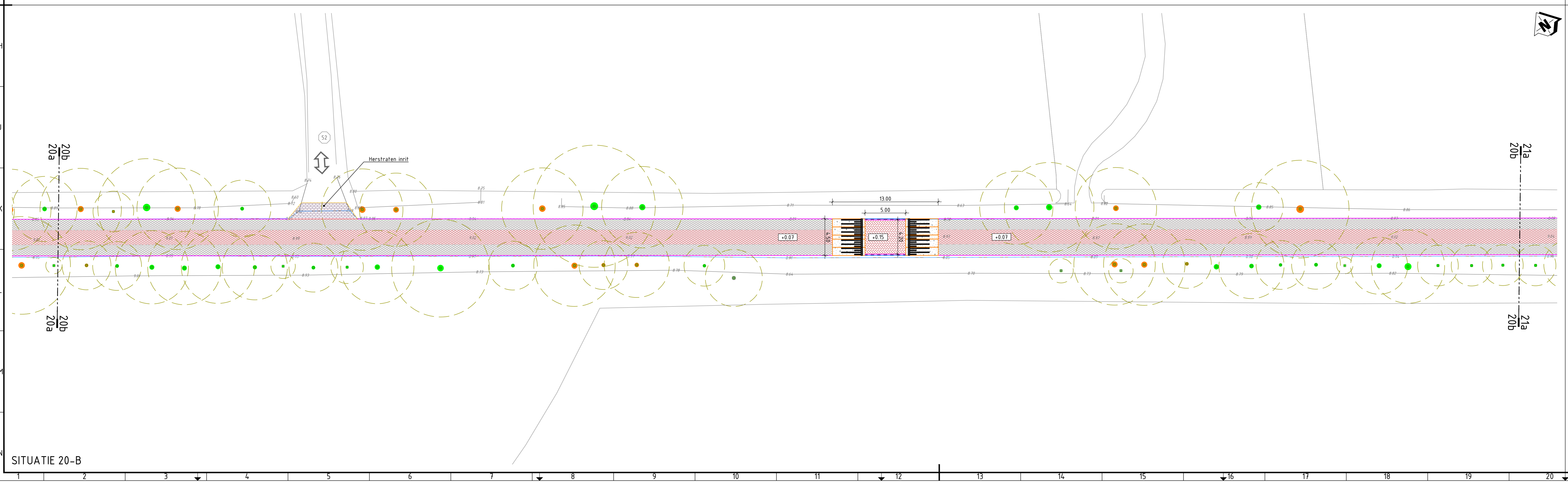
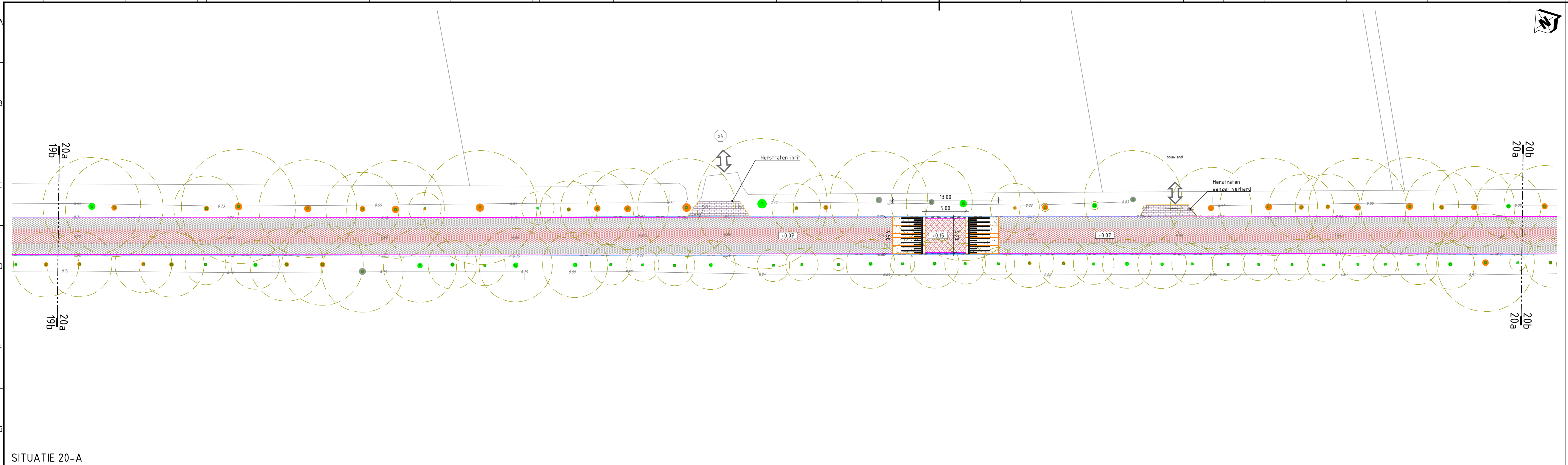


SITUATIE 19-B



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetenseweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
				blad	19
				aantal	21
				Tekort	223951-ADB-TEK-2003



Legenda

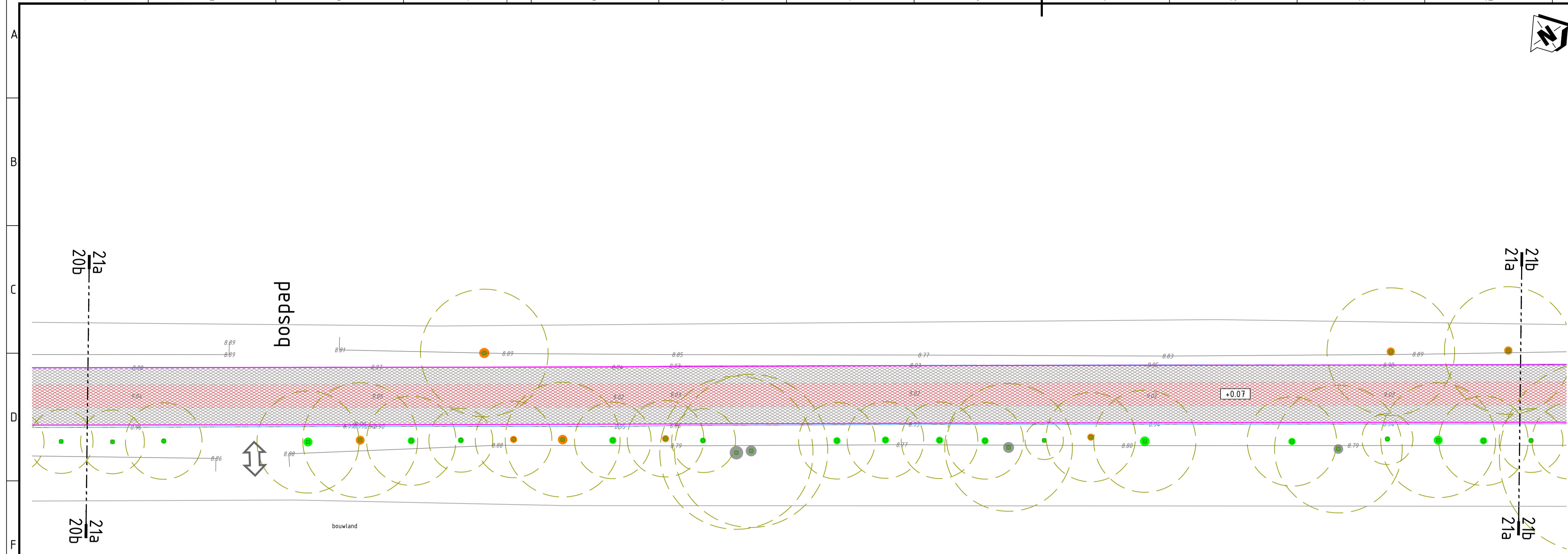
Nieuwe inrichting	
	Rijbaan in asfalt
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)
	Drempel beton elementen
	Natuursteen (Zweeds graniet)
	Haag
	Nieuwe kant verharding
	Opsluitband
	Rabatband
	Grasbetontegel (op huidige sokkel)
	Ontwerp hoogte
	Bestaande hoogte
	Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidepaars)
	Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Inrit (grasbeton/puin)
	Gras
	Nieuwe kant verharding
	Bestaande kant verharding
	Kant inrit
	Kadastragegevens
	Boom kroon projectie
	Boom met kleurcode



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

3.0	Aanpassingen f.a.v. kleurstellingen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	R/J/N	R/S/E	R/S/E	15-07-2024
1.0	Eerste uitgave	R/J/N	R/S/E	R/S/E	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	gecontroleerd	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetensweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan					
Nieuwe situatie met bomen analyse					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
bestelnr.	-	document	TEK	formaat	A1.0
				aantal	21
				blad	20
				tekenr.	223951-ADB-TEK-2003

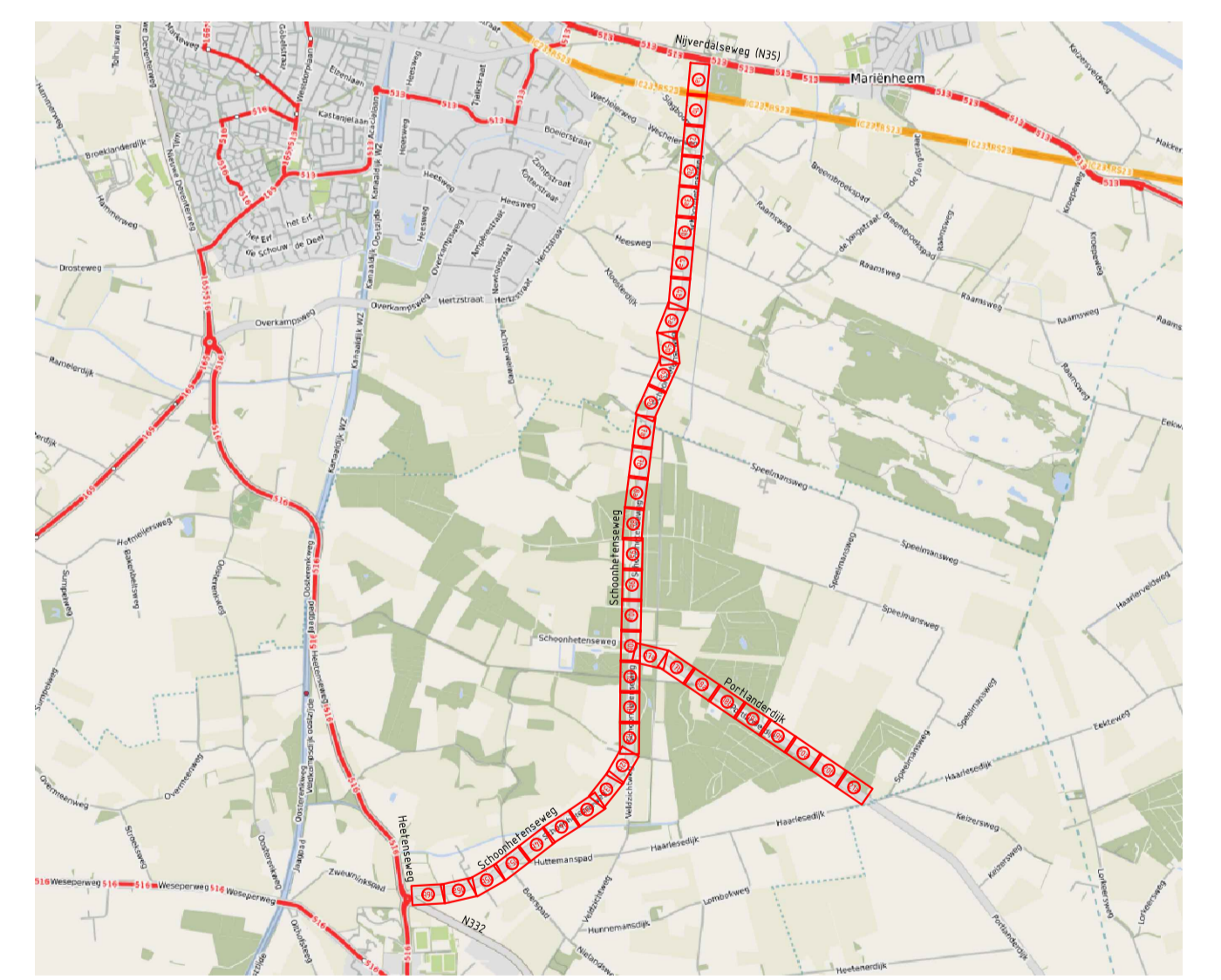
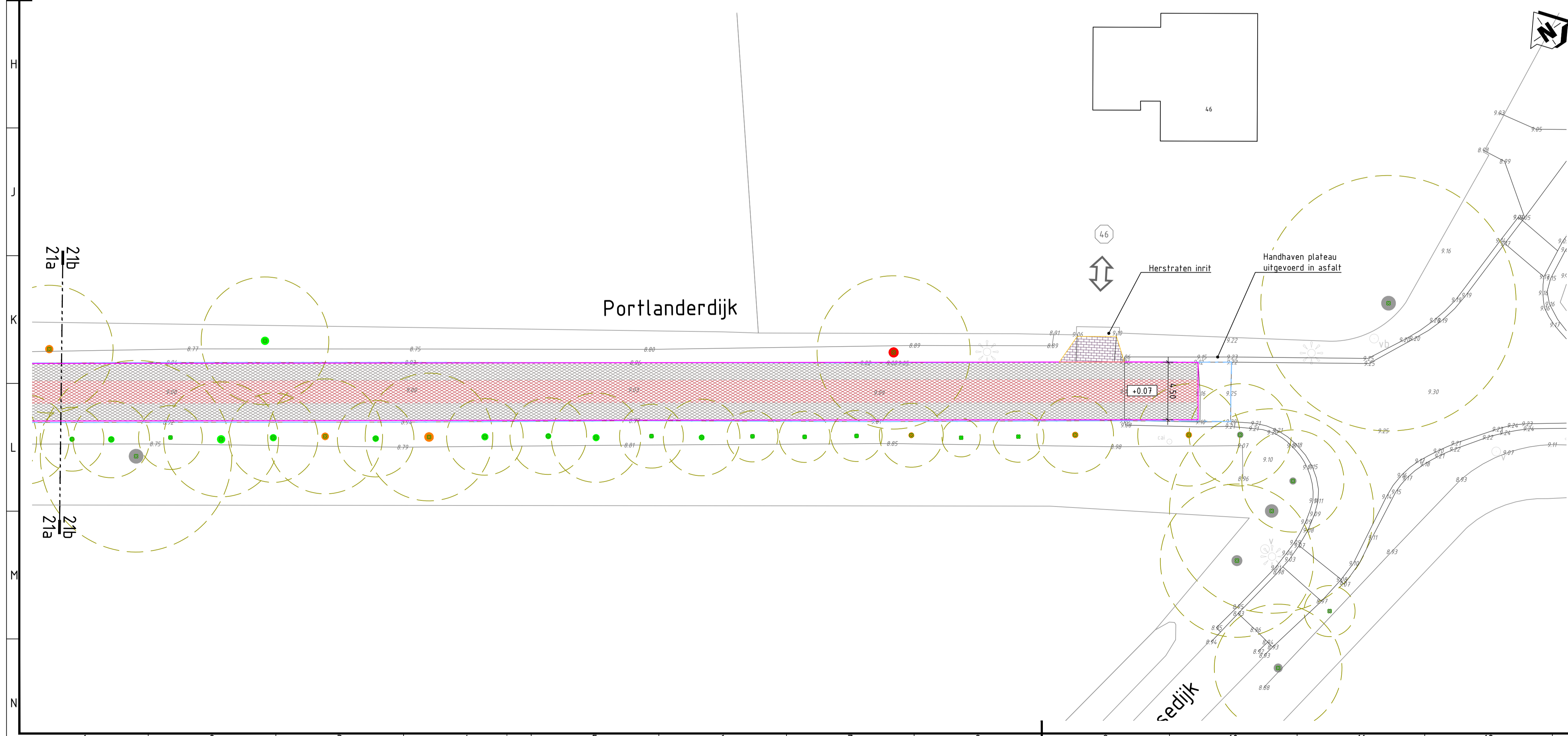




Legenda

Nieuwe inrichting

	Rijbaan in asfalt		Plateau in klinkers (betonstraatsteen heidipaars)
	Rijbaan in asfalt (wapeningsgrid)		Plateau in klinkers (straatbaksteen rood)
	Drempel beton elementen		Inrit bestrating (klinkers/tegels)
	Natuursteen (Zweeds graniet)		Inrit (grasbeton/puin)
	Haag		Gras
	Nieuwe kant verharding		Bestaande kant verharding
	Opsluitband		Kant inrit
	Rabatband		Kadastergegevens
	Grasbetontegel (op huidige lokatie)		Boom kroon projectie
	Ontwerp hoogte		Boom met kleurcode
	Bestaande hoogte		



Opmerkingen
 - Maten in meters en dimensies van materialen in mm, tenzij anders aangegeven.
 - Coördinaten in RD-stelsel en hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

3.0	Aanpassingen t.a.v. kleurstellingen	RJN	RSE	RSE	27-02-2024
2.0	Diverse wijzigingen n.a.v. overleggen	RJN	RSE	RSE	15-02-2024
1.0	Eerste uitgave	RJN	RSE	RSE	13-12-2023
versie	wijzigingen	getekend	controle	gezien	datum uitgifte
Gemeente Raalte					
Schoonhetensweg-Portlanderdijk					
Reconstructie hoofdrijbaan Nieuwe situatie met bomen analyse					
projectnr.	223951	status	Concept	schaal	1:200
besteknr.	-	document	TEK	formaat	A1
				blad	21
				aantal	21
				tek.nr.	223951-ADB-TEK-2003

