

- In het hele project is de aanlegdiepte 60 cm onder het maaiveld.
- Overall waar mogelijk worden datatransportnetwerken gevolgd in het ontwerp.
- Beheergebied Waterschap Brabantse Delta.

Legenda

- Project gebied
- Geul
- HAS (huissluiting)
- Bestaande Trace
- POP (wijkcentrale)
- OAP (Straatcaat)
- Geplande Boringen
- Booganker(s)
- Boom Passage
- Mantelbus
- Pening (staal / HOPPE)
- Raket
- Nano Drill

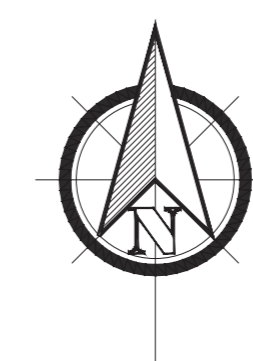
Utg.	Gevoegd	Daarom	Gecontroleerd	Datum	Omschrijving
1				10-06-2023	Erste signaal
2				05-10-2023	Ontwerp changes
3				20-10-2023	Verandering aanpak
4				07-02-2024	Werkzaam Change

Project	Omschrijving	Numm	Datum	Version	Form
AP gebied	Oosterhout		20-12-2023	5	A0
Projectnr VWT	100198		20-12-2023		
Projectnr KPN	E12980				
Concept/Definitief	Concept				
Totaal aantal bladen	4				
Revisie-nummer template	VS				N.V.T.

VolkerWessels | FHN
 Nieuwste Straat, Telecom Fix
 5412LD Nieuwegein

Waterschap
 VT_WS_100198_OV

- In het hele project is de aanlegdiepte 60 cm onder het maaiveld.
- Overall waar mogelijk worden datatransportnetwerken gevolgd in het ontwerp.
- Beheergebied Waterschap Brabantse Delta.



Legenda

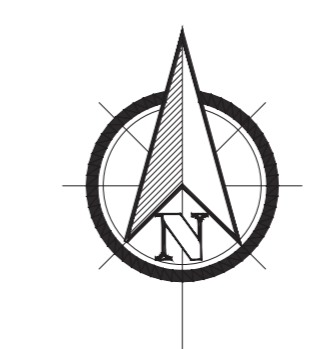
	Project gebied		Gesluide Boringen
	Geul		Boogzinker(s)
	HAS (huitsluiting)		Boom Passage
	Bestaande Trace		Manitabus
	POC (wijkcentrale)		Raket
	OAP (Straatkast)		Nano Drill

URg	Gevoel	Datum	Gevoel	Datum	Omschrijving
1		05-08-2023		05-08-2023	Ervare wijziging
2		08-10-2023		08-10-2023	Ervare wijziging
3		20-12-2023		20-12-2023	Wisseling aanpakwijze
4		07-02-2024		07-02-2024	Wisseling ontwerp

Project:	Oosterhout	Wijk:		Datum:		Bladzijde:	5	Totaal bladzijden:	5
AP gebied:	OTH	Plan:		Wissel:		Schaal:	A0		
Projectnr VWT:	100198	Gevoel:		Projectnr KN:	B12980	Gevoel:			
Projectnr KPN:	B12980	Totaal aantal bladen:	4	Projectnr:		Gevoel:			
Concept/Definitief:	Concept	Revisie-nummer template:	VS						



- In het hele project is de aanlegdiepte 60 cm onder het maaiveld.
- Overall waar mogelijk worden datatransportnetwerken gevolgd in het ontwerp.
- Beheergebied Waterschap Brabantse Delta.



Legenda

- Project gebied
- Geul
- HAS (huisaansluiting)
- Bestaande Trace
- POP (wijkcentrale)
- GAP (Straatkast)
- Gesluide Boringen
- Boogzinker(s)
- Boom Passage
- Mantelbus
- Piering (staal / HOPPE)
- Raket
- Nano Drill

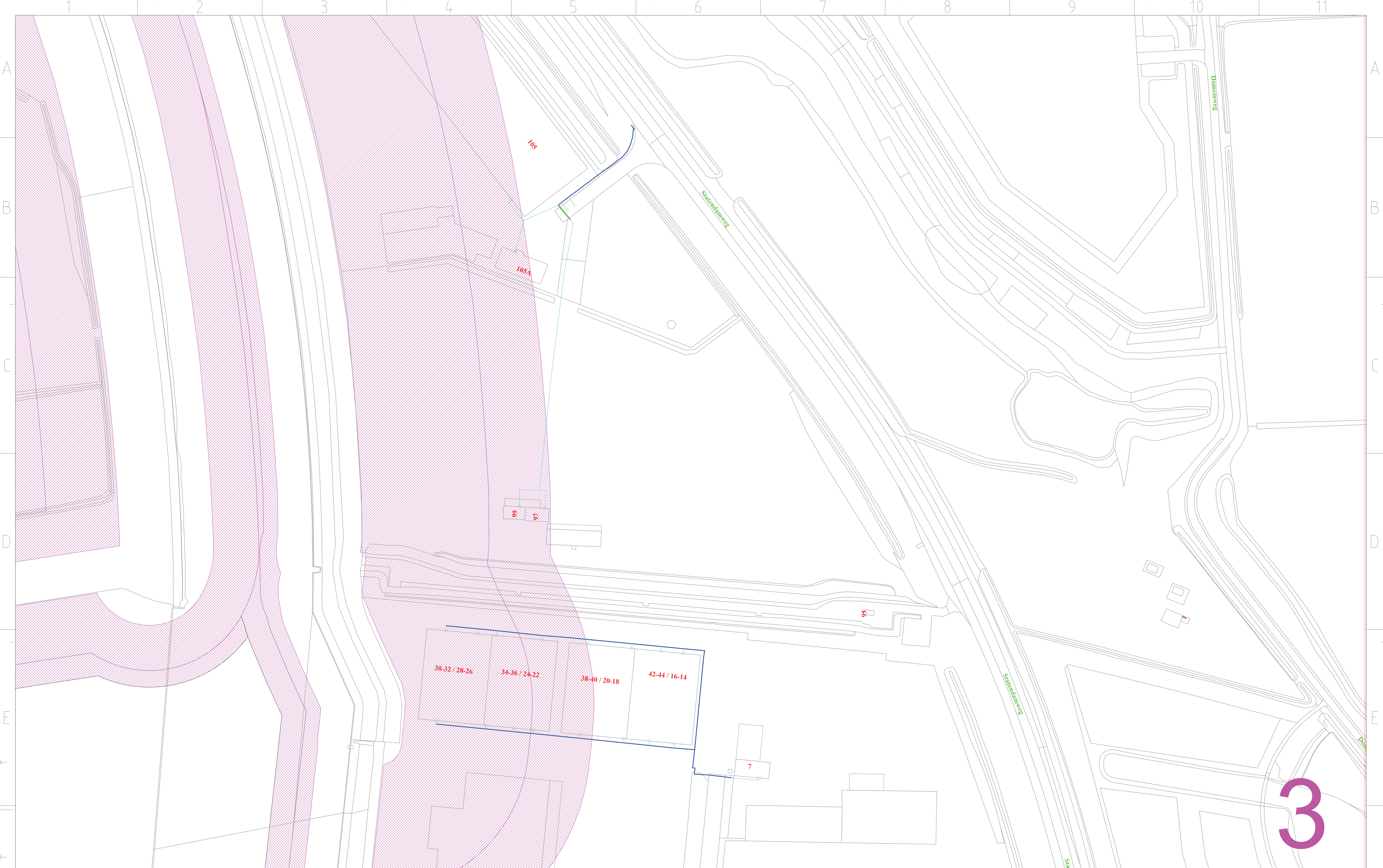
URg	Gewijzigd	Datum	Geoorloofd	Datum	Omschrijving
1		15-06-2023		15-06-2023	Ervare ontwerp
2		05-10-2023		05-10-2023	Ontwerp changes
3		20-12-2023		20-12-2023	Verandering aanpak ontwerp
4		02-02-2024		02-02-2024	Werkblad Change

Project	Ontwerper	Numm	Datum	Version	Form
AP gebied	OTH		20-12-2023	5	A0
Projectnr WVT	100198		15-12-2023		
Projectnr KPN	B12980				
Concept/Definitief	Concept				
Totaal aantal bladen	4				
Bladnummer	2				
Bladnummer template	VS				
Schaal		1:500			

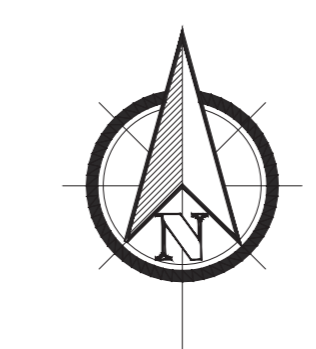
Telecom
 VolkerWessels | FHN
 Nieuwe Straat, Telecom FHN
 Nieuwe Straat 4a
 3512 ND Neerijnen

Waterschap
 VT_WS_100198_02

2



- In het hele project is de aanlegdiepte 60 cm onder het maaiveld.
- Overall waar mogelijk worden datatransportnetwerken gevolgd in het ontwerp.
- Beheergebied Waterschap Brabantse Delta.



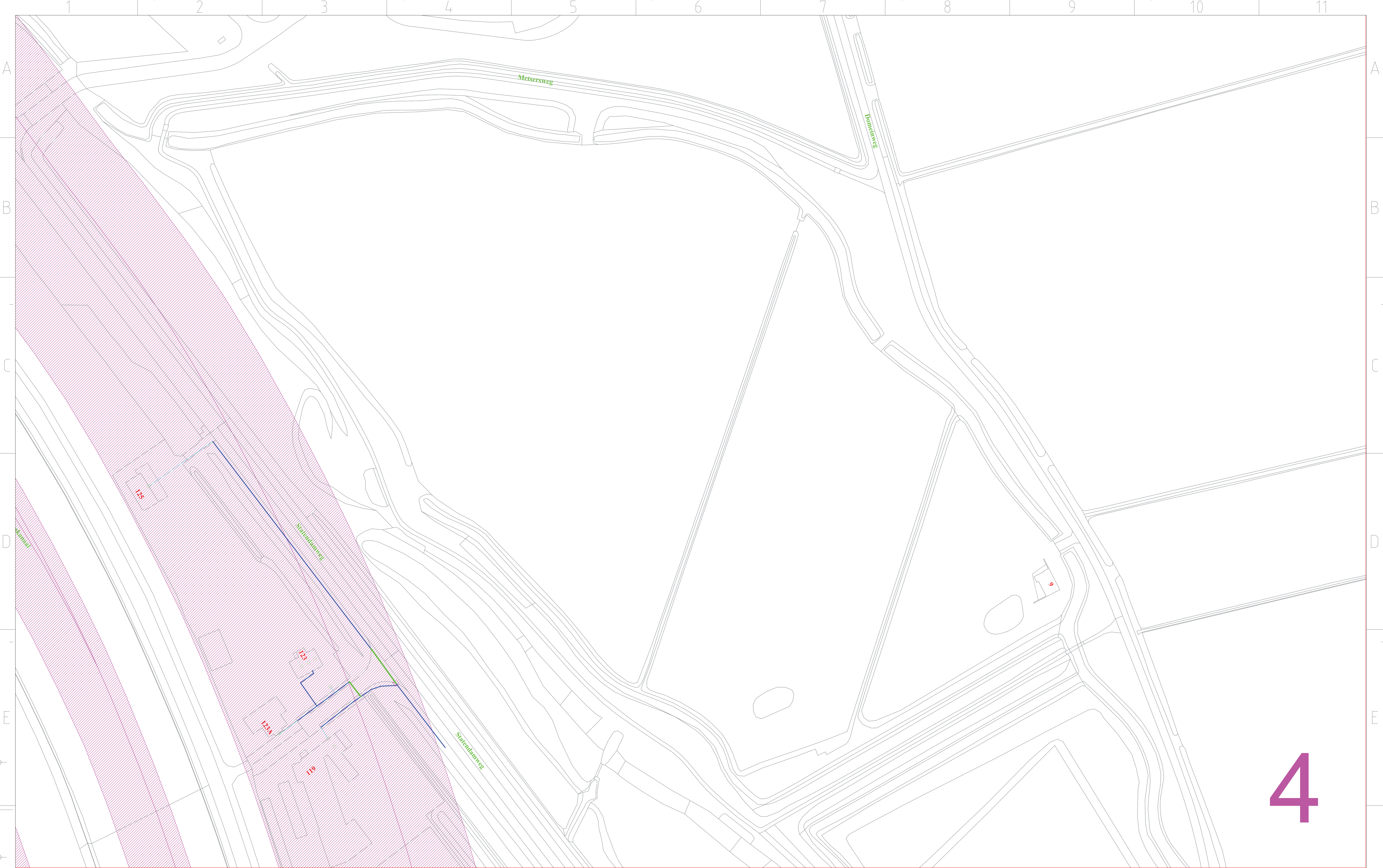
Legenda

Project gebied	Gesubsidie Boringen
Geul	Boogzinker(s)
HAS (huisaansluiting)	Boom Passage
Bestaande Trace	Mantelbus
POP (wijkcentrale)	Piering (staal / HOPPE)
OAP (Straatkast)	Raket
	Nano Drill

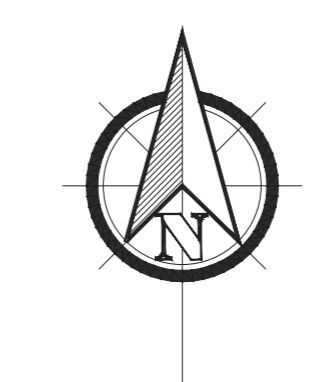
Utg.	Gevoegd	Datum	Geoorloofd	Datum	Omschrijving
1		10-06-2023		10-06-2023	Erste uitgave
2		05-10-2023		05-10-2023	Ontwerp wijziging
3		20-12-2023		20-12-2023	Tekening aanpakwijziging
4		07-02-2024		07-02-2024	Werkblad Change

Project	Coördinator	Numm	Datum	Version	Form
Project: Oosterhout	OTM				
AP gebied: 100198			20-12-2023	5	A0
Projectnr: B12980					
Concept/Definitief: Concept					
Totaal aantal bladen:	4				
Bladnummer template:	VS				
					Schaal: 1:500

Project: Oosterhout
 AP gebied: 100198
 Projectnr: B12980
 Concept/Definitief: Concept
 Totaal aantal bladen: 4
 Bladnummer template: VS
 Waterschap: VT_WS_100198_03



- In het hele project is de aanlegdiepte 60 cm onder het maaiveld.
- Overall waar mogelijk worden datatransportnetwerken gevolgd in het ontwerp.
- Beheergebied Waterschap Brabantse Delta.



Legenda

- Project gebied
- Geul
- HAS (huisaansluiting)
- Bestaande Trace
- POP (wijkcentrale)
- OAP (Straatkast)
- Gebruide Boringen
- Boogzinker(s)
- Boom Passage
- Mantelbus
- Ploeging (staal / HOPPE)
- Raket
- Nano Drill

Utg.	Geweijst	Datum	Geoorloofd	Datum	Omschrijving
1		14-04-2023			Ernie origineel
2		08-10-2023			Ernie changes
3		20-10-2023			Tussening aanpakwijze
4		07-03-2024			Herontwerp Change

Project	Omschrijving	Numm	Datum	Version	Form
AP gebied	OTM		20-12-2023	5	A0
Projectnr VWT	100198		20-12-2023		
Projectnr KPN	B12980				
Concept/Definitief	Concept				
Totaal aantal bladen	4				Schaal 1:500
Revisie-nummer template	VS				

VolkerWessels | FiN
 Nieuwe Weide 4a
 3432 ND Neerijnen

Waterschap
 VT_WS_100198_04