

DATUM 10 februari 2021
UW BRIEF VAN 19 november 2020
UW KENMERK 170000000906
ONS KENMERK PB2021-056751
INGEKOMEN NR. PB2020-047269
ONDERWERP Watervedunning

CONTACTPERSOON A. den Heijer
DOORKIESNUMMER 088-9743400
E-MAILADRES vergunningen@wshd.nl
AANTAL BIJLAGEN 1
OLONUMMER 5611465
DOSSIERNUMMER VTH2020-6640



waterschap
**Hollandse
Delta**

Stedin Netten B.V.
T.a.v. de heer S. Euser
Blaak 8
3011 TA ROTTERDAM

Geachte heer Euser,

Op 19 november 2020 hebben wij van Visma Roxit B.V. uw aanvraag ontvangen. De aanvraag betreft het uitvoeren van kabelwerkzaamheden ter plaatse van het gebied gelegen tussen Oostdijk en Zalmpad (wijk De Zevensprong) in Oud-Beijerland.

Ons besluit

Wij hebben besloten de gevraagde vergunning te verlenen. Deze vergunning met nummer VTH2020-6640 treft u als bijlage aan.

Het besluit en de voorschriften die wij aan de vergunning verbinden, kunt u lezen in deel 1 van de vergunning. De aangevraagde activiteiten en onze overwegingen die hebben geleid tot dit besluit kunt u lezen in deel 2 van de vergunning. Met welke aandachtspunten u rekening moet houden kunt u lezen in deel 3 van de vergunning.

Start activiteiten

U moet ons vooraf op de hoogte stellen van de start van de activiteiten. Als wij niet weten wanneer u begint, loopt u het risico dat u de uitgevoerde werken achteraf moet aanpassen. In voorschrift 1 van de vergunning staat hoe u ons op de hoogte moet brengen.

Leges

Aan het in behandeling nemen van uw aanvraag zijn geen leges verbonden.

Opmerkingen

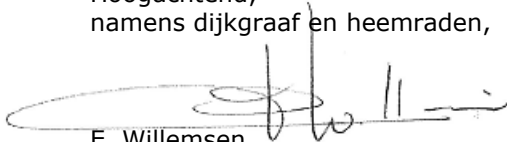
1. Mogelijk heeft u behalve deze vergunning nog andere vergunningen, ontheffingen en/of (privaatrechtelijke) toestemmingen nodig voor de vergunde activiteiten.
2. Zonder de schriftelijke toestemming van het waterschap mag het werk niet worden gewijzigd, uitgebreid of verwijderd.
3. Voordat u met de graafwerkzaamheden start adviseren wij u zich op de hoogte te stellen van eventueel aanwezige kabels en leidingen ter plaatse van de activiteiten.
4. Voor eventuele grondwateronttrekkingen moet apart een melding worden gedaan of vergunning worden aangevraagd bij het waterschap.
5. Van 1 oktober tot 1 april daaropvolgend geldt voor primaire waterkeringen een stormseizoen, waarbinnen geen activiteiten uitgevoerd mogen worden.

Handelsweg 100
2988 DC Ridderkerk
postadres Postbus 4103
2980 GC Ridderkerk
telefoon 088 974 30 00
internet www.wshd.nl
info@wshd.nl

Contact

Voor vragen over deze brief en de vergunning kunt u contact opnemen met bovengenoemde contactpersoon. Wij verzoeken u bij alle correspondentie over deze vergunning het dossiernummer te vermelden.

Hoogachtend,
namens dijkgraaf en heemraden,



E. Willemsen
teamleider vergunningverlening

Afschrift aan:

- a. het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Hoeksche Waard,
info@gemeentehw.nl;
- b. gemachtigde; Visma Roxit B.V., communicatie@wowportaal.nl.





Watervergunning nummer VTH2020-6640

Deel 1 Besluit en voorschriften

Aanhef

Dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta hebben op 19 november 2020 een aanvraag ontvangen van Visma Roxit B.V. namens Stedin Netten B.V. om een vergunning te verlenen.

Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, de Keur van waterschap Hollandse Delta, de Algemene wet bestuursrecht en de in deel 2 vermelde overwegingen besluiten dijkgraaf en heemraden als volgt:

1. de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.2 van de Keur van waterschap Hollandse Delta aan Stedin Netten B.V., Blaak 8, 3011 TA Rotterdam of diens rechtverkrijgende(n) te verlenen voor het uitvoeren van kabelwerkzaamheden in waterkeringen ter plaatse van het gebied gelegen tussen Oostdijk en Zalmpad (wijk De Zevensprong) in Oud-Beijerland;
2. de vergunning te verlenen voor de realisatie van de werken genoemd onder besluit 1 voor een periode van drie jaar, gerekend vanaf het moment dat de vergunning in werking treedt;
3. de vergunning te verlenen voor onbepaalde tijd voor het hebben en onderhouden van de werken genoemd onder besluit 1;
4. de volgende tekening(en) deel te laten uitmaken van deze vergunning:
 - werktekening Stedin Projectnr. 29083370, blad 1, d.d. 24-08-2020;
 - werktekening Stedin Projectnr. 29083370, blad 2, d.d. 24-08-2020;
 - werktekening Stedin Projectnr. 29083370, blad 3, d.d. 24-08-2020;
5. aan de vergunning de in deel 1 opgenomen voorschriften te verbinden.

Ondertekening

Ridderkerk, d.d. 10 februari 2021

Hoogachtend,
namens dijkgraaf en heemraden,


P. Schakel
hoofd afdeling Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving



waterschap
**Hollandse
Delta**

Voorschriften

Ten aanzien van aanvang en voltooiing van de activiteiten

1. De aanvang van de activiteiten moet ten minste één week van tevoren worden gemeld bij het waterschapsloket. Tevens moet u een naam en telefoonnummer van een contactpersoon, die in geval van calamiteiten door het waterschap bereikt kan worden doorgegeven. Het waterschapsloket is bereikbaar op telefoonnummer 0900 2005005 (lokaal tarief) of per e-mail 2005005@wshd.nl.
2. Als ten behoeve van onderhoud enige grondroering, ophoging of vernieuwing moet worden gedaan, moet dit ten minste één week van tevoren schriftelijk worden gemeld bij het waterschapsloket.
3. Schade en onderhoud aan de waterkering, als gevolg van de uitvoering van de activiteiten, blijft gedurende een periode van een jaar na voltooiing van de activiteiten voor rekening van de vergunninghouder.

Ten aanzien van uitvoering en revisie

4. Tijdens de uitvoering van de activiteiten moet een exemplaar van deze vergunning met bijbehorende bijlagen op de uitvoeringslocatie aanwezig zijn.
5. De activiteiten moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende bijlagen, behoudens de uit de voorschriften voortvloeiende wijzigingen en/of aanvullingen.
6. Tijdens de uitvoering moeten op eerste aanwijzing van het waterschap in geval van calamiteiten en/of wateroverlast door de vergunninghouder direct alle maatregelen worden genomen die nodig zijn om de stabiliteit en veiligheid van de waterkering en de lokale waterhuishouding te waarborgen.
7. Alle voor de uitvoering van de activiteiten in, langs of over de waterkering te maken hulconstructies behoeven de goedkeuring van het waterschap en moeten direct na het gereedkomen van het onderdeel van de activiteiten waarvoor zij werden aangebracht volledig worden verwijderd.
8. De stabiliteit en veiligheid van de waterkering en de lokale waterhuishouding mag tijdens de uitvoering van de werken niet onnodig worden verstoord. Hiertoe moeten afdoende maatregelen getroffen worden.

Ten aanzien van grondroeringen

9. Grondroeringen moeten tot het strikt noodzakelijke worden beperkt. Eventuele nazakkingen of zettingen, voor zover die het gevolg zijn van de vergunde activiteiten, moeten door en op kosten van de vergunninghouder worden hersteld.
10. Het is verboden (met uitzondering van de vergunde activiteiten) iets van het waterstaatswerk (waterkering of oppervlaktewaterlichaam) te ontgraven.
11. Grondroeringen moeten op een zodanige wijze worden uitgevoerd, dat de gemaakte taluds niet kunnen afschuiven.
12. Alvorens met de activiteiten wordt begonnen moet het grasgewas kort worden afgemaaid en de bezoding worden afgenomen.
13. De eventueel overblijvende grond en alle uit ontgravingen komend puin of andere voorwerpen moeten door de vergunninghouder worden afgevoerd.
14. Bij ongeschiktheid van de vrijgekomen materialen voor sleufherstel, omdat de vereiste verdichtingsgraad niet meer kan worden bereikt, moet(en) de ontgraving(en) worden aangevuld met materiaal dat een gelijkwaardige funderingsopbouw geeft als de aanliggende ondergrond.



15. De verschillende grondsoorten moeten in oorspronkelijke volgorde worden teruggebracht, deze grond moet mechanisch worden verdicht in lagen van 0,20 m tot het oorspronkelijke maaiveld.

Ten aanzien van het leggen van kabels in een waterkering

16. De vergunninghouder moet vóór de uitvoering van de werken met andere kabel- en leidingbeheerders overleggen over mogelijke door die beheerders ter plaatse uit te voeren werkzaamheden. Als ter plaatse door hen ook kabels of leidingen zullen worden gelegd moeten de werkzaamheden onderling afgestemd worden en moeten de kabels en leidingen waar mogelijk in één sleuf en in één werkgang worden gelegd.
17. Niet meer in gebruik zijnde kabels moeten, inclusief alle bijbehorende voorzieningen verwijderd worden uit de zonering van de waterkering.
18. De kabels moeten binnen de begrenzing van de waterkering een gronddekking hebben van 1,00 m ten opzichte van het maaiveld. In de beschermingszones kan worden volstaan met een dekking van 0,60 m tot 0,80 m.
19. Ingravingen mogen in geen geval dieper plaatsvinden dan tot 0,10 m beneden de onderkant van de kabels.
20. Het gebruik van mantelbuizen binnen de zones van de waterkeringen is niet toegestaan.

Ten aanzien van het leggen van kabels in en nabij oppervlaktewater

21. De sleuf voor het leggen van de kabels in paralleligging aan het oppervlaktewaterlichaam moet ten minste 0,50 m uit de insteek worden gegraven.
22. Door het leggen en het gebruik van de mantelbuizen mogen de duikers niet worden beschadigd.
23. Als ter plaatse van de duikers bij het bovenlangs passeren niet de vereiste gronddekking van 0,30 m (tussen de bovenzijde van de duiker en de kabels) wordt gehaald dan moeten de kabels bij de hoofdwatgang op 1,50 m en bij de overige watgang op 1,00 m onder de vaste bodem van de watgang worden gelegd.
24. Indien de duikers in de toekomst worden vervangen dan zijn de eventuele kosten voor het omleggen van de kabels voor de vergunninghouder.

Ten aanzien van afwerking

25. Als gevolg van de activiteiten mag geen grond, bagger of vuil in het water geraken of achterblijven. Direct na gereedkomen van de activiteiten, moet ter plaatse het oppervlaktewaterlichaam worden opgeschoond.
26. Direct na de voltooiing van de activiteiten moet het oppervlak geheel in overeenstemming met de omgeving worden afgewerkt en bekleed en direct worden voorzien van de oorspronkelijke steenbekleding/verharding of worden bezood of ingezaaid met een rassenlijstmengsel type Delta 2.
27. Losse materialen, planken e.d., die geen deel uitmaken van de activiteiten waarvoor vergunning is verleend, moeten direct na voltooiing van de activiteiten worden verwijderd.

Ten aanzien van bereikbaarheid

28. De uitvoering en constructie van de in deze vergunning genoemde activiteiten moeten van een zodanige aard zijn, dat de beschermingszone langs de waterstaatswerken bereikbaar en berijdbaar is en blijft voor onderhoudsmaterieel.



Deel 2 Aanvraag en overwegingen

Aanleiding

De aanvrager wil het laagspanningsnetwerk uitbreiden voor het aansluiten van straatverlichting ter plaatse van het gebied gelegen tussen Oostdijk en Zalmpad (wijk De Zevensprong) in Oud-Beijerland.

Activiteiten waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De aanvraag betreft het in open ontgraving leggen van laagspanningskabels in waterkeringen en nabij oppervlaktewater. Het kabeltracé is langer dan 200 meter en dient niet voor een individuele eindgebruiker.

De activiteiten vinden plaats in en nabij oppervlaktewaterlichamen H35368, H35369, H35377, H35387 en H35388 (duikers). Deze oppervlaktewaterlichamen zijn hoofdwatervgangen volgens de legger van waterschap Hollandse Delta.

De activiteiten vinden plaats in en nabij de waterkering plaatselijk bekend als Spuidijk/ Bosschendijk. Deze waterkering is een primaire waterkering volgens de legger van waterschap Hollandse Delta.

De activiteiten vinden plaats in en nabij de waterkeringen plaatselijk bekend als Molendijk/ Oostdijk en de Bosschendijk. Deze waterkeringen zijn een compartimenteringskering volgens de legger van waterschap Hollandse Delta.

Voor de locatie van de activiteiten wordt verwezen naar bijlage 1.

Procedure

De aanvraag is op 19 november 2020 bij het omgevingsloket ingediend en bij het waterschap geregistreerd onder nummer PB2020-047269.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier;
- werktekening Stedin Projectnr. 29083370, blad 1, d.d. 24-08-2020;
- werktekening Stedin Projectnr. 29083370, blad 2, d.d. 24-08-2020;
- werktekening Stedin Projectnr. 29083370, blad 3, d.d. 24-08-2020.

De voorbereiding van deze vergunning heeft conform het gestelde in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

Toetsing van de aanvraag

De aanvraag is getoetst aan de doelstellingen van de Waterwet en de Keur van waterschap Hollandse Delta. Deze doelstellingen en belangen vormen de basis voor vergunningverlening en zijn vastgelegd in wettelijk vastgestelde normen en aanvullend beleid. Dit is uitgewerkt in aanvullende regelgeving, water- en beheersplannen en beleidsregels.

Overwegingen watersysteembeheer

Ten aanzien van de waterkering

Constructie en uitvoering

In het gebied ter plaatse tussen Oostdijk en Zalmpad (wijk De Zevensprong) in Oud-Beijerland wordt binnen de kern- en beschermingszones van een regionale waterkering/ compartimenteringskering het kabelnetwerk uitgebreid. Binnen de zones van de waterkering wordt middels open ontgraving laagspanningskabels aangebracht.

Effecten op relevante faalmechanismen

De primaire waterkering nabij Zalmpad te Oud-Beijerland heeft een kerende functie met als doel om het achterliggende gebied (peilgebied De Bosschen) te beschermen tegen buitenwater. De primaire waterkering heeft op de betreffende locatie een dijtafelhoogte (DTH) van NAP +4,10 m. De werkelijk gemeten maaiveldhoogte is NAP +5,10 m Er is dus sprake van een overhoogte van de waterkering.



waterschap
**Hollandse
Delta**

De beide compartimenteringskeringen hebben een normhoogte van NAP +3,50 m en een werkelijk gemeten maaiveldhoogte van NAP +3,90 m. Er is dus een overhoogte aanwezig. De huidige situatie wordt gehandhaafd.

Gelet op de locatie, de voorgenomen uitvoering en de beperkte ingraveningen (sleuven) zijn er geen effecten op de stabiliteit, veiligheid en erosiebestendigheid van de waterkering te verwachten.

Ten aanzien van het lokale watersysteem

Effecten op de doorstroming en peilregime

Watergangwatergangen zijn een onderdeel van de lokale waterhuishouding en hebben als functie om hemel- en grondwater af te voeren, te bergen en een (ecologische)verbinding te vormen met aangrenzende oppervlaktewateren. Wijzigingen aan het watersysteem hebben mogelijk een negatief effect op het functioneren van het lokale watersysteem.

De nieuw te leggen kabels passeren een aantal hoofdwatgangen. Op de locaties waar de watergang wordt gepasseerd liggen dammen met duikers. Met inachtneming van de voorschriften ten aanzien van het passeren van de dammen met duikers zal het hydraulisch functioneren van de watergang niet nadelig worden beïnvloed.

Invloed op de ruimte voor doelmatig beheer en onderhoud

Het beheer en onderhoud kan tijdens de werkzaamheden enige hinder ondervinden. Na het voltooien van de werkzaamheden zal het beheer en onderhoud geen hinder meer ondervinden

Effecten op de waterkwaliteit en de ecologie

Tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden kunnen er mogelijk kortstondige verstoringen optreden als gevolg van de werkzaamheden. Maar in de definitieve situatie worden de werken niet van blijvende negatieve invloed geacht. Dit heeft tot gevolg dat hiervoor geen aanvullende eisen worden gesteld.



Conclusie

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.



waterschap
**Hollandse
Delta**



Deel 3 Bezwaar en aandachtspunten

Bezwaar

Dijkgraaf en heemraden wijzen u op de mogelijkheid om op grond van artikel 7:1 van de Awb bezwaar te maken tegen dit besluit door het indienen van een bezwaarschrift. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt zes weken vanaf de dag na verzenddatum van dit besluit. Het bezwaarschrift moet bevatten uw naam en adres, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en de gronden van het bezwaar. Ook moet het bezwaarschrift ondertekend zijn. U kunt het bezwaarschrift sturen aan het college van dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta, Postbus 4103, 2980 GC Ridderkerk.

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van een spoedeisend belang op grond van artikel 8:81 Awb een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening doen bij de Voorzieningenrechter van de sector bestuursrecht van de Rechtbank Rotterdam, Postbus 50950, 3007 BL Rotterdam. U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening aanvragen bij genoemde rechtbank via <https://www.rechtspraak.nl/Organisatie-en-contact/Rechtsgebieden/Bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het college van dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta, Postbus 4103, 2980 GC Ridderkerk.

Aandachtspunten

1. Tegen dit besluit kan ook door andere belanghebbenden bezwaar worden gemaakt. De bezwaartermijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt zes weken vanaf de dag na verzenddatum van dit besluit. Wij wijzen u erop dat uitvoering van de vergunde activiteiten binnen de bezwaartermijn geheel voor eigen risico is.
2. Het hebben van deze vergunning ontslaat de houder niet van de verplichting om alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen teneinde te voorkomen dat derden of waterschap Hollandse Delta ten gevolge van het gebruik maken van de vergunning schade lijden.
3. Als het vergunningplichtige werk in andere handen overgaat – bijvoorbeeld door verkoop, erfopvolging, overdracht van gebruiksrecht of anderszins – moet wijziging van de tenaamstelling van de vergunning schriftelijk worden gemeld bij dijkgraaf en heemraden waterschap Hollandse Delta. De melding moet worden gedaan binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden.
4. Als gedurende drie achtereenvolgende jaren geen gebruik is gemaakt van deze vergunning kunnen dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta deze vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken.

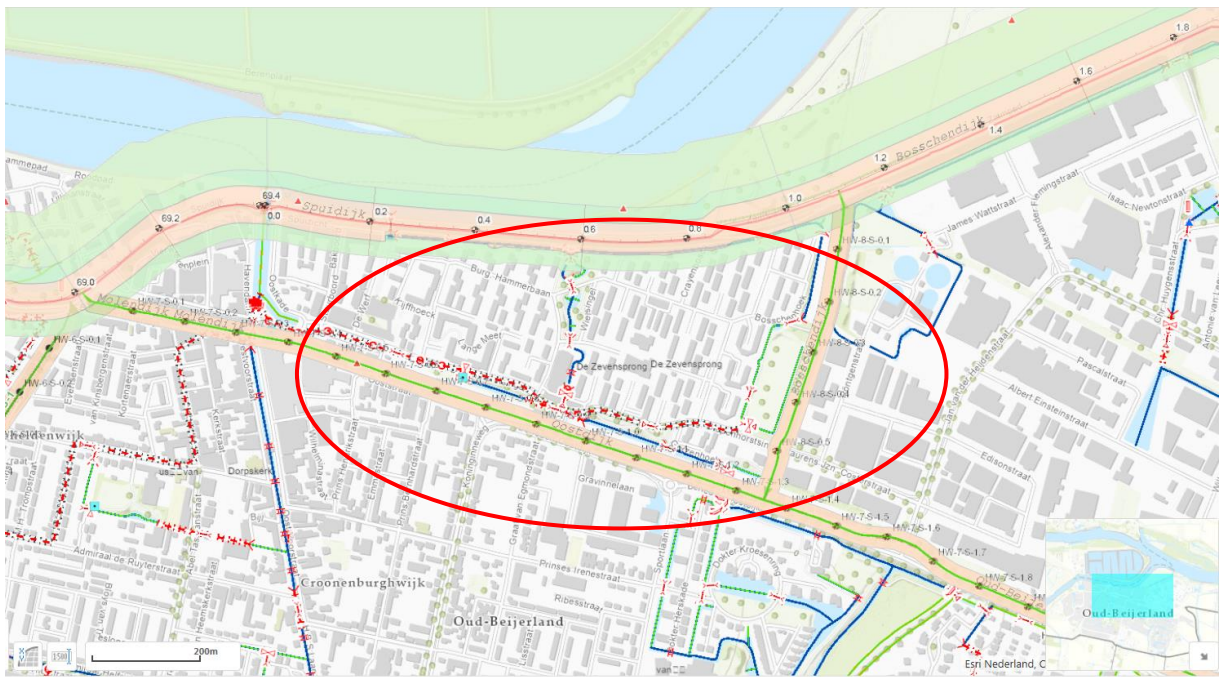


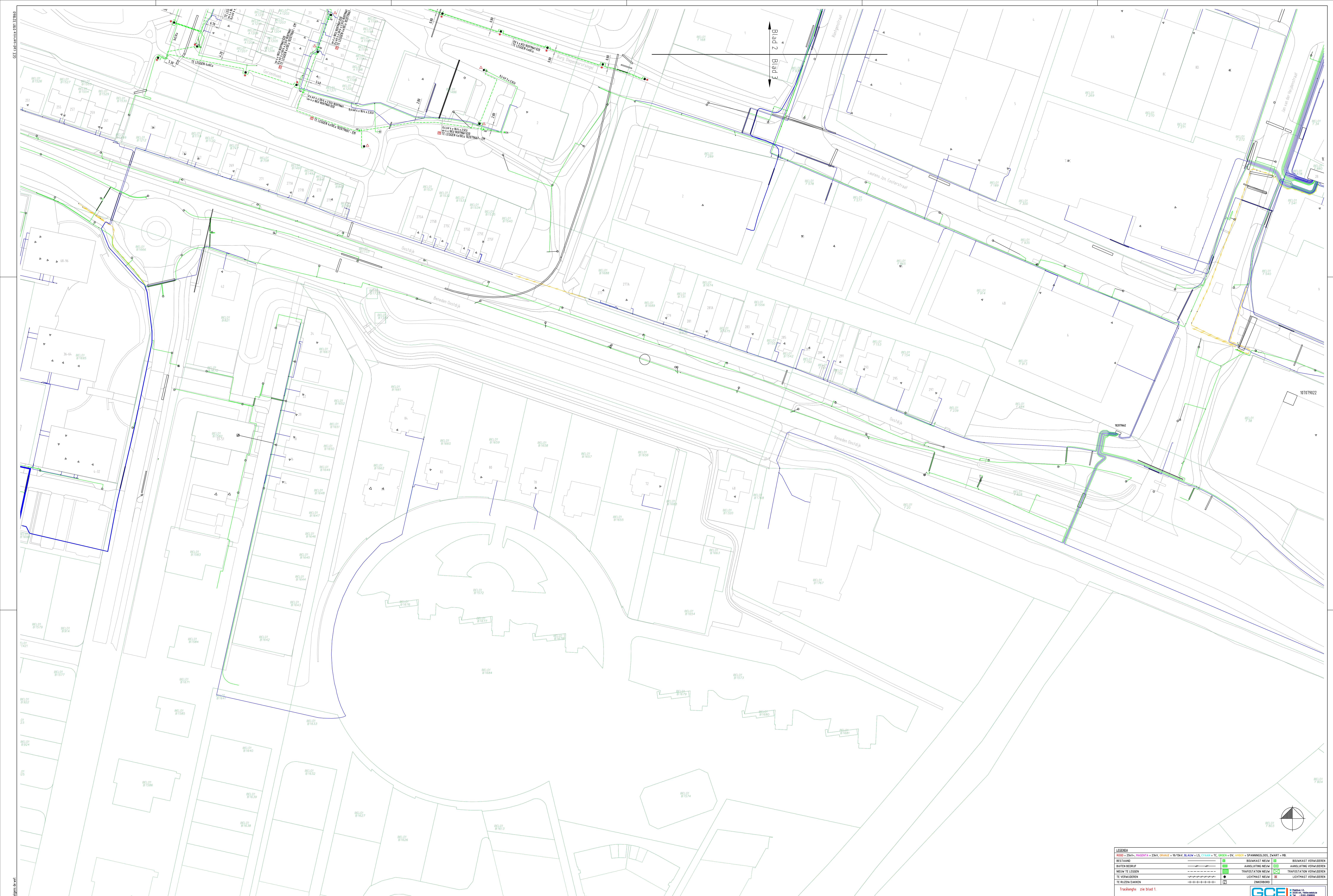
BIJLAGE 1 Locatie

Overzichtsfoto locatie werkzaamheden:



Detailafbeelding locatie werkzaamheden:





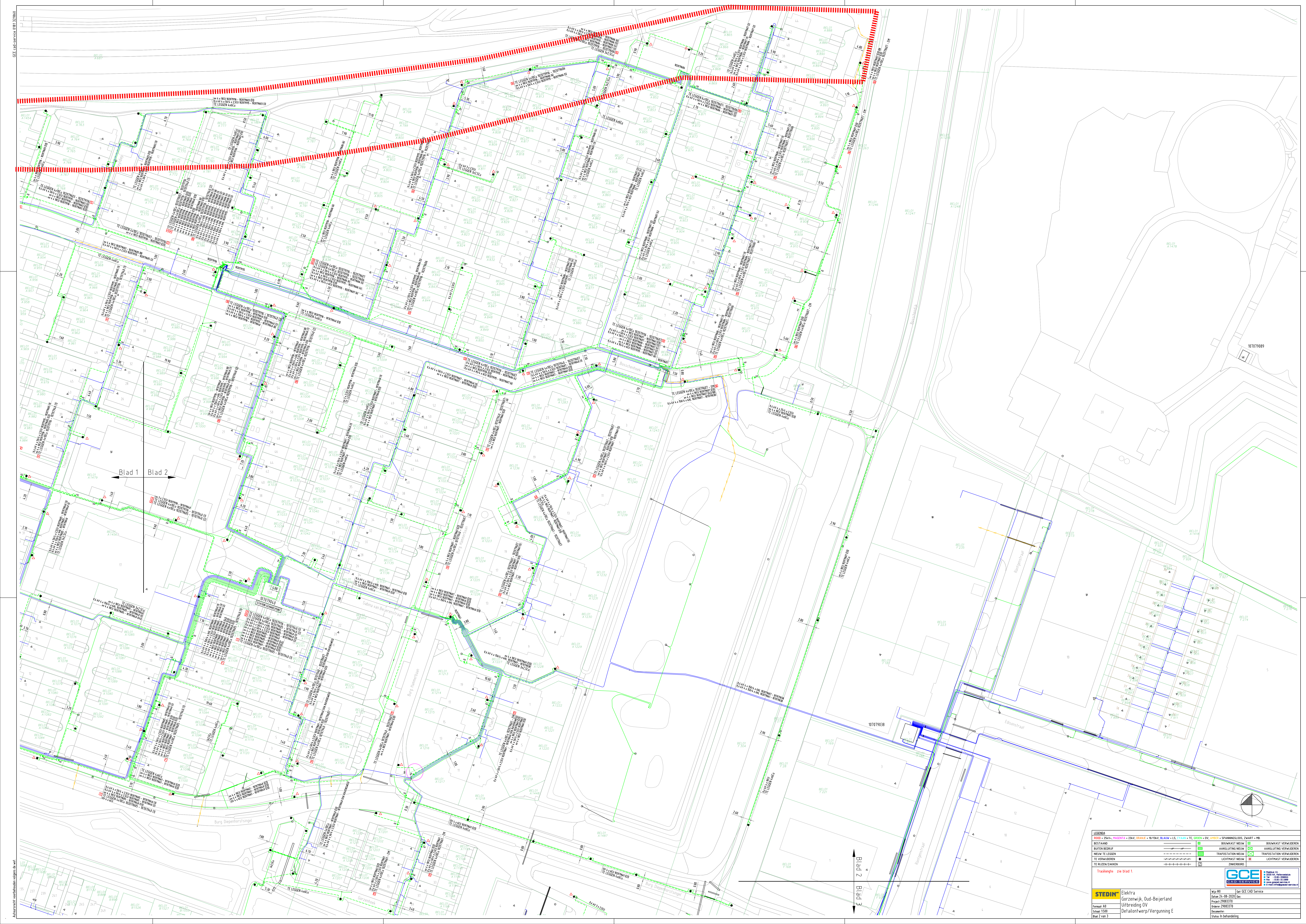
LEGENDA		
ROOD = 23kV	MAGENTA = 23kV, ORANJE = 10/10kV, BLAUW = LS, LYAAN = TC, GROEN = OV, ROZE = SPANNINGSLIJS, ZWART = MB	
BESTAAND	BOUWKAST NIEUW	BOUWKAST VERWIJDEREN
BUITEN BEDRUF	AANSLUITING NIEUW	AANSLUITING VERWIJDEREN
NIEUW TE LIGGEN	TRANSFORMATIE NIEUW	TRANSFORMATIE VERWIJDEREN
TE VERWIJDEREN	LICHTMAST NIEUW	LICHTMAST VERWIJDEREN
TE RIJZEN/ZAKKEN	ZAKKEN	ZAKKEN

Tracéplengte: zie blad 1.

STEDIN Elektra
Gorzenwijk, Oud-Beijerland
Uitbreiding OV
Schaal 1:500
Een: 3 van 3

GCE
Gorzenwijk, Oud-Beijerland
Postbus 13
3200 AA
T: 0181-358583
F: 0181-311884
E: gce@stedin.nl

Wij: 83
GCE CAD Service
Datum: 23-08-2020
Project: 29883310
Order: 29883310
Dossier:
Taal: nl, Behouding



Blad 1 Blad 2

Blad 2 Blad 3

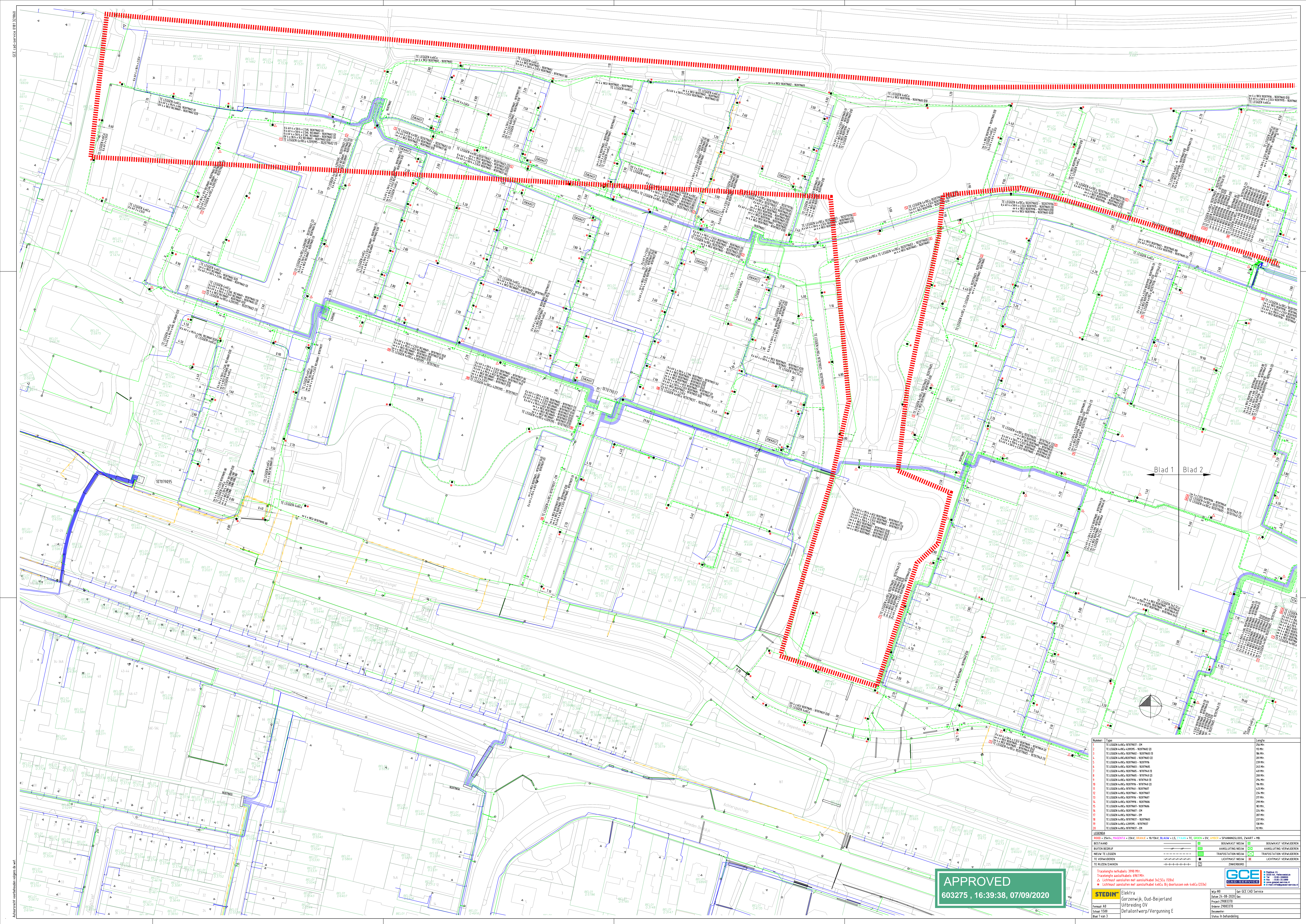
LEGENDA	
ROOD = 3xV ₀ - HAGER 1 + 3xV ₀ - ORANJE = 1x1/1xV ₀ - BLAUW = L1, L2, L3 - CYAN = TC, GREEN = OV, AMBER = SPANNINGSLOOS, ZWART = PB	
BESTAAND	BOUWKAST NIEUW
BUITEN BEGRIP	ANSCHLUITING NIEUW
NIEUW TE LEGGEN	TRANSFORMATIE NIEUW
TE VERWIJDEREN	LICHTMAST NIEUW
TE RIJZEN/ZAAKEN	LIJN
	BOUWKAST VERWIJDEREN
	ANSCHLUITING VERWIJDEREN
	TRANSFORMATIE VERWIJDEREN
	LICHTMAST VERWIJDEREN

Tracéplengte: zie blad 1.

STEDIN Elektra
Gorzenwijk, Dud-Beijerland
Uitbreiding OV
Schakel 1500
Blad 2 van 3

Wij: #1
Datum: 14-09-2020
Project: 29683370
Order: 29683370
Discreet:
Staple: In Behandeling

GCE
Gorzenwijk, Dud-Beijerland
Wij: #1
Datum: 14-09-2020
Project: 29683370
Order: 29683370
Discreet:
Staple: In Behandeling



Blad 1 Blad 2

Nummer	Type	Lengte
1	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
2	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
3	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
4	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
5	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
6	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
7	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
8	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
9	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
10	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
11	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
12	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
13	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
14	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
15	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
16	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
17	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
18	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
19	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.
20	TE LEGGEN 4x160 - 10/1707937 - 10	250 Mtr.

Bestand	Symbol	Bestand	Symbol
BOOD = 20W, 16/1707937 - 10	[Symbol]	BOODKAST NIEUW	[Symbol]
BUITEN BEDRIJF	[Symbol]	BOODKAST VERWIJDEREN	[Symbol]
NIEUW TE LEGGEN	[Symbol]	AANSLUITING NIEUW	[Symbol]
TE VERWIJDEREN	[Symbol]	AANSLUITING VERWIJDEREN	[Symbol]
TE RIJZEN/ZAKKEN	[Symbol]	TRAFOSPANTEL NIEUW	[Symbol]
		TRAFOSPANTEL VERWIJDEREN	[Symbol]
		TE RIJZEN/ZAKKEN	[Symbol]
		ZINKEBORG	[Symbol]

APPROVED
603275 , 16:39:38, 07/09/2020

Tralengte en tabel: 390 Mtr.
 Tralengte en tabel: 190 Mtr.
 Lichtmast aansluiten met aansluitkabel 3x25G (12A)
 Lichtmast aansluiten met aansluitkabel 4x160 Bij doorlopen ook 4x160 (23A)

STEDIN Elektra
 Gorzenwijk, Oud-Beerland
 Uitbreiding OV
 Schaal 1:500
 Definitief ontwerp/Vergunning E

GCE
 GCE CAD Service
 Datum: 24.08.2020
 Project: 29083370
 Order: 29083370
 Disponent: [Name]
 Status: In behandeling