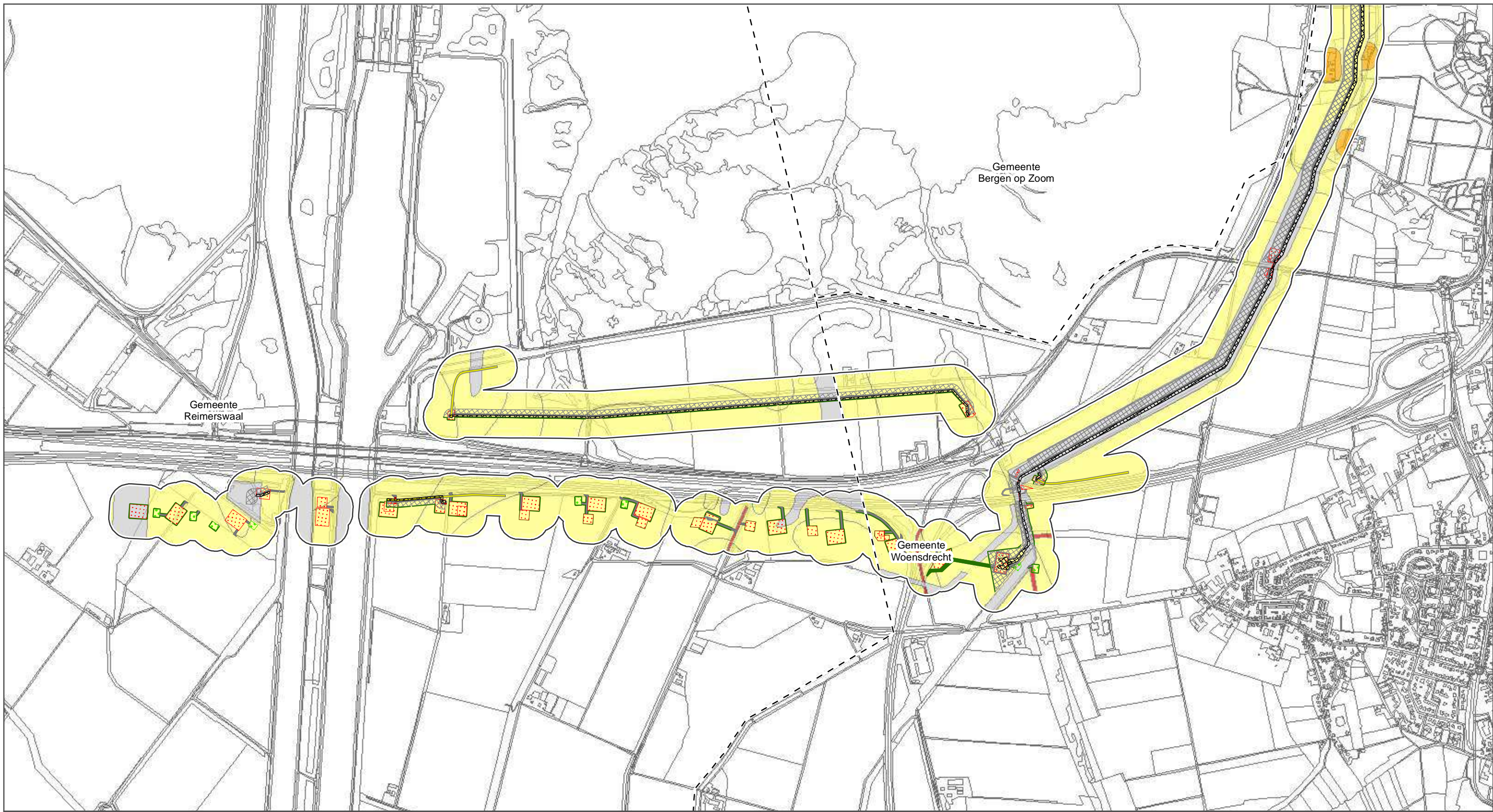




22. Kaartbijlage 7 – Archeologische advieskaart



	Onderzoeksgebied		Werkweg 10m 150kV		Sloten juk
	Gemeentegrenzen		Werkzaamheden 380kV		Draglineschot juk
	Werkzaamheden 150 kV		Cultuurtechnische zone 380kV		Werkweg 8mtr juk
	Cultuurtechnische zone 150kV		Draglineschot 380kV		Werkweg 10mtr juk
	Draglineschot 150kV		Ontgraving 380kV		Werkzaamheden tijdelijke verbindingen
	Duikers 150kV		Werkstrook 380kV		Cultuurtechnische zone
	Ontgraving 150kV		Werkterrein 380kV		Lierterreinen
	Sloten 150kV		Werkterrein 150kV		Draglineschot
	Uitlegger		Werkterreinen 150kV		Sloten
	Werkstrook 150kV		Werkweg 8m 150kV		Uitlegstrook
	Werkterreinen 150kV		Werkzaamheden jukken		Cultuurtechnische zone juk
	Werkweg 8m 150kV		Cultuurtechnische zone juk		Draglineschot juk
			Draglineschot juk		Werkterrein tijdelijk
					Werkterreinen

	Werkweg 8mtr		Archeologische begeleiding
	Werkweg 10m vakwerk		Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek
	Advies vervolgonderzoek		Verkennend booronderzoek
	Archeologische begeleiding		Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering
	Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek		Geen vervolgonderzoek
	Verkennend booronderzoek		
	Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering		
	Geen vervolgonderzoek		



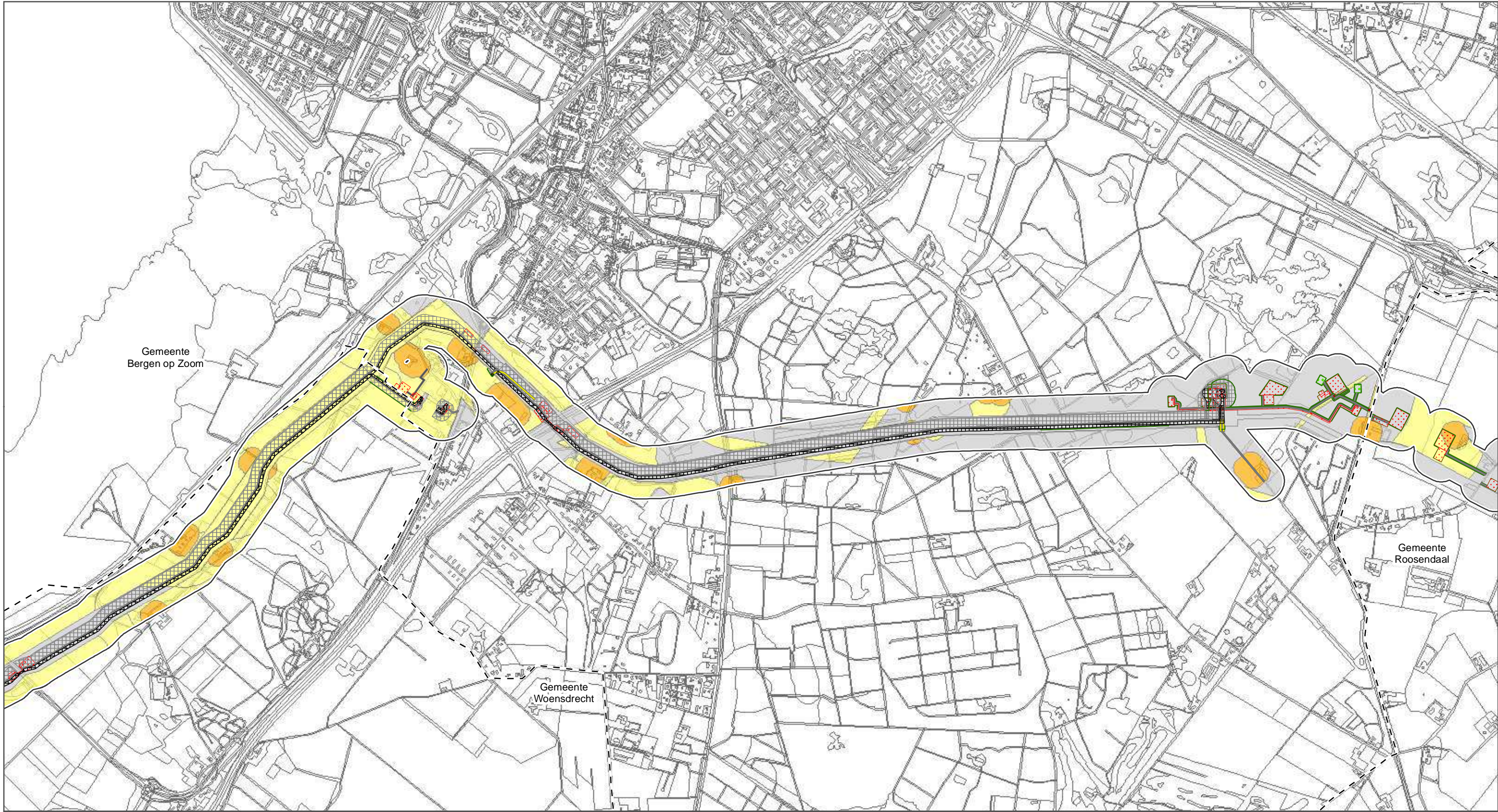
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.680

0 275 550 825 1100 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



Onderzoekgebied	Werkweg 10m 150kV	Sloten juk
Gemeentegrenzen	Werkaamheden 380kV	Draglineschot juk
Werkaamheden 150 kV	Cultuurtechnische zone 380kV	Werkweg 8mtr juk
Cultuurtechnische zone 150kV	Draglineschot 380kV	Werkweg 10mtr juk
Draglineschot 150kV	Ontgraving 380kV	Werkaamheden tijdelijke verbindingen
Duikers 150kV	Werkstrook 380kV	Cultuurtechnische zone
Ontgraving 150kV	Werkterrein 380kV	Lierterreinen
Sloten 150kV	Werkweg 8m 380kV	Draglineschot
Uitlegger	Werkweg kabel 380kV	Sloten
Werkstrook 150kV	Werkaamheden jukken	Uitlegstrook
Werkterreinen 150kV	Cultuurtechnische zone juk	Werkterrein tijdelijk
Werkweg 8m 150kV	Draglineschot juk	Werkterreinen

Werkweg 8mtr	Werkweg 10m vakwerk
Advies vervolgonderzoek	Archeologische begeleiding
Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek	Verkennend booronderzoek
Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering	Geen vervolgonderzoek



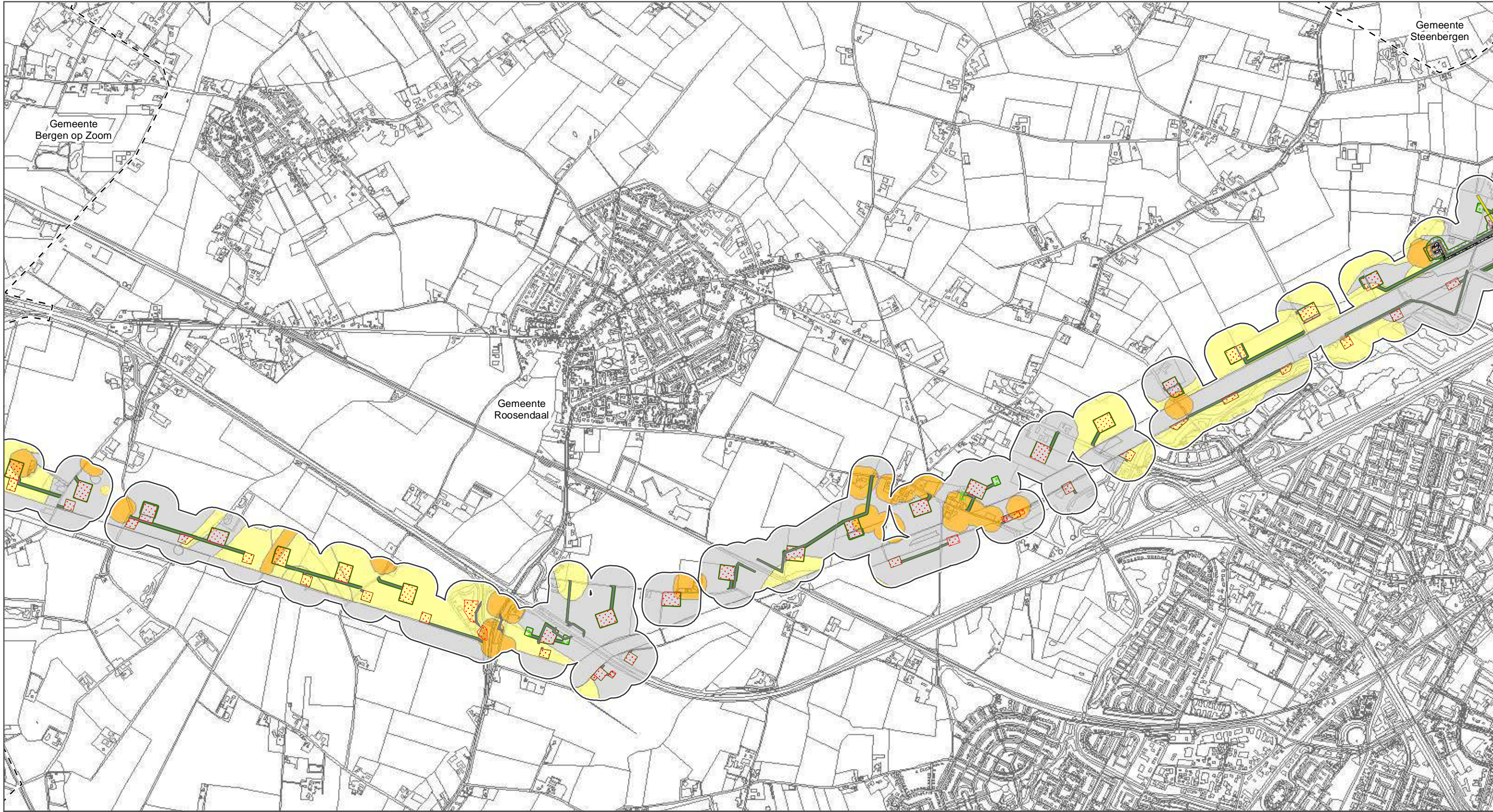
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.560

0 270 540 810 1080 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



	Onderzoekgebied		Werkweg 10m 150kV		Sloten juk		Werkweg 8mtr
	Gemeentegrenzen		Werkzaamheden 380kV		Draglineschot juk		Werkweg 10m vakwerk
	Werkzaamheden 150 kV		Cultuurtechnische zone 380kV		Werkweg 8mtr juk		Archeologische begeleiding
	Cultuurtechnische zone 150kV		Draglineschot 380kV		Werkweg 10mtr juk		Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek
	Draglineschot 150kV		Ontgraving 380kV		Werkzaamheden tijdelijke verbindingen		Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering
	Duikers 150kV		Werkstrook 380kV		Cultuurtechnische zone		Geen vervolgonderzoek
	Ontgraving 150kV		Werkterrein 380kV		Lierterrain		
	Sloten 150kV		Werkweg 8m 380kV		Draglineschot		
	Uitlegger		Werkweg kabel 380kV		Uitlegstrook		
	Werkstrook 150kV		Werkzaamheden jukken		Werkterrein tijdelijk		
	Werkterreinen 150kV		Cultuurtechnische zone juk		Werkterreinen		
	Werkweg 8m 150kV		Draglineschot juk				



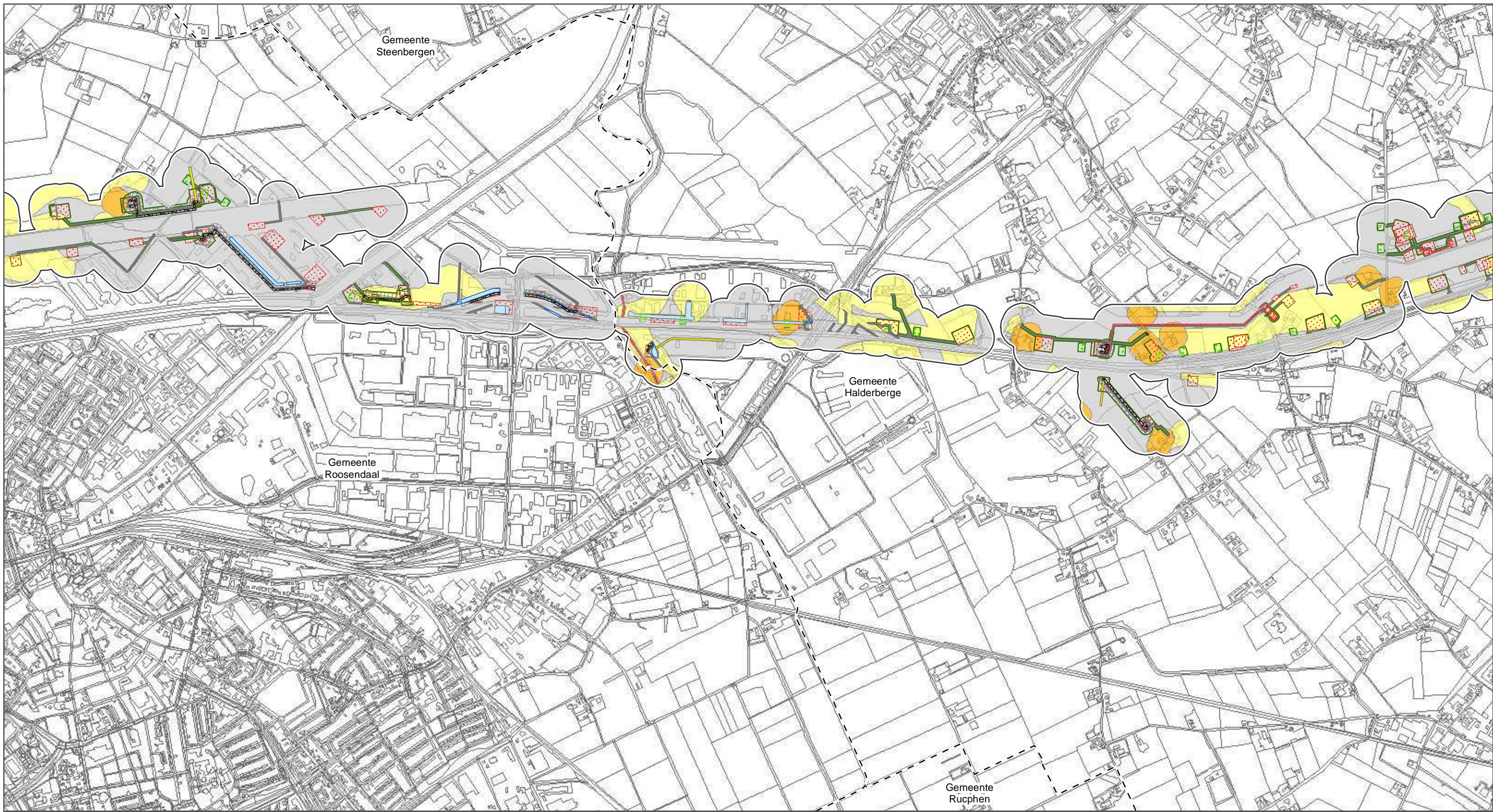
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.680

0 275 550 825 1100 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



	Onderzoeksgebied		Werkweg 10m 150kV		Sloten juk		Werkweg 8mtr
	Gemeentegrenzen		Werkzaamheden 380kV		Draglineschot juk		Werkweg 10m vakwerk
	Werkzaamheden 150 kV		Cultuurtechnische zone 380kV		Werkweg 8mtr juk		Advies vervolgonderzoek
	Cultuurtechnische zone 150kV		Draglineschot 380kV		Werkweg 10mtr juk		Archeologische begeleiding
	Draglineschot 150kV		Ontgraving 380kV		Cultuurtechnische zone		Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek
	Duikers 150kV		Werkstrook 380kV		Lierterreinen		Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering
	Ontgraving 150kV		Werkterrein 380kV		Draglineschot		Geen vervolgonderzoek
	Sloten 150kV		Werkweg 8m 380kV		Sloten		
	Uitlegger		Werkweg kabel 380kV		Uitlegstrook		
	Werkstrook 150kV		Werkzaamheden jukken		Werkterrein tijdelijk		
	Werkterreinen 150kV		Cultuurtechnische zone juk		Draglineschot juk		
	Werkweg 8m 150kV				Werkterreinen		



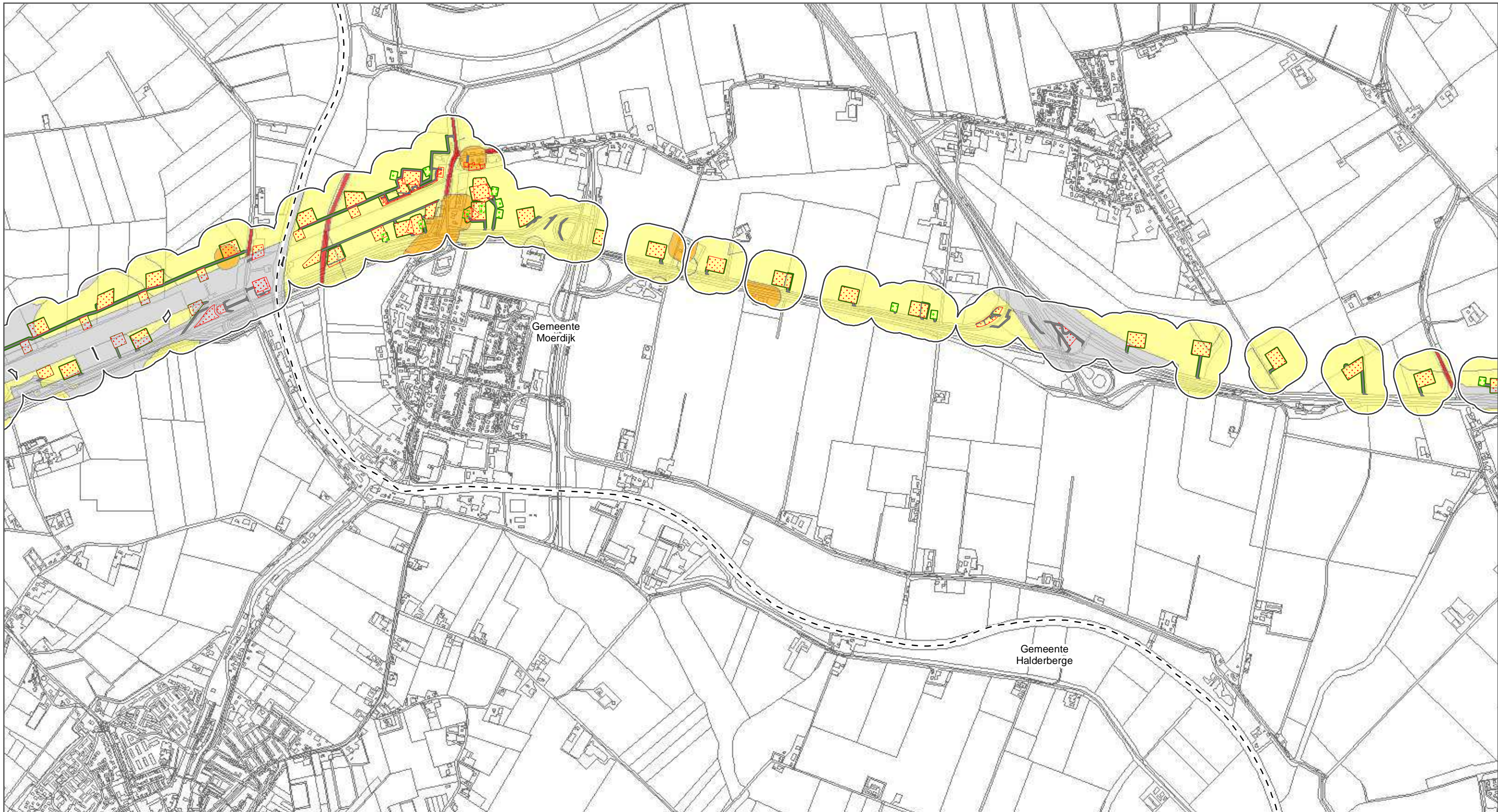
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.560

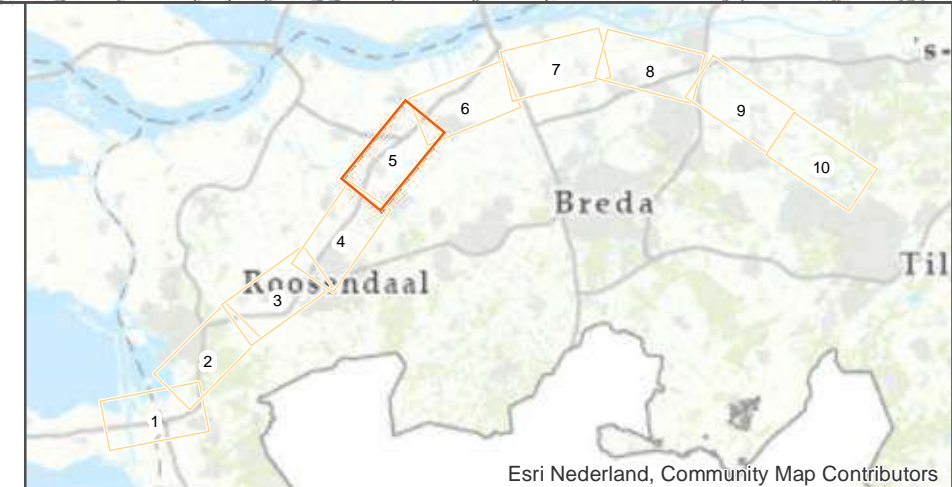
0 270 540 810 1080 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



Onderzoeksgebied	Werkweg 10m 150kV	Sloten juk
Gemeentegrenzen	Werkzaamheden 380kV	Draglineschot juk
Werkzaamheden 150 kV	Cultuurtechnische zone 380kV	Werkweg 8mtr juk
Cultuurtechnische zone 150kV	Draglineschot 380kV	Werkweg 10mtr juk
Draglineschot 150kV	Ontgraving 380kV	Werkzaamheden tijdelijke verbindingen
Duikers 150kV	Werkstrook 380kV	Cultuurtechnische zone
Ontgraving 150kV	Werkterrein 380kV	Lierterreinen
Sloten 150kV	Werkweg 8m 380kV	Draglineschot
Uitlegger	Werkweg kabel 380kV	Sloten
Werkstrook 150kV	Werkzaamheden jukken	Uitlegstrook
Werkterreinen 150kV	Cultuurtechnische zone juk	Werkterrein tijdelijk
Werkweg 8m 150kV	Draglineschot juk	Werkterreinen

Werkweg 8mtr	Advies vervolgonderzoek
Werkweg 10m vakwerk	Archeologische begeleiding
Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek	Verkennend booronderzoek
Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering	Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering
Geen vervolgonderzoek	Geen vervolgonderzoek

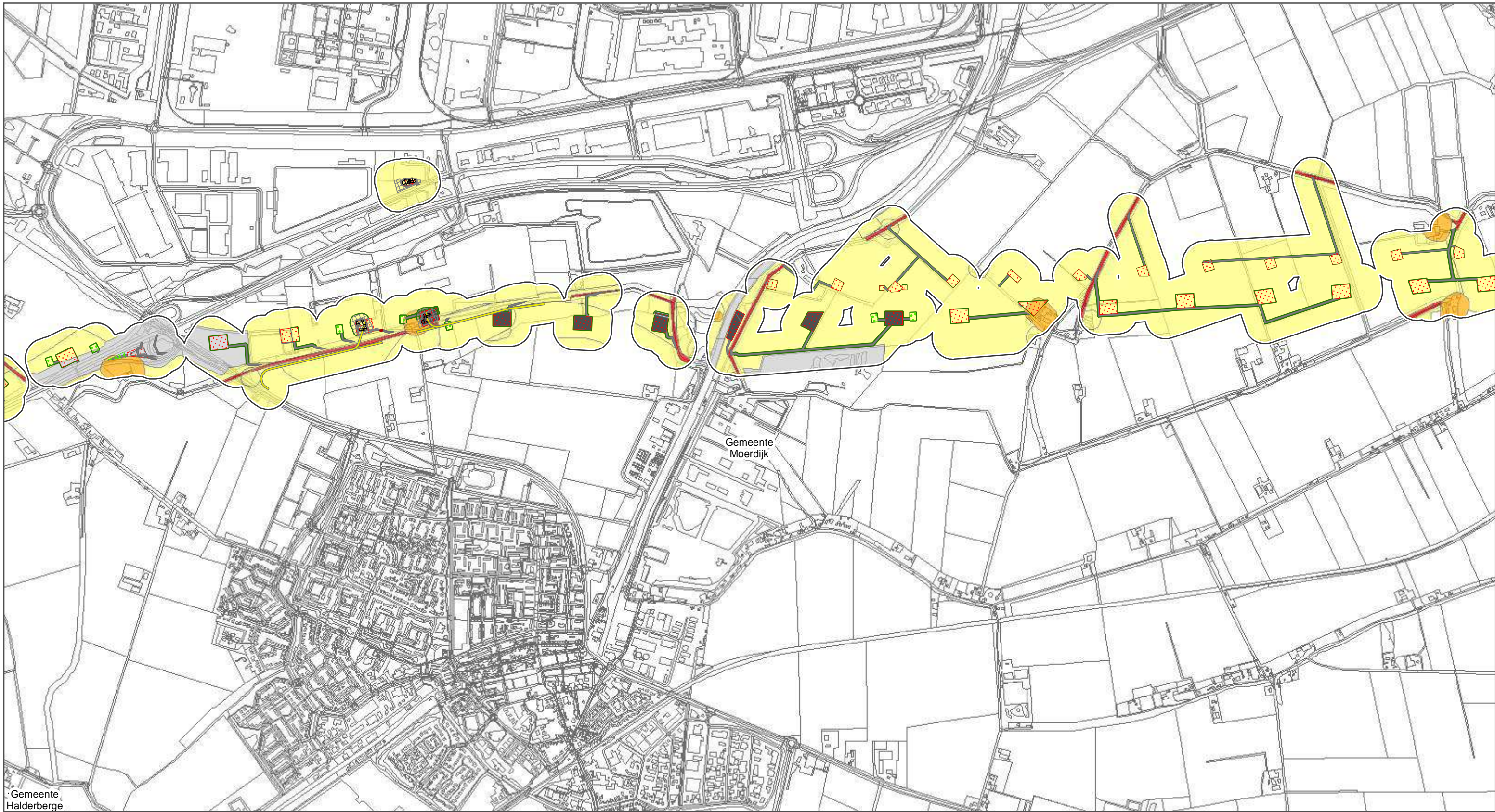


ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.680

0 275 550 825 1100 m KM



	Onderzoeksgebied		Werkweg 10m 150kV		Sloten juk		Werkweg 8mtr
	Gemeentegrenzen	Werkzaamheden 380kV			Draglineschot juk		Werkweg 10m vakwerk
Werkzaamheden 150 kV			Cultuurtechnische zone 380kV		Werkweg 8mtr juk	Advies vervolgonderzoek	
	Cultuurtechnische zone 150kV		Draglineschot 380kV		Werkweg 10mtr juk		Archeologische begeleiding
	Draglineschot 150kV		Ontgraving 380kV	Werkzaamheden tijdelijke verbindingen			Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek
	Duikers 150kV		Werkstrook 380kV		Cultuurtechnische zone		Verkennend booronderzoek
	Ontgraving 150kV		Werkterrein 380kV		Lierterreinen		Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering
	Sloten 150kV		Werkweg 8m 380kV		Draglineschot		Geen vervolgonderzoek
	Uitlegger		Werkweg kabel 380kV		Sloten		
	Werkstrook 150kV	Werkzaamheden jukken			Uitlegstrook		
	Werkterreinen 150kV		Cultuurtechnische zone juk		Werkterrein tijdelijk		
	Werkweg 8m 150kV		Draglineschot juk		Werkterreinen		



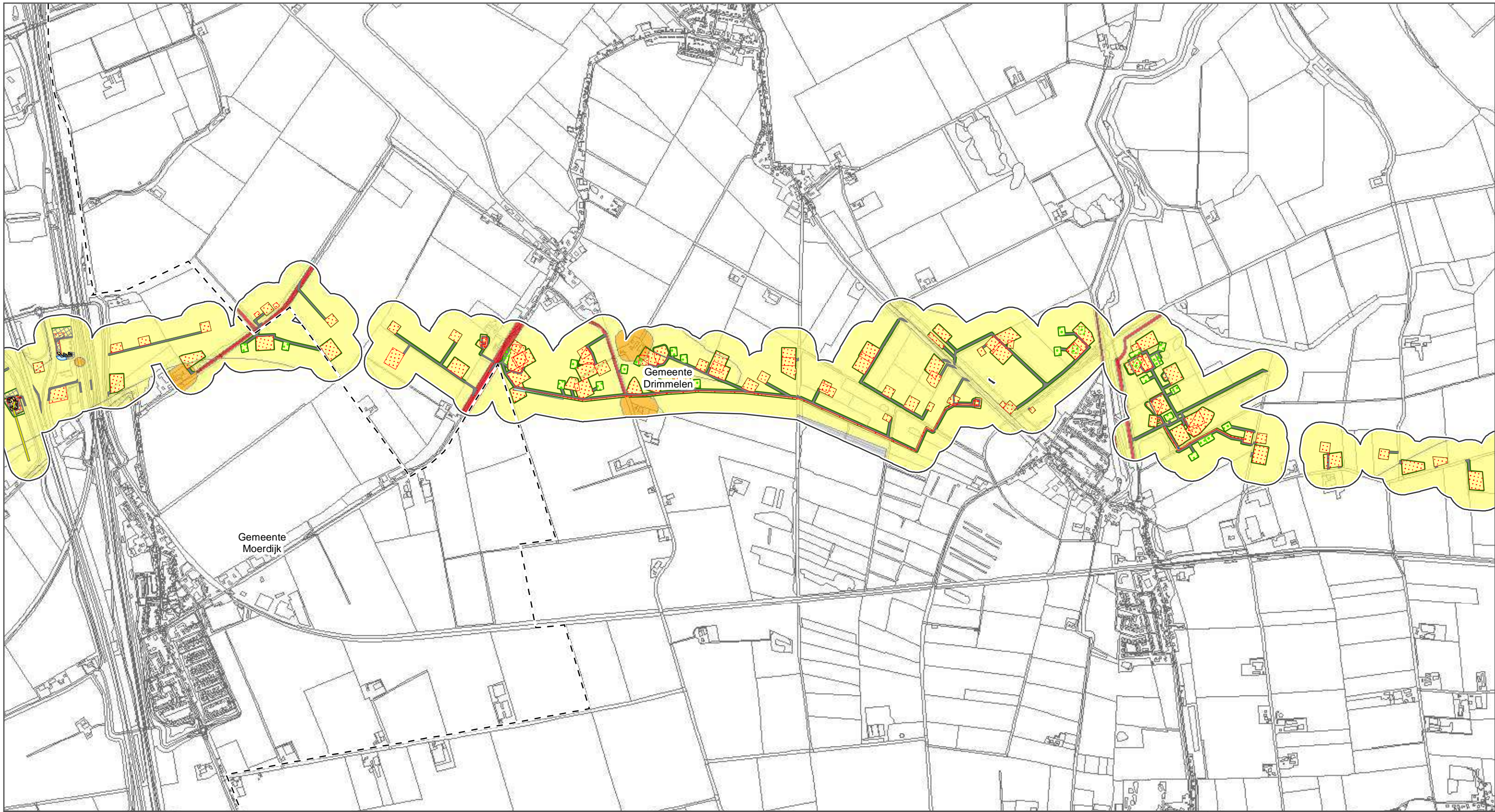
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.690

0 275 550 825 1100 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



Onderzoeksgebied	Werkweg 10m 150kV	Sloten juk
Gemeentegrenzen	Werkzaamheden 380kV	Draglineschot juk
Werkzaamheden 150 kV	Cultuurtechnische zone 380kV	Werkweg 8mtr juk
Cultuurtechnische zone 150kV	Draglineschot 380kV	Werkweg 10mtr juk
Draglineschot 150kV	Ontgraving 380kV	Werkzaamheden tijdelijke verbindingen
Duikers 150kV	Werkstrook 380kV	Cultuurtechnische zone
Ontgraving 150kV	Werkterrein 380kV	Lierterreinen
Sloten 150kV	Werkweg 8m 380kV	Draglineschot
Uitlegger	Werkweg kabel 380kV	Sloten
Werkstrook 150kV	Werkzaamheden jukken	Uitlegstrook
Werkterreinen 150kV	Cultuurtechnische zone juk	Werkterrein tijdelijk
Werkweg 8m 150kV	Draglineschot juk	Werkterreinen

Werkweg 8mtr	Advies vervolgonderzoek
Werkweg 10m vakwerk	Archeologische begeleiding
Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek	Verkennend booronderzoek
Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering	Geen vervolgonderzoek



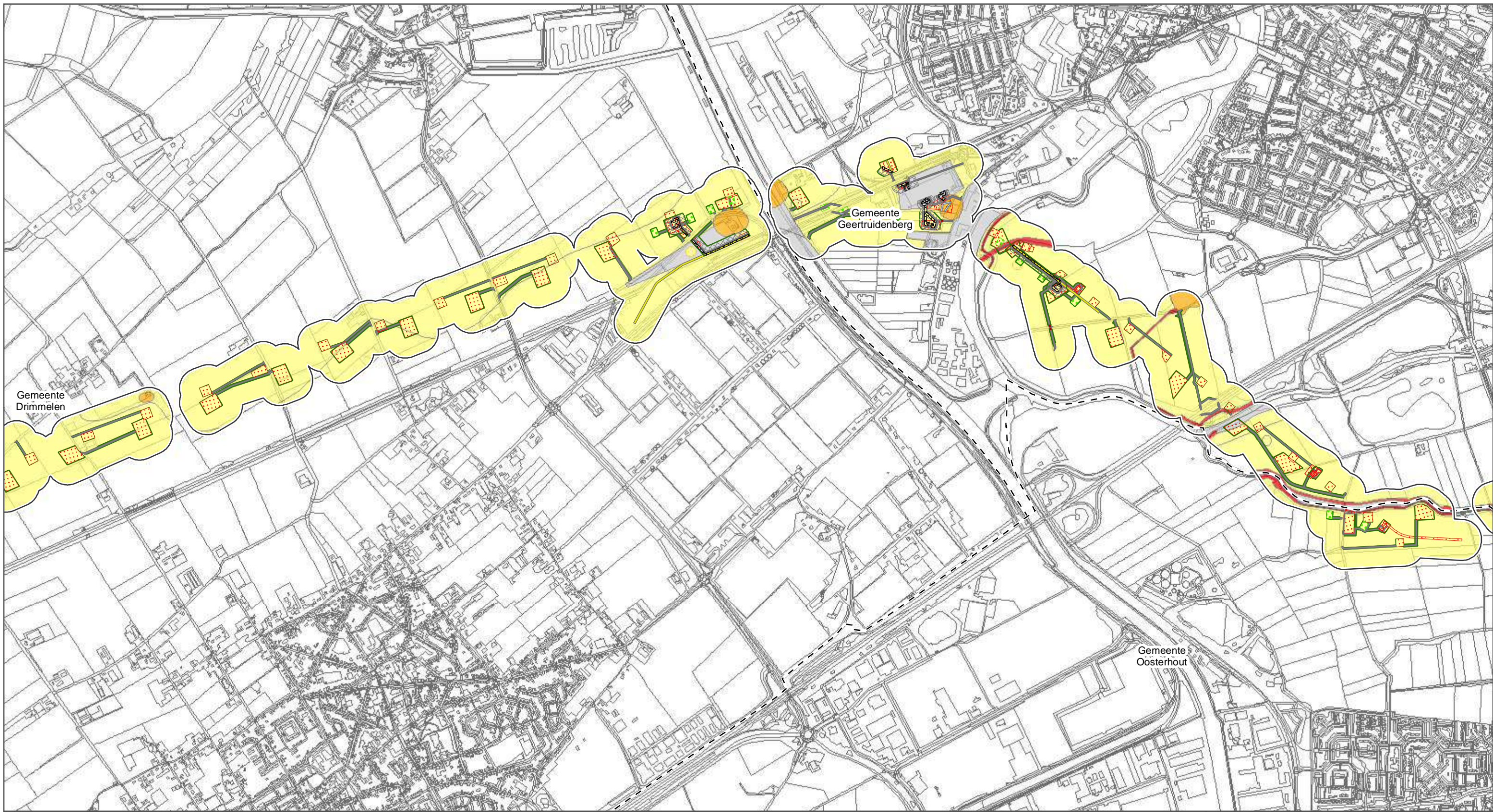
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.650

0 275 550 825 1100 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



	Onderzoeksgebied		Werkweg 10m 150kV		Sloten juk		Werkweg 8mtr
	Gemeentegrenzen	Werkzaamheden 380kV			Draglineschot juk		Werkweg 10m vakwerk
Werkzaamheden 150 kV			Cultuurtechnische zone 380kV		Werkweg 8mtr juk	Advies vervolgonderzoek	
	Cultuurtechnische zone 150kV		Draglineschot 380kV		Werkweg 10mtr juk		Archeologische begeleiding
	Draglineschot 150kV		Ontgraving 380kV	Werkzaamheden tijdelijke verbindingen			Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek
	Duikers 150kV		Werkstrook 380kV		Cultuurtechnische zone		Verkennend booronderzoek
	Ontgraving 150kV		Werkterrein 380kV		Lierterreinen		Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering
	Sloten 150kV		Werkweg 8m 380kV		Draglineschot		Geen vervolgonderzoek
	Uitlegger		Werkweg kabel 380kV		Sloten		
	Werkstrook 150kV	Werkzaamheden jukken			Uitlegstrook		
	Werkterreinen 150kV		Cultuurtechnische zone juk		Werkterrein tijdelijk		
	Werkweg 8m 150kV		Draglineschot juk		Werkterreinen		



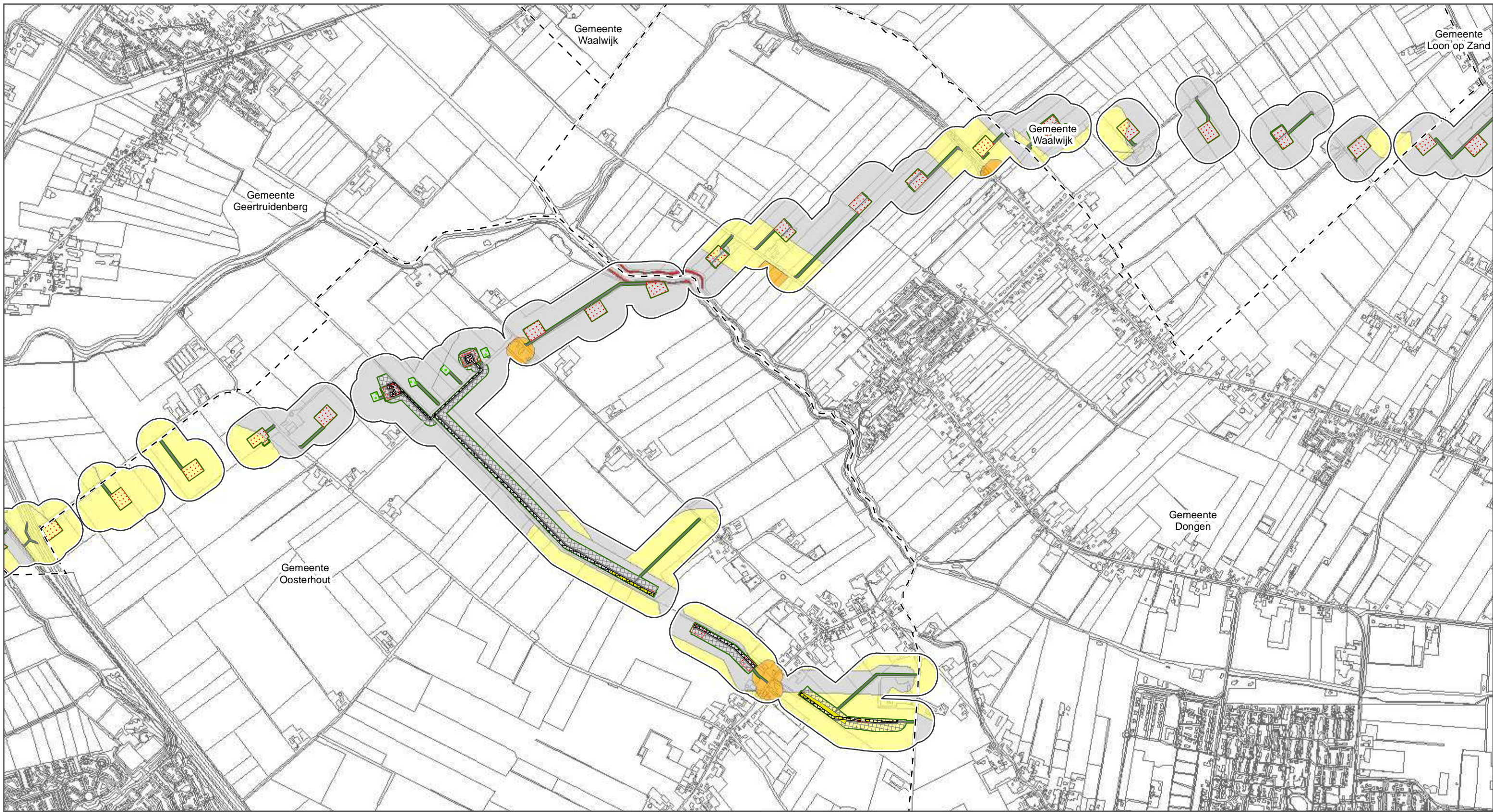
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.630

0 275 550 825 1100 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



	Onderzoeksgebied		Werkweg 10m 150kV		Sloten juk		Werkweg 8mtr		
	Gemeentegrenzen	Werkzaamheden 380kV		Cultuurtechnische zone 380kV		Draglineschot juk		Werkweg 10m vakwerk	
Werkzaamheden 150 kV		Cultuurtechnische zone 150kV		Draglineschot 380kV		Werkweg 8mtr juk	Advies vervolgonderzoek		Archeologische begeleiding
	Draglineschot 150kV		Ontgraving 380kV		Werkweg 10mtr juk	Werkzaamheden tijdelijke verbindingen		Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek	
	Duikers 150kV		Werkstrook 380kV		Cultuurtechnische zone			Verkennend booronderzoek	
	Ontgraving 150kV		Werkterrein 380kV		Lierterreinen			Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering	
	Sloten 150kV		Werkweg 8m 380kV		Draglineschot			Geen vervolgonderzoek	
	Uitlegger		Werkweg kabel 380kV		Sloten			Werkterreinen 150kV	
	Werkstrook 150kV	Werkzaamheden jukken		Werkweg 8m 150kV		Cultuurtechnische zone juk		Werkterrein tijdelijk	
	Werkterreinen 150kV		Cultuurtechnische zone juk		Draglineschot juk			Werkterreinen 150kV	
	Werkweg 8m 150kV		Sloten		Werkterreinen			Werkterreinen	



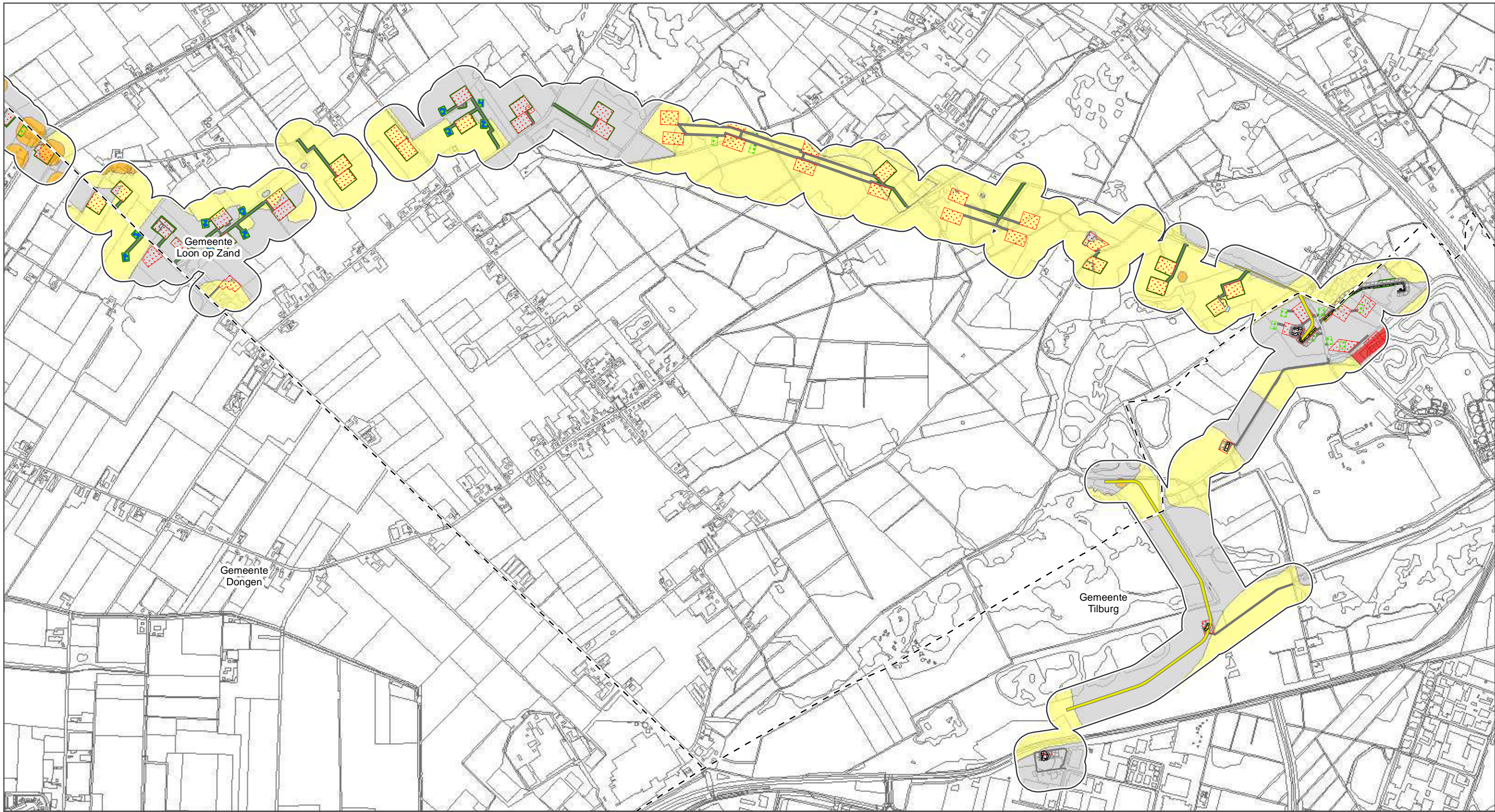
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.560

0 270 540 810 1080 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



	Onderzoekgebied		Werkweg 10m 150kV		Sloten juk		Werkweg 8mtr
	Gemeentegrenzen	Werkzaamheden 380kV			Draglineschot juk		Werkweg 10m vakwerk
Werkzaamheden 150 kV			Cultuurtechnische zone 150kV		Werkweg 8mtr juk	Advies vervolgonderzoek	
	Draglineschot 150kV		Draglineschot 380kV		Werkweg 10mtr juk		Archeologische begeleiding
	Duikers 150kV		Ontgraving 380kV	Werkzaamheden tijdelijke verbindingen			Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek
	Ontgraving 150kV		Werkstrook 380kV		Cultuurtechnische zone		Verkennend booronderzoek
	Sloten 150kV		Werkterrein 380kV		Lierterreinen		Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering
	Uitlegger		Werkweg 8m 380kV		Draglineschot		Geen vervolgonderzoek
	Werkstrook 150kV		Werkweg kabel 380kV		Sloten		
	Werkterreinen 150kV	Werkzaamheden jukken			Uitlegstrook		
	Werkweg 8m 150kV		Cultuurtechnische zone juk		Werkterrein tijdelijk		
			Draglineschot juk		Werkterreinen		



ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.560

0 270 540 810 1080 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors