



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



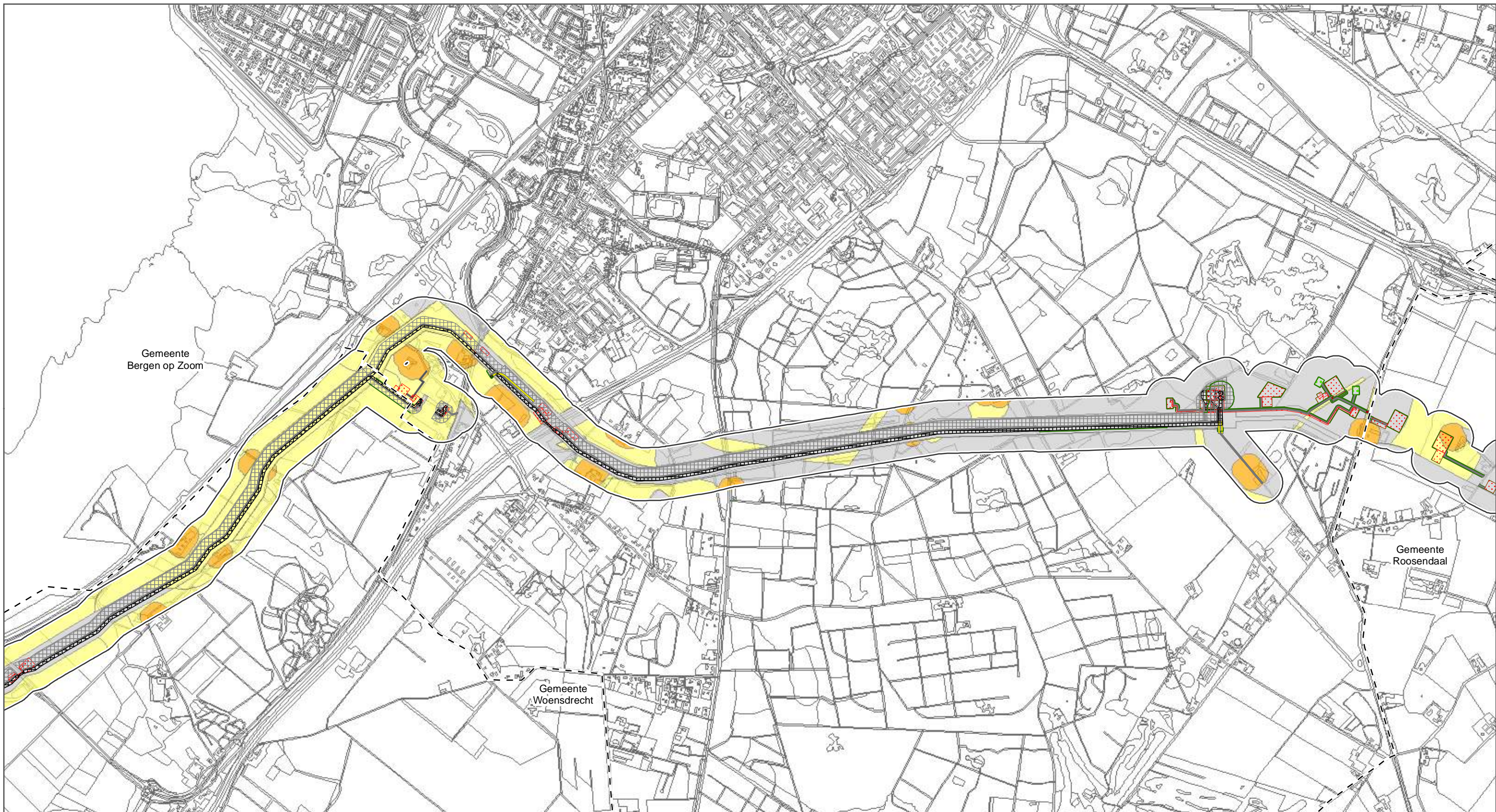
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

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

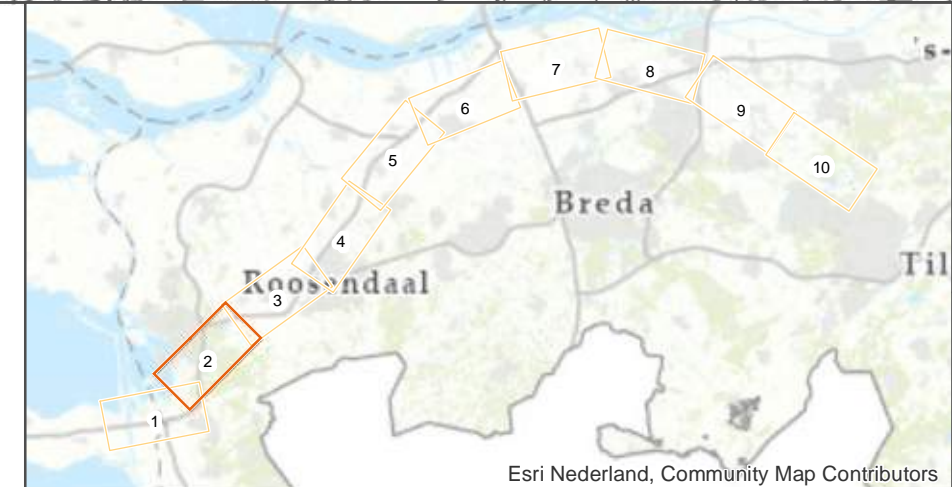
0 275 550 825 1100 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



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



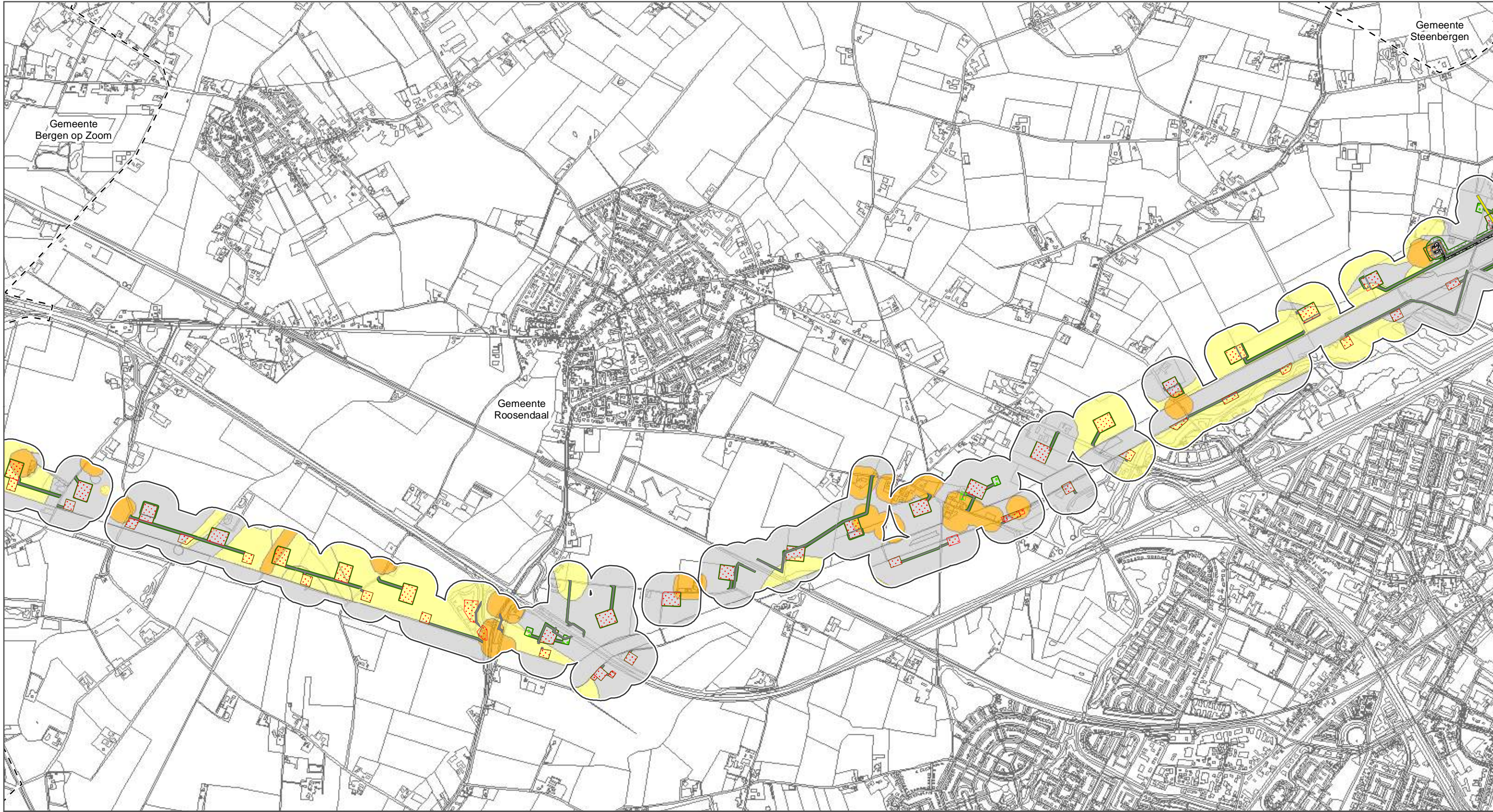
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

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

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

	Archeologische begeleiding
	Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek
	Verkennend booronderzoek
	Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering
	Geen vervolgonderzoek



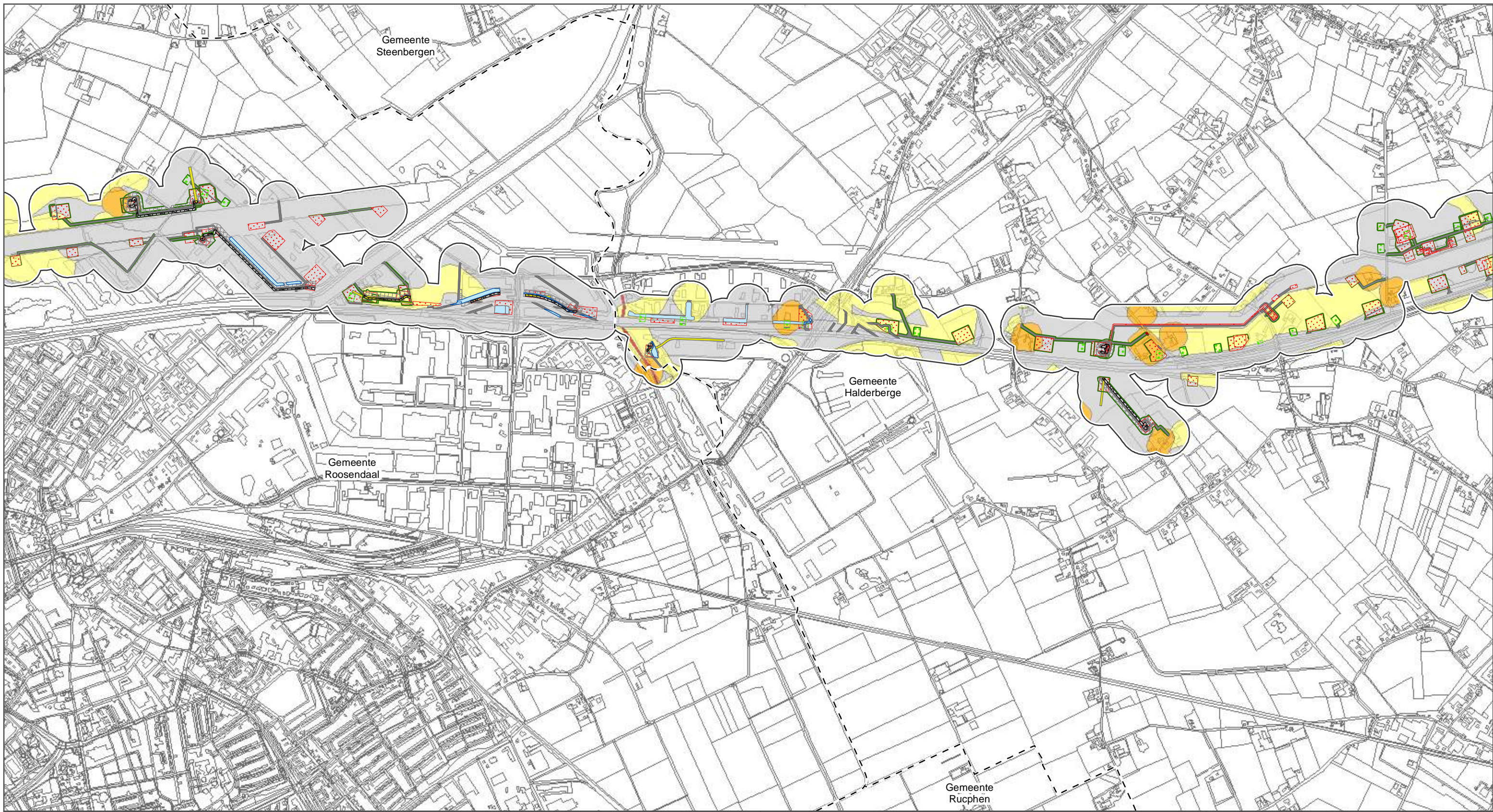
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

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

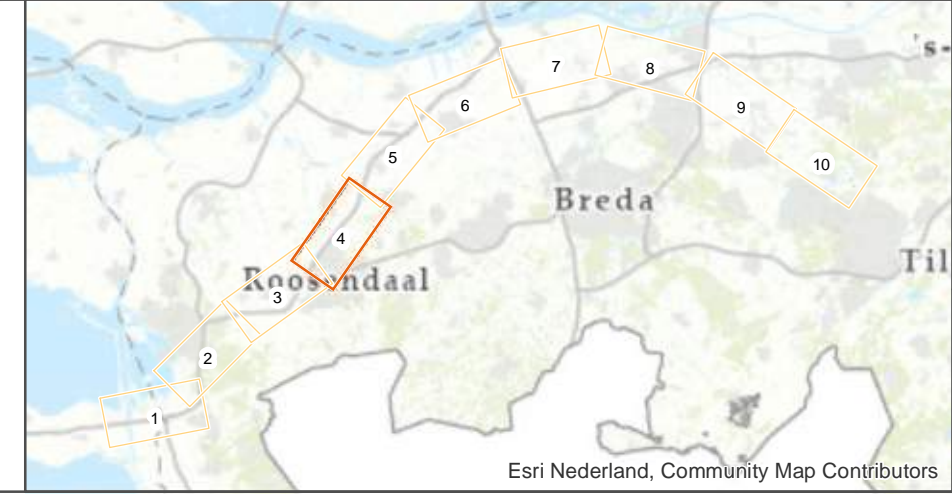
0 275 550 825 1100 m KM

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

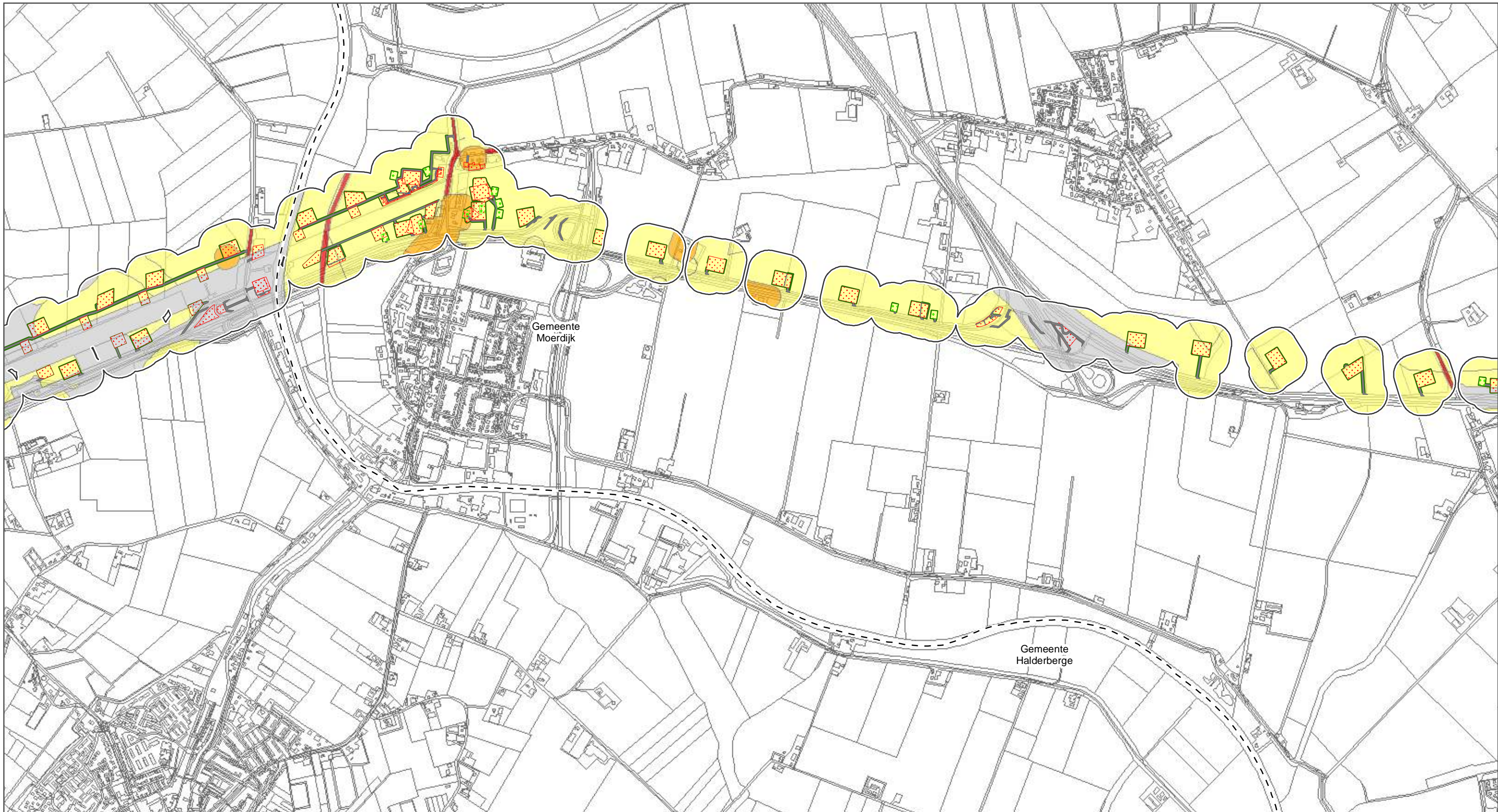


ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

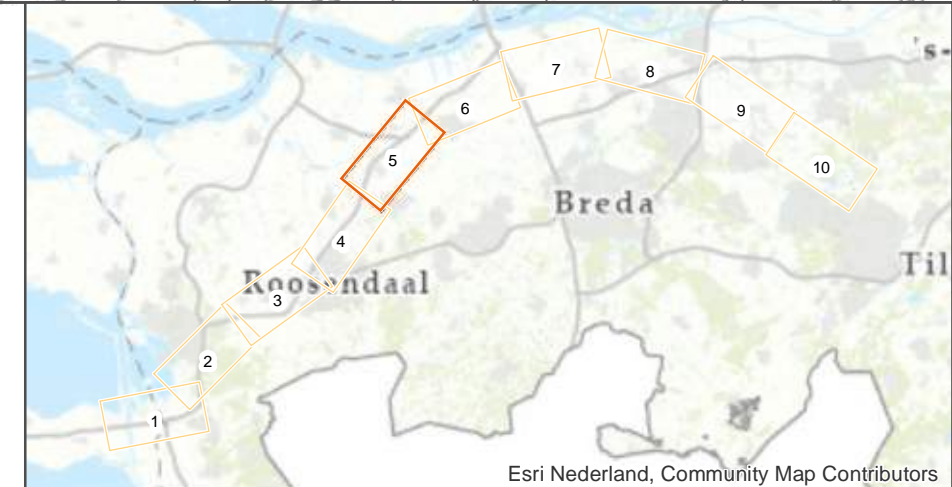
opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.560

0 270 540 810 1080 m KM



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



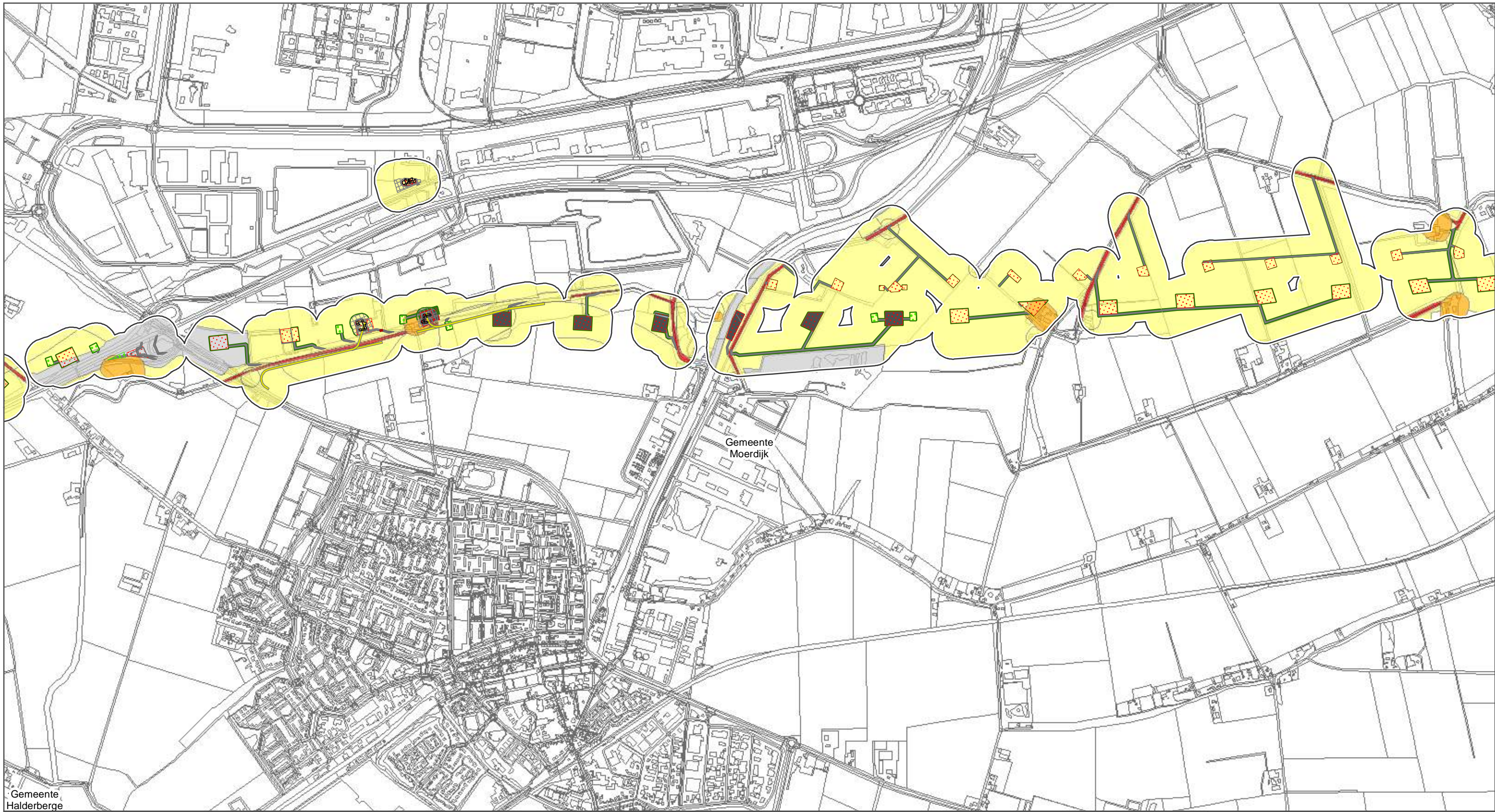
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

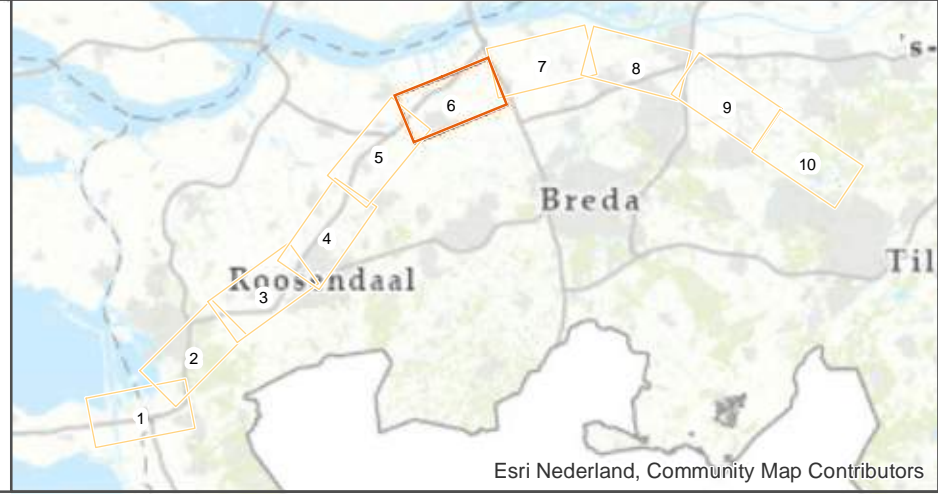
opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.680

0 275 550 825 1100 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



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



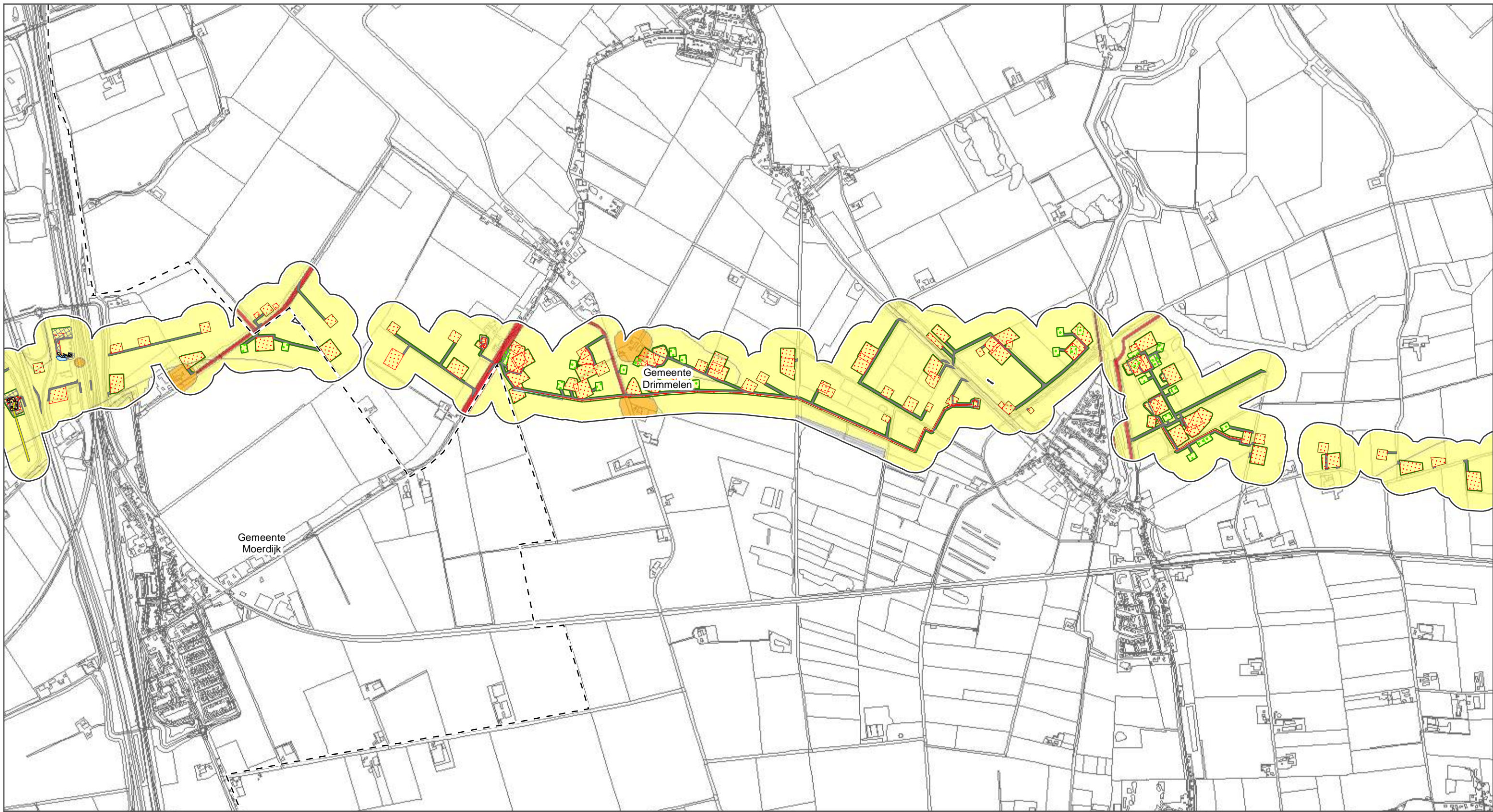
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

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

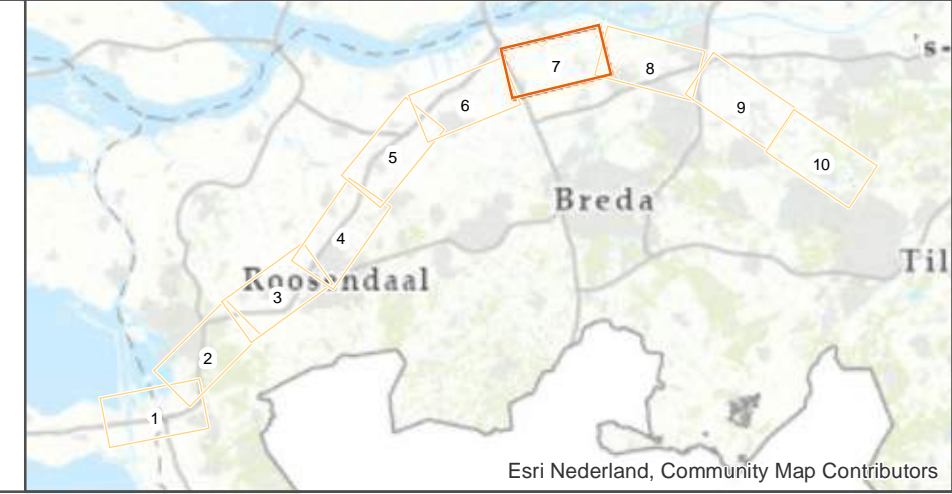
0 275 550 825 1100 m KM

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



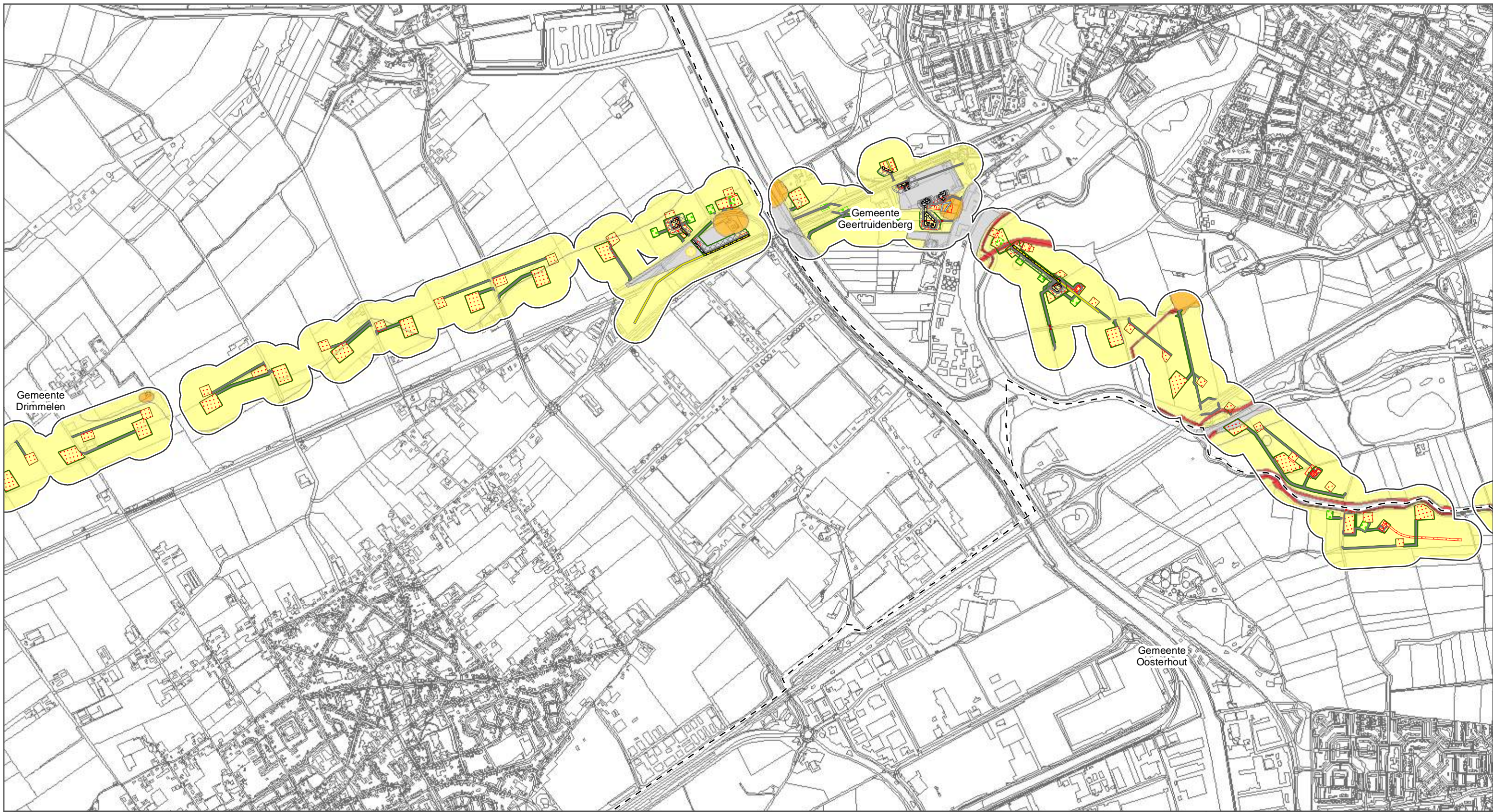
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

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

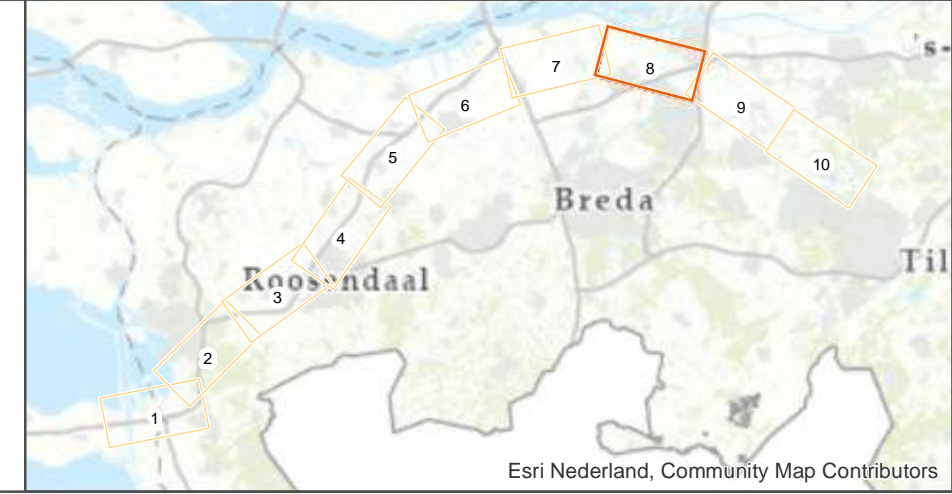
0 275 550 825 1100 m KM

Esri Nederland, Community Map Contributors



	Onderzoeksgebied		Werkweg 10m 150kV		Sloten juk
	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
	Archeologische begeleiding		Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek
	Proefsleuven, mogelijk met verkennend booronderzoek		Verkennend booronderzoek
	Verkennend booronderzoek		Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering
	Verkennend booronderzoek en oppervlaktekartering		Geen vervolgonderzoek
	Geen vervolgonderzoek		



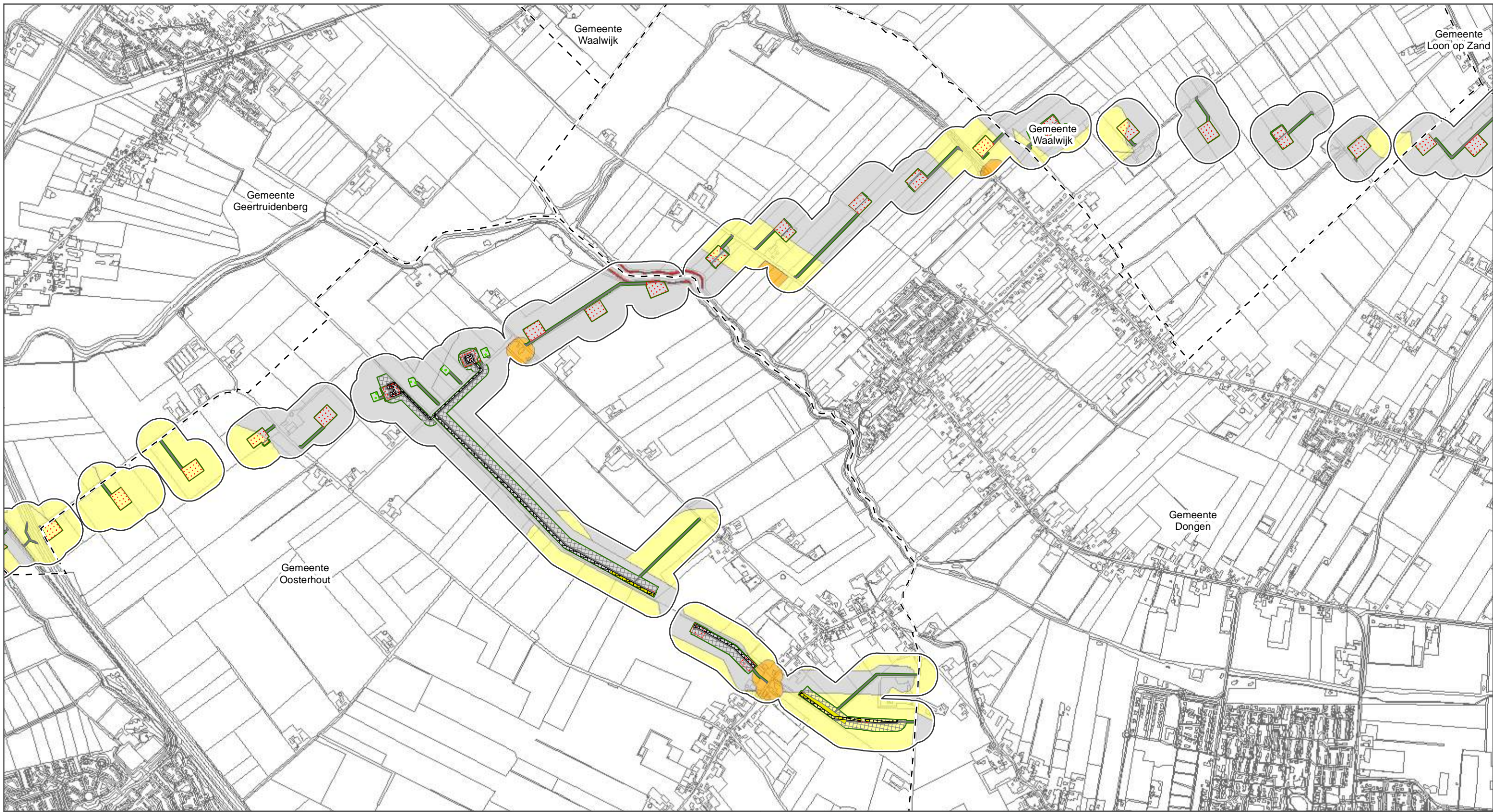
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

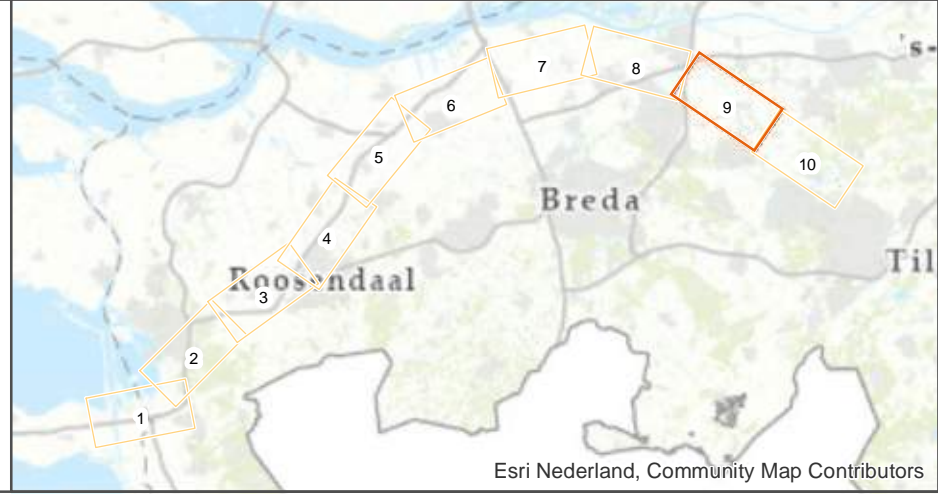
opdrachtgever: TenneT TSO B.V.
 datum: 27-10-2021
 schaal (A3): 1:18.630

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



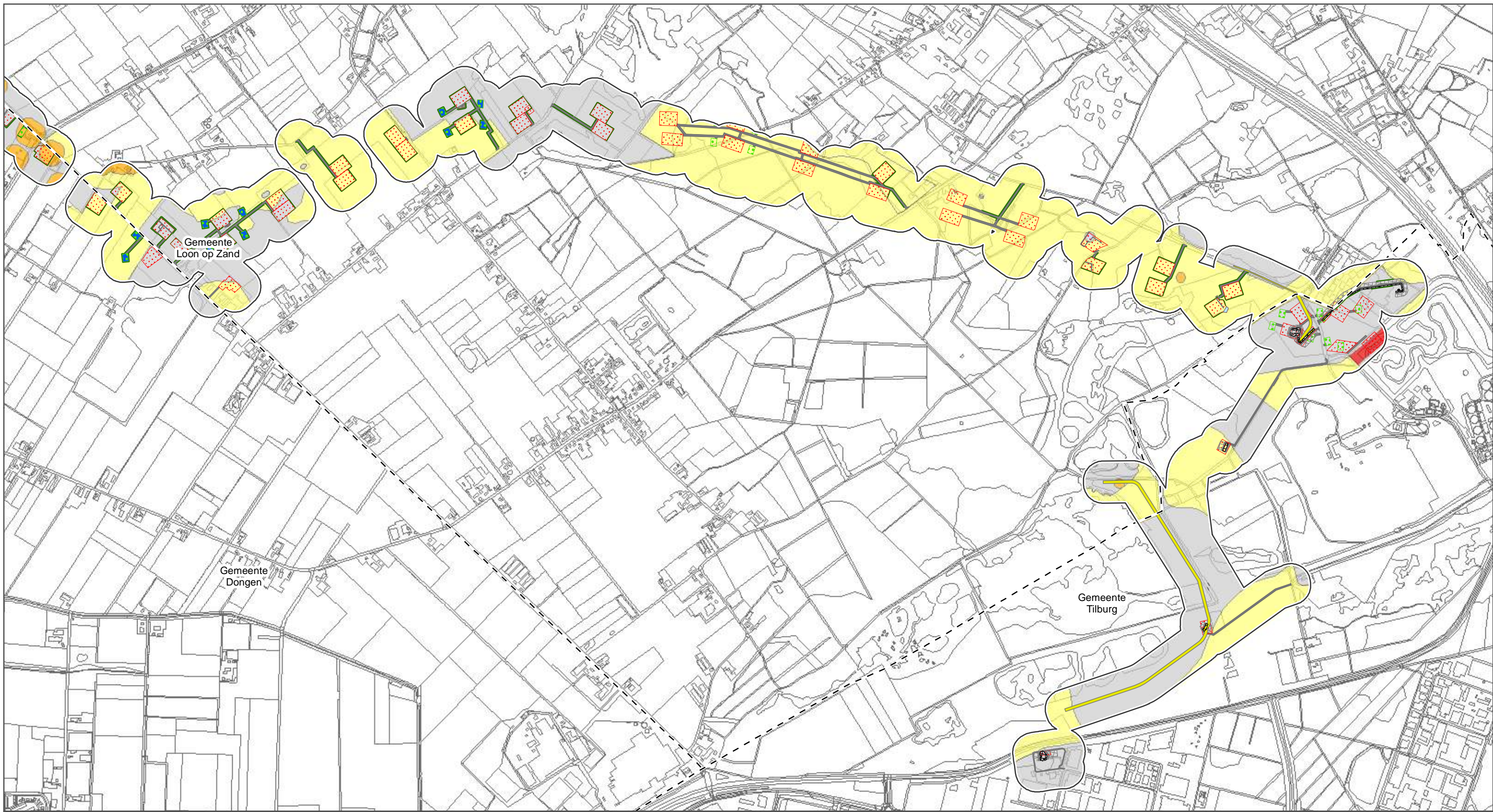
ZW380 Oost
 Bureauonderzoek archeologie

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		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 en oppervlaktekartering
	Ontgraving 150kV		Werkterrein 380kV		Lierterrainen		Geen vervolgonderzoek
	Sloten 150kV		Werkweg 8m 380kV		Draglineschot		
	Uitlegger		Werkweg kabel 380kV		Sloten		
	Werkstrook 150kV		Werkzaamheden jukken		Uitlegstrook		
	Werkterrein 150kV		Cultuurtechnische zone juk		Werkterrein tijdelijk		
	Werkweg 8m 150kV		Draglineschot juk		Werkterrein		



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