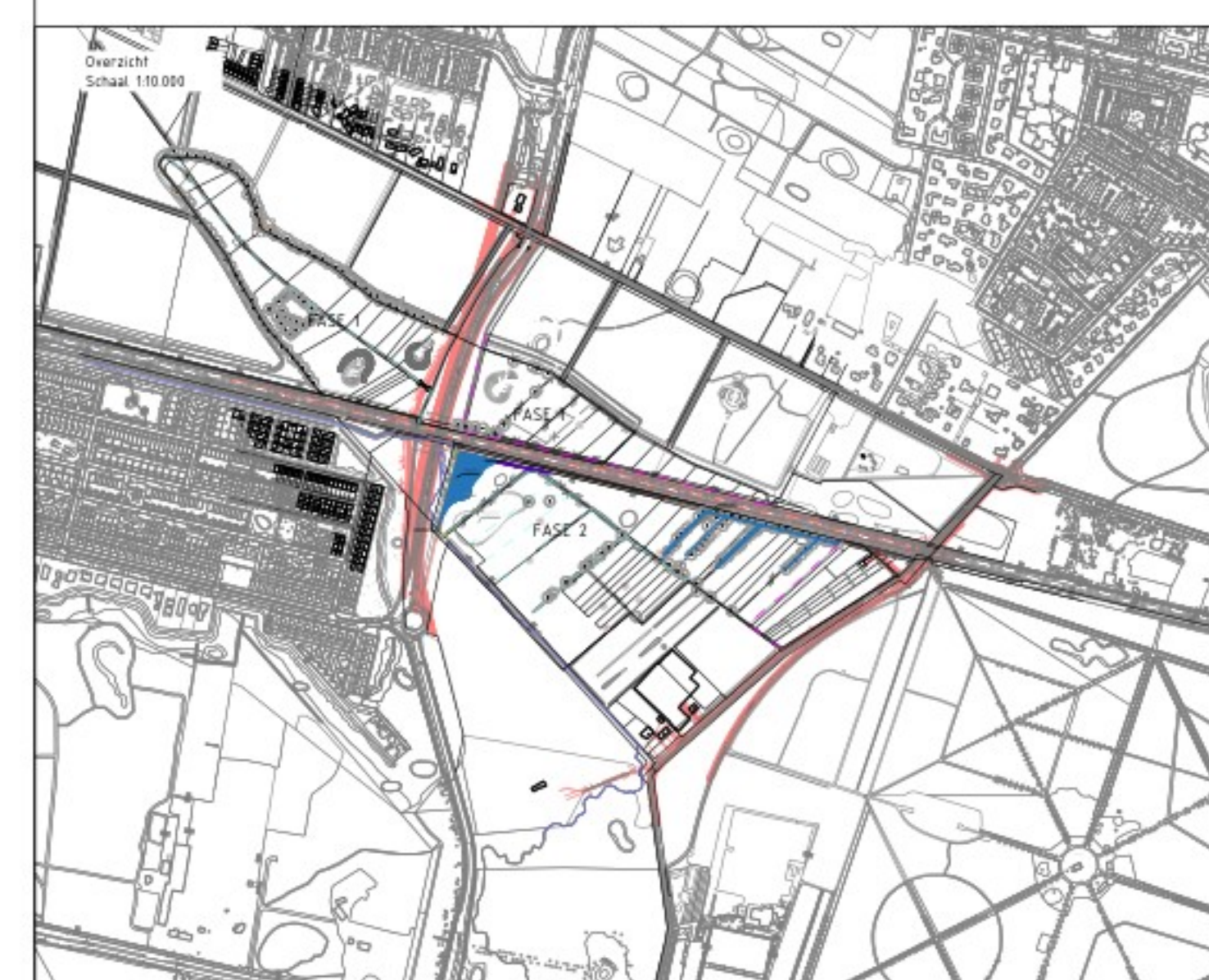


<b>GRONDWERK</b>			
	Ongraven peol Diepte: 1.00m, hoogte: 1.00m x 1.00m x 1.00m conform profaan		Ongraven natuurvriendelijke oever Standaard breedte: 1.00m
	Verondiepen Oude Lee		Ongraven toplaag Bodem profaan met minimum diepte: 1.00m
	Verondiepen greppels		Dempen greppels
	Aanbrengen grondwal Spoorlijn omheining kruideijk grasiand		
<b>WATERHUISHOUDING</b>			
	Aanbrengen duiker in dam Gescheidt beek, meet 30.00m, lengte 5m Bestaat uit 3 standaard buizen		Aanbrengen schotbalkstuw Conform detail 3 en 4
	Aanbrengen duiker in dam Gescheidt beek, meet 30.00m, lengte 5m Bestaat uit 3 standaard buizen Conform profiel B		Aanbrengen oeverbescherming Beton
	Aanbrengen oeverbescherming Gescheidt beek, meet 30.00m, lengte 5.00m Conform profiel B		
<b>VERHARDING</b>			
	Aanleg vlonderpad Breedte 3.00m, hoogte 0.00m Conform detail 1		Aanleg struimpad Breedte 1.5m Toelating afsluiten, profaan en verdichten
	MTB route iem wandelpad Beton		MTB route Beton
<b>GRÖENVOORZIENINGEN</b>			
	Bestaande houtwal 10% aanval Conform conform plantijf		Aanbrengen elzensingel Conform conform plantijf
	N05.04 Vochtige heide Reukerion d.m.v. spijgen		N10.01 Nat schraalland Reukerion d.m.v. spijgen
	N12.05 Kruiden- en faunarijke akker Reukerion d.m.v. zaai iem spoorlijn omheining		N12.02 Kruiden- en faunarijke grasiand Reukerion d.m.v. maaiet uithoeken
	N16.04 Vochtig bos Beekland		N12.06 Ruigveld Reukerion d.m.v. spoorlijn omheining
	Struweel Beekland		N12.02 Kruiden- en faunarijke grasiand Beekland
<b>INRICHTINGSELEMENTEN</b>			
	Aanbrengen wandelpoort Breedte 1.5m, te hoog planten ribbina 20 cm breed en 3m dik, pater ribbina 20x20 cm met afgeslunde kap, lengte 2.00m		Aanbrengen onderheugpoort Breedte 1.5m, te hoog planten ribbina 20 cm breed en 3m dik, pater ribbina 20x20 cm met afgeslunde kap, lengte 2.00m
	Aanbrengen afrastering Ribbina pater #1012, lengte 2.5m, h.o.h. 1.4m, 4. paterribbina te hoog maaiet		Informatiebord Groot ontbrekendheid, A0 conform catalogus Standaard Klein: ontbrekendheid, A0, conform catalogus Standaard
	Bestaande afrastering Reukerion in volder met te hoog maaiet		
<b>ALGEMEEN</b>			
	Kadastrale begrenzing		Kabels en leidingen Indicatievrije ligging
	Oostakevrije zone onderhoud 10 breed		Bestaande hoogte 0.00m - met meting (0.00m - 0.00m)
	Toekomstige hoogte 0.00m - meting (0.00m - 0.00m)		



Plots in meters, 10m<sup>2</sup> underlaid, covered

Materialmaterialen in m<sup>2</sup>, 10m<sup>2</sup> onderlaid, verspaard

Plotmaterialen in meters low N.A.P., 10m<sup>2</sup> onderlaid, verspaard

Diameteren in m<sup>2</sup>, 10m<sup>2</sup> onderlaid, verspaard



C	A/L	M	Posit. Invoergevoert	11-01-2025
B	A/L	M	Verwante reacties	23-01-2025
				01-01-2025
B	A/L	M	Opdrachten, behoeven	09-05-2025

Code	Get	Ecc.	Mijping	Datum
------	-----	------	---------	-------

Project			Natuurontwikkeling Drasse Driehoek		Status	
Onderdeel			Uitvoeringsontwerp - Deel 2		Definitief	
Opdrachtgever			Gemeente Tilburg		Status	
Projectnummer			722230305		Definitief	
Tekort.	02/06	Afm.	A0	Datum	11-07-2025	
Besteknr.	n.v.t.			Schaal	1:1000	

