

Adres	Plaats	geheel/gedeeltelijk
Bijschoterweg 16	Voorthuizen	gedeeltelijk in te trekken
Braakmansdijk 2	Haarlo	intrekken
Henxelseweg 7	Winterswijk-Henxel	intrekken
Laarweg 29B	Harskamp	gedeeltelijk intrekken
Lage Valkseweg 149	Lunteren	intrekken
		buiten verzoek
Lange Heideweg 12	Otterlo	gedeeltelijk intrekken
Zeggelaarsweg 3	Lunteren	geheel en gedeeltelijk in te trekken
		netwerkeffecten

Tracébesluit	Status	Datum	Netwerkeffect omschrijving
A27/A12 Ring Utrecht	Gepubliceerd	1/12/2023	Ligt op 29+ km afstand tot proje
A28/A1: knooppunt Hoevelaken			Ligt op 10+ km afstand tot proje
A12/A15 Ressen-Oudbroeken (ViA15) 2021	Gepubliceerd	1/6/2023	Ligt op 40+ km afstand tot proje
A12/A15 Ressen-Oudbroeken (ViA15) 2021	Gepubliceerd	1/6/2023	Ligt op 47+ km afstand tot proje
A27/A12 Ring Utrecht	Gepubliceerd	1/12/2023	Ligt op 40+ km afstand tot proje
A28/A1: knooppunt Hoevelaken			Ligt op 22+ km afstand tot proje
A12/A15 Ressen-Oudbroeken (ViA15) 2021	Gepubliceerd	1/6/2023	Ligt op 29+ km afstand tot proje
A27/A12 Ring Utrecht			Ligt op 34+ km afstand tot proje
A28/A1: knooppunt Hoevelaken			Ligt op 17+ km afstand tot proje
A27/A12 Ring Utrecht	Gepubliceerd	1/12/2023	Ligt op 40+ km afstand tot proje
A28/A1: knooppunt Hoevelaken			Ligt op 22+ km afstand tot proje
A12/A15 Ressen-Oudbroeken (ViA15) 2021	Gepubliceerd	1/11/2023	Ligt op 30+ km afstand tot proje
A27/A12 Ring Utrecht			Ligt op 32+ km afstand tot proje
A28/A1: knooppunt Hoevelaken			Ligt op 14+ km afstand tot proje

ctlocatie, dus netwerkeffect  
ctlocatie, dus saldo (o.a.) nodig voor werkzaamheden  
ctlocatie, dus netwerkeffect  
ctlocatie, dus netwerkeffect  
ctlocatie, dus netwerkeffect  
ctlocatie, dus saldo (o.a.) nodig voor werkzaamheden  
ctlocatie, dus netwerkeffect  
ctlocatie, dus netwerkeffect  
ctlocatie, dus saldo (o.a.) nodig voor werkzaamheden  
ctlocatie, dus netwerkeffect  
ctlocatie, dus saldo (o.a.) nodig voor werkzaamheden  
ctlocatie, dus netwerkeffect  
ctlocatie, dus netwerkeffect  
ctlocatie, dus saldo (o.a.) nodig voor werkzaamheden