

NTL: 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrvs lqwd,1085
 NTL: 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrvs lqwd,1085
 NTL: 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrvs lqwd,1085
 NTL: 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrvs lqwd,1106
 NTL: 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrvs lqwd,1106
 NTL: 12/20kV 1x240Alrm+as25 YMeKrvs lqwd,1106

Prov Topaaslaan 21 fo

2003082
LEIDEN
TOPAASLAAN

UTN: 3x70Cu GPLK,1085
 UTN: 3x70Cu GPLK,1106

VM 1085

VM 1106

1e FASE

Tijdelijk situatie MS i.v.m. ombouwen stations.
 - Plaatsen provisorium overnemen station topaaslaan (+LS)
 - Tijdelijk uitlassen station Agaatlaan
 (station agaatlaan wordt tijdelijke overgenomen door LS kast)

Behoort bij beschikking van
Burgemeester en Wethouders
van Leiden

BV. Z/21/3255675 09-06-2021

OTL: 3x70Cu GPLK,1106
 NTV: 3x70Cu GPLK,1106

2002716
LEIDEN
AGAATLAAN

VM 1106 met 1293

Verklaring E & OV		TN Mof		Mof		Geaarde beschermmof 2 OHM	
—	Aarde	⊠	BBS Buitenbedrijf te stellen	⬇	Aarde	⬇	Geaarde mof 2 OHM
—	Mantelbuis	⊕	NTL Nieuw te leggen	⬇	Geaarde mof 2 OHM	⬇	Geaarde beschermmof
—	LS 230V, 400V of 600V	⊗	UTN Uit te nemen	⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
—	LS+OV of OV	⊗	OTL Om te leggen	⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
—	3kV, 6kV, 10kV of 20kV	⊗	TVV Te vervangen	⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
—	50kV	⊗	NTV Na te verleggen	⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
—	150kV	⊗	TVL Te Verlaten	⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
—	380kV	⊗	IBS In bedrijf te stellen	⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
—	10kV bed, 50kV bed. of 150kV bed.	⊗		⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
⊠	LS verdeelkast	⊗	Te verwijderen lichtmast	⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
⊠	OV verdeelkast	⊗	Te plaatsen lichtmast	⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
⊠	Bestaande lichtmast	⊗		⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
⊠	Te verwijderen lichtmast	⊗		⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof
⊠	Te plaatsen lichtmast	⊗		⬇	Geaarde mof	⬇	Geaarde mof

Aanpassen kabelnet Agaatlaan 1-547 Leiden 1e Fase MS net		Beheerkaart :	
		Datum : 4-5-2021	
		Status : Voorbereiding	
		Schaal : 1: 500	
		Discipline : E-MS	
Gemeente: Leiden		Blad nr:	Formaat: A2
Get. : LvdP	Datum: 4-5-2021	CS nr:	3104457
Wijz. A : Uithalen kabel bruin en singels bij station	Datum: 14-5-2021	Par.: LvdP	Regio: IPZ
Wijz. B :	Datum:	Par.:	
Wijz. C :	Datum:	Par.:	
Engineer : Arjan van der Born	Tel. nr : 06-21273935	Case nr:	0207042

