



Voor een nieuw tracé aan de Laan van Londen moet u proefsleuven graven en rekening houden met de bomen. De projectontwikkelaar kan meer informatie hierover verstrekken. Evides gaat de aanwezige waterleiding vervangen en werk graag in combi met Stedin aan de Laan van Londen. Ziggo en Reggefiber hebben hier ook tracés nodig.

Houd rekening met 4 x te leggen stadsverwarmingleidingen.

De locatie en coördinaten van de trafo controleren in overleg met de projectontwikkelaar.

Waar mogelijk in het bestaande elektra tracé leggen, maar houd rekening met de toekomstige groenvakken op ongeveer 1,90 uit de erfgrns. Waar het bestaande tracé in de groenvakken ligt kunt u een nieuw tracé bepalen aan de hand van proefsleuven. Neem contact op met de projectontwikkelaar hierover. Die heeft een aantal proefsleuven laten graven.

Deze vervallen kabel in het werk verwijderen

De kabels bij de toekomstige duiker in een bus leggen..

Raadpleeg alle opmerkingen op deze tekening. De kabeltracés op deze tekening zijn niet volgens de maatvoeringstekening getekend. Bij uitvoering de kabels in de voor elektra toegewezen tracés leggen. Deze zijn niet in alle straten dezelfde. Raadpleeg de maatvoeringstekeningen in de bijlage. Let op bij de uitvoering en houd rekening met de belangen van andere netbeheerders. De werkzaamheden in combi uitvoeren.

Perceelnummers: 10296.2063.8230
 Totaal te leggen LS Kabels: 2400mtr.
 Totaal te verwijderen LS kabels: 70mtr.
 Totaal te leggen MS Kabels: 100mtr.
 Totaal te verwijderen MS kabels: 20mtr.
 1x mantelbus 110PE: 10mtr.

Akkoord
 2579482
 MOOR-307547
 25-5-2021

LEGENDA	
ROOD = 23kV+, MAGENTA = 23kV, ORANJE = 10/13kV, BLAUW = LS, CYAAN = TC, GROEN = OV, AMBER = SPANNINGSLOOS, ZWART = MB	
BESTAAND	BOUWKAST NIEUW
BUITEN BEDRIJF	AANSLUITING NIEUW
NIEUW TE LEGGEN	TRAFOSTATION NIEUW
TE VERWIJDEREN	LICHTMAST NIEUW
TE RIJZEN/ZAKKEN	ZINKERBORD
Tracé lengte: ±820 Mtr. LS ±25 Mtr. MS	
* Bestaande MS kabel 107090732 - 107090732 indicatief ingetekend	
Formaat: A1	Aanpassing LS & MS
Schaal: 1:500	Detailontwerp/Vergunning E
Volgend blad:	
Wijz: #0	Getekend door: ZKER Projects BV
	Goedgekeurd door: Engineer
	Goedgekeurd door: ONC/OIV
	Project: PD016039
	Order:
	Documentnr:
	Status: In bewerking
	Bladz:
	Datum: 17-05-2021