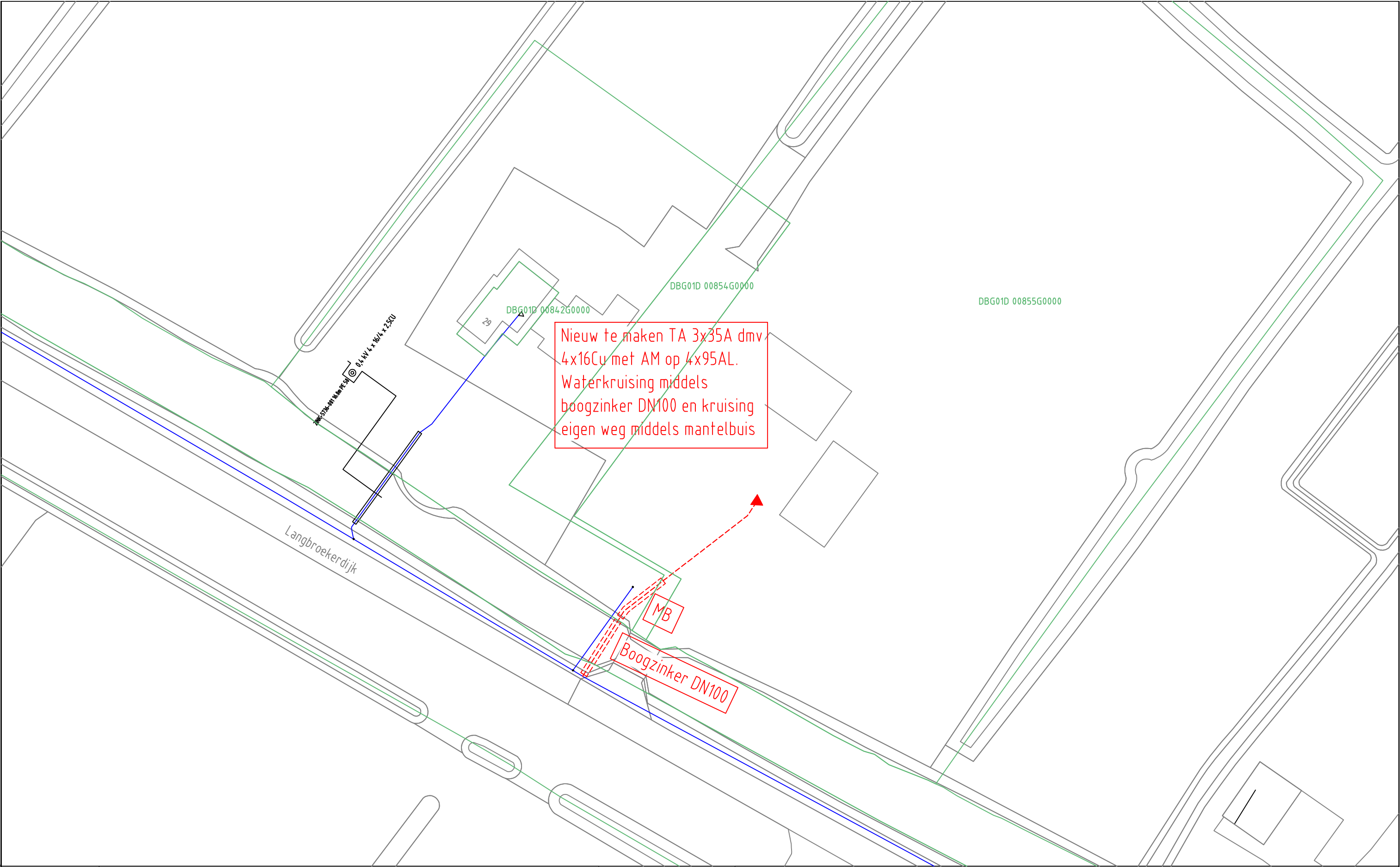


Auteursrecht voorbehouden volgens de wet.



ELEKTRA NIEUW	<div><div><div>LS-kast</div><div>Station</div><div>Leveringspunt</div><div>Laadpaal</div><div>OV mast</div></div><div><div>Mast bovengronds</div><div>Mof</div><div>Bescherming</div><div>Abc Tekst</div><div>Zinkerbord</div></div><div><div>Kabel nieuw</div><div>Kabel te rijzen</div><div>Kabel te rooien</div><div>Buiten Bedrijf</div><div>Kadaster</div></div></div>											Opmerkingen/Tracélengte;			
	<div><div><div>STEDIN™</div><div>Formaat: A3</div><div>Schaal: 1:500</div><div>Volgend bladnr: nvt</div></div><div>20190115 Trace Elektra Langbroekerdijk 29 BIJ, Driebergen-Rijsenburg LS-PLAN Detailontwerp/Vergunning E</div><div><div>Wijz: #0</div><div>Datum: 15-1-2019</div><div>Project: 930000102865</div><div>Ordernr: 50161697</div><div>Documentnr: 20190115-0000-057</div><div>Status: Voor uitvoering</div></div><div><div>Get: G.Urban</div><div>Gec: Jan van Hal</div></div><div>Bladnr: 057</div></div>														
ELEKTRA BESTAAND	<div><div><div>LS-kast</div><div>Station</div><div>Leveringspunt</div><div>OV mast</div><div>Mast bovengronds</div><div>Mof</div><div>Bescherming</div></div><div><div>0,4 kV/OV</div><div>0,4 kV</div><div>OV</div><div>3 kV</div><div>6 kV</div><div>10/13 kV</div></div><div><div>23 kV</div><div>25 kV</div><div>50 kV</div><div>66 kV</div><div>150 kV</div></div><div><div>Buiten Bedrijf</div><div>Telecom</div><div>Aardkabel</div><div>Gelijkspanning</div></div></div>														