

ELEKTRA NIEUW	<div><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>						Opmerkingen/Tracélengte; LS-ontwerp		
	<div><div><div><div>Kabel nieuw</div><div>Kabel te rijden</div><div>Kabel te rooien</div><div>Buiten Bedrijf</div><div>Kadaster</div></div></div></div>						<div><div><div>STEDIN</div><div>201710 Trace Elektra</div><div>Rijksstraatweg 111 te Baambrugge</div><div>LS-ontwerp</div><div>Detailontwerp/Vergunning E</div></div><div><div>Formaat: A3</div><div>Schaal: 1:500</div><div>Volgend bladnr:</div></div></div>	<div><div>Wijz: #3</div><div>Datum: 21-11-2017</div><div>Project: 930000050627 Rijksstraatweg 111, 1396 JH , Baambrugge</div><div>Ordernr: 50115280</div><div>Documentnr: 201710-0000-629</div><div>Status: DEF.</div></div>	<div><div>Get: Z. Simic</div><div>Gec: E. Coenen</div><div>Rijksstraatweg 111, 1396 JH , Baambrugge</div><div>201710-0000-629</div><div>Bladnr: 629</div></div>
	ELEKTRA BESTAAND	<div><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></div>							