



Bovenaanzicht K&L
Schaal 1:100

Legenda

Geometrie	Omschrijving	Status
	Groenvoorziening	Bestaand
	Datatransport	Bestaand
	Duct	Bestaand
	Kabelbed	Bestaand
	Mantelbuis data	Bestaand
	Laagspanning	Bestaand
	Laagspanning	Vervallen
	Mantelbuis LS	Bestaand
	Middenspanning	Bestaand
	Mantelbuis MS	Bestaand
	Water	Bestaand
	Mantelbuis water	Bestaand
	Duiker	Bestaand
	Eis Voorzorgsmaatregel	Bestaand
	Drukriolering	Bestaand
	Gesloten verharding	Bestaand
Symbol	Omschrijving	Status
	Mof	Bestaand
	Overig	Bestaand
	Mof	Bestaand
	Overig	Bestaand
Viakvulling	Omschrijving	Status
	Eis Voorzorgsmaatregel	Bestaand

Algemene opmerkingen:

- Maatvoering in het werk te controleren;
- Maten in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Hoeken in booggraden (360° graden), tenzij anders vermeld;
- Coördinaten in het stelsel van de Rijksdriehoeksmeting (RD-Coördinaten) in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Ingetekende kabels en leidingen betreffen uitsluitend bestaande objecten, tenzij anders vermeld;

Projectnummer P58820	Besteksnummer n.v.f.	Getekend PH	Gecontroleerd HS	Goedgekeurd HS	Datum 25-7-2024
Tekeningnummer P58820-TEK-D0-201 V0.1	Status concept	Schaal zie tek.	Bladformaat ISO A2	Bladnummer 1 van 1	
Opdrachtgever Provincie Utrecht					
Project 3 duikers Lopik N210 Hm 38,6/ 38,64 Kabels en leidingen - Nieuwe situatie					
					

Nebest B.V.
 Marconweg 2, 4131 PD Vianen
 Postbus 106, 4130 EC Vianen
 T: 085 489 01 00
 F: 085 489 01 01
 E: info@nebest.nl
 W: www.nebest.nl

P:\Projecten\5850-59000\58820\02-Realisatie\07-Tekeningen\03-Constructief\58820-TEK-D0-005 - save 25-7-2024 - plot 25-7-2024