



COÖRDINATEN TABEL BORING OOSTZIJDE			
X COÖRDINAAT	Y COÖRDINAAT	Z (N.A.P.)	OMSCHRIJVING
121628.28	47904.84	-0.25	INTREDEPUNT
121613.52	47904.37	-0.45	TANGENT V1
121744.60	47919.88	-10.00	TANGENT V2
121776.51	47918.11	-10.00	TANGENT V3
121754.60	47919.88	-0.45	TANGENT V4
121744.60	47919.18	-1.00	UITTREDEPUNT

COÖRDINATEN TABEL BORING WESTZIJDE			
X	Y	Z (N.A.P.)	OMSCHRIJVING
121716.40	47898.64	0.12	INTREDEPUNT
121710.41	47898.97	-2.80	TANGENT H1
121684.84	47902.25	-10.79	TANGENT V1
121655.22	47913.25	-14.80	TANGENT H2
121633.59	47914.48	-10.79	TANGENT V2
121622.94	47914.07	-0.94	UITTREDEPUNT

Legenda:

- bestaande situatie
- nieuwe situatie
- nieuw aan te brengen asfaltverharding
- nieuw aan te brengen klinkerverharding
- PIP-grens
- opsluitband
- grondkerende constructie
- gemeentegrens
- maten in meters, materiaal in millimeters
- hoogtematen in meters i.o.v. N.A.P.

Verklaring	
---	Nieuw traject
---	Bestaande kabel
---	Verlegde kabel/HPE bus
---	GPW
---	Uitbreiden GR of kabel
---	Nieuw GR of kabel
---	Te leggen kabel/HPE bus
---	Bestaande kabel/HPE bus
---	Nieuw KVD
---	Bestaande KVD
---	Las Gat

Projectnummer: 628953
CGN Nummer: 296300 / ODK
Plaatsnaam: Ouderkerk a/d Amstel
Projectnaam: Rec Brug over Amstel N522

Tekening aangepast 06-06-2019 C.J. Hutten

Versie 1

Formaat A0

Geometrie 1:500

Uitg. Schaal

Gekend: C.J. Hutten

29-03-2019

Totaal aantal bladen: 1

Tekeningnummer derden: Integer / Vertrouwelijk / Beschikbaar

VolkerWessels Telecom InfraTechniek
Zonnebaan 1
3542EA Utrecht

Definitief
VT-628953 fase 2 & 3