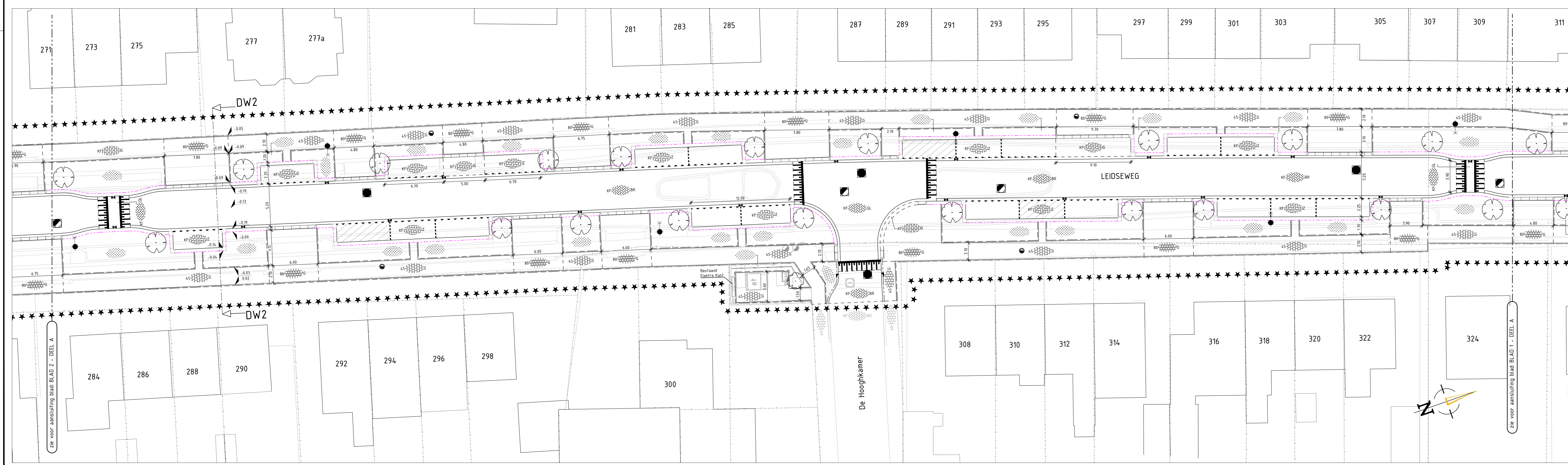
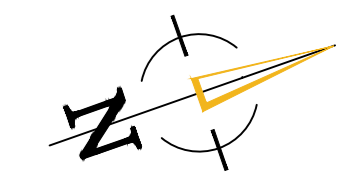


NIEUWE SITUATIE - DEEL A



NIEUWE SITUATIE - DEEL B



VERKLARING

BESTAAND		NIEUW	
*****	WEGGRENZ	---	MEUWE SITUATIE
---	KADASTRALE GRENZ	---	MATERIAALSCHIEDING
---	BESTAANDE SITUATIE	---	TROTTOIRBAND 150/200/250
---	TROTTOIRBAND 180/200/250	---	TROTTOIRBAND 180/200/250
---	TROTTOIRBAND 150/250/250	---	TROTTOIRBAND 300/400/250
---	OPSLUITBAND 100x200	---	VERLAIDDE BAND 200/170
---	ASFALT	---	OPSLUITBAND 100x200
---	BETONSTRAATSTENEN, KEFOPMAAT KEFVERBAND, MET KLEUR	---	RINNELEIDBAND 300x200
---	BETONSTRAATSTENEN, KEFOPMAAT ELLEBOOGVERBAND, MET KLEUR	---	MOLDOOT, ONE STRIJKSE LAGEN BETONSTRAATSTENEN, KEFOPMAAT, KLEUR BROWN
---	BETONSTEEL, BEHOUDEN HALFSTREKVERBAND, MET KLEUR	---	VERLOOPBANDEN 180/200/250
---	BETONSTEEL, BEHOUDEN HALFSTREKVERBAND, MET KLEUR	---	TROTTOIRBAND HEESTUKKEN 300/400/250
---	STRAATSTENEN, KEFOPMAAT HALFSTREKVERBAND, MET KLEUR	---	HAAS
---	STRAATSTENEN, KEFOPMAAT HALFSTREKVERBAND, MET KLEUR	---	ASFALT, MET KLEUR
---	GRAS	---	OPSLUITBANDEN BETONSTRAATSTENEN, KEFOPMAAT, KEFVERBAND, MET KLEUR
---	BEPLANTING	---	BETONSTRAATSTENEN, KEFOPMAAT ELLEBOOGVERBAND, MET KLEUR
---	BOOM	---	BETONSTRAATSTENEN, KEFOPMAAT HALFSTREKVERBAND, MET KLEUR
---	GAS TERHEENKAST	---	BETONSTEEL, 300x300x45 HALFSTREKVERBAND, MET KLEUR
---	ELEKTRA TERHEENKAST	---	BETONSTEEL, 300x300x45 HALFSTREKVERBAND, MET KLEUR
---	LEIDPERKPAAL	---	GRASBETONTEGELS 400x400
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	GRENVAK
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	GRAS
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	MEUWE BOOM
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	KLEINE BOOM / HEESTER
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	DV-MAST MET UITHOEDER, 8 m HOOG
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	DV-MAST, PAALTOP, 4 m HOOG
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	PAARDEKVAAT MARKERING VAN BETONSTRAATSTENEN, STREEP 1-1-10-10, KLEUR MET 10-10
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	MARKERING VAN BETONSTRAATSTENEN, STREEP 1-1-10-10, KLEUR MET 10-10
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	MARKERING VAN BETONSTRAATSTENEN, SYMBOOL, 30x30, EEN KLEUR MET 10-10
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	TROTTOIR - STAATKOK
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	RODPUT
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	OVERSTROOPT
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	DRAIN BOODSPUIT
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	UITSTROOMKAST
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	GEMPAAL
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	KUIPTE RESEWERING AFVALCONTAINERS
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	ZITBANK
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	FETSJUS
---	MARKERING VAN TERHEENKAST DOORSTRIJKENSTREEP (EEN KLEUR MET 10-10)	---	FETSJEDRAGELS

OPMERKINGEN

- Maten in meters, tenzij anders vermeld
- Pelmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
- Afmetingen en diameters in millimeters, tenzij anders vermeld



Versie	Datum	Tekeningstatus	Getekend	Geautoriseerd
01	19-05-2020	CONCEPT	MAK	RJ
02	17-05-2020	CONCEPT	MAK	RS
03	28-05-2020	DEFINITIEF	MAK	RS

Project: **ENGINEERING LEIDSEWEG NOORD**
 Opdrachtgever: **GEMEENTE VOORSCHOTEN**
 Onderdeel: **DEFINITIEF ONTWERP NIEUWE SITUATIE VERHARDING**
 Besteknummer: 1904101-DO-VH-01
 N.V.T. DO
 Versie: 01
 Blad van bladen: 1 van 2
 Formaat: AD
 Schaal: 1:200
 Gemaakt door: M. Kodarz
 Gecontroleerd door: A. Van Dijk
 Geautoriseerd door: B. Spruijt



OmniformGroup
 Kerkweg 2
 2952 BG Abblaserdam
 Postbus 31
 2950 AA Abblaserdam
 +31 (0)85 - 044 6000
 info@omniformgroup.com