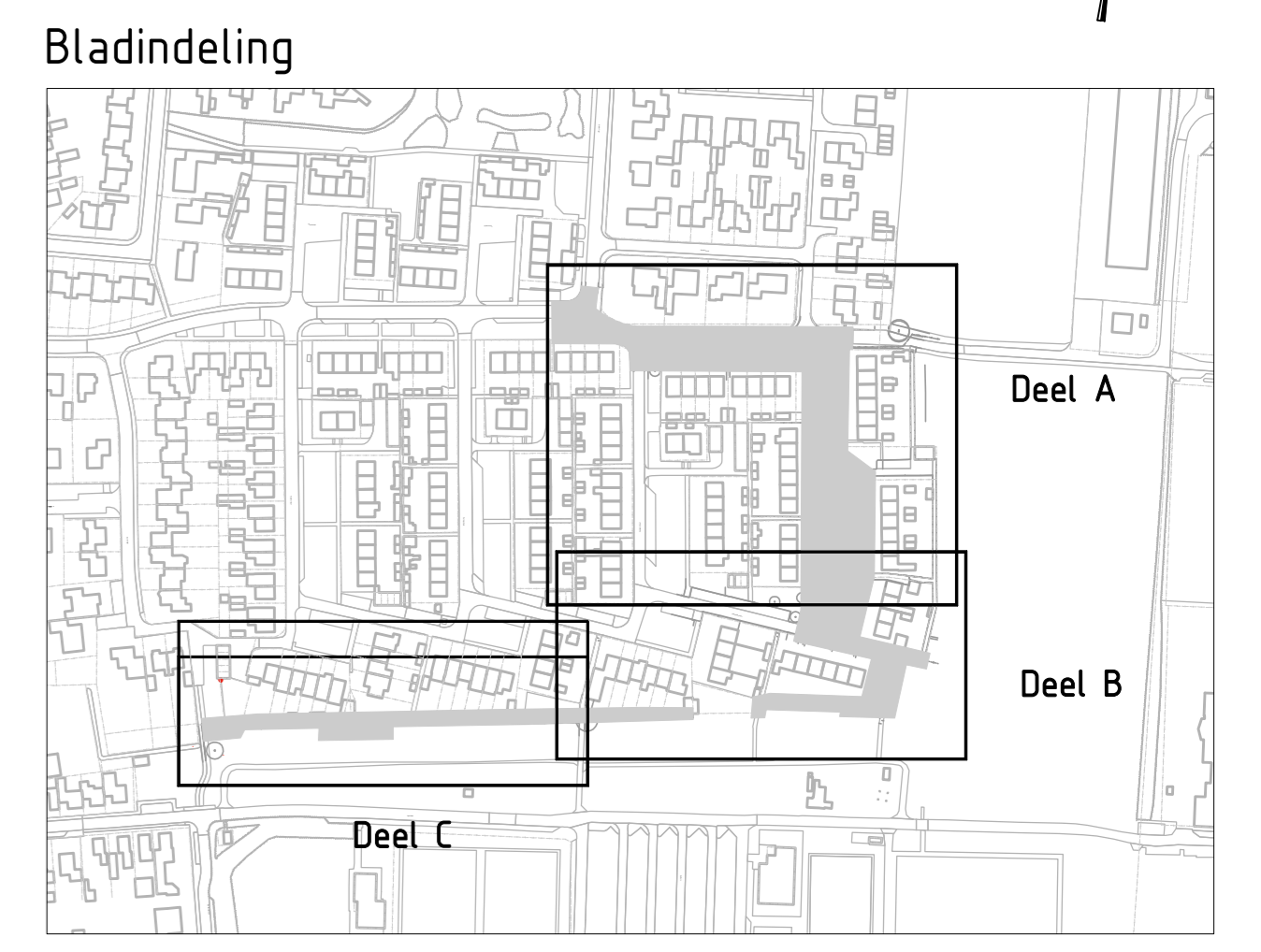


- LEGENDA**
- Algemeen**
- Werkgrens
 - Kadastergrens
 - Maatvoering 350
 - Ingemeten hoogte
- Bestaande situatie**
- Kantopsluiting
 - L11 Lichtmast, hoogte: 5 m
 - L12 Lichtmast, hoogte: 3,5 m
 - Putafdekking GWA riool
 - Putafdekking nieuw aangebracht DWA riool incl. putnummer en dekshoogte
 - Putafdekking nieuw aangebrachte drainage incl. putnummer en dekshoogte
 - Trottoirkolk
 - Straatkolk
 - Erfafscheiding (muur/schutting/hek)
 - Erfafscheiding (heg)
- Aanbrengen verharding (hergebruik materialen)**
- Straatbaksteen, dikformaat, geel, halfsteensverband
 - Straatbaksteen, dikformaat, geel, keperverband
 - Straatbaksteen, dikformaat, rood, keperverband
 - Betonstraatsteen, keefmaat, grijs, keperverband
 - Betonstraatsteen, keefmaat, grijs, elleboogverband
 - Betontegel, 300x300x50 mm, grijs, halfsteensverband
 - Betontegel, 150x300x50 mm, grijs, halfsteensverband
 - Aanhelen verharding, breed ca. 1,0 m
 - Trottoirband, 130/150x250 mm, kleur grijs
 - Opsluitband, 50x150 mm, kleur grijs
 - Opsluitband, 100x200 mm, kleur grijs
- Aanbrengen wegmeubilair (hergebruik materialen)**
- L11-V18 Lichtmast, hoogte: 5 m met verkeersbord incl. bordcode
 - L12 Lichtmast, hoogte: 3,5 m
 - Paal, Hout, 95x95 mm, hoogte: 1 m
- Aanbrengen groen**
- Profilieren en inzaaien met grasmengsel

N.B.
De locatie voor standplaatsverbetering t.b.v. bomen wordt voor aanvang werkzaamheden door de opdrachtgever aangewezen middels piketten



opmerkingen

- Hoogten in meters t.o.v. N.A.P.
- Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Materialen in millimeters tenzij anders aangegeven
- Alle maten dienen in het werk door de aannemer te worden gecontroleerd

afg. v. wijzigen	datum	getekend	gecontroleerd
A	Mersweg wordt geheel opnieuw gestraat, putten toegevoegd, wijziging in werkgrens	21-06-2018	JBU BBU

Oprachtgever: Gemeente Hof van Twente	Schaal: 1:200	Projectnr.: 17-005
Project: Roolmaatregelen te Delden	Formaat: A0	Teknr.: 304-1
Onderwerp: Nieuwe situatie Verhardingen en terreinrichting Deel A	Getekend: JBU	Fase: Bestek
	Datum: 06-06-2018	Status: Definitief

VF Verhoeve & Faber
EST. 1888 ENGINEERS & ADVISORS

Postbus 50
7920 AB Dierichen
The Netherlands
T: +31 35 86 36 50
www.vvf.com

Deel A

Zie voor aansluiting tekeningnr. 304-2 Deel B