

LEGENDA BESTAANDE SITUATIE

- Projectgrens
 - Bestaande kadastrale grens
 - Kilometrerings dijk
 - As rijweg
 - Bestaande bebouwing
 - Watergang
 - Bestaande / te verwijderen boom / te planten boom
 - Bestaande / te verwijderen boom / te planten boom
- | | | | | | |
|--------|----------------------|-----|------------------|---------|--------------|
| pldmrk | Leiding merken paal | bp | Berpmaal | sb | Schamblok |
| mv | Maaveld | kp | Kunststof paal | tg | Tegels |
| gwf | Gebakken waalformaat | bb | Brievensbus | hp | Houten paal |
| lm | Lichtmast | sp | Stalen paal | vb | Verkeersbord |
| bss | Befonstraatsteen | spk | Stalen klap paal | Kast el | Kast elektra |

LEGENDA NIEUWE SITUATIE

- Nieuw aan te brengen talud grondwerk (indicatief)
- Nieuw aan te brengen grondwerk (indicatief)
- Aan te brengen asfalt
- Nieuw aan te brengen / aanhelen halfverharding
- Nieuw aan te brengen betonstraatstenen kleur: heidepaars
- Nieuw aan te brengen betonstraatstenen kleur: geel
- Aanhelen tuin
- Aanhelen verharding
- Nieuw aan te brengen grasbeton tegels
- (Grens) dijkvaknummer
- Hoogte bestaand / nieuw
- Beschoeiing plaatsen / verstevigen

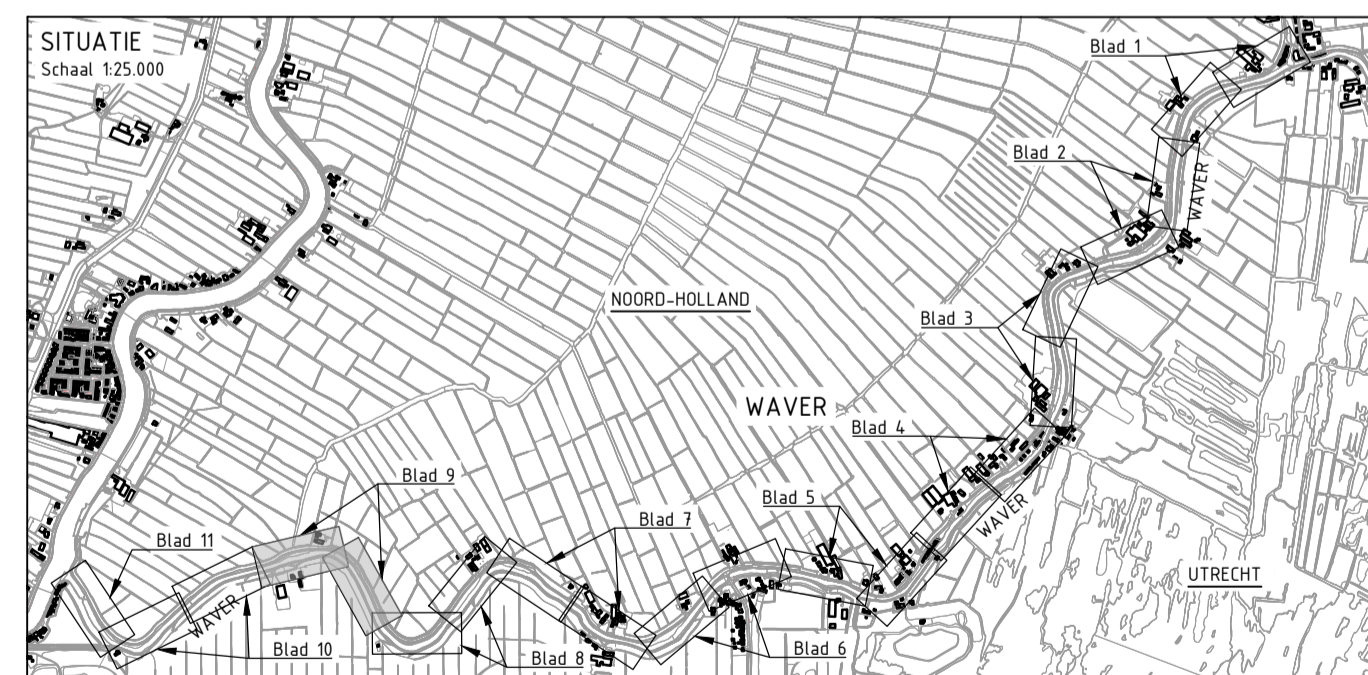
Aanleghoogtes

0.000 - 80.000	Vak 146	+0,20 NAP	2240.000 - 2410.000	Vak 146	+0,25 NAP
80.000 - 1100.000	Vak 146	+0,45 NAP	2410.000 - 3048.000	Vak 146	+0,45 NAP
1100.000 - 1500.000	Vak 146	+0,55 NAP			
1500.000 - 1520.000	Vak 146	+0,45 NAP	0.000 - 800.000	Vak 147	+0,45 NAP
1520.000 - 1760.000	Vak 146	+0,40 NAP	800.000 - 1000.000	Vak 147	+0,55 NAP
1760.000 - 1880.000	Vak 146	+0,25 NAP	1000.000 - 2750.000	Vak 147	+0,45 NAP
1880.000 - 2160.000	Vak 146	+0,40 NAP			
2160.000 - 2240.000	Vak 146	+0,50 NAP			

Opmerkingen

- Maten in meters, tenzij anders vermeld
- Materiaal maten in millimeters, tenzij anders vermeld
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld
- Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
- Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.

0 5 10 15 20m
 schaal 1:500



5.0			
4.0			
3.0			
2.0	Definitief	J.v.d.Woude	H.Nguyen
1.0	Eerste uitgave	J.v.d.Woude	H.Nguyen
versie	omschrijving	getekend	gecontroleerd
		akkoord	datum

opdrachtgever
Waternet AGV

project
**Dijkverbetering Waver
 Vak 146 & 147**

omschrijving
**Bovenaanzicht
 Ontwerp DO
 Blad 9, vak 147**

documentstatus
Definitief

documentversie
2.0

projectnummer / tekeningnummer
B14390-RHD-DO-147-DR-N-0009

formaat
A1

schaal
1:500

fase
Definitief Ontwerp

bladnr.
1

van
1

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together
HaskoningDHV Nederland B.V.
 Mobility & Infrastructure