

0.52	4.15	0.52	waterbreedte legger + verbreding naar integrale legger
0.81			afname beteelbaar oppervlak
1.40			kadastrale aankoop
1.60			huidige bodembreedte
1.80			nieuwe bodembreedte

Hoeveelheden bij B-09	
Omschrijving	m3/m1
Ontgraven	136 m2
Sib	806 m2

Dwarsprofiel B-09 bij metring 450
Schaal 1:100

Hoogte	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100
Afstand	0.000	0.400	0.530	0.930	1.330	1.500	1.600	1.660	1.760	1.800	1.860	1.900	1.960	2.000	2.060	2.100	2.160	2.200	2.260

0.52	4.15	0.52	waterbreedte legger + verbreding naar integrale legger
0.31			afname beteelbaar oppervlak
1.15			kadastrale aankoop
1.60			huidige bodembreedte
1.80			nieuwe bodembreedte

Hoeveelheden bij B-13	
Omschrijving	m3/m1
Ontgraven	155 m2
Sib	806 m2

Dwarsprofiel B-13 bij metring 550
Schaal 1:100

Hoogte	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100
Afstand	0.000	0.400	0.530	0.930	1.330	1.500	1.600	1.660	1.760	1.800	1.860	1.900	1.960	2.000	2.060	2.100	2.160	2.200	2.260

0.52	4.15	0.52	waterbreedte legger + verbreding naar integrale legger
0.43			afname beteelbaar oppervlak
1.53			kadastrale aankoop
1.60			huidige bodembreedte
1.80			nieuwe bodembreedte

Hoeveelheden bij B-10	
Omschrijving	m3/m1
Ontgraven	180 m2
Sib	932 m2

Dwarsprofiel B-10 bij metring 500
Schaal 1:100

Hoogte	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100
Afstand	0.000	0.400	0.530	0.930	1.330	1.500	1.600	1.660	1.760	1.800	1.860	1.900	1.960	2.000	2.060	2.100	2.160	2.200	2.260

4.15	3.45		waterbreedte legger + verbreding naar integrale legger
0.88			versmalling legger naar integrale legger
3.41			afname beteelbaar oppervlak
4.38			kadastrale aankoop
1.60			huidige bodembreedte
3.32			nieuwe bodembreedte

Hoeveelheden bij B-14	
Omschrijving	m3/m1
Ontgraven	508 m2
Sib	017 m2
Aanvullen	103 m2

Dwarsprofiel B-14 bij metring 700
Schaal 1:100

Hoogte	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100
Afstand	0.000	0.400	0.530	0.930	1.330	1.500	1.600	1.660	1.760	1.800	1.860	1.900	1.960	2.000	2.060	2.100	2.160	2.200	2.260

0.52	4.15	0.52	waterbreedte legger + verbreding naar integrale legger
0.75			afname beteelbaar oppervlak
1.51			kadastrale aankoop
1.60			huidige bodembreedte
1.80			nieuwe bodembreedte

Hoeveelheden bij B-11	
Omschrijving	m3/m1
Ontgraven	189 m2
Sib	936 m2

Dwarsprofiel B-11 bij metring 550
Schaal 1:100

Hoogte	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100
Afstand	0.000	0.400	0.530	0.930	1.330	1.500	1.600	1.660	1.760	1.800	1.860	1.900	1.960	2.000	2.060	2.100	2.160	2.200	2.260

4.15	1.50		waterbreedte legger + verbreding naar integrale legger
2.19			versmalling legger naar integrale legger
3.38			afname beteelbaar oppervlak
4.07			kadastrale aankoop
1.60			huidige bodembreedte
1.80			nieuwe bodembreedte

Hoeveelheden bij B-15	
Omschrijving	m3/m1
Ontgraven	520 m2
Sib	075 m2
Aanvullen	289 m2

Dwarsprofiel B-15 bij metring 740
Schaal 1:100

Hoogte	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100
Afstand	0.000	0.400	0.530	0.930	1.330	1.500	1.600	1.660	1.760	1.800	1.860	1.900	1.960	2.000	2.060	2.100	2.160	2.200	2.260

0.52	4.15	0.52	waterbreedte legger + verbreding naar integrale legger
0.52			afname beteelbaar oppervlak
1.39			kadastrale aankoop
1.60			huidige bodembreedte
1.80			nieuwe bodembreedte

Hoeveelheden bij B-12	
Omschrijving	m3/m1
Ontgraven	143 m2
Sib	85 m2

Dwarsprofiel B-12 bij metring 600
Schaal 1:100

Hoogte	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100
Afstand	0.000	0.400	0.530	0.930	1.330	1.500	1.600	1.660	1.760	1.800	1.860	1.900	1.960	2.000	2.060	2.100	2.160	2.200	2.260

4.15	2.82		waterbreedte legger + verbreding naar integrale legger
0.97			versmalling legger naar integrale legger
2.97			afname beteelbaar oppervlak
3.68			kadastrale aankoop
1.60			huidige bodembreedte
3.51			nieuwe bodembreedte

Hoeveelheden bij B-16	
Omschrijving	m3/m1
Ontgraven	534 m2
Sib	037 m2
Aanvullen	651 m2

Dwarsprofiel B-16 bij metring 780
Schaal 1:100

Hoogte	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100	-0.100
Afstand	0.000	0.400	0.530	0.930	1.330	1.500	1.600	1.660	1.760	1.800	1.860	1.900	1.960	2.000	2.060	2.100	2.160	2.200	2.260

Legenda

- Bestaand maaveld
- Waterlijn
- Integraal leggerprofiel
- Bestaand leggerprofiel
- Te verwijderen ingemeten silb
- Ontgraven grond
- Aanvullen grond
- Bestaande kadastrale grens
- Nieuwe kadastrale grens

W2	Omschrijving	Get: R. Keulen	Get: E. Bruijver	Wij: S. van Leijzen
V1	Omschrijving	Get: R. Keulen	Get: E. Bruijver	Wij: S. van Leijzen

Opmachtgever Contact

Wetterskip Fryslan Architect

Advies- en Ingenieursorganisatie

ARCADIS

Project Contact
De Jordaan
Projectnummer: 30129502
Fase: Technisch Ontwerp
Security Category: AS2 - Internal

Onderwerp: **Waternag B**
Dwarsprofielen B-09 t/m B-16

Schaal: 1:100 Bladformaat: A0 Status: Concept
Contractnummer: - Bladnummer: 02 van 02
Tekeningnummer: DJ-ARC-DP-00-M2-CE-TO-4200 Versie: V2