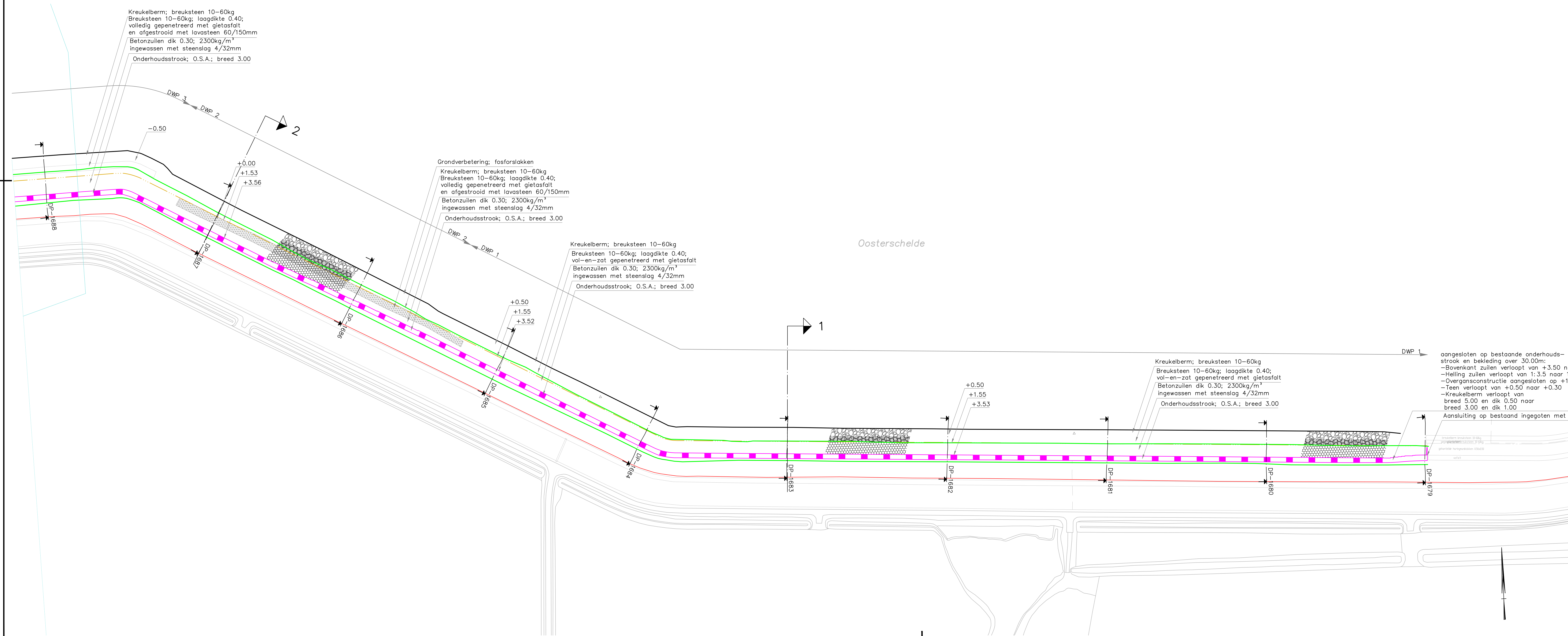
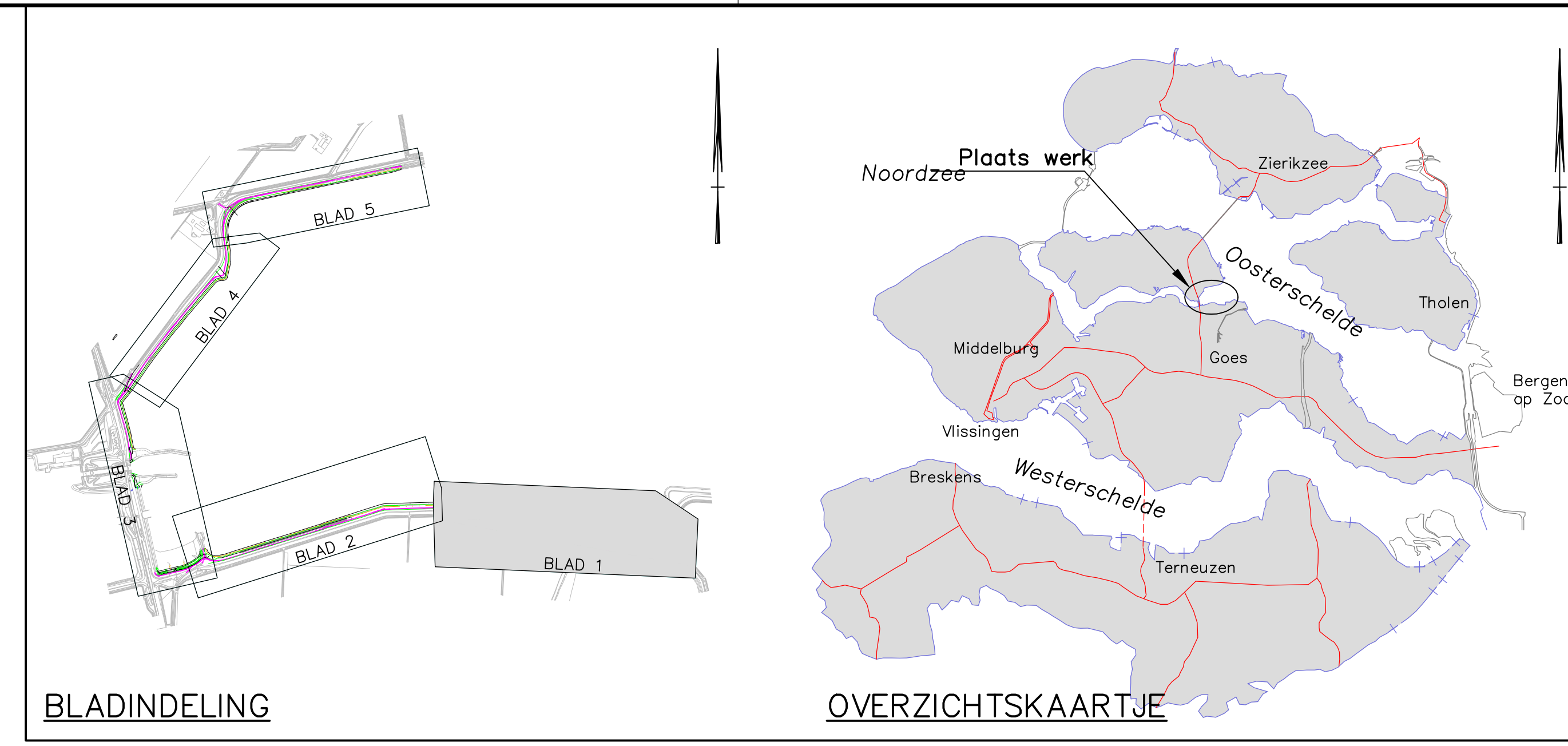


NIEUWE SITUATIE

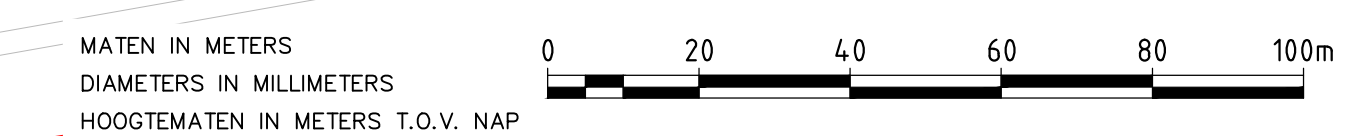
schaal 1:1000



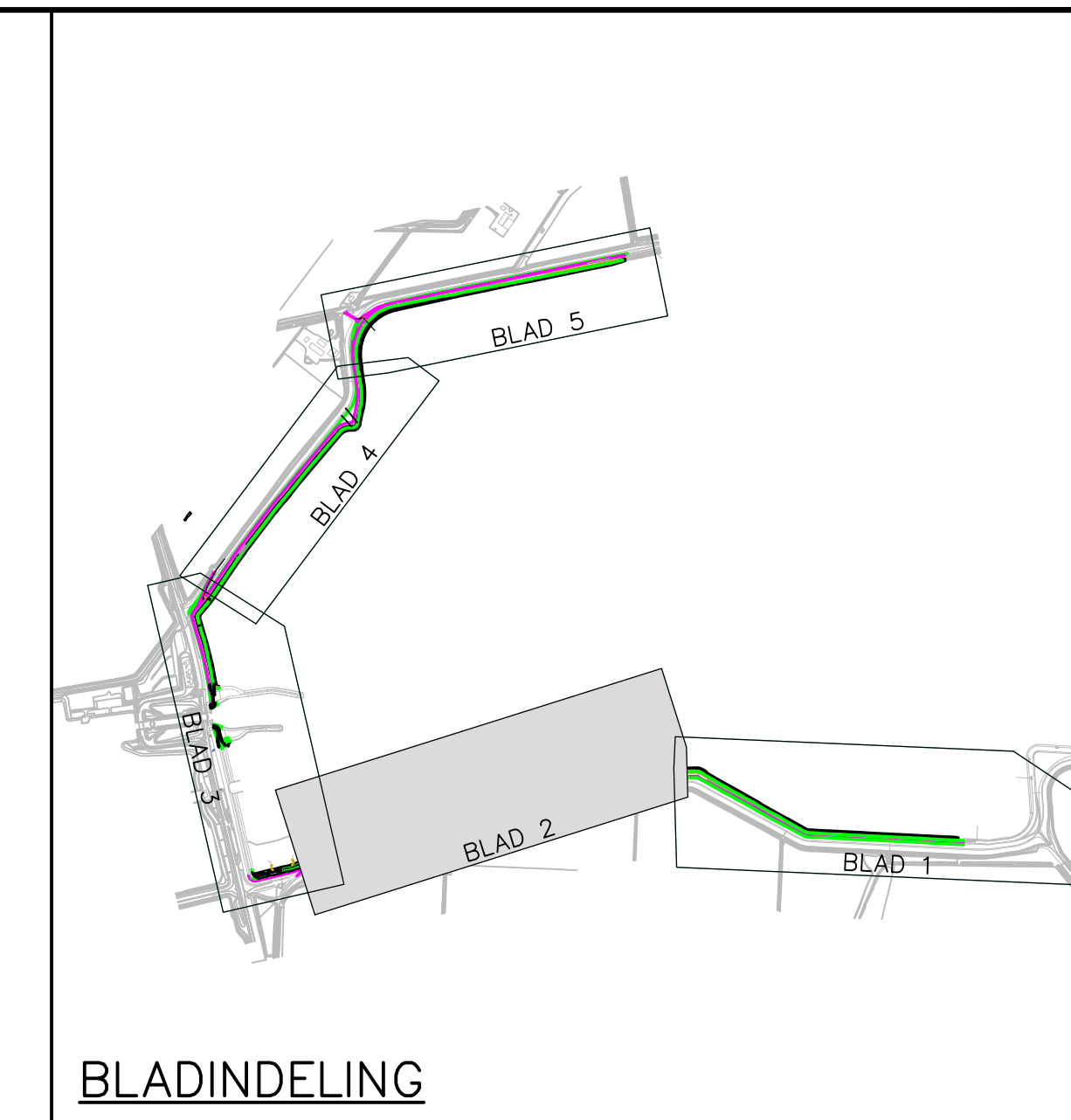
VERKLARING

- Dijkpaal met nummer
- Afvalbak
- Zitbank
- Bestaande situatie
- Afrastering
- Stuifscherm
- Perkoenpalenrij
- Nieuwe kant verharding
- Nieuwe grondwerklijn/glooi
- Ondergrondse constructie
- Nieuwe overgangsconstruc
- Nieuwe kreukelberm
- Onderhoudstrook, O.S.A.;
- Nieuwe asfalt overlaging
- Betonzuilen
- Breuksteen
- Kreukelberm

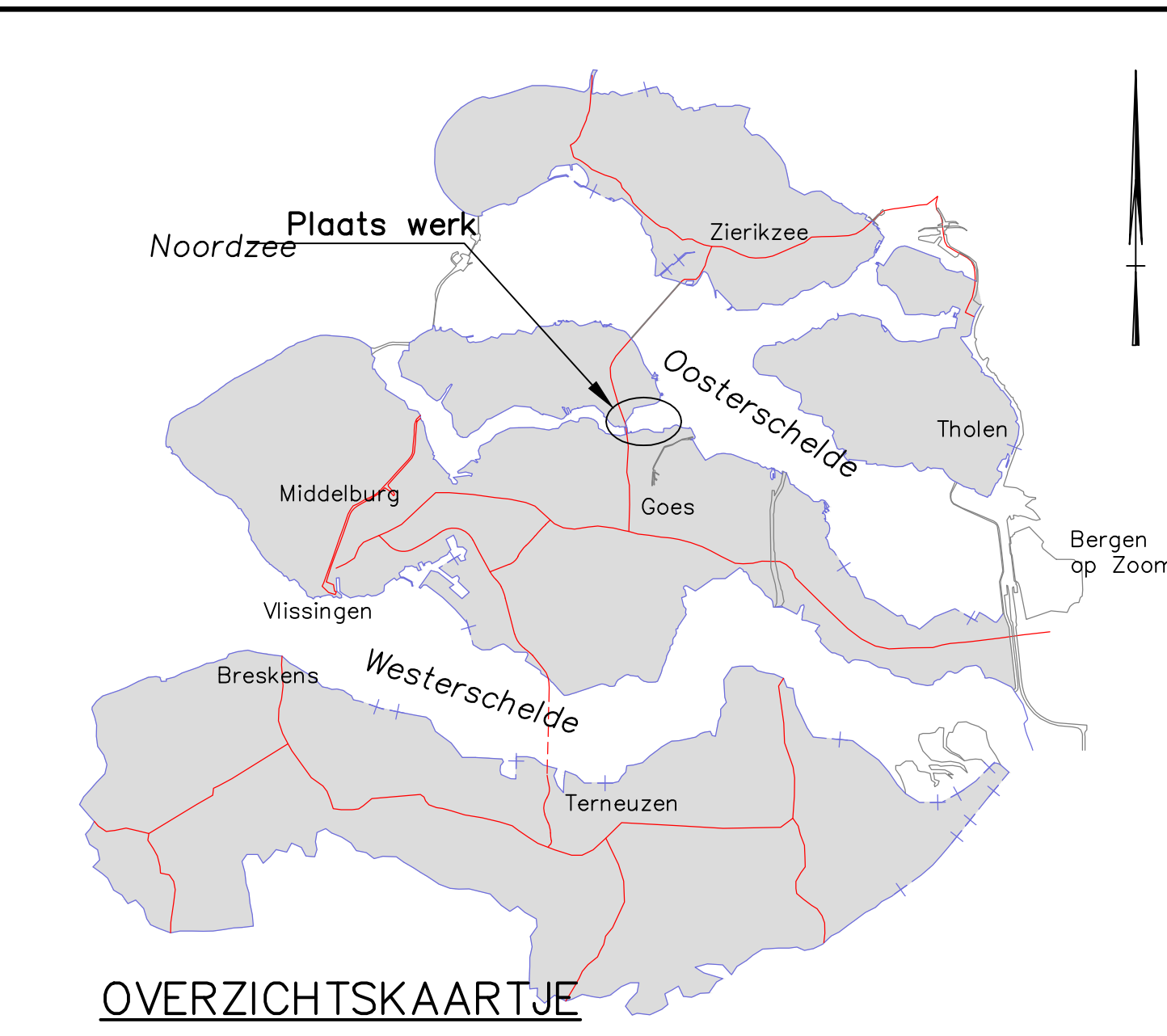
Voor profielen zie tek. ZLRW-2014-01382 blad 1 t/m 5
 Profiel 1679 t/m 1680 zie blad 1
 Profiel 1681 t/m 1682 zie blad 2
 Profiel 1683 t/m 1684 zie blad 3
 Profiel 1685 t/m 1686 zie blad 4
 Profiel 1687 t/m 1688 zie blad 5



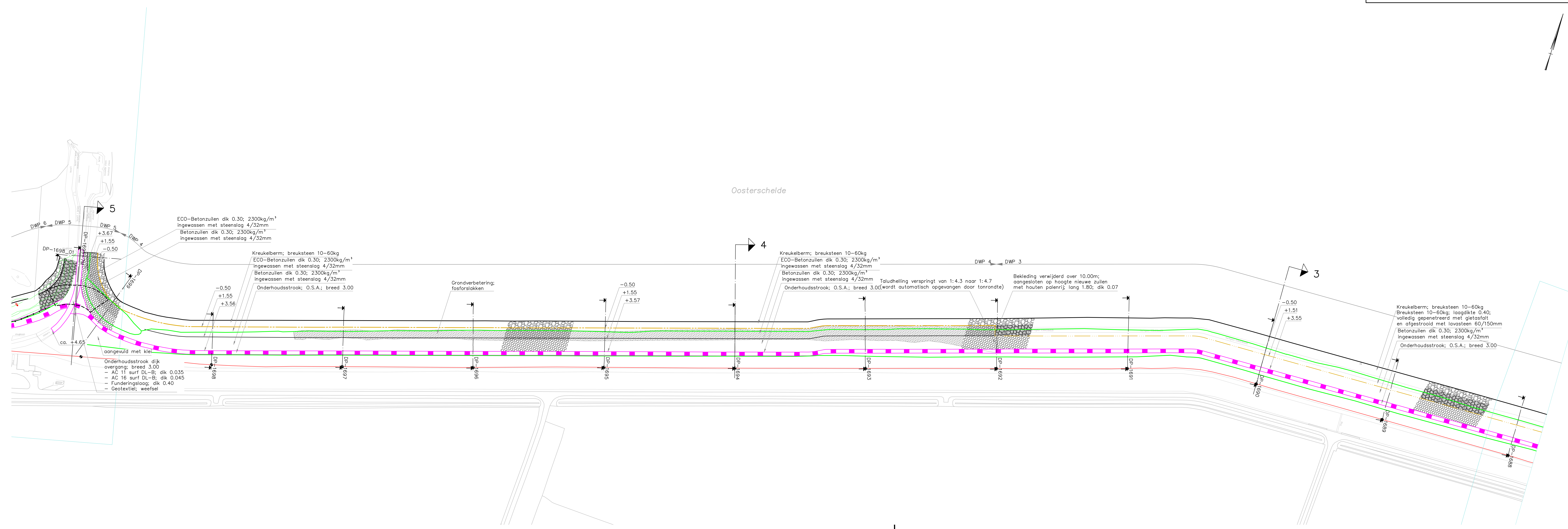
nr.	omschrijving wijziging	datum	paraaf
1	Revisie, eerste uitgave	22-10-2014	
		afdeling PPO Programma's, Projecten en Onder...	
Projectbureau Zeeweringen Zandkreekdijk Onderdeel Nieuwe situatie van dp1679 tot dp1688			Zaaknr. 31052572
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 1000 in 5 bladen, blad nr. 1
gecontroleerd	P. van Langeveld	d.d. 7-1-2015	
afgekeurd	J. Kortebeek	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			594x1470 ZLRW-2014-01381



BLADINDELING



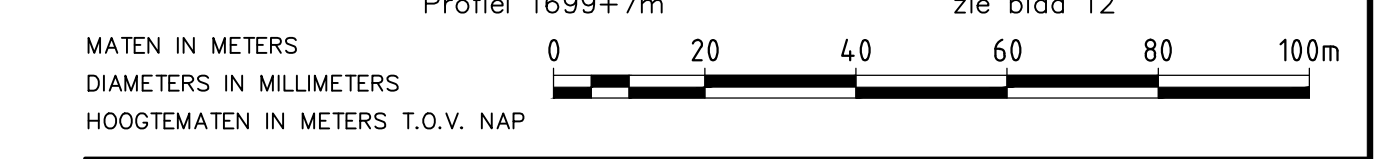
OVERZICHTSKARTJE



VERKLARING

- Dijkpaal met nummer
- Afvalbak
- Zitbank
- Bestaande situatie
- Afrostering
- Stuifscherm
- Perkoenpalenrij
- Nieuwe kant verharding
- Nieuwe grondwerklijn/groot
- Ondergrondse constructie
- Nieuwe overgangsconstructie
- Nieuwe kreukelberm
- Onderhoudstrook, O.S.A.;
- Nieuwe asfalt overlaging
- Betonzuilen
- Breuksteen
- Kreukelberm

Voor profielen zie tek. ZLRW-2014-01382 blad 6 t/m 12
 Profiel 1689 t/m 1690 zie blad 6
 Profiel 1691 t/m 1692 zie blad 7
 Profiel 1693 t/m 1694 zie blad 8
 Profiel 1695 t/m 1696 zie blad 9
 Profiel 1697 t/m 1698 zie blad 10
 Profiel 1698_01 t/m 1699 zie blad 11
 Profiel 1699+7m zie blad 12



nr	omschrijving wijziging	datum	perfor
1	Revisie, eerste uitgave	22-10-2014	

KWS afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

Projectbureau Zeeweringen Zaaknr. 31052572

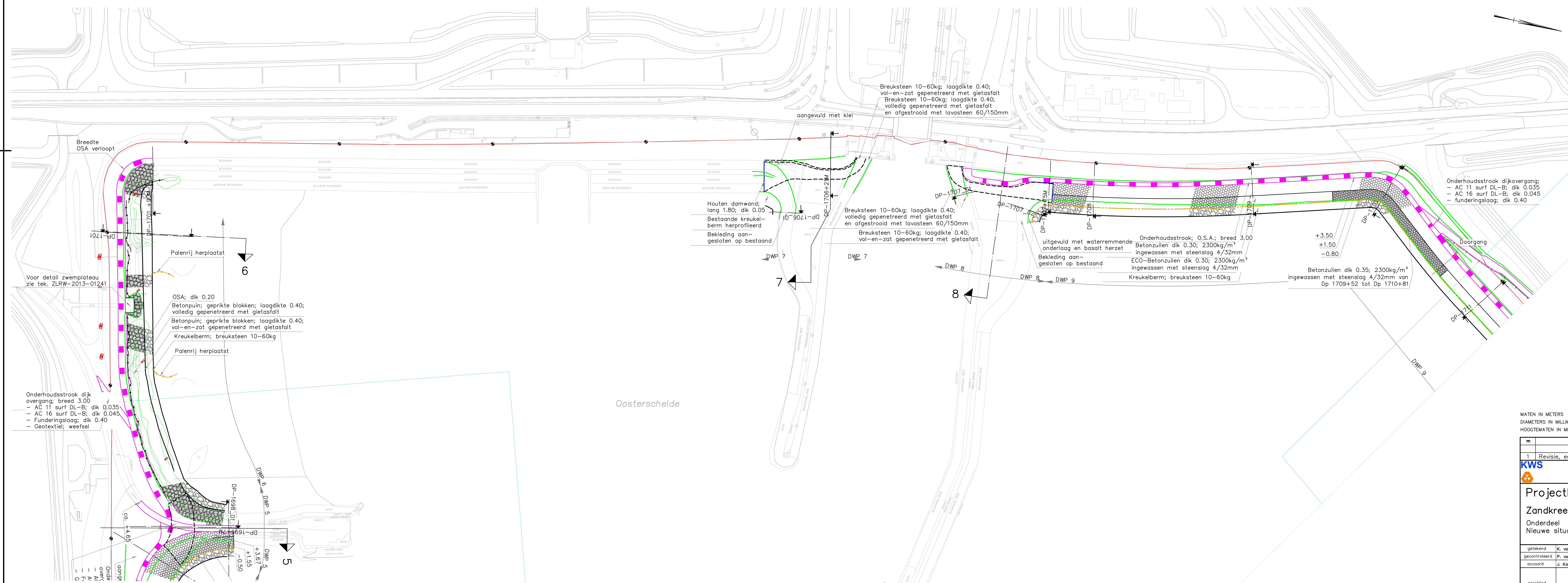
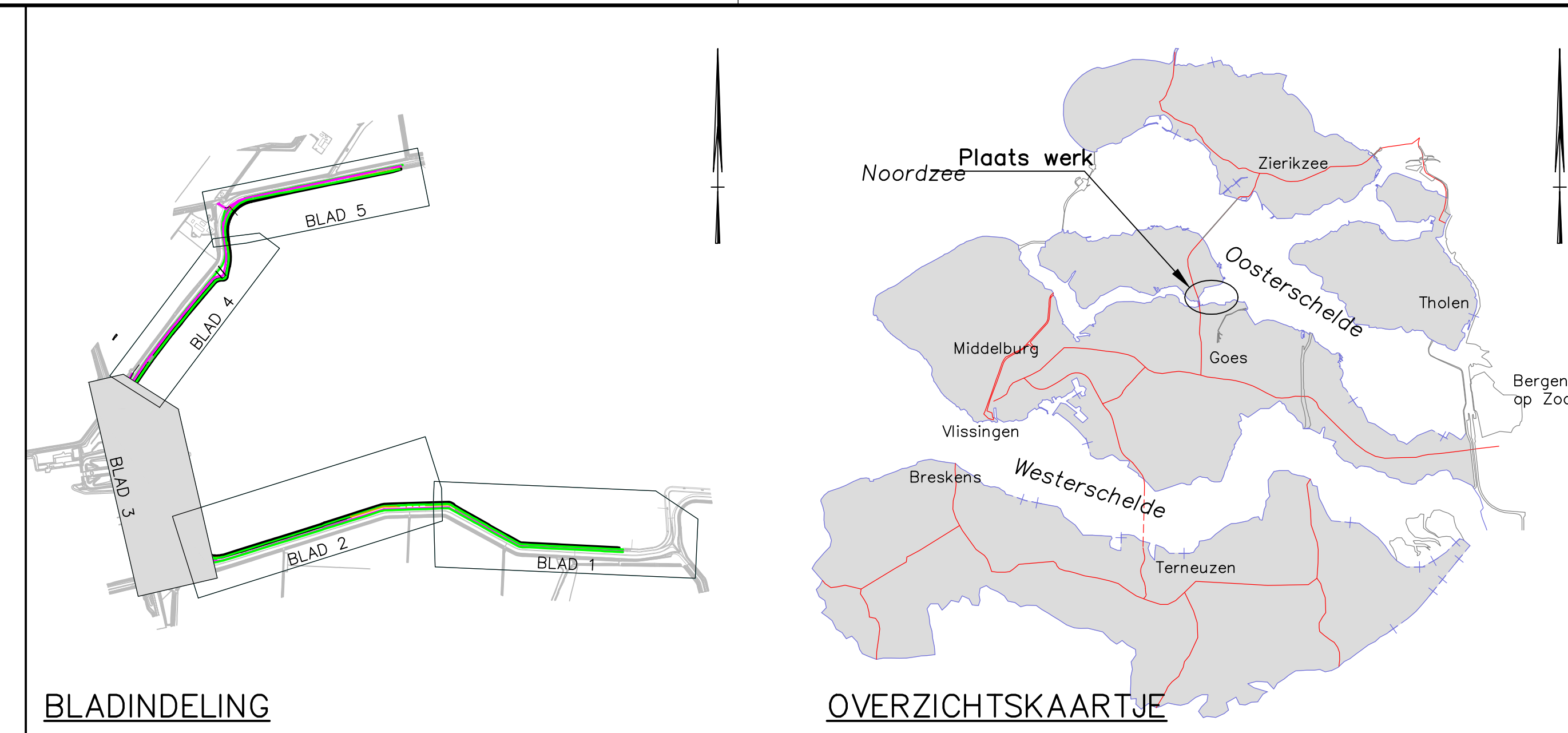
Onderdeel
 Nieuwe situatie van dp1689 tot dp1699+7m

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 1000
gecontroleerd	P. van Langvelde	d.d. 7-1-2015	
geaccordeerd	J. Korelse	d.d. 7-1-2015	

in 5 bladen, blad nr. 2
 594x1470 ZLRW-2014-01381

NIEUWE SITUATIE

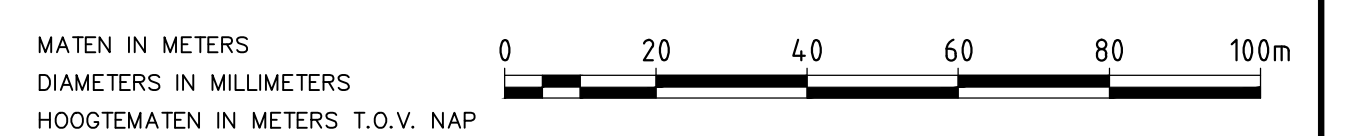
schaal 1:1000



VERKLARING

- Dijkpaal met nummer
- Afvalbak
- Zitbank
- Bestaande situatie
- Afrostering
- Stuifscherm
- Perkoenpalenrij
- Nieuwe kant verharding
- Nieuwe grondwerklijn/glooi
- Ondergrondse constructie
- Nieuwe overgangskonstruc
- Nieuwe kreukelberm
- Onderhoudstrook, O.S.A.;
- Nieuwe asfalt overlaging
- Betonzuilen
- Breuksteen
- Kreukelberm

Voor profielen zie tek. ZLRW-2014-01382 blad 12 t/m 15
 Profiel 1701 zie blad 12
 Profiel 1706+21m t/m 1707+40m zie blad 13
 Profiel 1707+75m t/m 1708 zie blad 14
 Profiel 1709 t/m 1710 zie blad 15



nr.	omschrijving wijziging	datum	paraaf
1	Revisie, eerste uitgave	22-10-2014	

KWS afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

Projectbureau Zeeweringen
 Zandkreekdijk
 Onderdeel
 Nieuwe situatie van dp1701 tot dp1710

Zaaknr.
 31052572

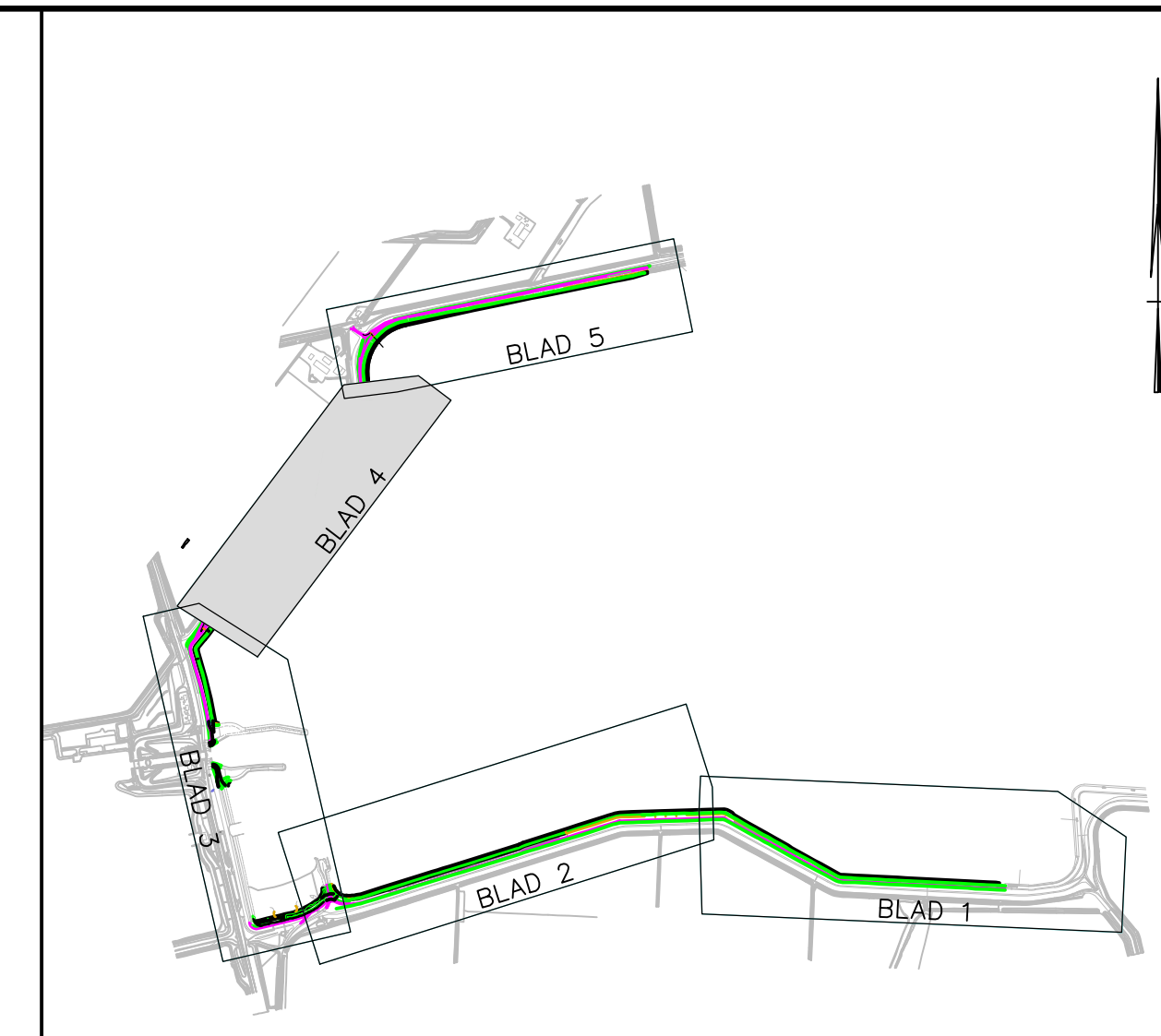
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	school 1 : 1000
gecontroleerd	P. van Langeveld	d.d. 7-1-2015	
accord	J. Kortebeek	d.d. 7-1-2015	

in 5 bladen, blad nr. 3

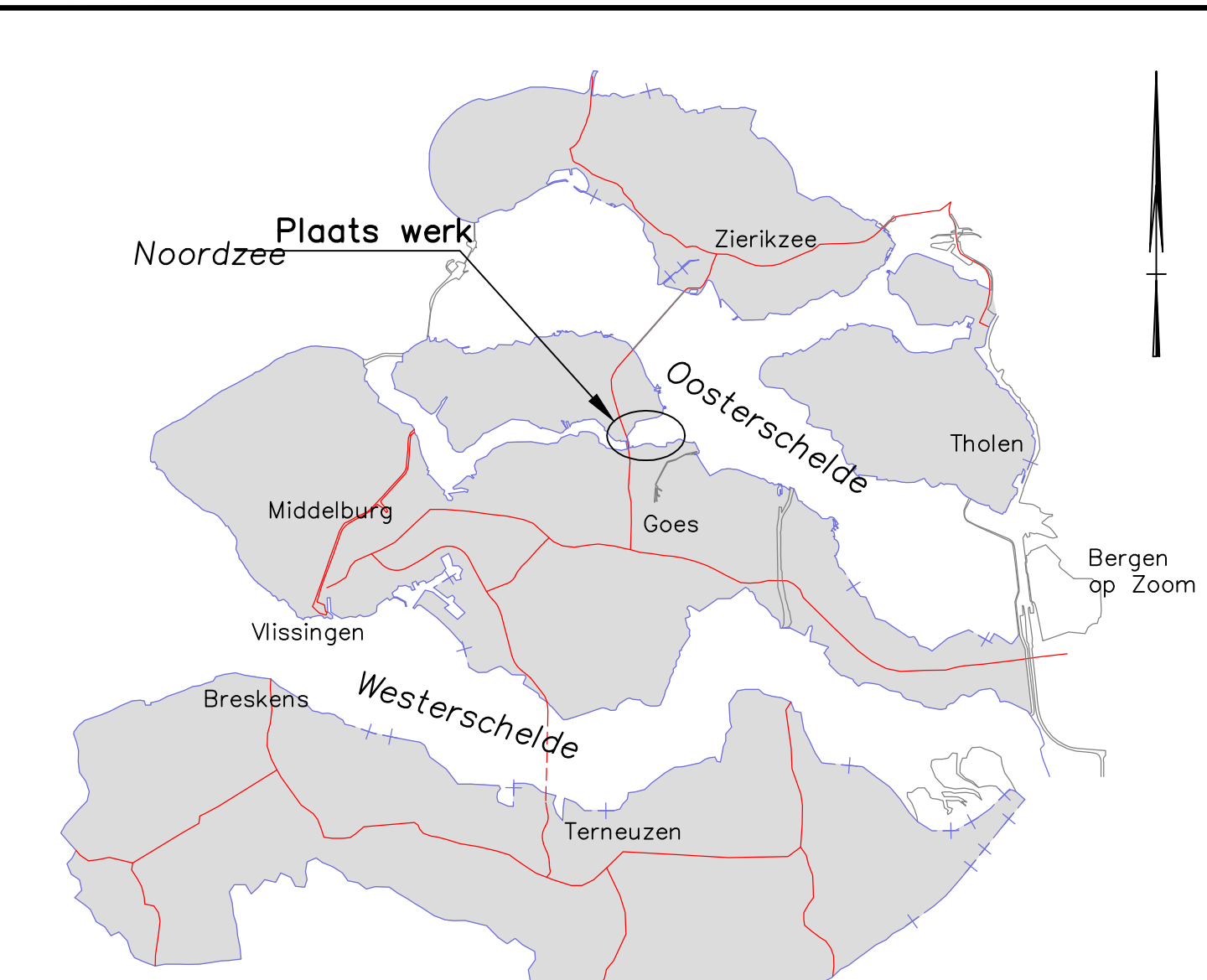
594x1189 ZLRW-2014-01381

NIEUWE SITUATIE

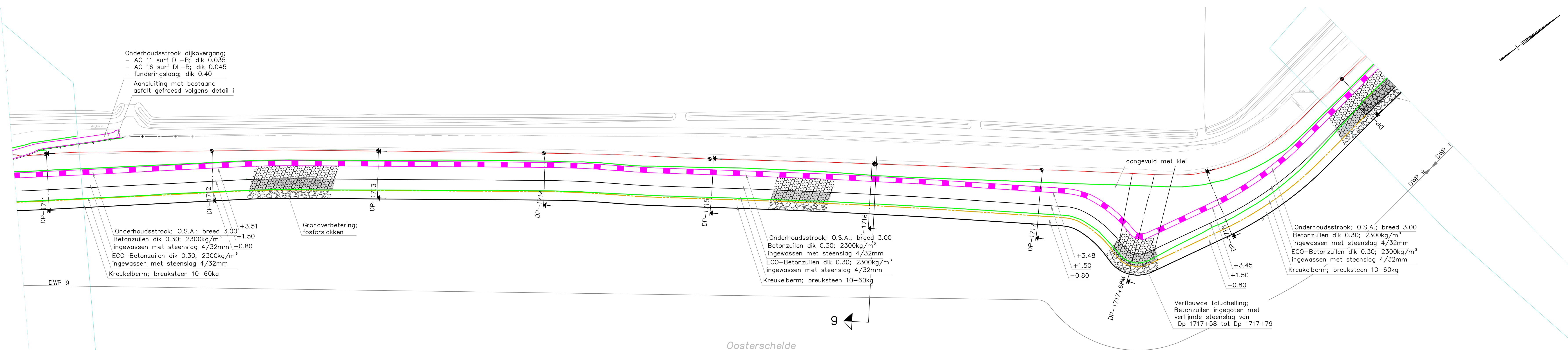
schaal 1:1000



BLADINDELING



OVERZICHTSKAARTJE



Onderhoudsstrook dijkovergang:
 - AC 11 surf DL-B; dik 0.035
 - AC 16 surf DL-B; dik 0.045
 - funderingslaag; dik 0.40
 Aansluiting met bestaand
 asfalt gefreesd volgens detail i

Onderhoudsstrook; O.S.A.; breed 3.00
 Betonzuilen dik 0.30; 2300kg/m³
 ingewassen met steenslag 4/32mm
 ECO-Betonzuilen dik 0.30; 2300kg/m³
 ingewassen met steenslag 4/32mm
 Kreukelberm; breuksteen 10-60kg

Grondverbetering;
 fosforlakken

Onderhoudsstrook; O.S.A.; breed 3.00
 Betonzuilen dik 0.30; 2300kg/m³
 ingewassen met steenslag 4/32mm
 ECO-Betonzuilen dik 0.30; 2300kg/m³
 ingewassen met steenslag 4/32mm
 Kreukelberm; breuksteen 10-60kg

+3.48
 +1.50
 -0.80

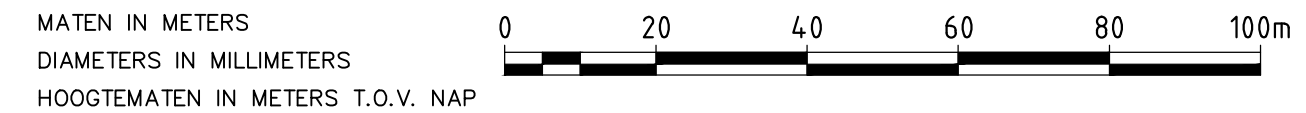
Onderhoudsstrook; O.S.A.; breed 3.00
 Betonzuilen dik 0.30; 2300kg/m³
 ingewassen met steenslag 4/32mm
 ECO-Betonzuilen dik 0.30; 2300kg/m³
 ingewassen met steenslag 4/32mm
 Kreukelberm; breuksteen 10-60kg

Verflauwde taludhelling;
 Betonzuilen ingegoten met
 verlijmd steenslag van
 Dp 1717+58 tot Dp 1717+79

VERKLARING

- Dijkpaal met nummer
- Afvalbak
- Zitbank
- Bestaande situatie
- Afrastering
- Stuifscherm
- Perkoenpalenrij
- Nieuwe kant verharding
- Nieuwe grondwerklijn/glooi
- Ondergrondse constructie
- Nieuwe overgangsstruc
- Nieuwe kreukelberm
- Onderhoudsstrook, O.S.A.;
- Nieuwe asfalt overlaging
- Betonzuilen
- Breuksteen
- Kreukelberm

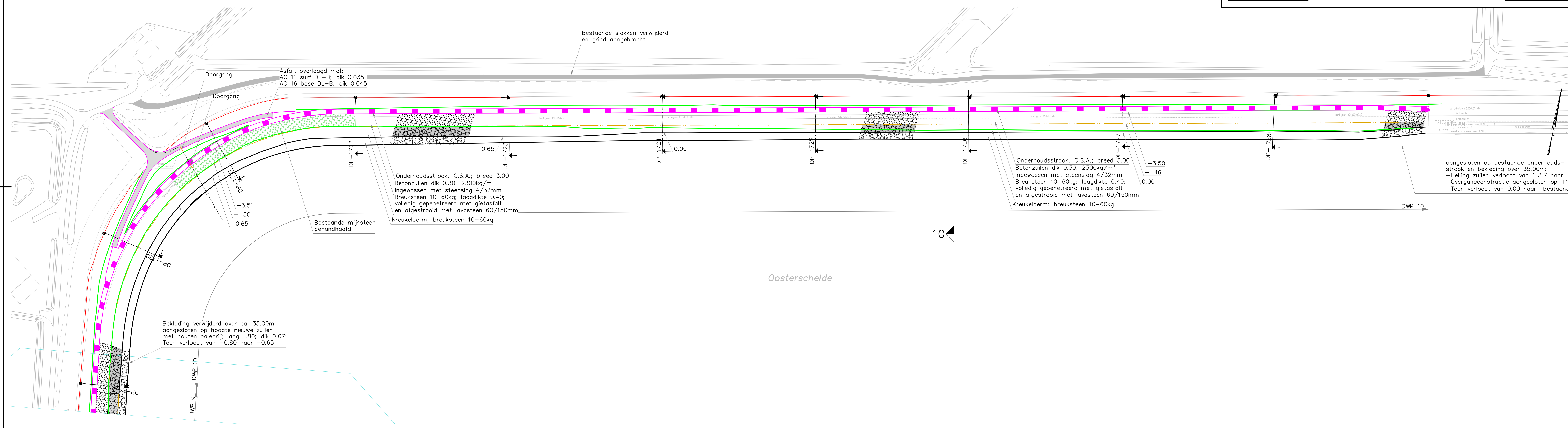
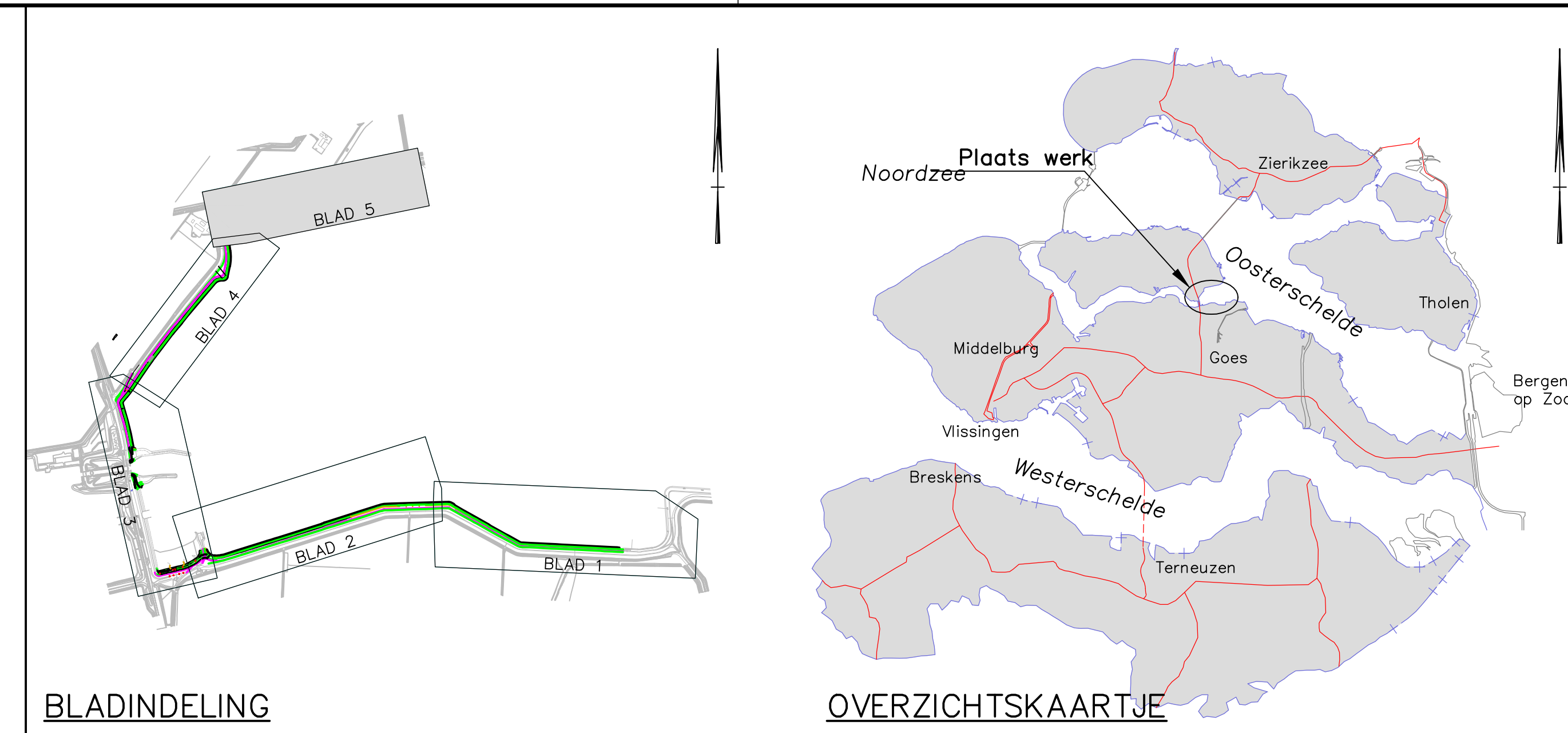
Voor profielen zie tek. ZLRW-2014-01382 blad 16 t/m 20
 Profiel 1711 t/m 1712 zie blad 16
 Profiel 1713 t/m 1714 zie blad 17
 Profiel 1715 t/m 1716 zie blad 18
 Profiel 1717 t/m 1717+68m zie blad 19
 Profiel 1718 zie blad 20



nr.	omschrijving wijziging	datum	paraaf
1	Revisie, eerste uitgave	22-10-2014	
afdeling PPO Programma's, Projecten en Onderhoud			
Projectbureau Zeeweringen Zandkreekdijk Onderdeel Nieuwe situatie van dp1711 tot dp1719			Zaaknr. 31052572
gekleend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	school 1 : 1000 in 5 bladen, blad nr. 4
gecontroleerd	P. van Langeveld	d.d. 7-1-2015	
accord	J. Kortebeek	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			594x1189 ZLRW-2014-01381

NIEUWE SITUATIE

schaal 1:1000

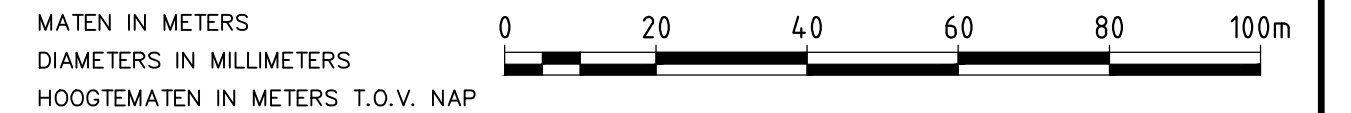


VERKLARING

- Dijkpaal met nummer
- Afvalbak
- Zitbank
- Bestaande situatie
- Afrastering
- Stuifscherm
- Perkoenpalenrij
- Nieuwe kant verharding
- Nieuwe grondwerklijn/glooi
- Ondergrondse constructie
- Nieuwe overgangsconstructie
- Nieuwe kreukelberm
- Onderhoudstrook, O.S.A.
- Nieuwe asfalt overlagging
- Betonzuilen
- Breuksteen
- Kreukelberm

Voor profielen zie tek. ZLRW-2014-01382 blad 21 t/m 25

Profiel 1719	t/m	1720	zie blad 21
Profiel 1721	t/m	1722	zie blad 22
Profiel 1723	t/m	1724	zie blad 23
Profiel 1725	t/m	1726	zie blad 24
Profiel 1727	t/m	1728	zie blad 25



nr.	omschrijving wijziging	datum	paraaf
1	Revisie, eerste uitgave	22-10-2014	

KWS afdeling PPO
Programma's, Projecten en Onderhoud

Projectbureau Zeeweringen

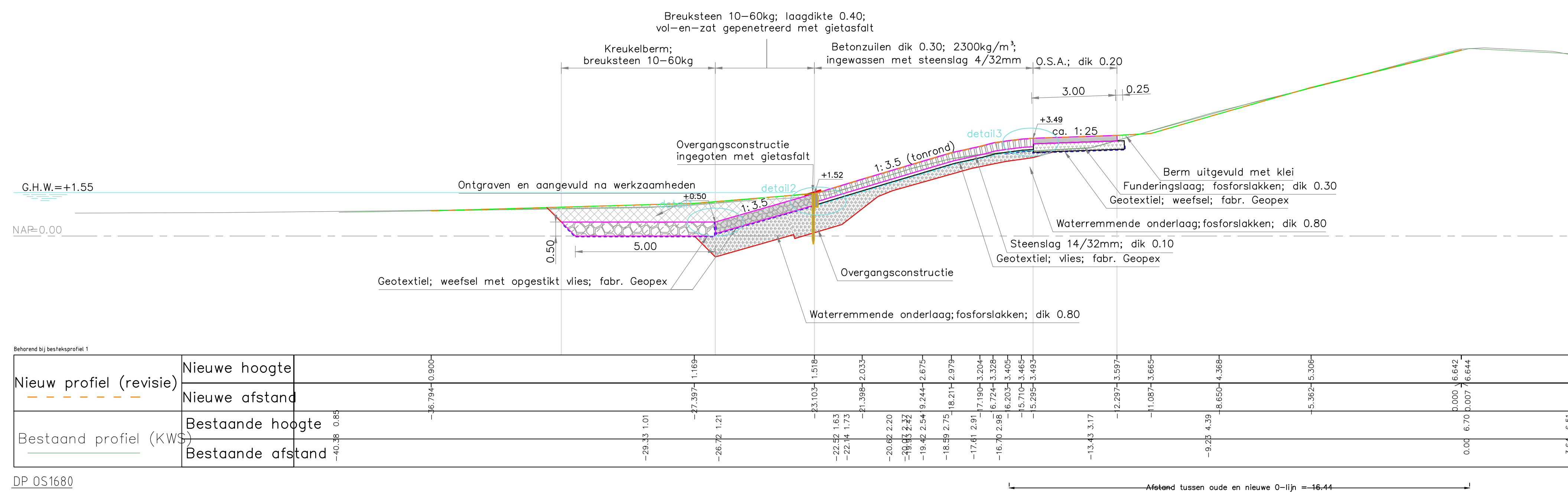
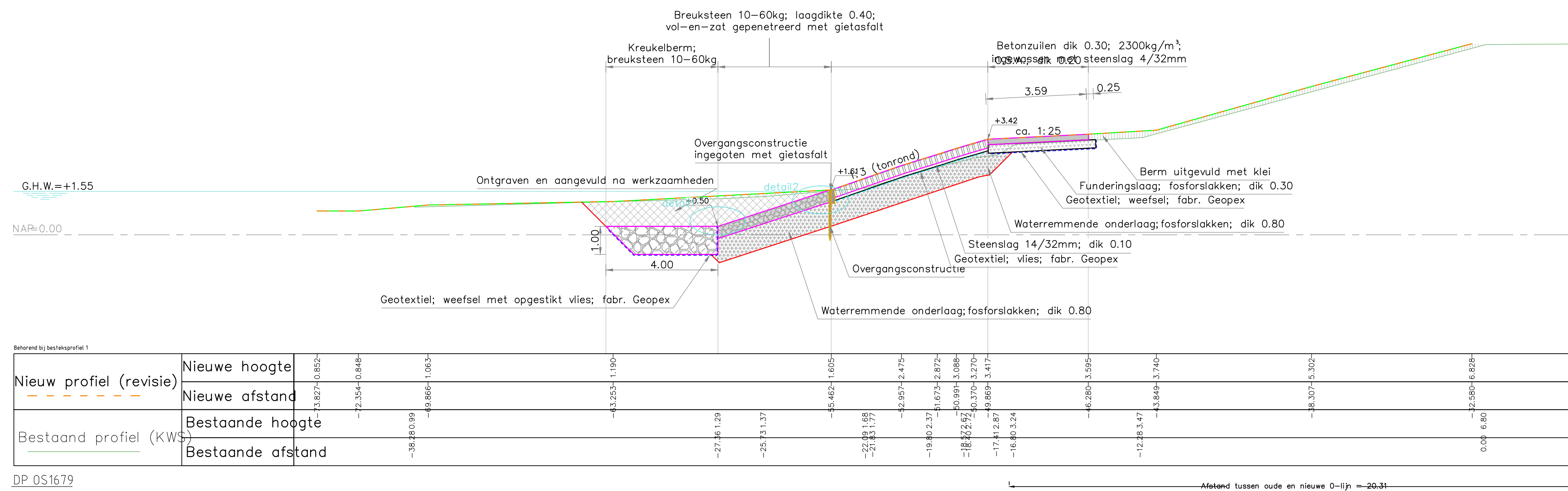
Zandkreekdijk
Onderdeel
Nieuwe situatie van dp1719 tot dp1727

Zaaknr.
31052572

gekleend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	school 1 : 1000
gecontroleerd	P. van Langeveld	d.d. 7-1-2015	
accord	J. Kortebe	d.d. 7-1-2015	

in 5 bladen, blad nr.5

594x1189 ZLRW-2014-01382



VERKLARING

- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Inmeting nieuw profiel
 - Inmeting bestaand profiel KWS
 - Inmeting bestaand profiel PBZ
 - Geotextiel; weefsel (nieuw)
 - Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
 - Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
 - Haringmanblokken (gebroken)
 - Betonzuilen (nieuw)
 - Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A. (nieuw)
 - Grond ontgraven en aangevuld
 - Kreukelberm (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag (nieuw)
 - Mijnssteen (nieuw)
 - Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
 - Zand (nieuw)
- Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 1
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	perif
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

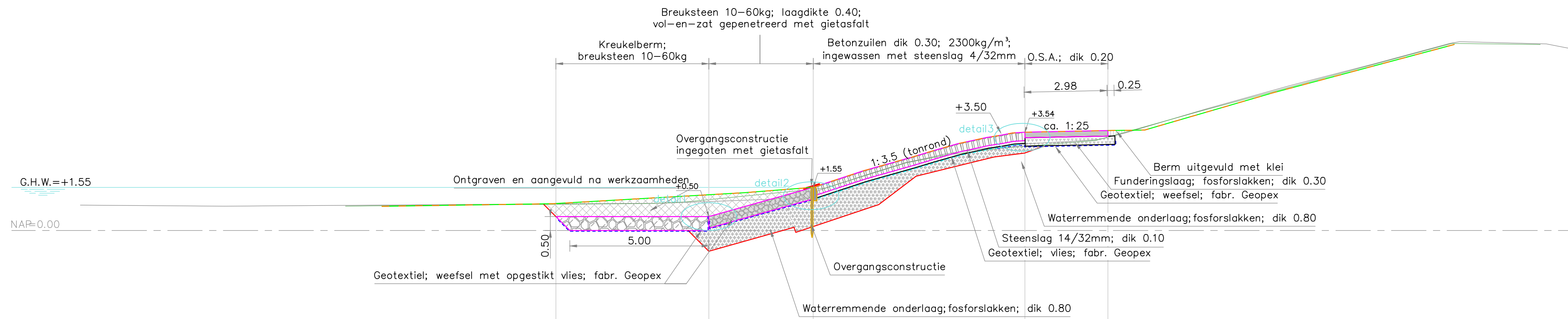
afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

Projectbureau Zeeweringen
 Zandkreekdijk
 Onderdeel
 Dwarsprofiel 1679 & 1680

Zaaknr. 31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
occord	J. Karels	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			in 25 bladen, blad nr. 1

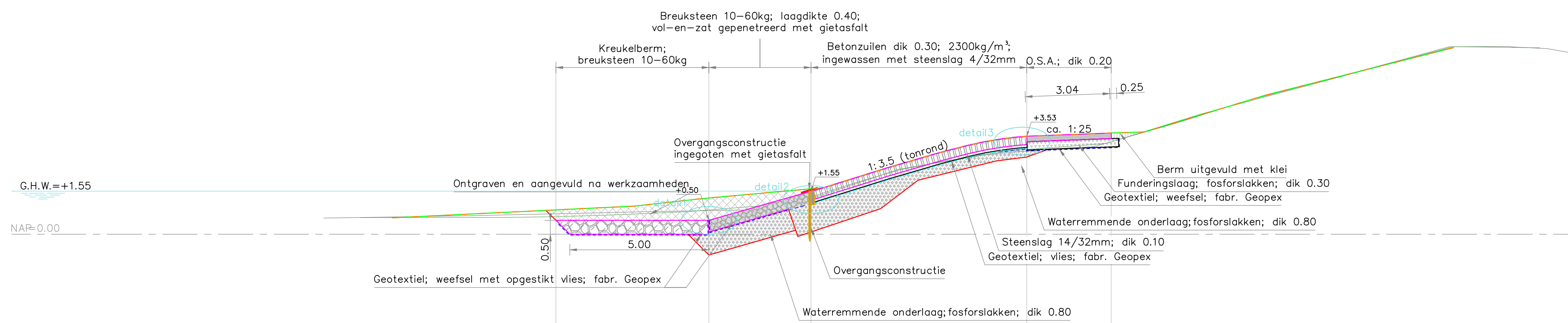
594x841 ZLRW-2014-01382



Behorend bij bestekprofiel 1																				
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte																			
	Nieuwe afstand																			
Bestaand profiel (KWS)	Bestaande hoogte																			
	Bestaande afstand																			

DP_051681
Schaal 1:100

Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = -16.21



Behorend bij bestekprofiel 1																				
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte																			
	Nieuwe afstand																			
Bestaand profiel (KWS)	Bestaande hoogte																			
	Bestaande afstand																			

DP_051682
Schaal 1:100

Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = -16.26

VERKLARING

- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Inmeting nieuw profiel
 - Inmeting bestaand profiel KWS
 - Inmeting bestaand profiel PBZ
 - Geotextiel; weefsel (nieuw)
 - Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
 - Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
 - Haringmanblokken (gebroken)
 - Betonzuilen (nieuw)
 - Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A. (nieuw)
 - Grond ontgraven en aangevuld
 - Kreukelberm (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag (nieuw)
 - Mijnssteen (nieuw)
 - Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
 - Zand (nieuw)
- Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 1
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	perfor
1	Revisie, eerste uitgave		01-12-2014

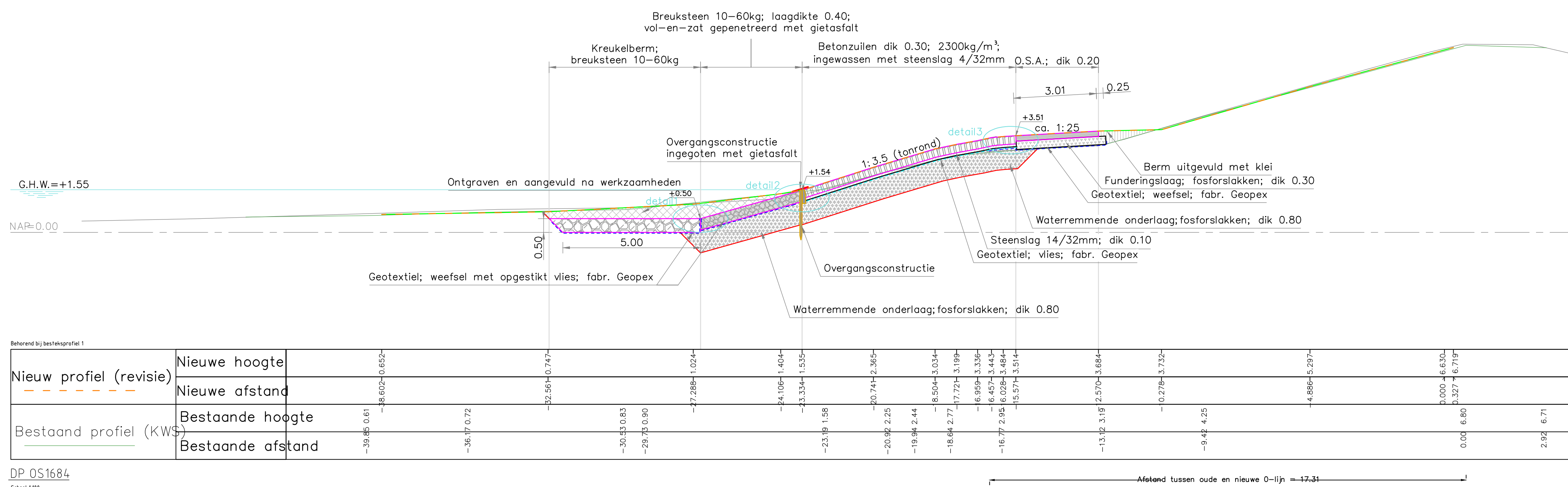
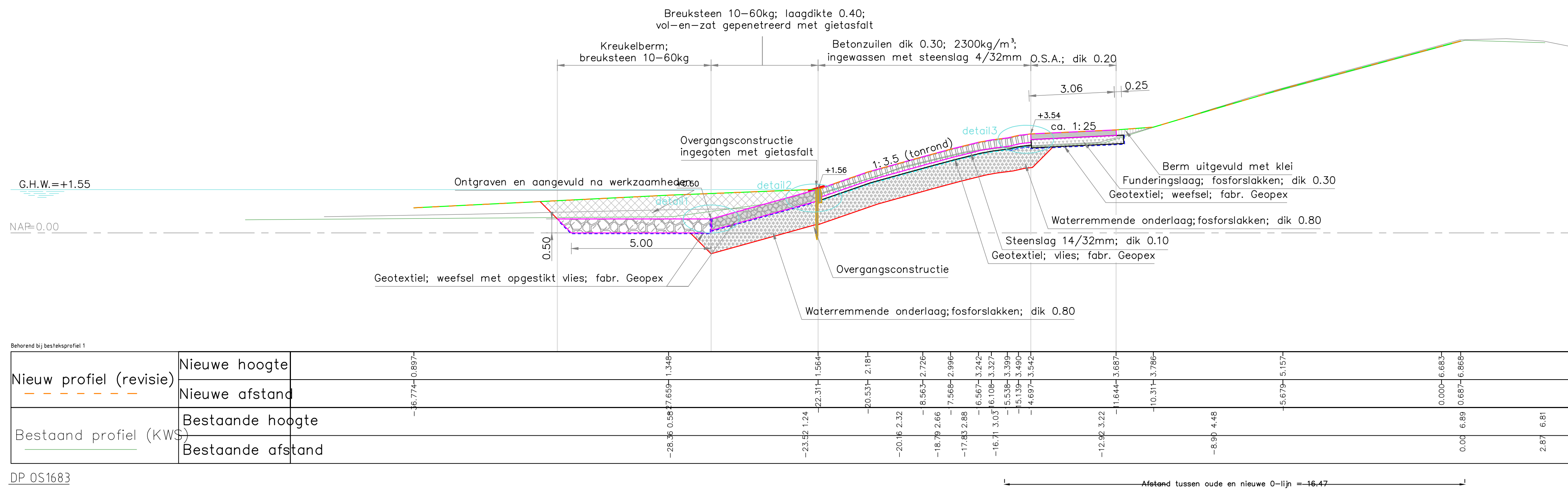
afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

Projectbureau Zeeweringen
Zandkreekdijk
 Onderdeel
 Dwarsprofiel 1681 & 1682

Zaaknr. 31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
occord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			in 25 bladen, blad nr. 2

594x841 ZLRW-2014-01382



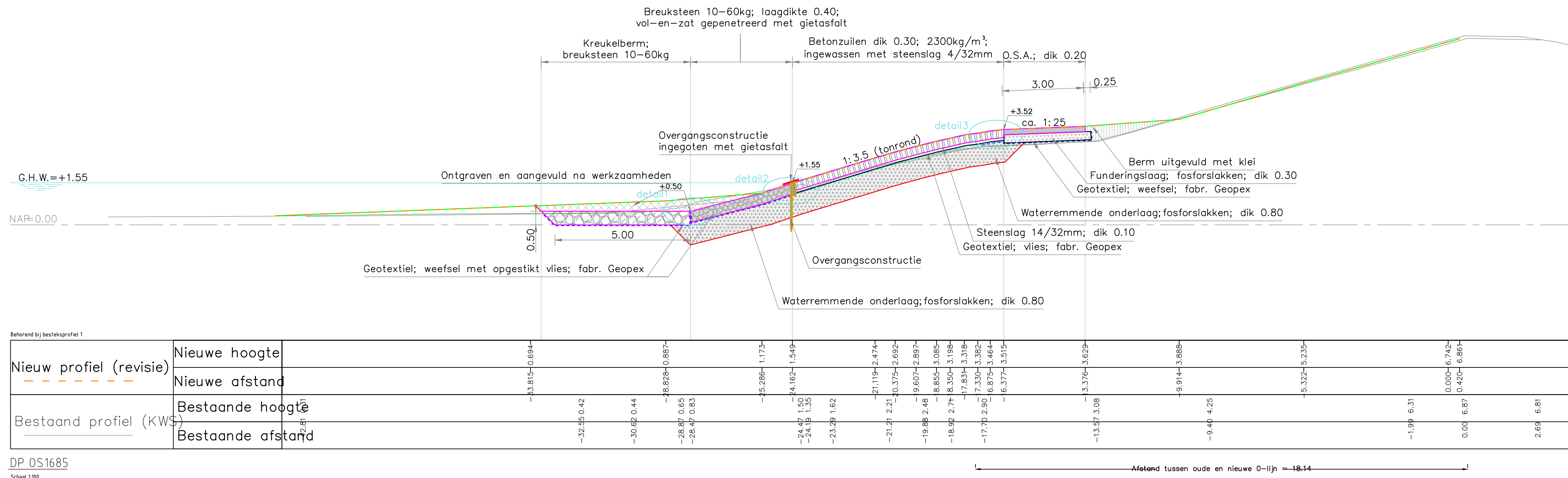
VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

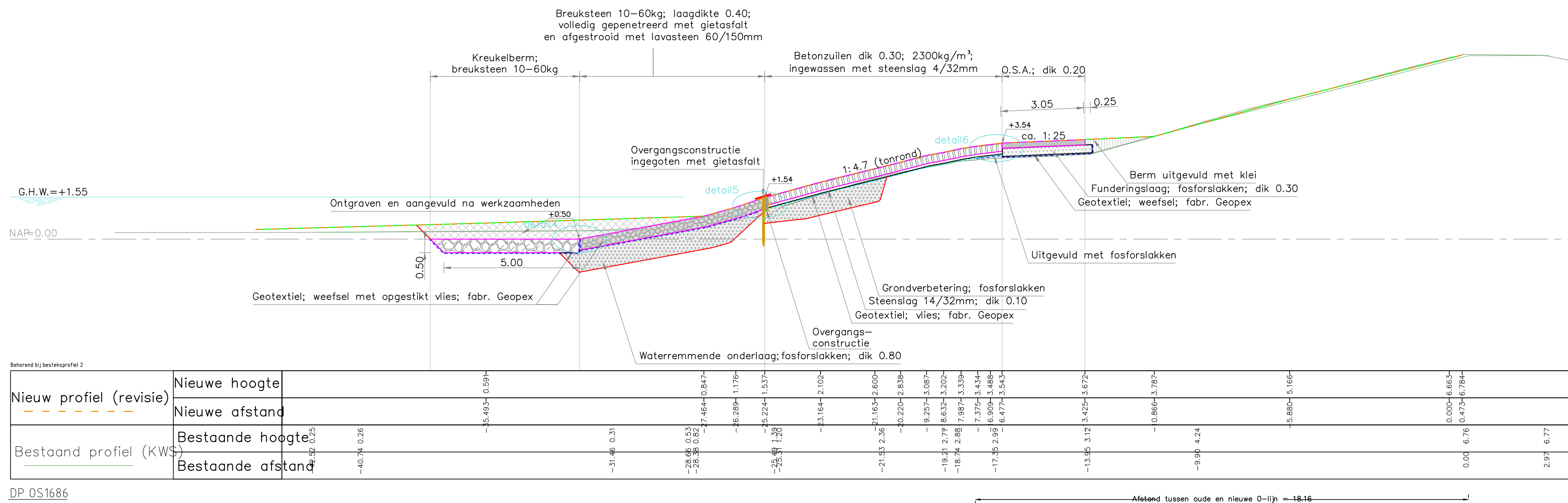
- Inmeting nieuw profiel
- Inmeting bestaand profiel KWS
- Inmeting bestaand profiel PBZ
- Geotextiel; weefsel (nieuw)
- Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
- Haringmanblokken (gebroken)
- Betonzuilen (nieuw)
- Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- O.S.A. (nieuw)
- Grond ontgraven en aangevuld
- Kreukelberm (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Mijntsteen (nieuw)
- Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 1
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	
Projectbureau Zeeweringen . van Langevelde Onderdeel Dwarsprofiel 1683 & 1684			Zaaknr. 31052572
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100 in 25 bladen, blad nr. 3
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accoord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			594x841 ZLRW-2014-01382



DP OS1685
Schaal 1:100



DP OS1686
Schaal 1:100

VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Inmeting nieuw profiel
- Inmeting bestaand profiel KWS
- Inmeting bestaand profiel PBZ
- Geotextiel; weefsel (nieuw)
- Geotextiel; weefsel met opgestikt vli
- Geotextiel; vlies met steenslag (nieu
- Haringmanblokken (gebroken)
- Betonzuilen (nieuw)
- Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- O.S.A. (nieuw)
- Grond ontgraven en aangevuld
- Kreukelberm (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Mijnsleen (nieuw)
- Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- Zand (nieuw)

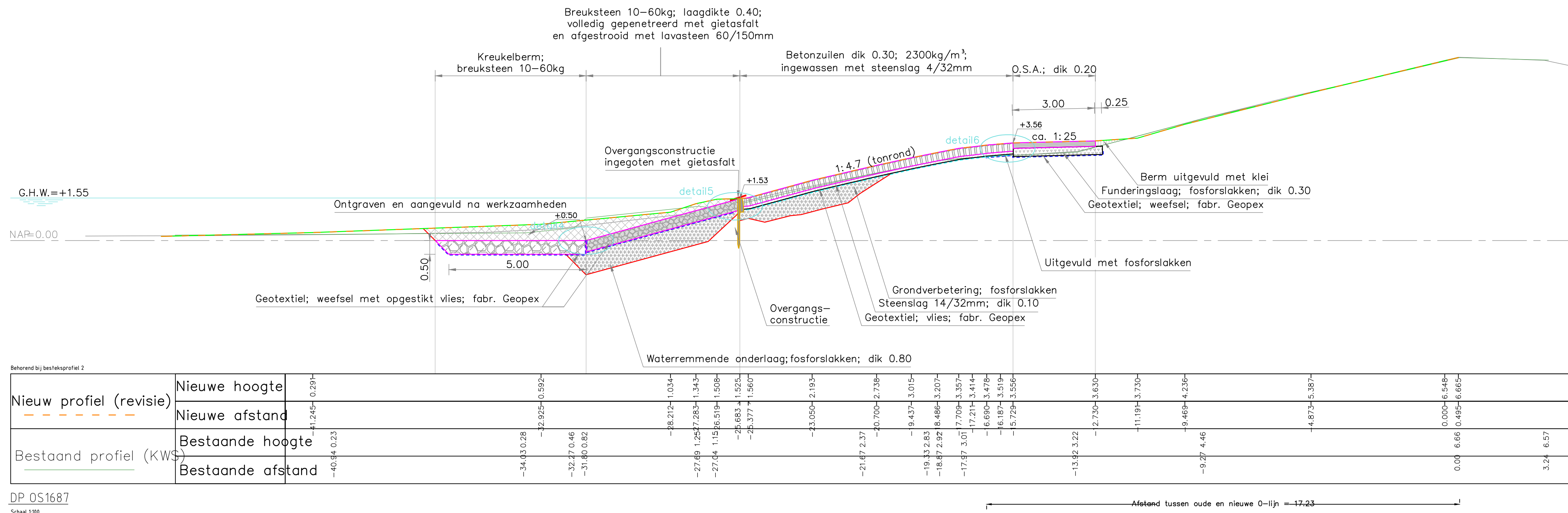
Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 1
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

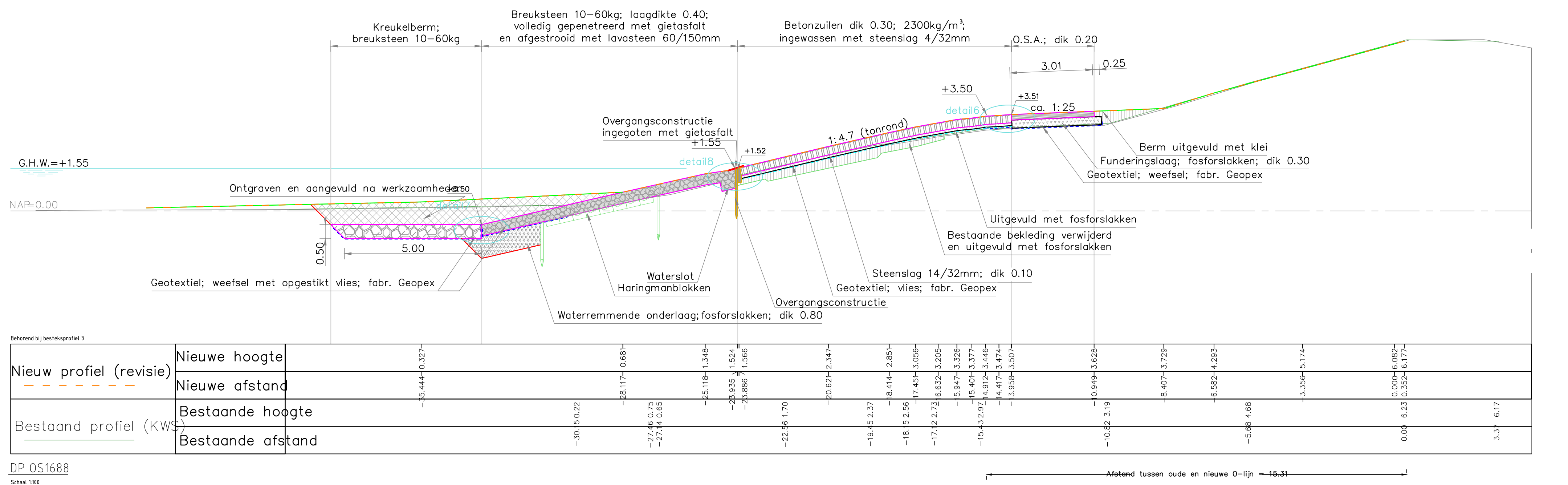
Projectbureau Zeeweringen
Zandkreekdam
 Onderdeel
 Dwarsprofiel 1685 & 1686

Zaaknr.
31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accoord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
in 25 bladen, blad nr. 4			594x841 ZLRW-2014-01382
gewijzigd			



DP OS1687
Schaal 1:100



DP OS1688
Schaal 1:100

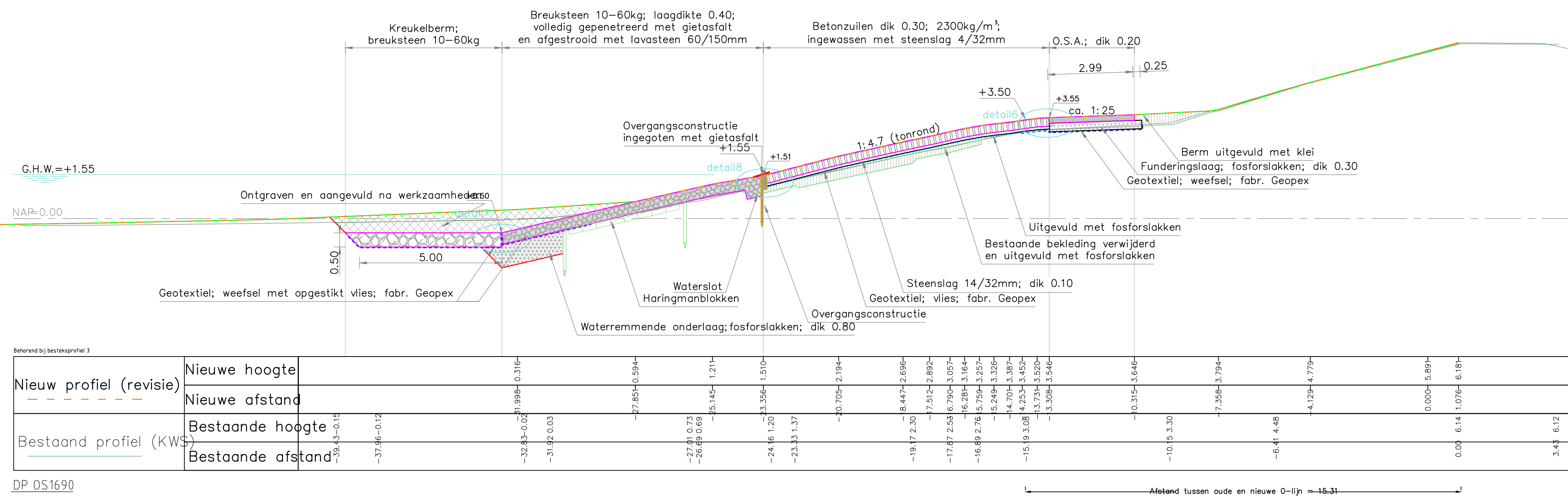
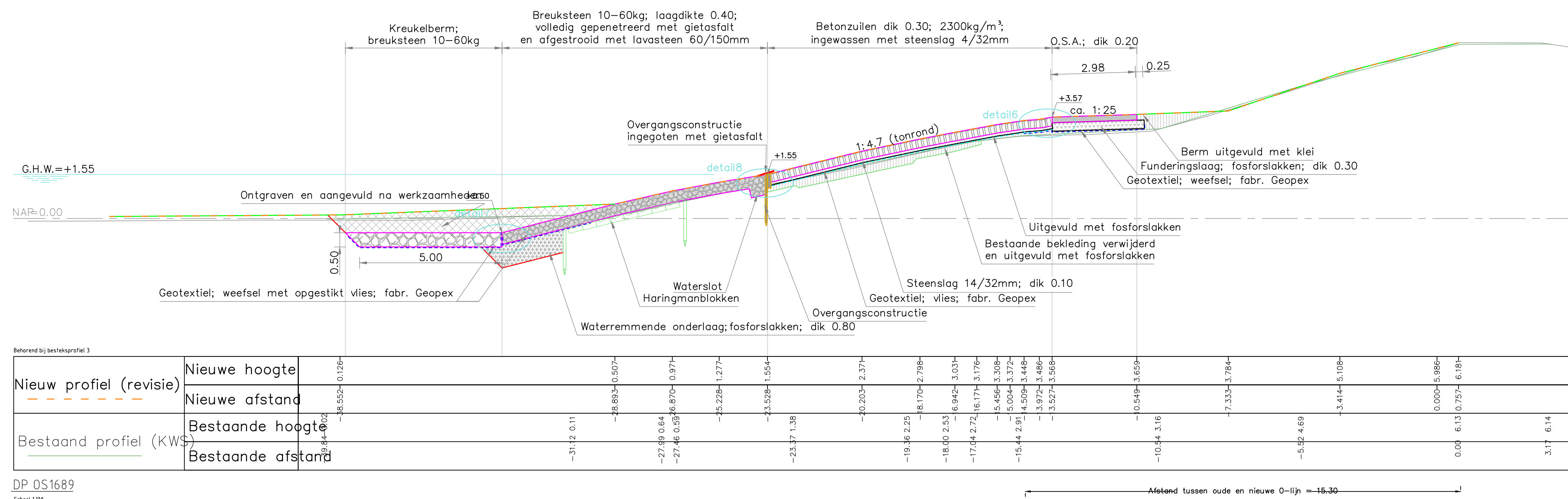
VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Inmeting nieuw profiel
- Inmeting bestaand profiel KWS
- Inmeting bestaand profiel PBZ
- Geotextiel; weefsel (nieuw)
- Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
- Haringmanblokken (gebroken)
- Betonzuilen (nieuw)
- Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- O.S.A. (nieuw)
- Grond ontgraven en aangevuld
- Kreukelberm (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Mijnteen (nieuw)
- Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 1
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	
afdeling PPO Programma's, Projecten en Onderhoud			
Projectbureau Zeeweringen Zandkreekdijk Onderdeel Dwarsprofiel 1687 & 1688			Zaaknr. 31052572
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100 in 25 bladen, blad nr. 5
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accoord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			594x841 ZLRW-2014-01382



VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Inmeting nieuw profiel
- Inmeting bestaand profiel KWS
- Inmeting bestaand profiel PBZ
- Geotextiel; weefsel (nieuw)
- Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
- Haringmanblokken (gebroken)
- Betonzulen (nieuw)
- Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- O.S.A. (nieuw)
- Grond ontgraven en aangevuld
- Kreukelberm (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Mijnsleen (nieuw)
- Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 2
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

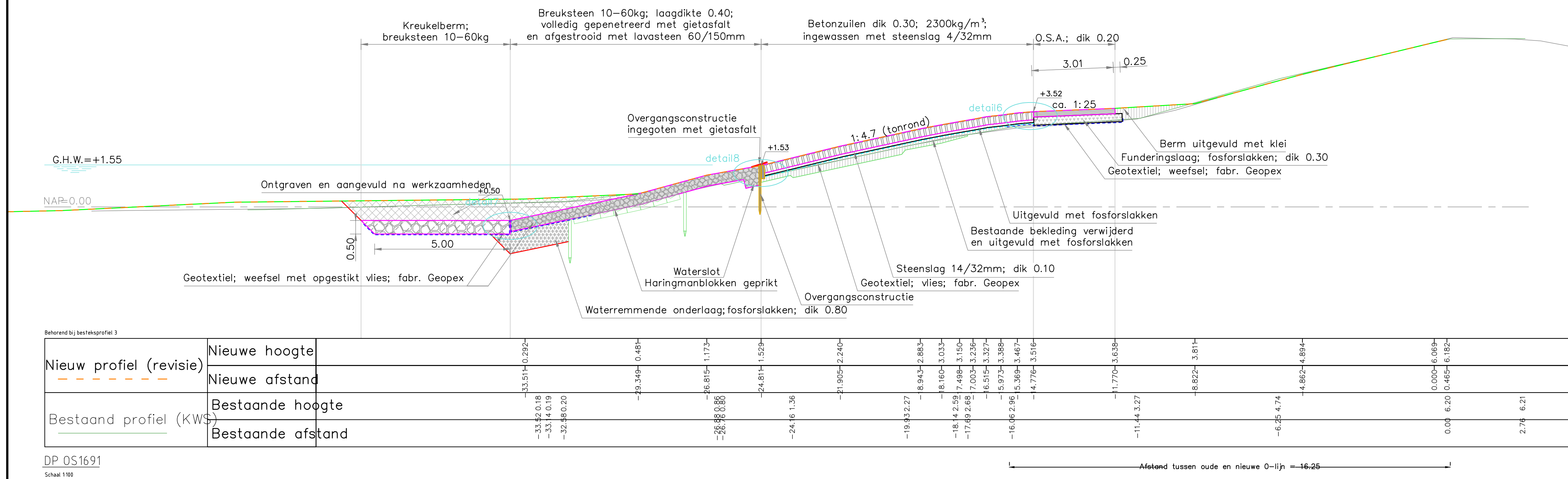
afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

Projectbureau Zeeweringen
Zandkreekdam
 Onderdeel
 Dwarsprofiel 1689 & 1690

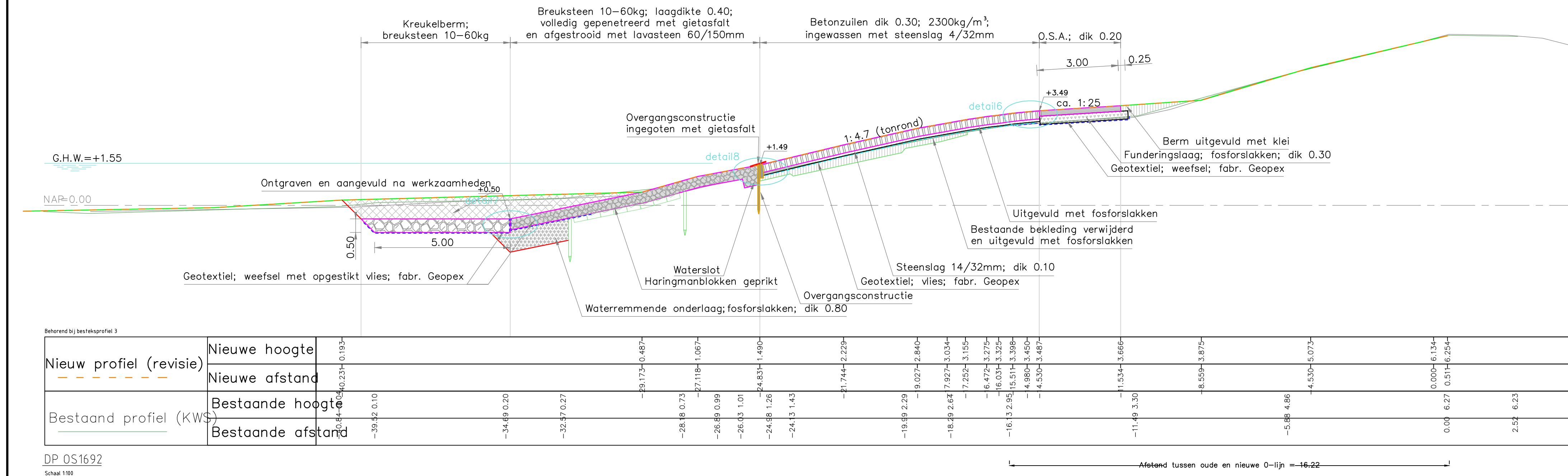
Zaaknr. 31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accoord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			in 25 bladen, blad nr. 6

594x841 ZLRW-2014-01382



DP OS1691
Schaal 1:100



DP OS1692
Schaal 1:100

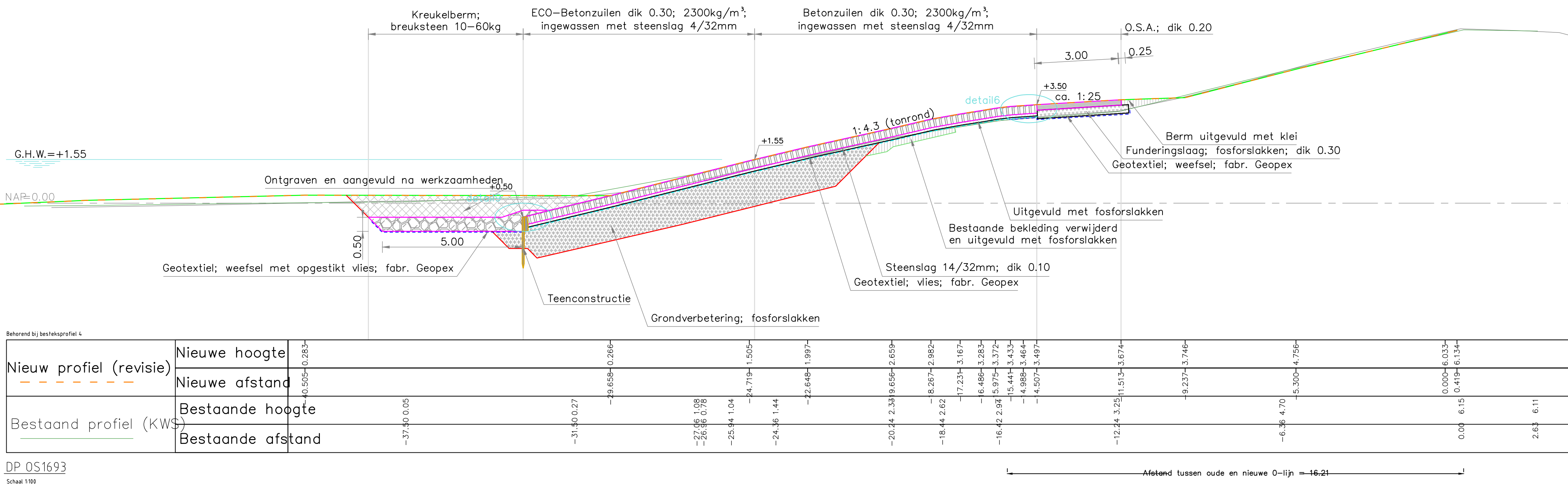
VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

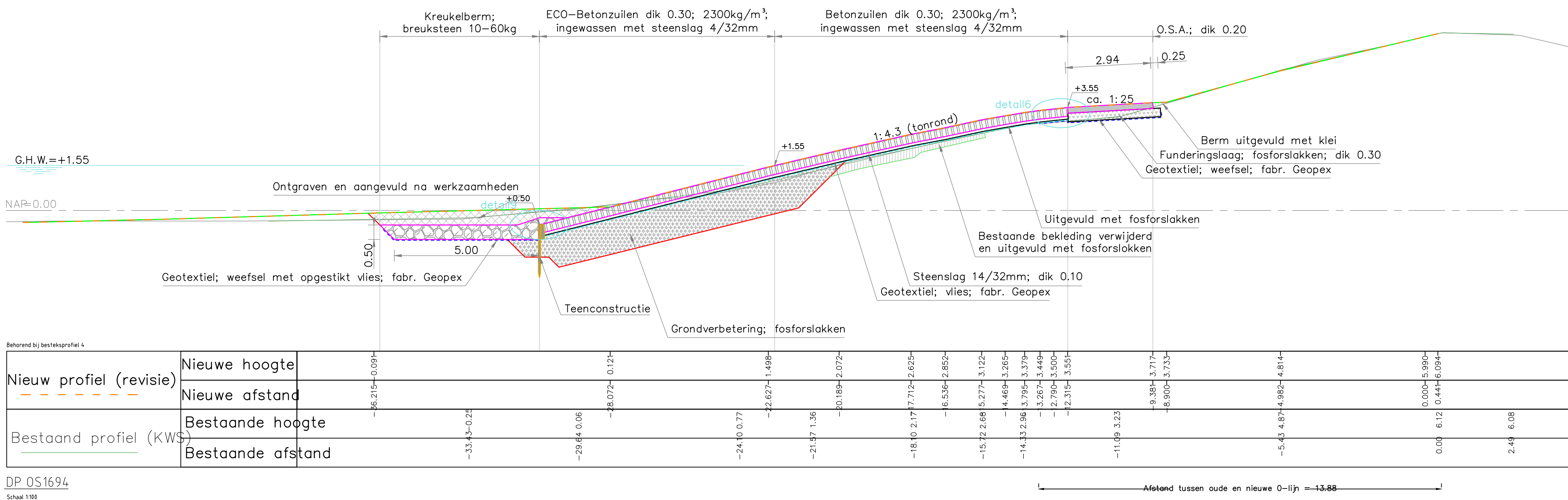
- - - - - Inmeting nieuw profiel
- — — — — Inmeting bestaand profiel KWS
- — — — — Inmeting bestaand profiel PBZ
- - - - - Geotextiel; weefsel (nieuw)
- - - - - Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- — — — — Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
- — — — — Haringmanblokken (gebroken)
- — — — — Betonzoulen (nieuw)
- — — — — Gepentreerde breuksteen (nieuw)
- — — — — Klei (nieuw)
- — — — — O.S.A. (nieuw)
- — — — — Grond ontgraven en aangevuld
- — — — — Kreukelberm (nieuw)
- — — — — Waterremmende onderlaag (nieuw)
- — — — — Mijntsteen (nieuw)
- — — — — Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- — — — — Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 2
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	
<p>KWS afdeling PPO Van Oord Programma's, Projecten en Onderhoud</p> <p>Projectbureau Zeeweringen</p> <p>Zandkreekdam</p> <p>Onderdeel Dwarsprofiel 1691 & 1692</p>			
			Zaaknr. 31052572
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accoord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
in 25 bladen, blad nr. 7			594x841 ZLRW-2014-01382
gewijzigd			



DP OS1693
Schaal 1:100



DP OS1694
Schaal 1:100

VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- - - - - Inmeting nieuw profiel
- — — — Inmeting bestaand profiel KWS
- — — — Inmeting bestaand profiel PBZ
- - - - - Geotextiel; weefsel (nieuw)
- - - - - Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- ▬▬▬▬ Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
- ▬▬▬▬ Haringmanblokken (gebroken)
- ▬▬▬▬ Betonzoulen (nieuw)
- ▬▬▬▬ Gepenteerde breuksteen (nieuw)
- ▬▬▬▬ Klei (nieuw)
- ▬▬▬▬ O.S.A. (nieuw)
- ▬▬▬▬ Grond ontgraven en aangevuld
- ▬▬▬▬ Kreukelberm (nieuw)
- ▬▬▬▬ Waterremmende onderlaag (nieuw)
- ▬▬▬▬ Mijnteen (nieuw)
- ▬▬▬▬ Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- ▬▬▬▬ Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 2
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

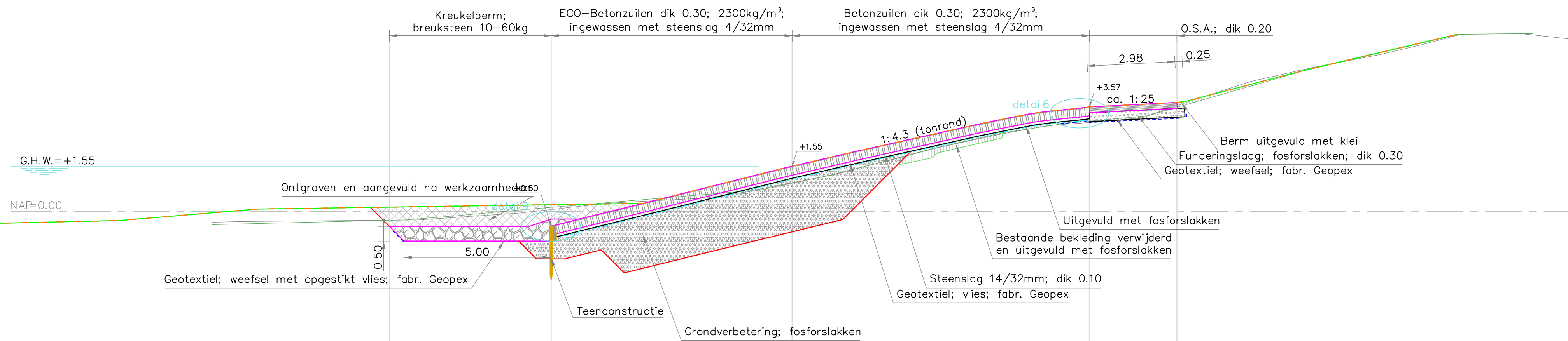
nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

KWS
Van Oord afdeling PPO
Programma's, Projecten en Onderhoud

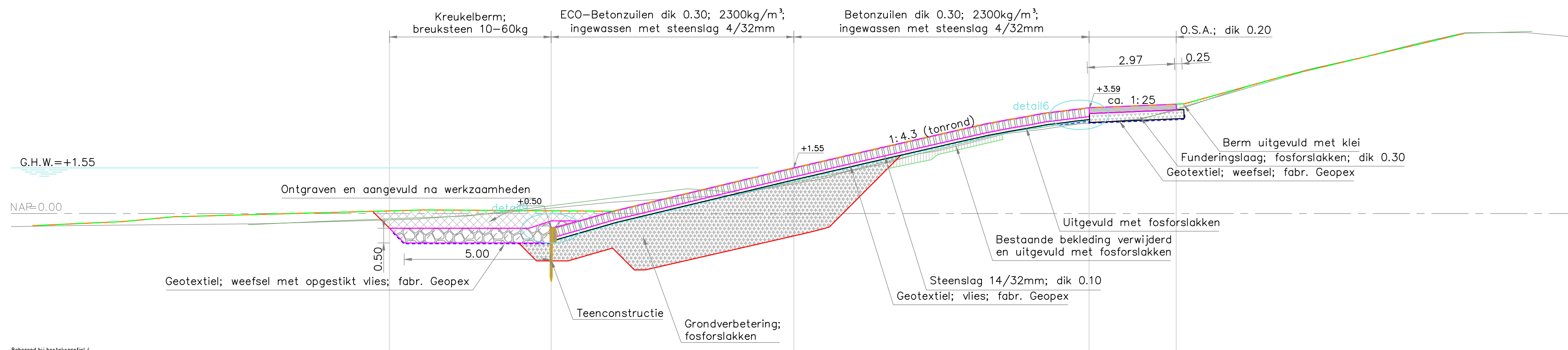
Projectbureau Zeeweringen
Zandkreekdam
Onderdeel
Dwarsprofiel 1693 & 1694

Zaaknr.
31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accoord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
in 25 bladen, blad nr. 8			594x841 ZLRW-2014-01382
gewijzigd			



Behoort bij bestekprofiel 4																
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte															
	Nieuwe afstand															
Bestaand profiel (KWS)	Bestaande hoogte	-35.84	-34.1	-31.86	-24.45	-21.23	-17.87	-15.41	-13.44	-12.289	-11.845	-10.58	-8.564	-8.587	0.000	6.04
	Bestaande afstand	-0.28	-0.14	0.06	0.72	1.27	2.16	2.69	3.167	3.412	3.467	3.513	3.570	3.71	3.75	5.883
DP DS 1695		Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = 13.67														
Schaal 1:100																



Behoort bij bestekprofiel 4																	
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte																
	Nieuwe afstand																
Bestaand profiel (KWS)	Bestaande hoogte	-44.833	-33.889	-26.46	-24.40	-21.188	-18.04	-16.891	-15.842	-13.86	-12.750	-12.213	-11.88	-8.625	-8.566	0.000	6.11
	Bestaande afstand	-0.08	0.08	0.84	0.71	1.31	2.16	2.785	3.046	3.193	3.287	3.411	3.472	3.533	3.594	3.715	3.75
DP DS 1696		Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = 13.80															
Schaal 1:100																	

VERKLARING

- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
- - - - - Inmeting nieuw profiel
 - — — — — Inmeting bestaand profiel KWS
 - — — — — Inmeting bestaand profiel PBZ
 - - - - - Geotextiel; weefsel (nieuw)
 - - - - - Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
 - Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
 - Haringmanblokken (gebroken)
 - Betonzoulen (nieuw)
 - Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A. (nieuw)
 - Grond ontgraven en aangevuld
 - Kreukelberm (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag (nieuw)
 - Mijntsteen (nieuw)
 - Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
 - Zand (nieuw)
- Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 2
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

KWS
afdeling PPO

Van Oord
Programma's, Projecten en Onderhoud

Rijksoverheid
Ministerie van Infrastructuur en Water

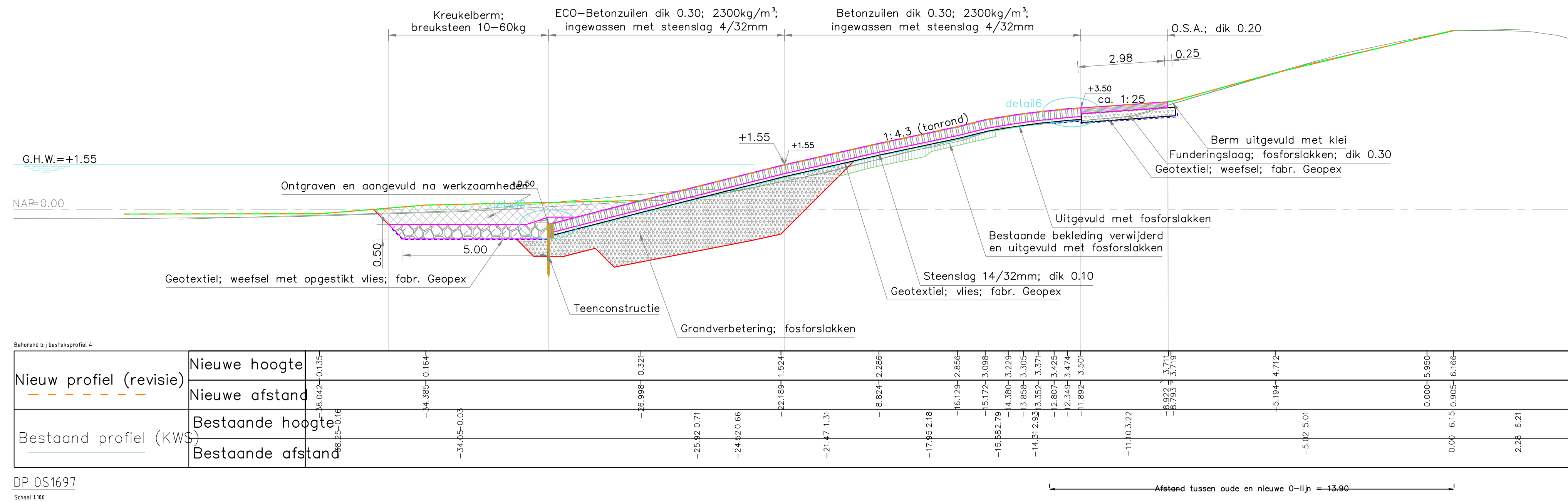
Projectbureau Zeeweringen

Zandkreekdam

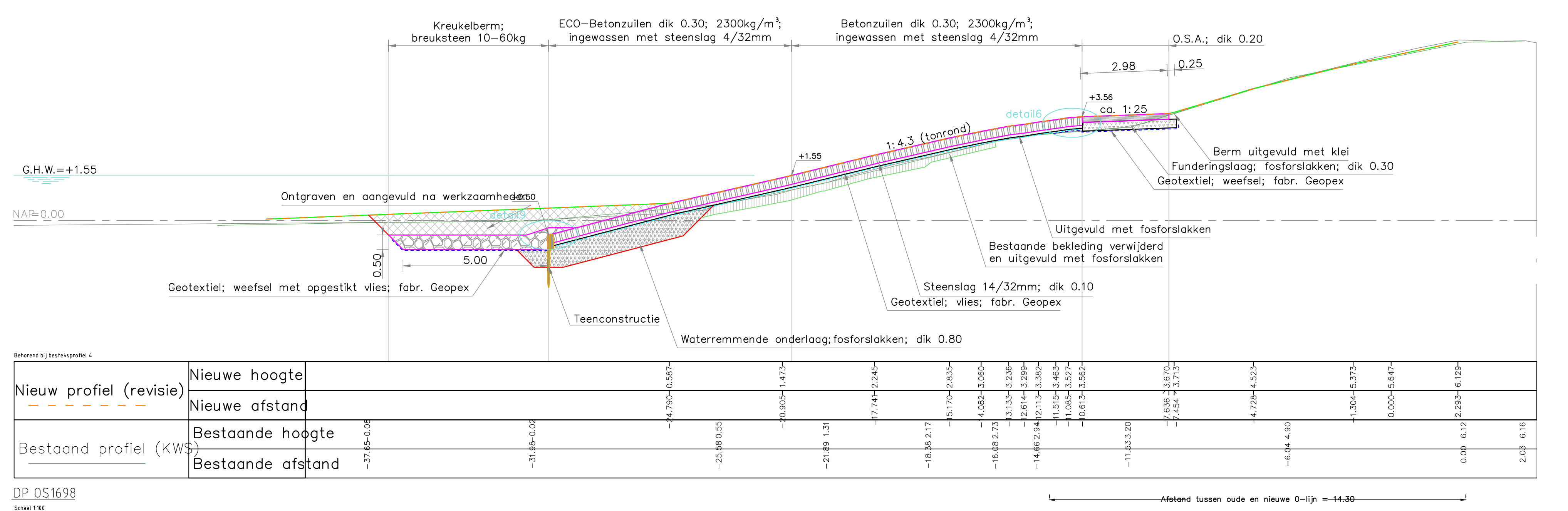
Onderdeel
Dwarsprofiel 1695 & 1696

Zaaknr.
31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
accord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	in 25 bladen, blad nr. 9
gewijzigd			594x841 ZLRW-2014-01382



DP DS1697
Schaal 1:100



DP DS1698
Schaal 1:100

VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Inmeting nieuw profiel
- Inmeting bestaand profiel KWS
- Inmeting bestaand profiel PBZ
- Geotextiel; weefsel (nieuw)
- Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
- Haringmanblokken (gebroken)
- Betonzuilen (nieuw)
- Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- O.S.A. (nieuw)
- Grond ontgraven en aangevuld
- Kreukelberm (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Mijsteen (nieuw)
- Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 2
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

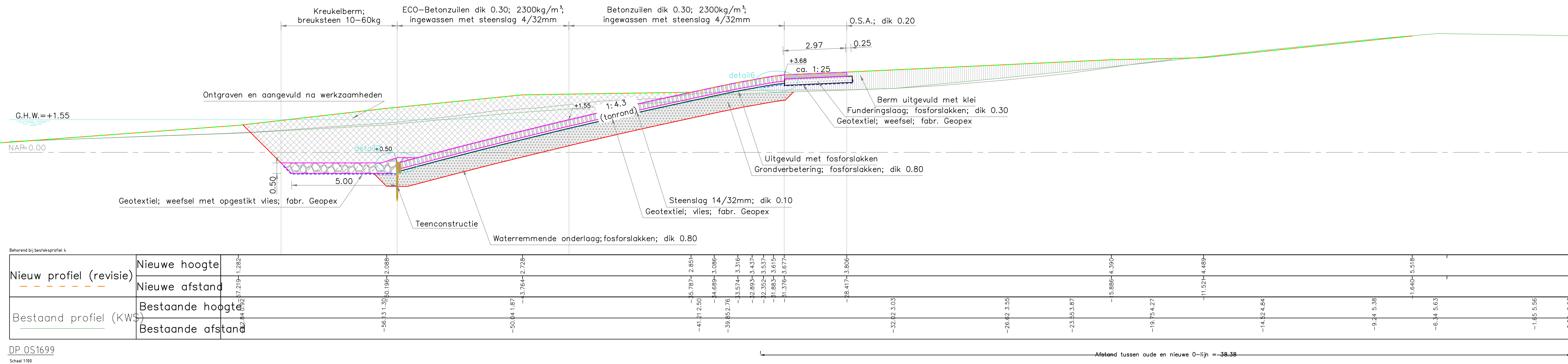
afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

Projectbureau Zeeweringen
Zandkreekdam
 Onderdeel
 Dwarsprofiel 1697 & 1698

Zaaknr.
31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			in 25 bladen, blad nr. 10

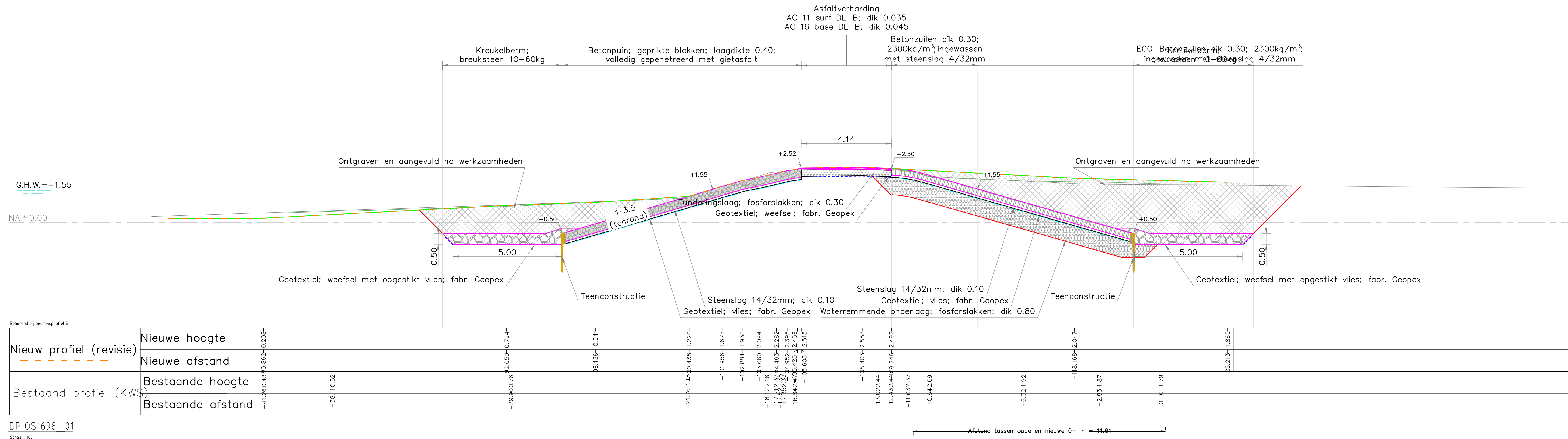
594x841 ZLRW-2014-01382



DP 051699
Schaal 1:100

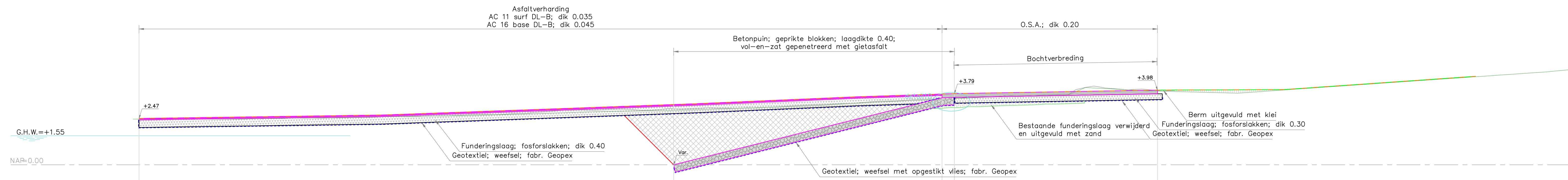
VERKLARING

- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Inmeting nieuw profiel
 - Inmeting bestaand profiel KWS
 - Inmeting bestaand profiel PBZ
 - Geotextiel; weefsel (nieuw)
 - Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
 - Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
 - Haringmanblokken (gebroken)
 - Betonzuilen (nieuw)
 - Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A. (nieuw)
 - Grond ontgraven en aangevuld
 - Kreukelberm (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag (nieuw)
 - Mijnteen (nieuw)
 - Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
 - Zand (nieuw)
- Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 2
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383



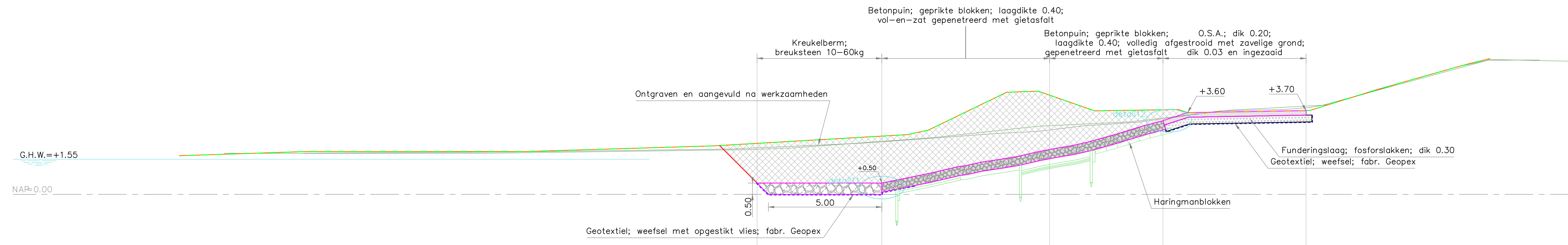
DP 051698_01
Schaal 1:100

nr.	omschrijving wijziging	datum	paraaf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	
Van Oord		afdeling PPO Programma's, Projecten en Onderzoek	
Projectbureau Zeeweringen Zandkreekdam Onderdeel Dwarsprofiel 1699 & 1698_01			Zaaknr. 31052572
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100 in 25 bladen, blad nr. 11
gecontroleerd	P. van Langeveld	d.d. 7-1-2015	
accorde	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			594x1050ZLRW-2014-01382



Behoort bij bestandsprofiel 5	
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte
Bestaand profiel (KWS)	Nieuwe afstand
	Bestaande hoogte
	Bestaande afstand

DP OS1699+7m
Schaal 1:100
Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = -45,27



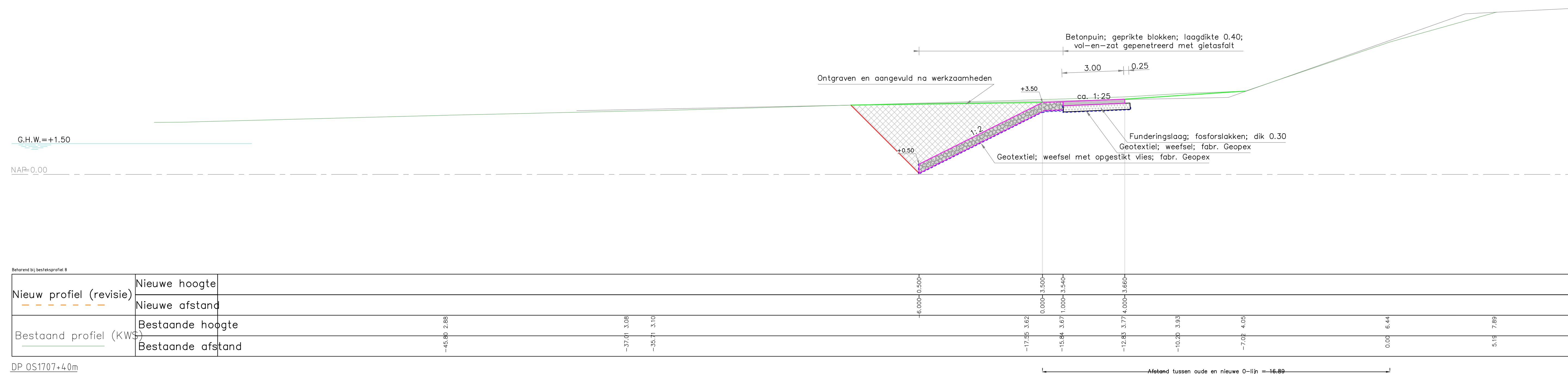
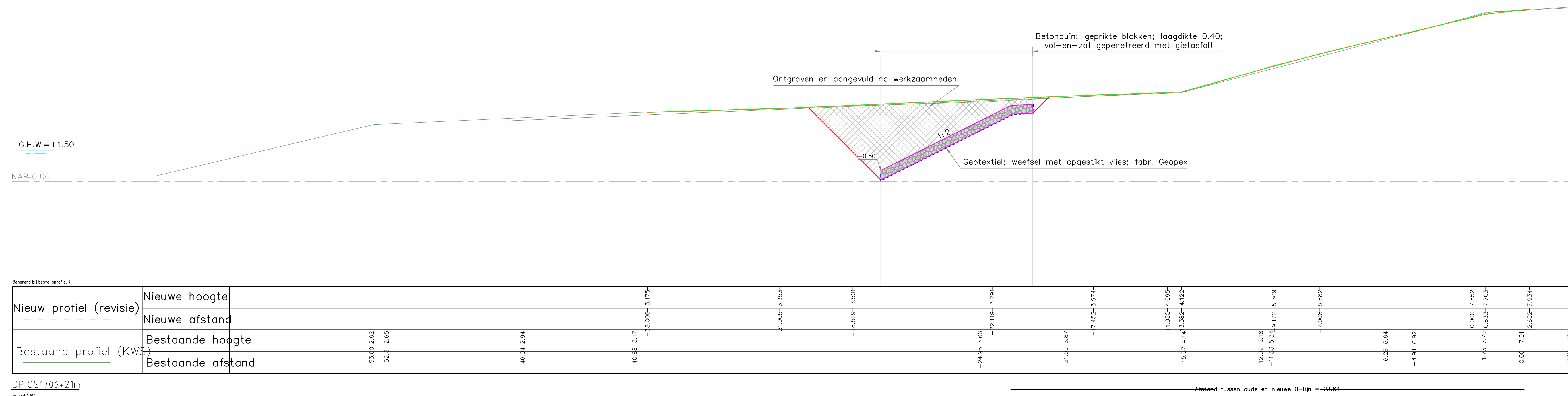
Behoort bij bestandsprofiel 6	
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte
Bestaand profiel (KWS)	Nieuwe afstand
	Bestaande hoogte
	Bestaande afstand

DP OS1701
Schaal 1:100
Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = 13,31

VERKLARING

- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Inmeting nieuw profiel
 - Inmeting bestaand profiel KWS
 - Inmeting bestaand profiel PBZ
 - Geotextiel; weefsel (nieuw)
 - Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
 - Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
 - Haringmanblokken (gebroken)
 - Betonzuilen (nieuw)
 - Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A. (nieuw)
 - Grond ontgraven en aangevuld
 - Kreukelberm (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag (nieuw)
 - Mijsteen (nieuw)
 - Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
 - Zand (nieuw)
- Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 3
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	paraaf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	
		afdeling PPO Programma's, Projecten en Onderhoud	
Projectbureau Zeeweringen Zandkreekdam Onderdeel Dwarsprofiel 1699+7 & 1701			Zaaknr. 31052572
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100 in 25 bladen, blad nr. 12
gecontroleerd	P. van Langeveld	d.d. 7-1-2015	
accord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			594x1050ZLRW-2014-01382



VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Inmeting nieuw profiel
- Inmeting bestaand profiel KWS
- Inmeting bestaand profiel PBZ
- Geotextiel; weefsel (nieuw)
- Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- Geotextiel; vlies met steenslag (nieu)
- Haringmanblokken (gebroken)
- Betonzuilen (nieuw)
- Gepentreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- O.S.A. (nieuw)
- Grond ontgraven en aangevuld
- Kreukelberm (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Mijsteen (nieuw)
- Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 3
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	paraaf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

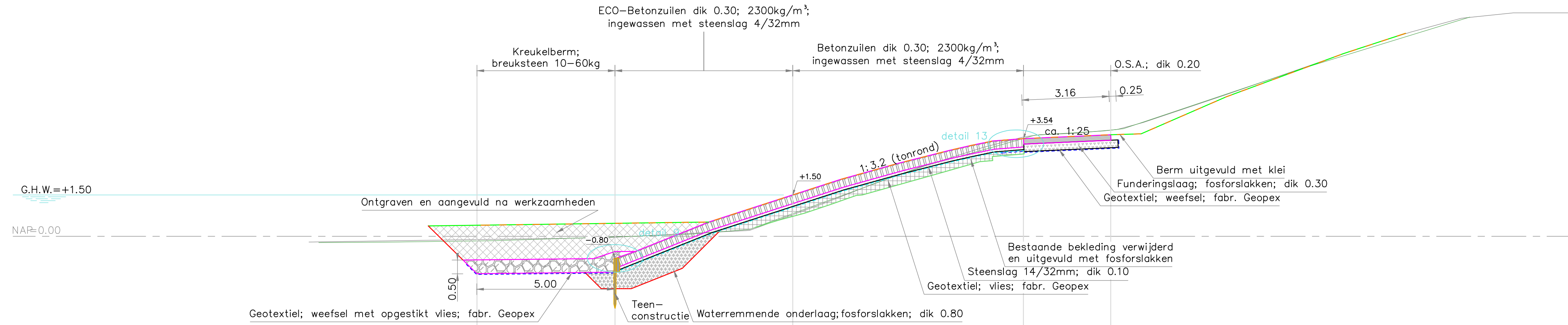
Projectbureau Zeeweringen
 Zandkreekdam
 Onderdeel
 Dwarsprofiel 1706+21 & 1707+40

Zaaknr.
31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	p. van Langeveld	d.d. 7-1-2015	
afgekeurd	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	

in 25 bladen, blad nr. 13

gewijzigd 594x1050ZLRW-2014-01382



Behoort bij bestekprofiel 9

	Nieuwe hoogte	Nieuwe afstand	Bestaande hoogte	Bestaande afstand
Nieuw profiel (revisie)				
Bestaand profiel (KWS)				
	1.70	-39.28	0.21	
	0.50	-35.45	-0.16	
	0.80	-27.43	-0.49	
	1.50	-26.08	-0.51	
	1.50	-23.37	1.25	
	1.50	-22.10	1.71	
	1.50	-19.83	2.50	
	1.50	-17.38	3.21	
	1.50	-15.76	3.66	
	1.50	-13.25	3.82	
	1.50	-12.25	3.90	
	1.50	-10.42	3.71	
	1.50	-7.33	5.05	
	1.50	-6.05	6.09	
	1.50	-3.09	6.61	
	1.50	-0.84	7.35	
	1.50	0.00	7.94	

Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = 17.21

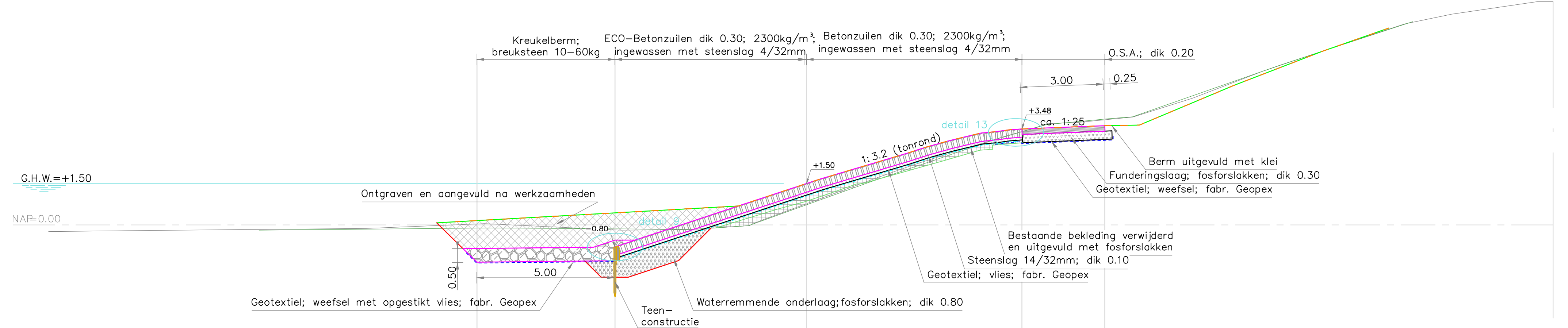
DP OS1707+75
Schaal 1:100

VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Inmeting nieuw profiel
- Inmeting bestaand profiel KWS
- Inmeting bestaand profiel PBZ
- Geotextiel; weefsel (nieuw)
- Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
- Haringmanblokken (gebroken)
- Betonzoulen (nieuw)
- Gepentreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- O.S.A. (nieuw)
- Grond ontgraven en aangevuld
- Kreukelberm (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Mijntsteen (nieuw)
- Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 3
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383



Behoort bij bestekprofiel 9

	Nieuwe hoogte	Nieuwe afstand	Bestaande hoogte	Bestaande afstand
Nieuw profiel (revisie)				
Bestaand profiel (KWS)				
	0.50	-44.77	-0.11	
	0.80	-28.62	-0.11	
	1.50	-21.35	-0.16	
	1.50	-19.32	-0.03	
	1.50	-17.55	1.65	
	1.50	-16.41	2.59	
	1.50	-17.72	2.81	
	1.50	-16.87	3.05	
	1.50	-16.92	3.21	
	1.50	-15.76	3.29	
	1.50	-10.33	5.15	
	1.50	-10.33	5.17	
	1.50	-4.71	3.44	
	1.50	-4.23	3.48	
	1.50	-6.50	3.64	
	1.50	-6.19	3.86	
	1.50	-6.40	3.92	
	1.50	-9.85	3.61	
	1.50	-6.57	5.00	
	1.50	-3.36	6.29	
	1.50	-0.95	7.13	
	1.50	4.74	7.37	

Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = 10.39

DP OS1708
Schaal 1:100

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

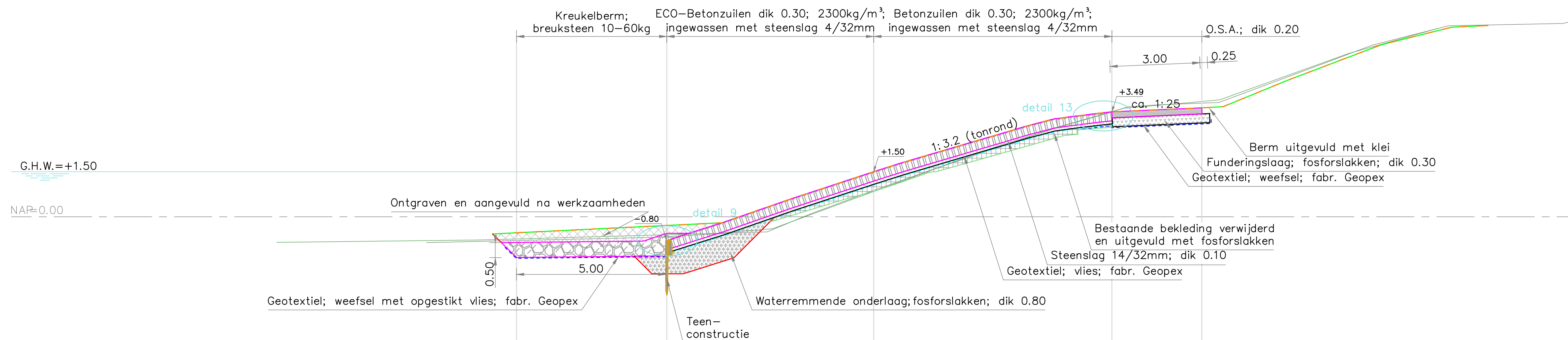
KWS
Van Oord afdeling PPO
Programma's, Projecten en Onderhoud

Projectbureau Zeeweringen
Zandkreekdam
Onderdeel
Dwarsprofiel 1707+75 & 1708

Zaaknr.
31052572

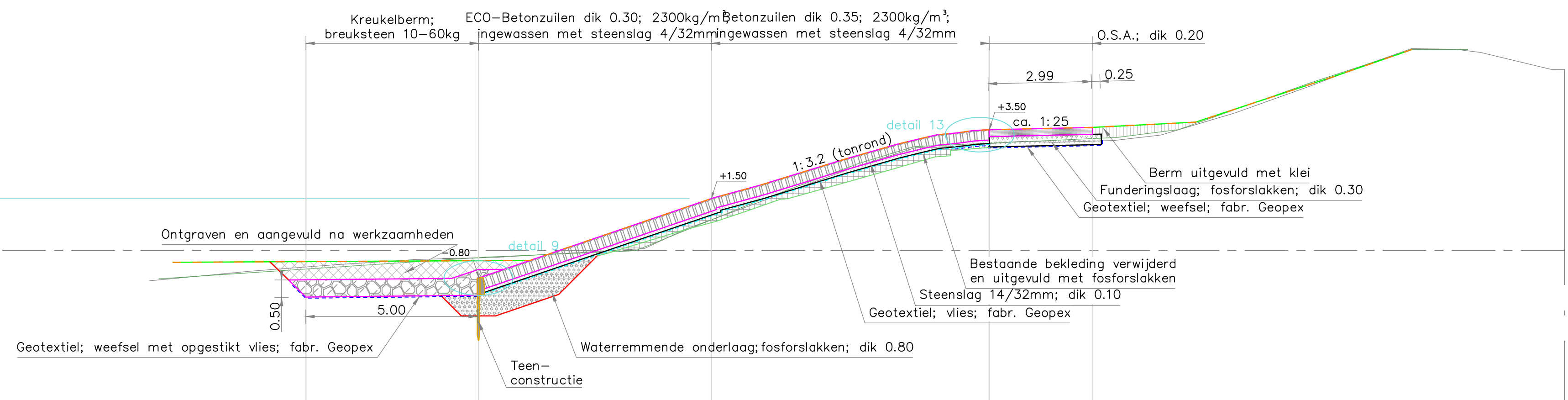
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
afgekeurd	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			in 25 bladen, blad nr. 14

594x841 ZLRW-2014-01382



Behorend bij bestekprofiel 9															
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte	-28.84	-30.32	-33.43	-34.19	-34.20	-34.52	-34.88	-35.15	-35.27	-35.38	-35.45	-35.49	-35.51	-35.51
	Nieuwe afstand	0.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
Bestaand profiel (KWS)	Bestaande hoogte	-28.84	-30.32	-33.43	-34.19	-34.20	-34.52	-34.88	-35.15	-35.27	-35.38	-35.45	-35.49	-35.51	-35.51
	Bestaande afstand	0.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

DP OS1709
Schaal 1:100
Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = 8.93



Behorend bij bestekprofiel 9															
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte	-36.11	-36.19	-36.28	-36.37	-36.46	-36.55	-36.64	-36.73	-36.82	-36.91	-37.00	-37.09	-37.18	-37.27
	Nieuwe afstand	0.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
Bestaand profiel (KWS)	Bestaande hoogte	-36.11	-36.19	-36.28	-36.37	-36.46	-36.55	-36.64	-36.73	-36.82	-36.91	-37.00	-37.09	-37.18	-37.27
	Bestaande afstand	0.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

DP OS1710
Schaal 1:100
Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = 13.29

VERKLARING

- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Inmeting nieuw profiel
 - Inmeting bestaand profiel KWS
 - Inmeting bestaand profiel PBZ
 - Geotextiel; weefsel (nieuw)
 - Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
 - Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
 - Haringmanblokken (gebroken)
 - Betonzuilen (nieuw)
 - Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A. (nieuw)
 - Grond ontgraven en aangevuld
 - Kreukelberm (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag (nieuw)
 - Mijnsleen (nieuw)
 - Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
 - Zand (nieuw)
- Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 3
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

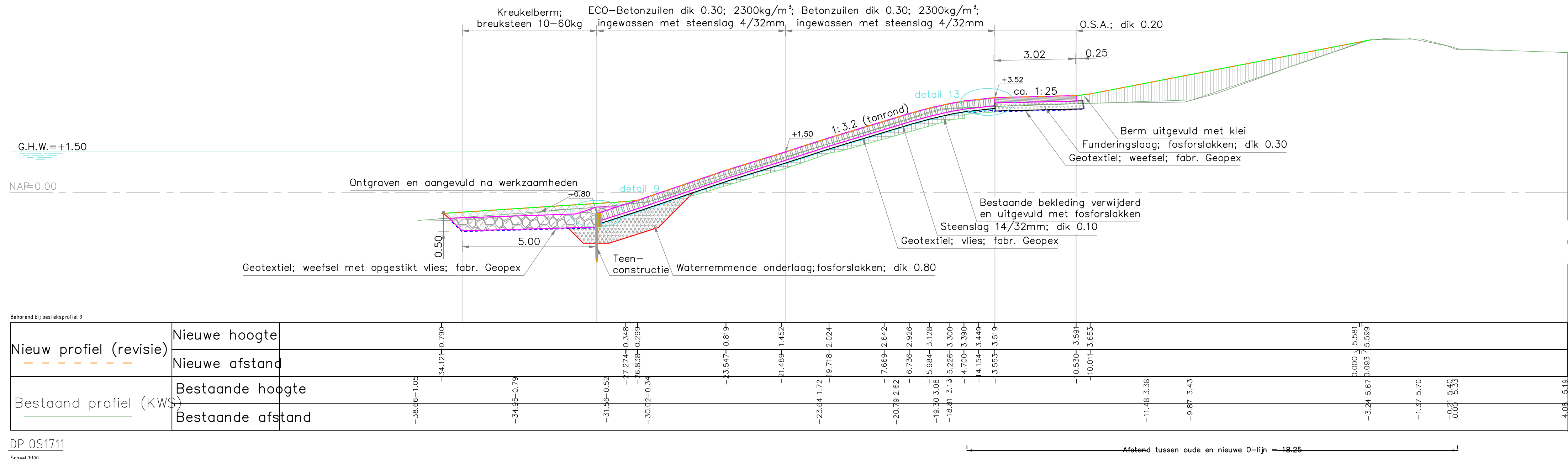
afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

Projectbureau Zeeweringen
Zandkreekdam
 Onderdeel
 Dwarsprofiel 1709 & 1710

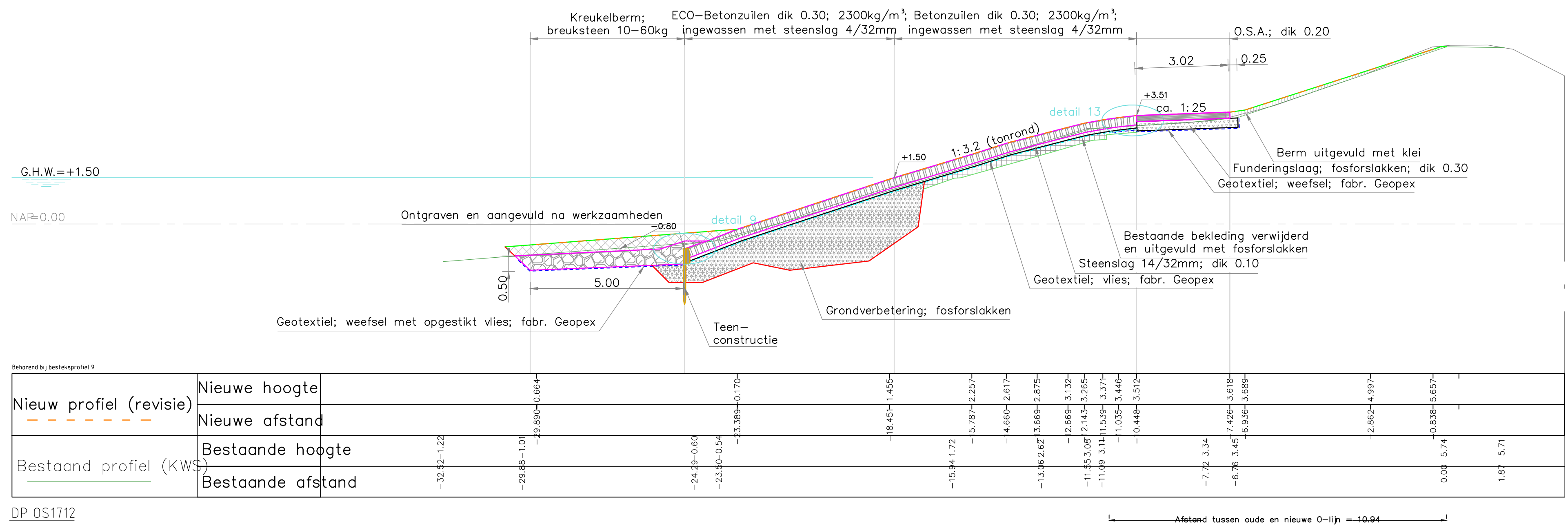
Zaaknr.
31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
afgekeurd	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			in 25 bladen, blad nr. 15

594x841 ZLRW-2014-01382



DP OS1711
Schaal 1:100



DP OS1712
Schaal 1:100

VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Inmeting nieuw profiel
- Inmeting bestaand profiel KWS
- Inmeting bestaand profiel PBZ
- Geotextiel; weefsel (nieuw)
- Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
- Haringmanblokken (gebroken)
- Betonzoulen (nieuw)
- Gepentreeerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- O.S.A. (nieuw)
- Grond ontgraven en aangevuld
- Kreukelberm (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Mijnsteen (nieuw)
- Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 4
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

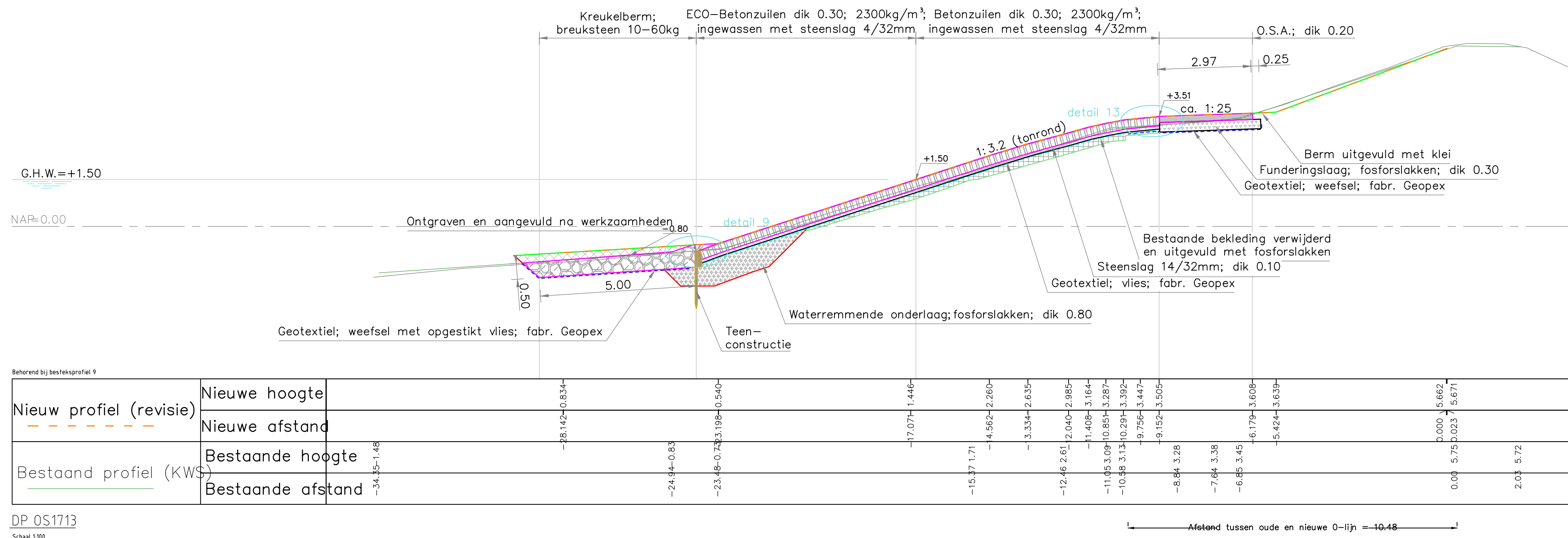
nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	

afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

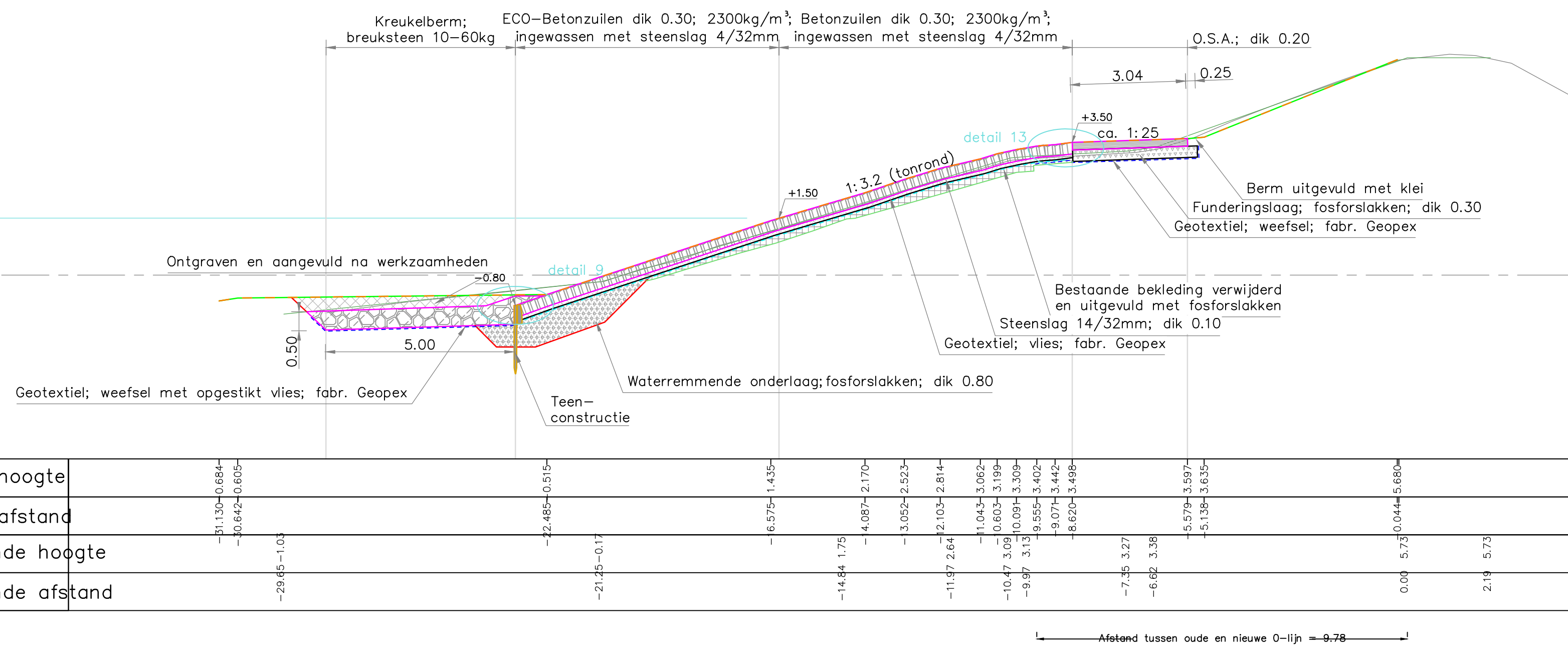
Projectbureau Zeeweringen
 Zandkreekdam
 Onderdeel
 Dwarsprofiel 1711 & 1712

Zaaknr.
31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
afgekeurd	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
in 25 bladen, blad nr. 16			594x841 ZLRW-2014-01382
gewijzigd			



DP OS1713
 Schaal 1:100



DP OS1714
 Schaal 1:100

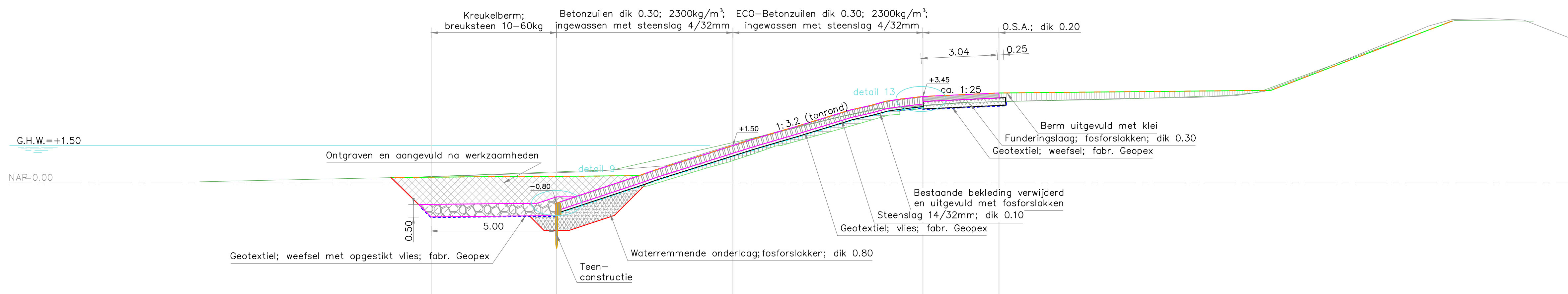
VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Maten in meters tenzij anders aangegeven

- Inmeting nieuw profiel
- Inmeting bestaand profiel KWS
- Inmeting bestaand profiel PBZ
- Geotextiel; weefsel (nieuw)
- Geotextiel; weefsel met opgestikt vië
- Geotextiel; vië met steenslag (nieuw)
- Haringmanblokken (gebroken)
- Betonzuilen (nieuw)
- Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
- Klei (nieuw)
- O.S.A. (nieuw)
- Grond ontgraven en aangevuld
- Kreukelberm (nieuw)
- Waterremmende onderlaag (nieuw)
- Mijsteen (nieuw)
- Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
 blad 4
 Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	01-12-2014	
afdeling PPO Programma's, Projecten en Onderhoud		Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Water	
Projectbureau Zeeweringen Zandkreekdam Onderdeel Dwarsprofiel 1713 & 1714			Zaaknr. 31052572
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100 in 25 bladen, blad nr. 17
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
afgekeurd	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			594x841 ZLRW-2014-01382



VERKLARING

Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
 Moten in meters tenzij anders aangegeven

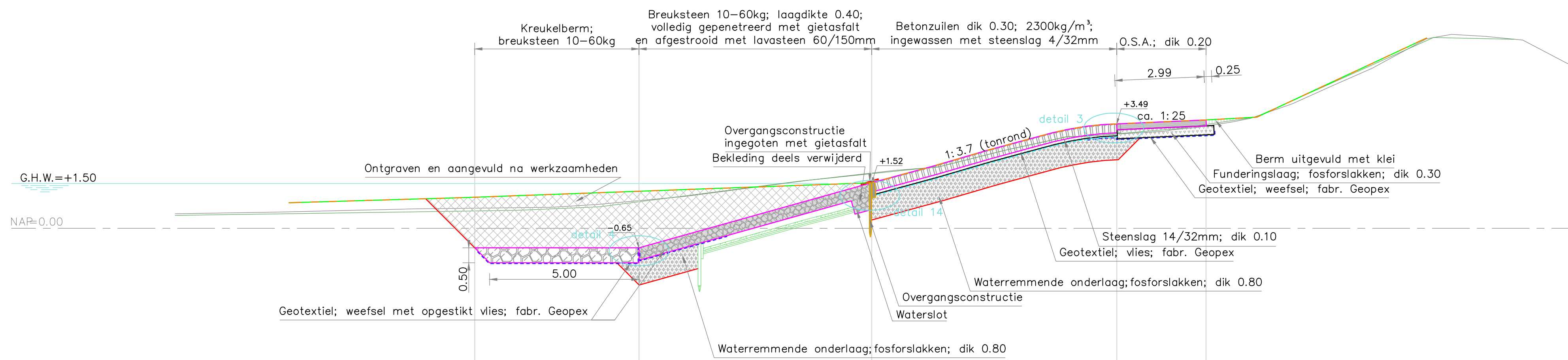
- - - - - Inmeting nieuw profiel
- — — — — Inmeting bestaand profiel KWS
- — — — — Inmeting bestaand profiel PBZ
- - - - - Geotextiel; weefsel (nieuw)
- - - - - Geotextiel; weefsel met opgestikt vlies
- ▬▬▬▬▬▬▬ Geotextiel; vlies met steenslag (nieuw)
- ▬▬▬▬▬▬▬ Haringmanblokken (gebroken)
- ▬▬▬▬▬▬▬ Betonzuilen (nieuw)
- ▬▬▬▬▬▬▬ Gepetreeerde breuksteen (nieuw)
- ▬▬▬▬▬▬▬ Klei (nieuw)
- ▬▬▬▬▬▬▬ O.S.A. (nieuw)
- ▬▬▬▬▬▬▬ Grond ontgraven en aangevuld
- ▬▬▬▬▬▬▬ Kreukelberm (nieuw)
- ▬▬▬▬▬▬▬ Waterremmende onderlaag (nieuw)
- ▬▬▬▬▬▬▬ Mijnsteen (nieuw)
- ▬▬▬▬▬▬▬ Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
- ▬▬▬▬▬▬▬ Zand (nieuw)

Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
 blad 4
 Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

Behorend bij bestekprofiel 9		Afsand tussen oude en nieuwe 0-lijn = -22.04															
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte	-42.143	-41.330	-33.450	-32.417	-31.788	-27.978	-26.178	-24.492	-23.146	-22.862	-22.429	-21.086	-18.054	-13.773	0.000	6.467
	Nieuwe afstand				0.286	0.513	1.715	2.243	2.611	2.911	3.103	3.263	3.352	3.453	3.594	6.467	6.467
Bestaand profiel (KWS)	Bestaande hoogte	-41.330															
	Bestaande afstand																

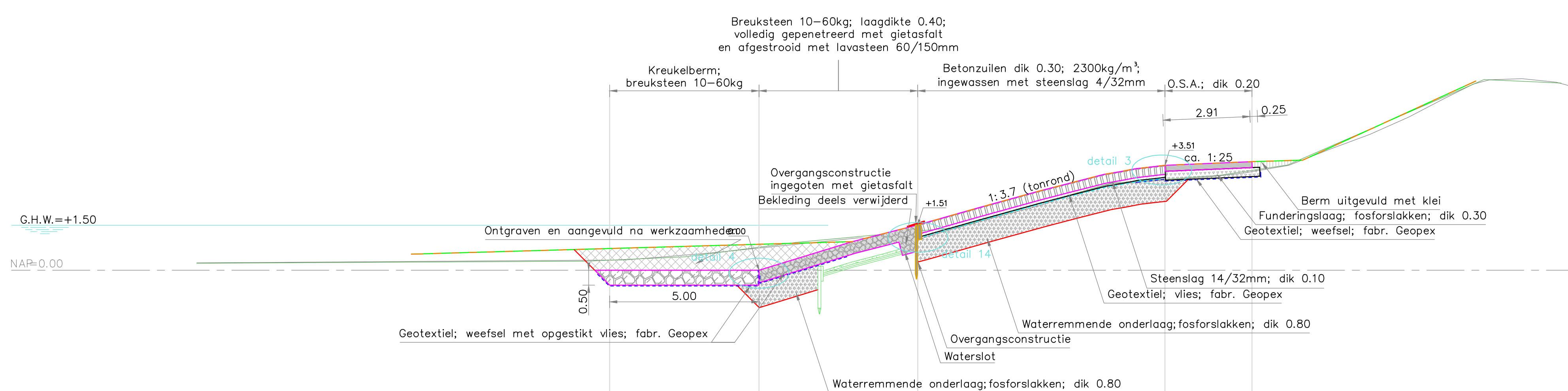
DP_051718
 Schaal 1:100

nr.	omschrijving wijziging	datum	paraaf
1	Revisie, eerste uitgave	22-10-2014	
		afdeling PPO Programma's, Projecten en Onderhoud	
Projectbureau Zeeweringen Zandkreekdam Onderdeel Dwarsprofiel 1718			Zaaknr. 31052572
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100 in 25 bladen, blad nr. 20
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accord	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			594x841 ZLRW-2014-01382



Behoort bij bestekprofiel 10																		
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte																	
	Nieuwe afstand																	
Bestaand profiel (KWS)	Bestaande hoogte																	
	Bestaande afstand																	

DP OS1723
Schaal 1:100
Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = 11.47



Behoort bij bestekprofiel 10																		
Nieuw profiel (revisie)	Nieuwe hoogte																	
	Nieuwe afstand																	
Bestaand profiel (KWS)	Bestaande hoogte																	
	Bestaande afstand																	

DP OS1724
Schaal 1:100
Afstand tussen oude en nieuwe 0-lijn = 11.55

VERKLARING

- Hoogtematen in meters t.o.v. NAP
Maten in meters tenzij anders aangegeven
- Inmeting nieuw profiel
 - Inmeting bestaand profiel KWS
 - Inmeting bestaand profiel PBZ
 - Geotextiel; weefsel (nieuw)
 - Geotextiel; weefsel met opgestikt vi
 - Geotextiel; vlies met steenslag (nieu
 - Haringmanblokken (gebroken)
 - Betonzulen (nieuw)
 - Gepenetreerde breuksteen (nieuw)
 - Klei (nieuw)
 - O.S.A. (nieuw)
 - Grond ontgraven en aangevuld
 - Kreukelberm (nieuw)
 - Waterremmende onderlaag (nieuw)
 - Mijsteen (nieuw)
 - Funderingslaag, fosforslakken (nieuw)
 - Zand (nieuw)
- Voor situatie zie tekening ZLRW-2014-01381
blad 5
Voor details zie tekening ZLRW-2014-01383

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	22-10-2014	

afdeling PPO
 Programma's, Projecten en Onderhoud

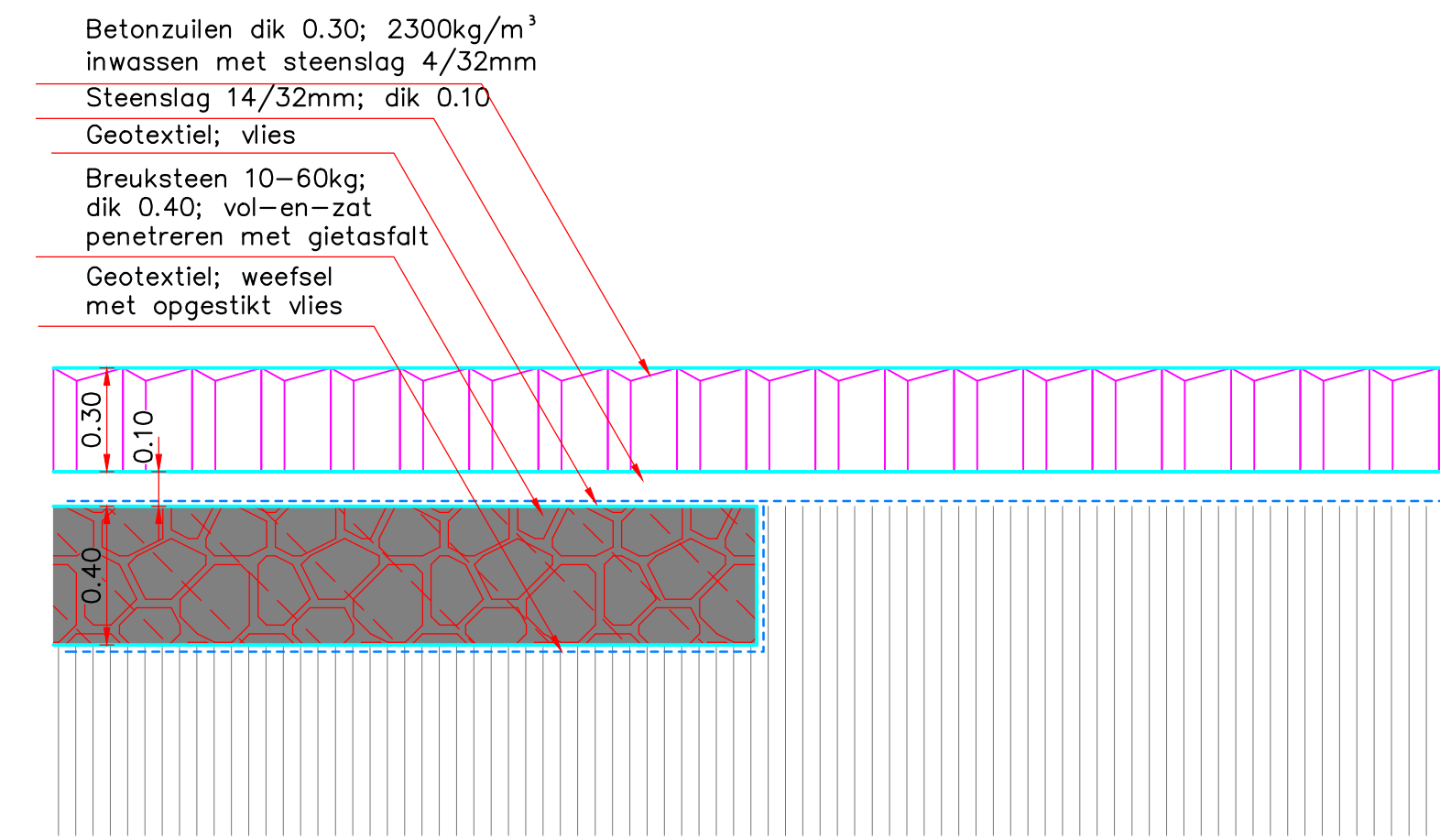
Projectbureau Zeeweringen
 Zandkreekdam
 Onderdeel
 Dwarsprofiel 1723 & 1724

Zaaknr.
 31052572

getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 100
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accorde	J. Karelse	d.d. 7-1-2015	
in 25 bladen, blad nr. 23			594x841 ZLRW-2014-01382
gewijzigd			

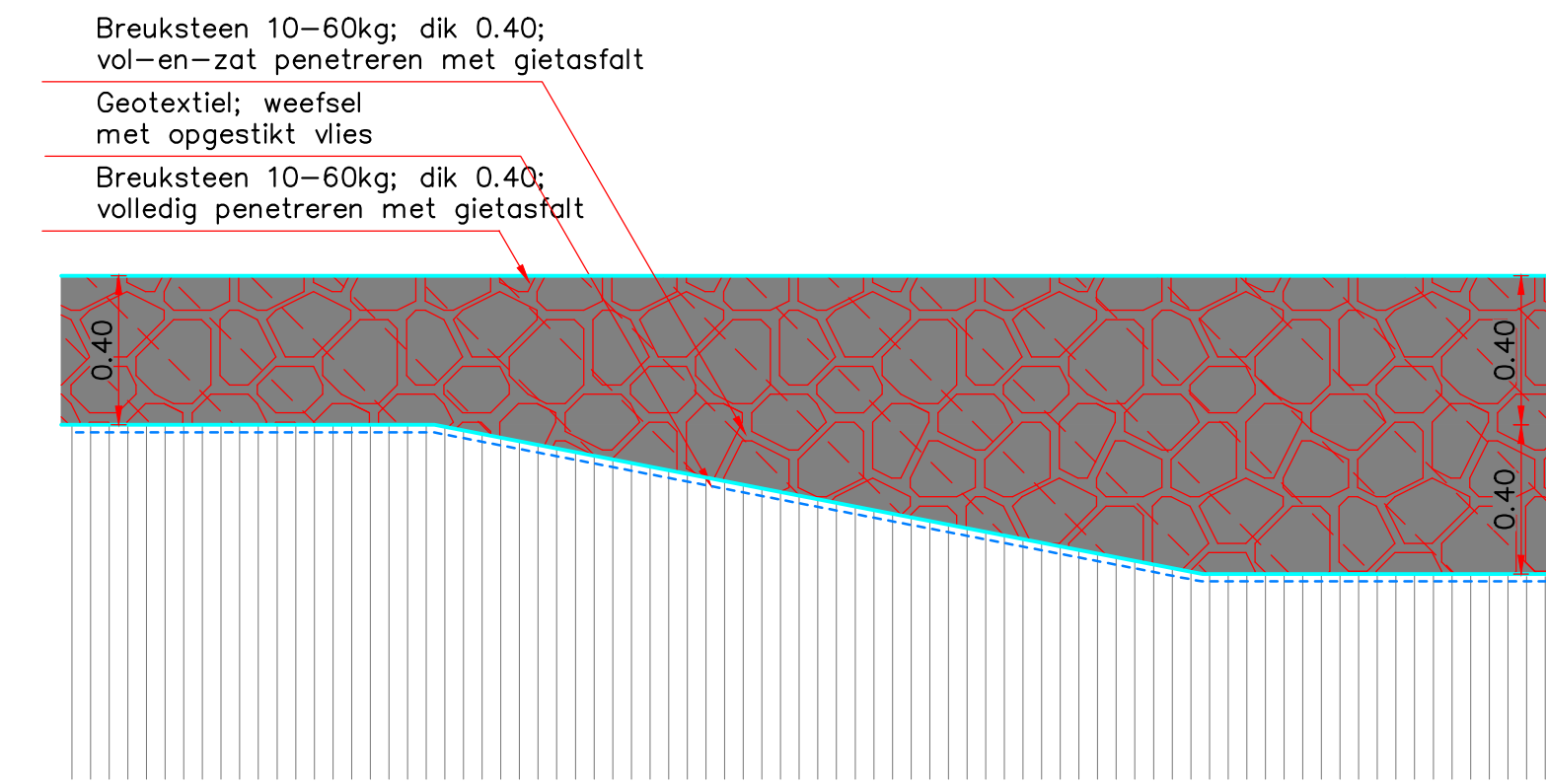
DETAIL C

schaal 1:20



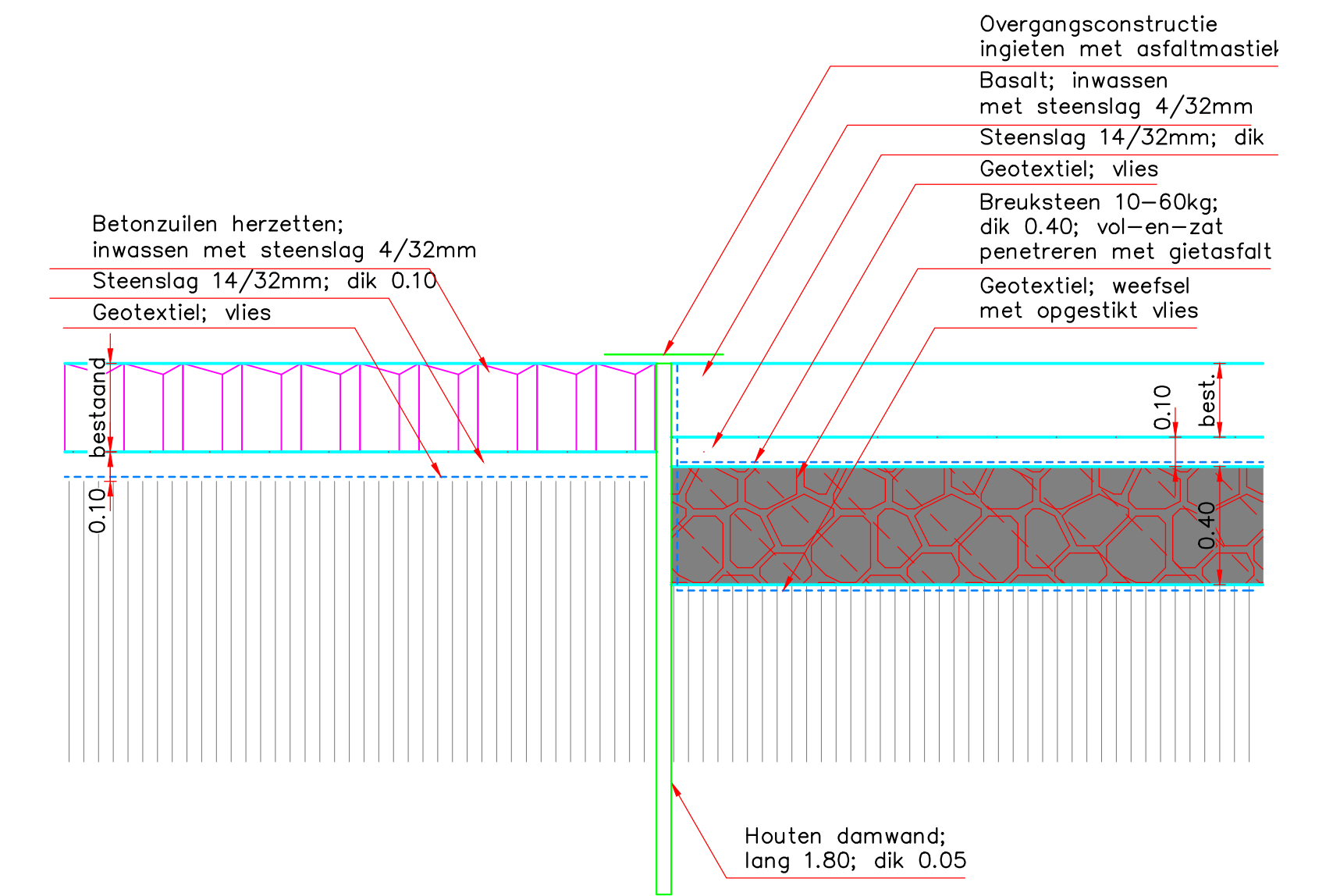
DETAIL D-D'

schaal 1:20



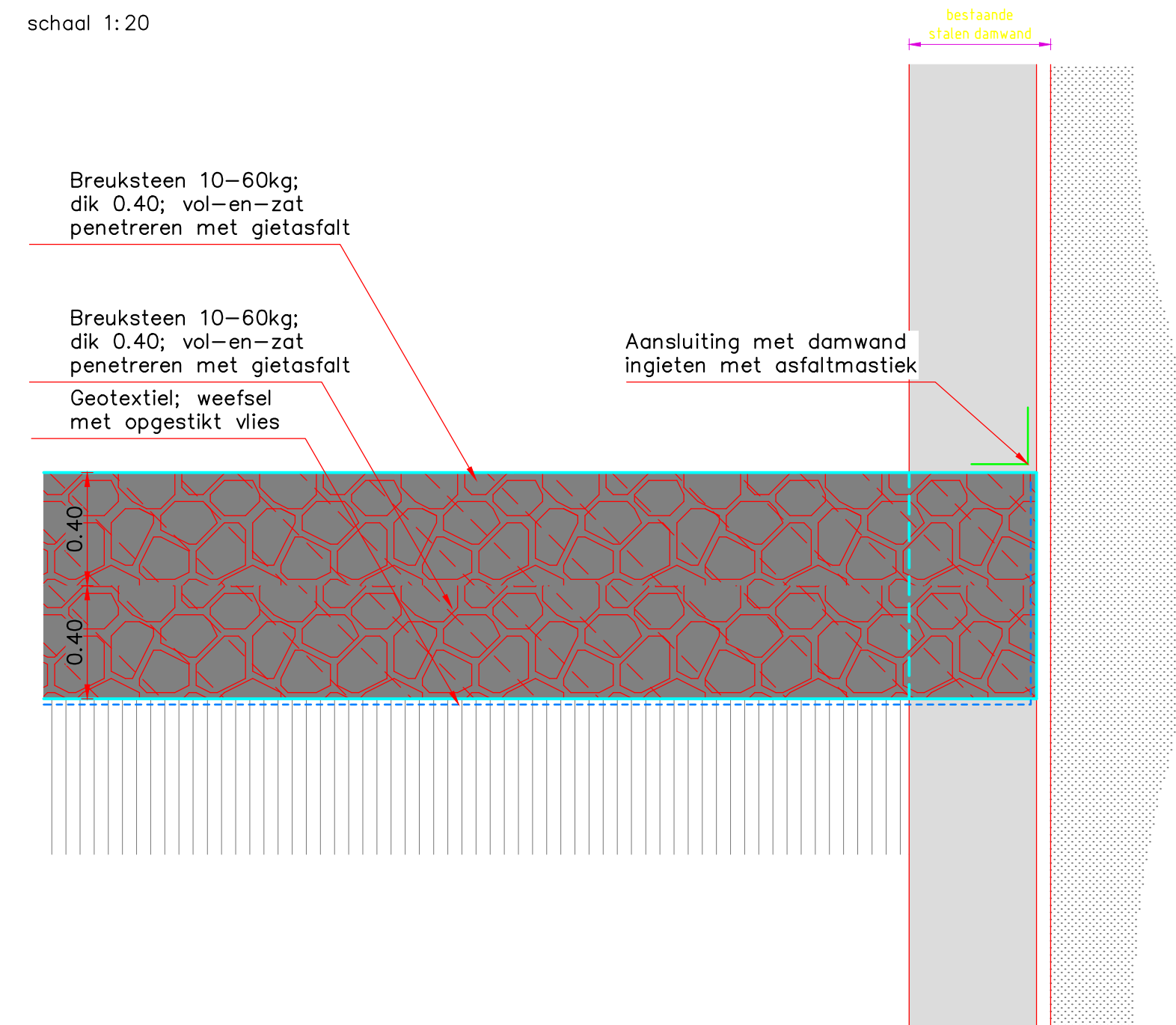
DETAIL E-E'

schaal 1:20



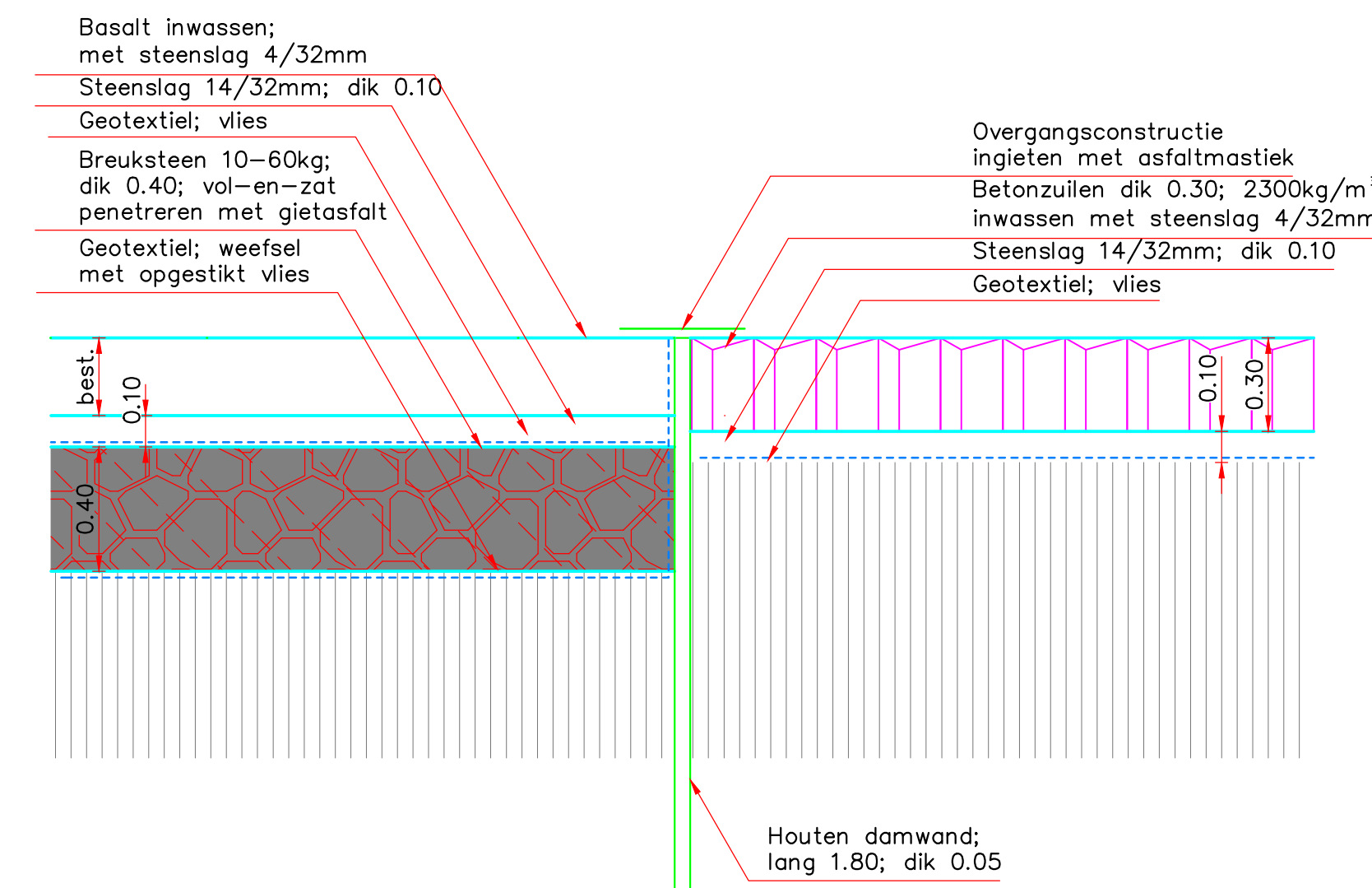
DETAIL F-F'

schaal 1:20



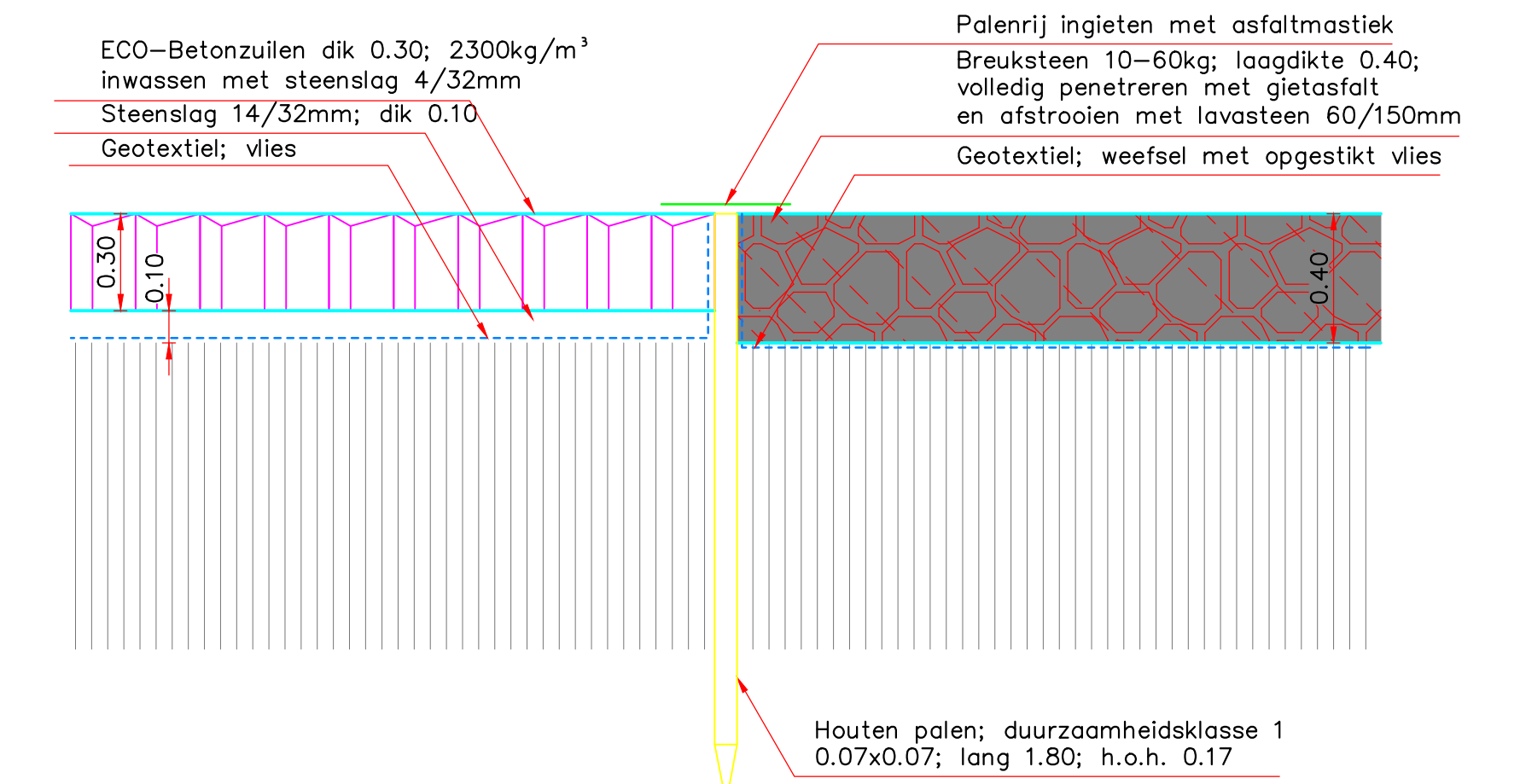
DETAIL G-G'

schaal 1:20



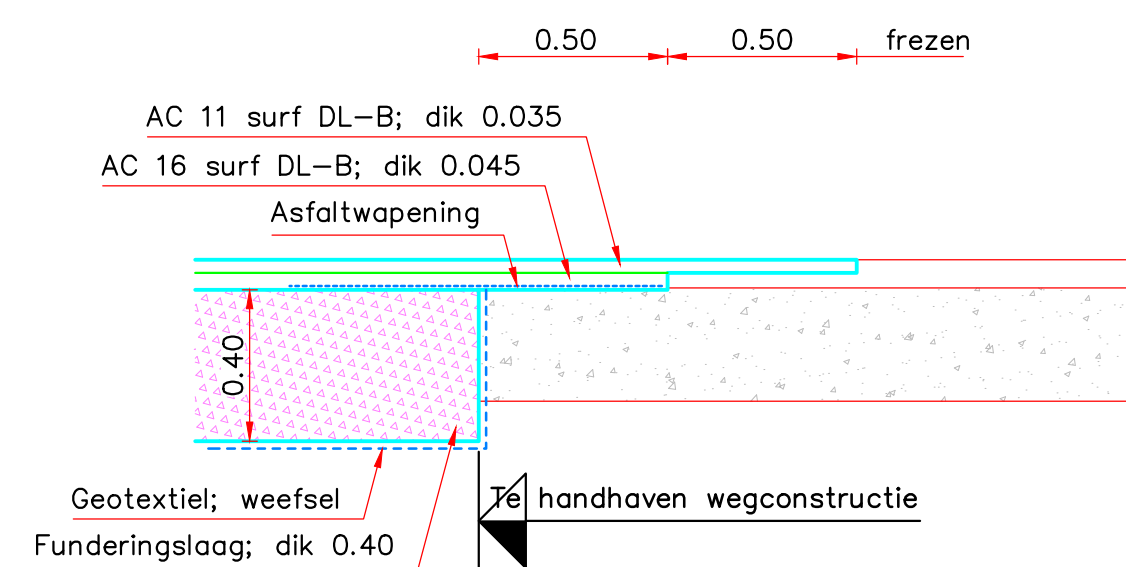
DETAIL H-H'

schaal 1:20



DETAIL i

schaal 1:20



MATEN IN METERS 0 20 40 60 80 100m
 DIAMETERS IN MILLIMETERS
 HOOGTEMATEN IN METERS T.O.V. NAP

nr.	omschrijving wijziging	datum	peraf
1	Revisie, eerste uitgave	22-10-2014	
afdeling PPO Programma's, Projecten en Onderhoud		Ministerie van Infrastructuur en Water	
Projectbureau Zeeweringen Zandkreekdam Onderdeel Details C t/m I			Zaaknr. 31052572
getekend	K. van Overbeek	d.d. 7-1-2015	schaal 1 : 1000 in 5 bladen, blad nr.5
gecontroleerd	P. van Langevelde	d.d. 7-1-2015	
accoord	J. Kareise	d.d. 7-1-2015	
gewijzigd			594x1189 ZLRW-2014-01381