

Bijlage 1 Resultaten bestemmingsplantoets

Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel- Bestemming Water- Waterkering	Dubbel- bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwarings- zone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
Kanaaldijk	Binnenwaarts in grond DT199A – DT198	Deels	Nee	Deels	Nee	Het ruimtebeslag past niet binnen gemeente Neder-Betuwe. Deel ruimtebeslag teen tot teen, beheerstrook 5 m binnenzijde en berm past niet binnen enkelbestemming Agrarisch en valt niet in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering. <i>Ruimtebeslag teen tot teen valt deels binnen gemeente Tiel. Het ruimtebeslag binnen gemeente Tiel valt in enkelbestemming Groen en dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering. Alleen het ruimtebeslag bij de aansluiting op de Prins Bernhardsluizen past niet binnen bestemmingsplan Tiel Oost.</i>	Ja, voor werk of werkzaamheden
	DO Constructie: PIPINGSCHEM	Nee	Nee	Nee	Nee	Past niet binnen enkelbestemming Agrarisch, en valt niet in dubbelbestemming Waterstaat - Waterkering (en vrijwaringszone – dijk) <i>N.B. Constructie is ingetekend in gemeente Neder-Betuwe maar constructiezone ligt deels in gemeente Tiel). De aansluiting van de constructie op de Prins</i>	Ja, voor werk of werkzaamheden

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel- Bestemming Water- Waterkering	Dubbel- bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwarings- zone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
						<i>Bernhardsluizen valt niet in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering van bestemmingsplan Tiel Oost.</i>	
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHEM KRUIN	Nee	Nee	Nee	Nee	Past niet binnen enkelbestemming Agrarisch en valt niet in dubbelbestemming Waterstaat - Waterkering (en vrijwaringszone – dijk)	Ja, voor werk of werkzaamheden
Ooij	Buitenwaarts in grond DT198 – DT173	Deels	Deels	Deels	Deels	<p>Ruimtebeslag past deels in enkelbestemming Water – Waterkering, klein stukje in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk.</p> <p>Een deel van de extra aankoop tussen DT193 en DT175 past niet in enkelbestemming Agrarisch met waarden -3 en valt niet in vrijwaringszone dijk.</p> <p>De te verleggen A-watergang valt niet binnen de enkelbestemming Water.</p> <p>Het graven van een extra poel (versterking GO) ter hoogte van DT190 en DT189 valt niet binnen de enkelbestemming Water en past niet in enkelbestemming Agrarisch met waarden – 3. De rustpunten bij DT195 en DT 174 passen binnen de enkelbestemming Agrarisch met</p>	Ja, voor werk of werkzaamheden

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel- Bestemming Water- Waterkering	Dubbel- bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwarings- zone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
						waarden – 3 (extensief dagrecreatief medegebruik). N.B. Deel werkstrook en stukje extra aankoop ZR K&L valt niet in vrijwaringszone – dijk.	
	Binnenwaarts in grond DT173 – DT166	Deels	Deels	Nee	Deels	Klein strookje berm past niet in enkelbestemmingen Agrarisch met waarden - 1 (<i>van bestemmingsplan Buitengebied Dodewaard en Echteld en bestemmingsplan Hogeveldeweg nabij 1</i>) en Water en valt niet in vrijwaringszone - dijk. Stukje ruimtebeslag teen tot teen past niet enkelbestemming Verkeer en valt niet in vrijwaringszone – dijk. N.B. Deel werkstrook valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	DO Constructie: PIPINGSCHEM	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone - dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
Echteld	Binnenwaarts in grond (1) DT166 – DT165	Deels	Deels	Nee	Deels	Klein strookje berm past niet Agrarisch met waarden – 1 en valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Buitenwaarts in grond DT165 – DT164	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone - dijk N.B Stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
	Binnenwaarts in grond (2) DT164 – DT144	Deels	Deels	Nee	Deels	Strookje berm, stukje onderhoudstrook en extra aankoop past niet binnen enkelbestemmingen Agrarisch met waarden -1 en Natuur en valt niet in vrijwaringszone – dijk. N.B. Werkstrook valt niet in vrijwaringszone – dijk.	Ja, voor werk of werkzaamheden
	DO Constructie: PIPINGSCHEM (1)	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone - dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie STABILITEITS PIPINGSCHEM TEEN	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone - dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: PIPINGSCHEM (2)	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone - dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
IJzendoorn	Buitenwaarts in grond DT144 – DT130	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk en dijk – 2. Het rustpunt bij DT143 past binnen de enkelbestemming Agrarisch met waarden - 3 (extensief dagrecreatief medegebruik).	Ja, voor werk of werkzaamheden

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
						Verhoogde Waalbandijk: DT138+020 - DT144+000, extra ruimtegebruik buitenwaarts 1,7 m past in vrijwaringszone – dijk en dijk - 2. N.B. Stukje werkstrook en stukje ZR K&L valt niet in vrijwaringszone - dijk	
	DO Constructie: PIPINGSCHERM	Ja	Ja	Nee	Nee	Past in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
Veerhaven	Buitenwaarts in grond DT130 – DT129	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone - dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Stabiliteitsscherm TEEN hoogte buitenwaarts DT130 – DT121	Deels	Deels	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk. Stukje onderhoudstrook past niet binnen enkelbestemming Agrarisch met waarden – 3 en valt niet in vrijwaringszone – dijk. N.B. Stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Stabiliteitsscherm TEEN hoogte binnenwaarts DT 121 – DT120	Ja	Ja	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk N.B. Enkelbestemming horeca valt buiten ruimtebeslag.	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM TEEN	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
						vrijwaringszone - dijk met binnenplanse afwijking	
Ochten	Stabiliteitsscherm TEEN hoogte binnenwaarts (1) DT121 – DT119	Ja	Ja	Deels	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering, deels in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk en – dijk 1. N.B Stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Stabiliteitsscherm KRUIJN hoogte vierkant DT119 – DT113	Ja	Ja	Deels	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering, deels in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk en – dijk 1 Verhoogde Waalbanddijk: DT111+085 - DT117+000, extra ruimtegebruik buitenwaarts 1,4 m past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk. N.B Stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Stabiliteitsscherm TEEN hoogte vierkant DT113 – DT112	Ja	Ja	Deels	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering, deels in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk en – dijk 1 N.B Stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone – dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
	Stabiliteitsscherm TEEN hoogte binnenwaarts (2) DT112 – DT110	Ja	Ja	Deels	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering, deels in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk en – dijk 1 N.B Stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Stabiliteitsscherm KRUIN hoogte binnenwaarts (1) DT110 – DT108	Ja	Ja	Deels	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering, deels in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk en – dijk 1	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Stabiliteitsscherm KRUIN hoogte buitenwaarts DT108 – DT106	Ja	Ja	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering, deels in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk N.B Stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Stabiliteitsscherm KRUIN hoogte binnenwaarts (2) DT106 – DT101	Ja	Ja	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM TEEN (1)	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking, deels in vrijwaringszone – dijk met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone dijk 1 met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM KRUIN (1)	Ja	Nee	Ja	Nee	Past in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering	Ja, voor werk of werkzaamheden

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwarings-zone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHEM TEEN (2)	Ja	Nee	Deels	Ja	Past deels in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering en grotendeels in vrijwaringszone dijk 1 met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHEM KRUIJN (2)	Ja	Ja	Deels	Nee	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
Eldik	Stabiliteitsscherm KRUIJN hoogte binnenwaarts DT102 – DT101	Ja	Ja	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Buitenwaarts in grond DT101 – DT074	Deels	Deels	Nee	Deels	Een deel van de extra aankoop bij DT098 past niet in enkelbestemmingen Natuur en Water valt niet in vrijwaringszone dijk. Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone - dijk N.B Stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHEM KRUIJN	Ja	Ja	Nee	Nee	Past in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: PIPINGSCHEM	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone – dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
Snor	Buitenwaarts in grond DT075 – DT074	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk N.B Stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone – dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Stabiliteitsscherm KRUIJN hoogte binnenwaarts DT074 – DT072	Deels	Deels	Nee	Deels	Stukje onderhoudstrook past niet in enkelbestemming Horeca en valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering.	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Vierkant in grond DT072 – DT069	Deels	Deels	Nee	Deels	Strookje ruimtebeslag teen tot teen past niet in enkelbestemming Agrarisch met waarden – 3 en valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering. N.B Stukje werkstrook en onderhoudstrook valt niet in vrijwaringszone – dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Buitenwaarts in grond DT069 – DT067	Deels	Deels	Nee	Nee	Strookje ruimtebeslag teen tot teen past niet in enkelbestemming Agrarisch met waarden – 3 en valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering. N.B Stukje werkstrook en onderhoudstrook valt niet in vrijwaringszone – dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Bekleding binnentalud + drain-berm DT067 – DT064	Deels	Deels	Nee	Deels	Strookje ruimtebeslag teen tot teen past niet in enkelbestemmingen Agrarisch met waarden – 3 en Natuur valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering. Extra aankoop tussen DT066 en DT064 past niet	Ja, voor werk of werkzaamheden

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
						<p>in enkelbestemmingen Agrarisch met waarden – 3, Natuur en Water – Rivier en valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering.</p> <p>De aanleg van ooibos (compensatie GNN) ter hoogte van DT067 en DT066 past niet in enkelbestemming Agrarisch met waarden – 1.</p> <p>N.B Stukje werkstrook en onderhoudstrook valt niet in vrijwaringszone – dijk</p>	
	Binnenwaarts in grond DT064 – DT062	Deels	Deels	Nee	Deels	Strookje ruimtebeslag teen tot teen past niet in enkelbestemming Water - Rivier en valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering.	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Stabiliteitsscherm TEEN hoogte buitenwaarts DT062 – DT058	Deels	Deels	Nee	Deels	<p>Stukje ruimtebeslag teen tot teen past niet in enkelbestemming Bedrijf – Scheepswerf en valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering.</p> <p>N.B. Stukje onderhoudstrook valt niet in enkelbestemming Water - Waterkering</p>	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM KRUIN	Ja	Ja	Nee	Nee	Past in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: PIPINGSCHERM	Ja	Nee	Nee	Ja	Past in vrijwaringszone – dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM TEEN	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
						binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone – dijk met binnenplanse afwijking	
Dodewaard	Stabiliteitsscherm TEEN hoogte buitenwaarts DT058 – DT057	Deels	Deels	Nee	Deels	Strook ruimtebeslag teen tot teen past niet in enkelbestemmingen Agrarisch met waarden – 3 en Bedrijf – Scheepswerf en valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering. N.B. Werkstrook en onderhoudstrook valt niet in enkelbestemming Water - Waterkering	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Buitenwaarts in grond DT057 – DT046	Deels	Deels	Klein deel	Deels	Strook ruimtebeslag teen tot teen past niet in enkelbestemming Agrarisch met waarden – 3 en valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering. Extra aankoop bij DT050 en DT047 past niet in enkelbestemming Agrarisch met waarden - 3 en valt niet in enkelbestemming Water - Waterkering. Verhoogde Waalbandijk: DT049+035 – DT046 extra ruimtegebruik buitenwaarts 1,4 m past niet in enkelbestemming Agrarisch met waarden – 3 en valt niet in enkelbestemming Water – Waterkering. N.B. Werkstrook en onderhoudstrook valt niet in	Ja, voor werk of werkzaamheden

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
						enkelbestemming Water - Waterkering	
	Stabiliteitsscherm KRUIN hoogte binnenwaarts DT046 – DD322	Ja	Ja	Klein deel	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering, kleine strook in dubbelbestemming Waterstaat – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk en – dijk 1. Verhoogde Waalbandijk: DD326+010 – DT046 extra ruimtegebruik buitenwaarts 1,4 m past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk. N.B. Klein stukje werkstrook valt niet in vrijwaringszone - dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Stabiliteitsscherm TEEN hoogte binnenwaarts 1 DD322 – DD317	Ja	Ja	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Binnenwaarts in grond 1 DD317 – DD315	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Bekleding binnentalud + drain-berm DD315 – DD312	Ja	Ja	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Binnenwaarts in grond 2 DD312 – DD307	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Stabiliteitsscherm TEEN hoogte binnenwaarts 2 DD307 – DD302	Ja	Ja	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM TEEN 1	Ja	Ja	Nee	Nee	Past in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITSSCHERM KRUIJN	Ja	Ja	Deels	Nee	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in dubbelbestemming Waterstaat - Waterkering	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM KRUIJN 1	Ja	Ja	Nee	Nee	Past in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITSPIPINGSCHERM TEEN 2	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone – dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: PIPINGSCHERM	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone – dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM TEEN 3	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone – dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM KRUIJN 2	Ja	Ja	Nee	Nee	Past in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM TEEN 4	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken

Projectgerelateerd



Dijkvak	Oplossing	Conclusie Past binnen bestemming?	Enkel-Bestemming Water-Waterkering	Dubbel-bestemming Waterstaat - Waterkering	Vrijwaringszone – dijk / dijk – 1 / - 2	Reden afwijking bestemming / opmerkingen	Omgevingsvergunningplicht
						vrijwaringszone – dijk met binnenplanse afwijking	
Wely	Binnenwaarts in grond 1 DD302 – DD294	Ja	Ja	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	Stabiliteitsscherm KRUIJN hoogte binnenwaarts DD294 – DD289	Ja	Ja	Nee	Deels	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	Binnenwaarts in grond 2 DD289 – DD286	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering en deels in vrijwaringszone – dijk	Ja, voor werk of werkzaamheden
	DO Constructie: PIPINGSCHERM 1	Ja	Deels	Nee	Ja	Past deels in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking en deels in vrijwaringszone – dijk met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: STABILITEITS PIPINGSCHERM TEEN	Ja	Ja	Nee	Nee	Past in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken
	DO Constructie: PIPINGSCHERM 2	Ja	Ja	Nee	Nee	Past in enkelbestemming Water – Waterkering met binnenplanse afwijking	Ja, o.a. voor waterstaatkundige bouwwerken