



VERKLARING:

- 1.84 Bestaande situatie
- 1.84 Bestaande hoogte (linning d.d. 04-08-2016)
- Werkgrens
- Bestaande GasLine leiding inclusief 10 m veiligheidszone vanuit hart leiding
- Bestaande hoogspanningsmast (linning)
- Bestaand element Seadair
- Grens compensatie deelgebied
- Struipaden (indicatief)
- Bestaande boom met buizerdnest inclusief 125 m beschermingszone
- Nieuwe sloof 0,30 - 1,00 m diep (zie profielen)
- Nieuwe locatie vrijkomende grond 0 - 150 m hoog (zie profielen)
- Nieuwe poel (zie profielen)
- Compensatiegebied gerealiseerd of te realiseren binnen ander deelgebied
- Gerealiseerde of te realiseren compensatiemaatregel binnen ander deelgebied
- Toekomstig water (primair en secundair)
- Bestaand bos handhaven (Eendenkooi e.o.)
- Door middel van beheer te ontwikkelen open ruimte
- Door middel van beheer/aanplant/inzaaien te ontwikkelen bos
- Vochtig bos met mogelijkheid tot ontwikkelen droog bos (afhankelijk beschikbaarheid grond)
- Door middel van aanplant van zwarte els (Alnus glutinosa) te ontwikkelen singel
- Door middel van aanplanten iep (Ulmus 'Clusius') te ontwikkelen recreatieve dijk
- Aanplanten iep (Ulmus 'Clusius')
- Door middel van beheer te ontwikkelen rietkraag
- Percelen waarop fysieke maatregelen i.v.m. het compensatiegebied mogelijk zijn
- Recreatief verhard onderhoudspad 3,00 m breed
- Beheerpad (5,00 m grasstrook vanaf bovenkant insteek sloot tot bos vrijhouden van bomen) met draagmogelijkheid onderhoudsvoertuigen i.g.v. eoodopende paden (nader te detaileren)
- Tewateratplaats varend onderhoudsvoertuigen grabeeltoelags
- Ecopassage
- Brug met roosterdek
- Loopplank inclusief nummering, nader te detaileren
- LP1
- LB1
- FB1
- FB01

Aangegeven PVR's (profielen van vrije ruimte) zijn gemeten vanaf de hoogst mogelijke waterstand (NAP -2,00 m) tot onderzijde dak constructie
 In de Papelaan, wijkontsluitingsweg en recreatieve dijken om de 100 m een betonnen eco-passage 1,00 x 0,30 (b x h) met roosterdek toevoegen
 Duikers in dam secundaire water PVC ø500 mm en primair water spirasol ø800 mm
 Te vervallen bestaande secundaire watergangen worden niet actief gedempt, maar worden passief verand. Bereikbaarheid geborgd door middel van dammen

BRONBESTANDEN:

- Ondergrond, WPK3.4-GBKN.dgn, d.d. 23-05-2018
- Inmeting, T00-36297-001.dwg, d.d. 03-08-2016
- Mader, Uitwerking LandschapsontwikkelingsPlan, d.d. 24-11-2017
- Gasleidingen Gasline, OLT 18077.dwg, d.d. 08-03-2018
- Weesperlus bruggen visie, d.d. 28-09-2018

0m 25m 50m

SCHAAL 1:1000

GEM BLOEMENDALERPOLDER CV		
ONTWIKKELING WEESPERLUS		
INRICHTINGSTEKENING		
Inrichting natuurcompensatie Weesperlus		
Overzicht deelgebied D2		
Witteveen Bos	Gelield	Schaal 1:1000
Postbus 3205	Gevoelwaard	
1018 AA, Heerharden Zuidast	Hoofdwijk	
Telefoon 010 30 55 55	Stadsdeel	10384.7.2003A
Telefax 010 30 19 44	Datum	16-11-2018
	Tekenaar	AD