

Helling ca. 3%

Slagtonen
Overstort betonnen brievenbusput
leng. 120x120cm met opening 0,80x0,20
op +150cm NAP overstortniveau

Laad & Los/
afvalinzameling

Kantoor
buis 117,2

Beveiligingsloze

Aanbrengen pompput met
gemaal en persleiding
t.b.v. VWA afvoer

Gebouw

Regenwaterput

Pelgestuurde drainage met instelbare
PVC verzamelput systeem van Ierseel

Bestaande duiker
verlengen

Helling ca. 3%

Drinkwater, brandbus en
persleiding aansluiten op
bestaand leidingwerk

X = 4792.18
Y = 36574.49

VERKLARING

	VWA		Asfaltverharding
	HWA		Voetgangersstrook
	Elektra		Voetpad
	Data		Fietspad
	Buiswater		Waterpassering verharding
	Drinkwater		Optioneel voetpad
	Persleiding		Waterberging
	Perceelgrens		Kabel en leiding tracé
	Mantelbuizen		Natuurnetwerk Nederland
	Drainage		Bestemmingsplan groen / cultuurhistorie
	Trottoirband 13/15x25		Trottoirkolk
	Opsluitband 15x25		Roleringsput
	5 strekragen BSS		Overstortput
	Goottegel 30x15x8		Uitstroombak
	Drainage doorspuitput		Trekput

VERKLARING CONTOUREN

	2021 effectcontour 100% Letaliteitszone (indicatief) HD aardgas
	2021 effectcontour 1% Letaliteitszone (indicatief) HD aardgas
	2024 effectcontour 100% Letaliteitszone (indicatief) HD aardgas
	2024 effectcontour 1% Letaliteitszone (indicatief) HD aardgas
	Risicocontour 10-6 per jaar windturbine 130m
	Effectcontour windturbine 250m



0 10 20 30 40m
Schaal 1:1000

Maten in meters, tenzij anders aangegeven
Maten in millimeters
Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

Yara Sluiskil B.V.

Project
Yara Masterplan Infrastructuur, Project 9397

Onderwerp
**Fase 3 beveiligingsloze
Layout + Kabels en leidingen**

Projectnummer	369608	Tekeningnummer	PH03-T0024-LOO-OVERZ	Version	12	Datum van afgeven	07-07-2025	Ontwerper	Uitvoeringsontwerp	Controleur	
Blad	1	Schaal	1:1000	Formaat	A3-S (ISO)	Kennmerk	Middelburg	Doc. No.	JJ	Doc. No.	HVB

www.sweco.nl
© Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden

