



- ### Legenda
- projectgrens buitenhet Run Heers - Dommel
 - waterloop met bodenhogte (W1)
 - waterloop met bodenhogte en maasgrind fractie 2,5cm of 20cm (W1)
 - metrek winterbed (W1)
 - te dempen sloot (W2)
 - te dempen Run (W1)
 - aanbrengen duiker BT Ø300mm (K3)
 - verwijderen duiker (K3)
 - plaatsen poort (W1)
 - obstakelvrije zone 5,0m breed (W1)
 - wandelof (R1)
 - nieuw te ontwikkelen bos (L2)
 - te realiseren en na realisatie (L2)
 - nieuw te ontwikkelen bos (L2)
 - bestaand bos (L2)
 - te planten solitaire boom (L2)
 - bestaand solitaire boom (L2)

Overzicht inrichting
Schaal 1:1000

Opmerkingen

- Maten in meters, tenzij anders vermeld.
- Materiaalnamen in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Hoogtematen in meters T.o.v. NAP, tenzij anders vermeld.
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld.
- Coördinaten in meters T.o.v. Rijksdriehoekswaarden.
- Hoeken in graden (GR).
- Ligging bestaande kabels en leidingen indicatief weergegeven, exacte ligging bepaal d.m.v. het graven van proefputten.

Schaal 1:1000

nr.	omschrijving	aanvraag	aanpak	status	datum
1.1	Planologische vergoeding	aanvraag	aanpak	afgehandeld	05/01/2024
1.2	Omgevingsvergunning	aanvraag	aanpak	afgehandeld	01/01/2024
1.3	Omgevingswet	aanvraag	aanpak	afgehandeld	01/01/2024
1.4	Omgevingswet	aanvraag	aanpak	afgehandeld	01/01/2024
1.5	Omgevingswet	aanvraag	aanpak	afgehandeld	01/01/2024
1.6	Omgevingswet	aanvraag	aanpak	afgehandeld	01/01/2024
1.7	Omgevingswet	aanvraag	aanpak	afgehandeld	01/01/2024
1.8	Omgevingswet	aanvraag	aanpak	afgehandeld	01/01/2024
1.9	Omgevingswet	aanvraag	aanpak	afgehandeld	01/01/2024
1.10	Omgevingswet	aanvraag	aanpak	afgehandeld	01/01/2024

Waterschap De Dommel

project: Run Heers - Dommel

Ontwerp inrichting

Royal HaskoningDHV
Engineering & Infrastructure

HaskoningDHV Nederland B.V.
Health & Infrastructure

Projectnummer: BF3091-RHD-Y2-XX-DC-290011

Definitief

1:1000

1