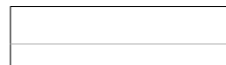
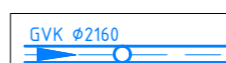



Instroom zie tek 28006

Uitstroom zie tek 28007

Legenda

-  Bestaande situatie
 -  GVK #2160
+13.80
 -  GVK #2162
+15.22
- Aanbrengen HWA riool met inspectieput (GVK), b.o.b. materiaal en diameter leiding in mm

Opmerkingen

- Maten in meters, tenzij anders vermeld;
- Materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld;
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld;
- Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoeksstelsel;
- Hoeken in graden (360°);
- Ligging kabels en leidingen indicatief weergegeven, exacte ligging bepalen d.m.v. het graven van proefsteuven.

Schaal 1:1000
0 10 20 30 40m

Overzicht
Schaal 1 : 1000

1.0	Eerste uitgave	14-11-2025
revisie	omschrijving	datum
opdrachtgever	ASML	
project	Verbinding Gender naar Run	
omschrijving	Verbinding Gender naar Run Principe-ontwerp Vergunningstekening	
formaat	A1	
schaal	1:1000	
fase	VG	
bladnr.	1	
van	1	
projectnummer / tekeningnummer	BJ2827-RHD-ZZ-XX-DR-C-23002	

