



RENVOL RIOLERING

RIOLERING NIEUWE SITUATIE

- Vulwater riolering, materiaal en diameter volgens tekening
- Hemelwater riolering, materiaal en diameter volgens tekening
- Drainagetransport riolering, materiaal en diameter volgens tekening
- Vulwater persleiding, PE 463 mm SDR 17 PN10, dekking 1,00 m t.o.v. maaiveld

V01 -1,10 Inspectieput vulwater riolering met putruimer, b.o.b. en hoogte putrand

H01 -2,15 Inspectieput hemelwater riolering met putruimer, b.o.b. en hoogte putrand

D01 -2,15 Inspectieput DT riolering met putruimer, b.o.b. en hoogte putrand

P01 -2,15 Pomput vulwater/hemelwater riolering met putruimer, b.o.b. en hoogte putrand

B01 -1,10 Inspectieput bergingspomp met putruimer, b.o.b. en hoogte putrand

W01 -1,10 Waaiput vulwater riolering met putruimer, b.o.b. en hoogte putrand

D01 -1,10 Drainagecontrolaput

■ Ontluchtingsput voorzien gy-spraakkolkop waier

--- T-stuk 45° PVCØ300-Ø300-Ø300 mm

--- Valvedrainage Ø65 mm, b.o.b. -180 N.A.P.

--- Drainage Ø100 mm, -140 N.A.P.

--- Drainage aflopen met afsluitkap

--- Koppeling in infiltratiekolk PP IT Bus Ø125 mm

--- Hemelwater koksaansluiting PVCØ125mm

--- Straatkolk, met gietijzer deksel

■ Infiltratiekolk met gietijzer deksel

ALGEMEEN

A1 Dwarsprofiel

■ Nuts-track

--- Bestaande eigengrsgrens

--- Mantelbus

○ Trekput

--- Elektrakabel veldverlichting

--- Projectgrens

Putcodes	
H01	30190
H02	30191
H03	30192
H04	30193
H05	30194
H06	30195
H07	30196
H08	30197
H09	30198
H10	30199
H11	30200
D01	30201
D02	30202
D03	30203
D04	30204
D05	30205
D06	30206
W01	30207

P01	522 RS Vrone
-----	--------------

Maatn niet van tekening meten, doch geschreven maten aanhouden.

Maten in meters, tenzij anders vermeld.

Putmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld.

Materialmaten in mm, tenzij anders vermeld.

Deze situatie is niet bindend t.o.v. de exacte maten van grenzen en opstallen.

De aangegeven hoogtemaatvering betreft de hoofdmatvering van het gewenste profiel.

Detailuitwerking door aannemer.

0 2 4 10m

208055NMS-Riolering
208055NMS
208055NMS

Wijziging: Datum wijziging: Gewaard: Oorsprong:

Ontworpen: S. JONKER
Projectleider: B. VLEUGEL
Gedraaid: 1
Versie: 1
DEFINITIEF
Tekeningslijst: Tekeningslijst: 1
Aantal: 2
Aantal: 2
HB Adviesbureau
GEMEENTE DIJK EN WAARD

HERONTWIKKELING
SPORTPARK VRONE
TE SINT PANCRAS

NIEUWE SITUATIE ONDERGRONDS

Datum uitgifte: 02-09-2025
Draaifunctie: 180
Tekeningsnummer: 2080551-NM-103
Projectnummer: 2080551

HB Adviesbureau
• Commeweg 7 • 1817 MS Alkmaar
• Kijk Taakcode 412-1087 HN Amsterdam
• 088-472 0000 • info@adviesbureau.nl

Deze tekening is eigendom van HB Adviesbureau. Zij mag alleen worden gebruikt, niet aan derden, ter indicatie of nadere getuigen, zonder toestemming van HB Adviesbureau. Het is niet toegestaan deze tekening te kopiëren, te verspreiden of anderszins openbaar te maken. Het is niet toegestaan deze tekening te kopiëren, te verspreiden of anderszins openbaar te maken. Het is niet toegestaan deze tekening te kopiëren, te verspreiden of anderszins openbaar te maken.