



Legenda

- Boorn bestaad
- Aanleghoogte
- Bestaand gemengd riool met hoogte binnen onderkant bus, stroomrichting, materiaal en diameter van de leiding
- Bestaande put in gemengd riool
- (1) Putnummer bestaand gemengd riool
(2) Bestaand hoogte bovenzijde putdeksel (m +NAP)
(3) Hoogte putbodem (m +NAP)
(4) Nieuwe hoogte bovenzijde putdeksel (m +NAP)
- Nieuw RWW-riool: Kleur groen; met hoogte binnen onderkant bus, stroomrichting, materiaal en diameter van de leiding
- Nieuw infiltratieriool omhuld door goetested: Kleur groen met hoogte binnen onderkant bus, stroomrichting, materiaal en diameter van de leiding
- Nieuw gemengd riool: Kleur grijs; met hoogte binnen onderkant bus, stroomrichting, materiaal en diameter van de leiding
- Kijkbaarleiding RWW met Ecacra van de inlaat op het riool
Kleur bruin; diameter 150 mm
- DWA-afvalsamleiding vervanging tot op erfgrens: Kleur grijs
Ecacra Ecacra in het werk te bepalen; diameter 125 mm tenzij anders vermeld
- Huissamleiding RWW aaneengren tot op erfgrens: Kleur bruin; diameter 125 mm
- Drainageleiding PE100 met nylon omhulling met hoogte binnen onderkant bus (m +NAP)
- Kunststof put in infiltratieriool; putrand met deksel type Hebo N. 3520 Nibe® "Centerlock" (Nening B&G) met opschrift WVF/B&G
- Bestuurz in infiltratieriool; putrand met deksel type Hebo N. 3520 Nibe® "Centerlock" (Nening B&G) met opschrift WVF/B&G
- Kunststof put in gemengd riool; putrand met deksel type Hebo N. 3520 Nibe® "Centerlock" (Nening B&G) met opschrift WVF/vulwater
- Bestuurz in infiltratieriool; putrand met deksel type Hebo N. 3520 Nibe® "Centerlock" (Nening B&G) met opschrift WVF/vulwater
- (1) Putnummer RWW/infrabestlaad
(2) Hoogte bovenzijde putdeksel (m +NAP)
(3) Hoogte putbodem (m +NAP)
(4) Materiaal en armeting van de put
- (1) Putnummer gemengd riool
(2) Hoogte bovenzijde putdeksel (m +NAP)
(3) Hoogte putbodem (m +NAP)
(4) Materiaal en armeting van de put
- Stroomleiding type M-Line SL302/95 GB1 (Stuyk/Verwekqua) deksel met waterdichtd
- Truotoornik type M-Line T1281/90 GB1 (Stuyk/Verwekqua); deksel met watermotief
- Databool
- Luchtspanning
- Houdspanning
- Gas laag druk
- Waterleiding
- Werkgrens

INRICHTINGS OENBARE RIJNTE BEEMDENSTRAT 38
RIJNTERINGSPAN

RIJNTERINGSPAN	RIMA	RIJNTERINGSPAN	Definitief
RIJNTERINGSPAN	23.12.2015	RIJNTERINGSPAN	E
RIJNTERINGSPAN	1:200	RIJNTERINGSPAN	98-10-2015

RIJNTERINGSPAN