

RENVOOI RIOLERING

- Te verwijderen VKA inspectiepomp
- Te verwijderen VKA inspectiepomp
- Buitenwerking stellen VKA rioolput. Eerste meter verwijderen en aanbrengen gat in bodem en vullen met zand
- Buitenwerking stellen VKA rioolput. Eerste meter verwijderen en aanbrengen gat in bodem en vullen met zand
- Nieuw aan te brengen VKA inspectiepomp PE #900 mm, tenzij anders aangegeven
- Nieuw aan te brengen DT inspectiepomp PE #600 mm, tenzij anders aangegeven
- Nieuw aan te brengen DT overstortput BT 1000x1000 mm, tenzij anders aangegeven
- Bestaande kolken: Trottoirkolk, Straatzok, Cobblestone kolk
- Tijdelijk te verwijderen kolken: Trottoirkolk, Straatzok

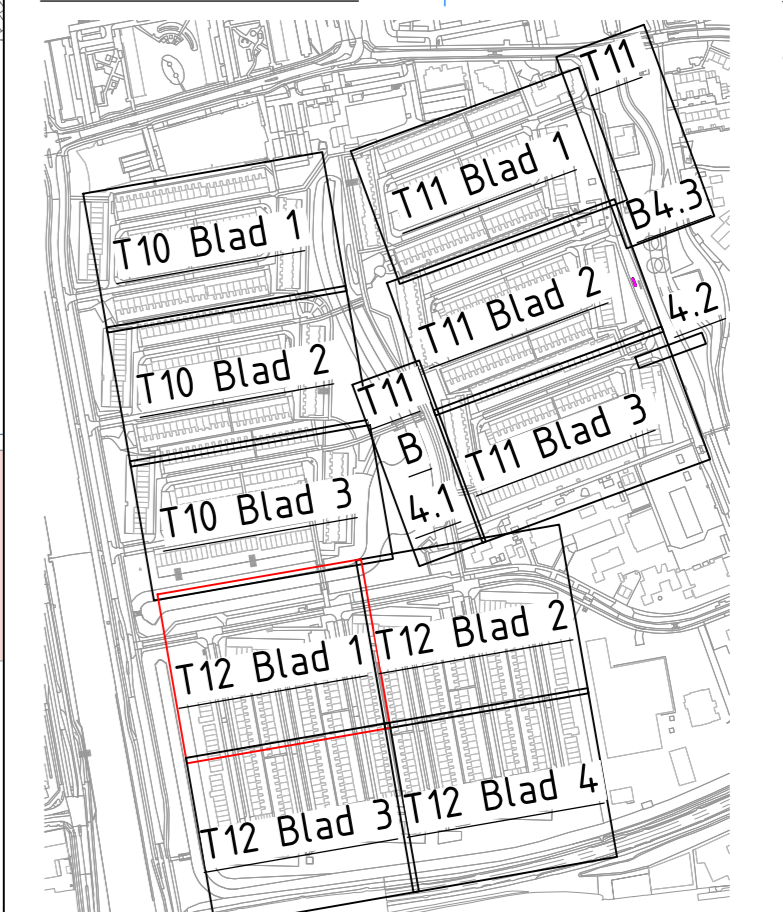
RENVOOI OP TE BREKEN

- Te verwijderen asfalt, waar aangegeven te zagen (Bijzondere te verwijderen)
- Op te breken betonstraatsteen, keiferaasfalt D = 100mm T10 Blad
- Op te breken betonsteeg 300x300x45 mm, tenzij anders aangegeven
- Op te breken betonsteeg 300x300x45 mm, tenzij anders aangegeven
- Te verwijderen gras
- Op te breken RW's band 100/200 mm. Na rioolwerkzaamheden terug te brengen
- Op te breken trottoirband 100/200/250 mm. Na rioolwerkzaamheden terug te brengen
- Op te breken opstapband 100x200 mm. Na rioolwerkzaamheden terug te brengen
- Op te breken inrijbalken, diverse afsluitingen. Na rioolwerkzaamheden terug te brengen
- Bestaande boom diverse afsluitingen, te kappen
- Kunststof paal, tijdelijk te verwijderen
- Lichtmast, tijdelijk te verplaatsen
- Op te breken netwerk, diverse soorten en afsluitingen

RENVOOI OPENBARE INRICHTING

- Bestaande straatkast: Caustak, of maat
- Bestaande boom diverse afsluitingen, te handhaven
- Verkeersbord met paal, divers
- Bestaande straatpost: gas, water, brandraan, pelbus
- Bestaande lichtmast Stadsverlichting, te handhaven
- Bestaande lichtmast Lander, te handhaven
- Bestaande kunststof paal
- Tijdelijk te verwijderen opstappaal. Opstappaal wordt verplaatst door derden
- Tijdelijk te verwijderen bank en prullenbak
- Ondergrondse container

BLADINDELING



RENVOOI ALGEMEEN

- Werkgrens
- Verwijzing naar doorsnede
- Bestaande kadastrale grens
- Bestaande bebouwing
- Bestaande watergang

OPMERKINGEN

- Afstand in meters, diameter in millimeters
- Hoogtepunten in meters t.o.v. NAP
- Afschrijving in het werk controleren
- Indien op tekening aangegeven kolken en ladingen ter indicatie, aan de ligging op tekening kunnen geen rechten worden ontleend

TEKENINGLIJST

T10-Overzicht	blad 1	Overzichtstekening
T11-B-W	blad 1/1m 3	Bestaande situatie met KSL B-waard
T12-B-SW	blad 1/1m 3	Bestaande situatie met KSL S-waard
T10-V-R-W	blad 1/1m 3	Bestaande situatie met KSL B-waard
T11-V-R-W	blad 1/1m 3	Te verwijderen situatie riolering B-waard
T12-V-R-W	blad 1/1m 3	Te verwijderen situatie riolering S-waard
T10-V-R-SW	blad 1/1m 3	Te verwijderen situatie riolering B-waard
T11-V-R-SW	blad 1/1m 3	Te verwijderen situatie riolering S-waard
T12-V-R-SW	blad 1/1m 3	Nieuw situatie riolering met KSL B-waard
T10-N-R-W	blad 1/1m 3	Nieuw situatie riolering met KSL B-waard
T11-N-R-W	blad 1/1m 3	Nieuw situatie riolering met KSL S-waard
T12-N-R-W	blad 1/1m 3	Nieuw situatie riolering met KSL B-waard
T10-VH-W	blad 1/1m 3	Situatie verharding B-waard
T11-VH-W	blad 1/1m 3	Situatie verharding S-waard
T12-VH-W	blad 1/1m 3	Situatie verharding B-waard
T10-N-D	blad 1/1m 3	Details en doorsneden
T11-N-D	blad 1/1m 3	Overzicht profielen
T12-N-D	blad 1	Locatie opslagterrein

SCHAAL 1:200



Wijz	Datum	Soort	Omschrijving wijziging

Opmachtgever	STADSWERK 072	Tekenaar	JW	Schaal	1:200
Projectomschrijving	Engineering riolering Huiswaard 1	Projectleider	RD	Formaat	A0
Onderwerp	Situatie verharding B-waard	Datum	03-05-2022	BladinDELING	Blad 1 van 4
Status	Definitief	Tekeningnr.	T12-VH-BW	Bestaat uit	2022-04

Hoofdweg 24
 1118 W. Aalsmeer
 Telefoon 020 421285
 Fax 020 421703
 Email 078@stadswerk.nl
 www.stadswerk.nl

Duwabo b.v.
 Advies en Spijterijbouw