

- LEGENDA**
- Werkgrens
 - Bestaande inspectieput en riool
 - Verwijderen inspectieput en riool met b.o.b., materiaal en diameter
 - 120 PP Ø400 Aanbrengen VWA riool met b.o.b., materiaal, diameter en stroomrichting, bruin
 - 075 PP Ø300 Aanbrengen HWA riool met b.o.b., materiaal, diameter en stroomrichting, zwart
 - Aanbrengen drain PVC Ø125 mm, b.o.b. -110 m, in drankkoffer
 - Aanbrengen drain PVC Ø100 mm, b.o.b. -110 m, incl. drandoorsluitput Ø600 mm
 - Aanbrengen klekkleding PP Ø125 mm en te maken inlaat
 - Aanbrengen husaansluiting VWA PP Ø125 mm incl. ontstoppingsstuk en te maken inlaat
 - Ø160 Aanbrengen husaansluiting VWA PP Ø160 mm incl. ontstoppingsstuk en te maken inlaat
 - Aanbrengen husaansluiting HWA PP Ø125 mm incl. ontstoppingsstuk en te maken inlaat
 - Ø160 Aanbrengen husaansluiting HWA PP Ø160 mm incl. ontstoppingsstuk en te maken inlaat
 - Aanbrengen husaansluitput Ø315 mm
 - Aanbrengen betonnen inspectieput VWA, inwendig 800x800 mm, incl. putnummer
 - Aanbrengen beton/kunststof inspectieput VWA, inwendig Ø800 mm, incl. putnummer
 - Aanbrengen beton/kunststof inspectieput HWA, inwendig Ø800 mm, incl. putnummer
 - Aanbrengen straatkolk
 - Te plaatsen verdeelkast KPN (door derden)

NR	Position X	Position Y
1	103600 9823	483910 6950
2	103601 9435	483929 6431
3	103580 5844	483841 6238
4	103581 8798	483842 7629
5	103616 7147	483886 3193
6	103677 6742	483885 0380

bomen in scheg nader in te vullen



beschoeving (hoogte schot 0,80 m)

beschoeving (hoogte schot 0,80 m)
beschoeving (hoogte schot 1,20 m)
Uitstroompunt HWA-riool
Blokkenmaat 3,00 x 3,00 m -100 m NAP

beschoeving (hoogte schot 0,80 m)
beschoeving (hoogte schot 1,20 m)

beschoeving (hoogte schot 0,80 m)

Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.
Lengtematen in meters, materiaalmaten in millimeters

D			
C			
B			
A	26-11-2019	Aanpassingen n.a.v. overleg d.d. 25-11-2019	PH
wijz	datum	omschrijving wijziging	getekend

project	Bouwplan Sloottuin	getekend	BNE
onderdeel	Besteksteking Aanbrengen riolering	projectleider	AG
opdrachtgever	Hoorne Vastgoed	datum	09-03-2018
		status	Definitief
		projectnr	17-064-01
		besteknr	17064-01-B01
		planmaat	A0
		schaal	1:200
		versie	17064-01-T11