

6.8 Tekeningen.

- Schetsontwerp: bevat minimaal de diameter en materiaalkeuze van het hoofdriool;
- Voorontwerp: Schetsontwerp, aangevuld met putnummers, br-maten en puthoogtes, afwateringsprincipe;
- Definitief ontwerp: Voorontwerp, aangevuld met de lokatie van de kolken en alle aansluitleidingen. Van alle putten die afwijkend zijn (t.o.v. van een vierkante put met een inwendige afmeting van 1,00 x 1,00m inwendig) een detail tekening;
- Bestekstekeningen dienen voor de te houden aanbestedingsprocedure aan de afdeling riolering ter goedkeuring te worden overlegd;
- Revisietekeningen:

De rioolbeheerder is als onderdeel van de Wet Informatie-uitwisseling Ondergrondse Netten (WION) verplicht om alle zaken die het bedrijf in bezit of beheer heeft, te registreren bij het Kadaster. Ook heeft de beheerder de verplichting om te zorgen voor actueel (= maximaal 30 dagen na aanleg) betrouwbaar kaartmateriaal en tekeningen van de leidingen. De revisie van rioleringswerken dient daarom uiterlijk 3 weken na oplevering van het werk te worden aangegeven op de bestekstekeningen en eventueel bijbehorende detailtekeningen, met de werkelijk ingemeten waarden. De revisie van tussentijdse deelopleveringen worden in rood aangegeven en aangeleverd op de bestekstekeningen en/of opleverdossier.

Aanvullend ten aanzien van de bestekstekening wordt gesteld dat de inspectieputten dienen te zijn voorzien van x- y- en z- coördinaten;
- Met betrekking tot de huis- en kolkaansluitingen dienen de volgende ingemeten gegevens te worden aangeleverd:
 - de afstand van de inlaten van de huis- en kolkaansluitingen gelegen tussen twee inspectieputten gemeten vanaf het midden van een inspectieputdeksel;
 - de afstand van de inlaten dienen uitgezet te worden vanuit de diepste inspectie put.
 - de afstand van de dichtstbijzijnde hoek van de gevel tot aan het punt waar de huisaansluiting de gevel verlaat;
 - de diepte van de huisaansluiting onder het maaiveld;
 - materiaal.
- Huis- en kolkaansluiting dienen dmv beeldmateriaal vastgelegd te worden. Hierop dient de aansluiting en de hulpstukken zichtbaar te zijn. Op het beeldmateriaal moet duidelijk waarneembaar zijn waar de aansluiting zich bevinden.

6.9 Vooropneming.

(zie ook artikel 1.8.3 en 1.8.4)

- Het bedrijfsonderdeel Stedelijk Beheer van de DSB eist, op kosten van de initiatiefnemer, een opnemingsrapport met een daarbij behorende digitale video-opname van het gehele rioolstelsel. Tevens vindt er een visuele opneming plaats.
- Aan de kwaliteit van de digitale opname dient grote aandacht te worden besteed. Het bedrijfsonderdeel kan eventueel bedrijven opgeven, die aan de hoge kwaliteitsnormen voldoen.
- De opneming en eventueel herstel vindt plaats vóór de eerste oplevering en bij asfaltverhardingen vóór het aanbrengen van het asfalt. Een nieuwe visuele opneming dient voor het aanbrengen van het asfalt goedgekeurd te zijn door de beheerder.
- De inspectie dient te geschieden conform de normen vermeld onder artikel 6.4. Alle toestandsaspecten moeten minimaal gelijk zijn aan klasse 1 zijn.