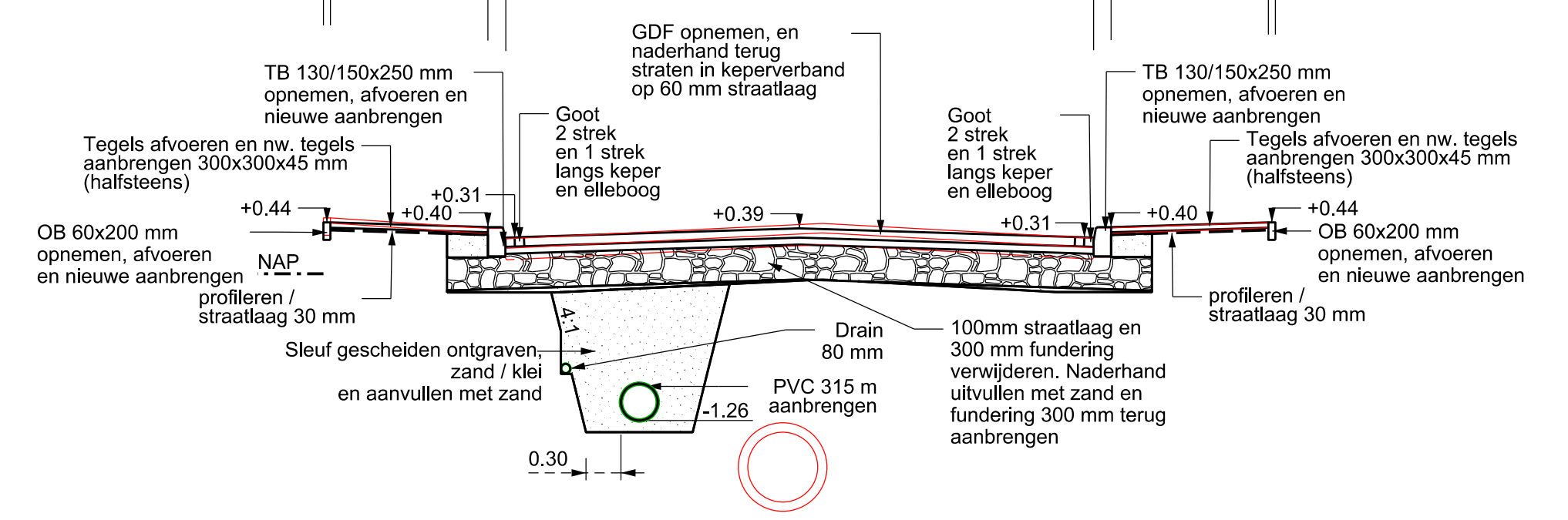







Zie tek 601

Profiel A-A



Schaal 1:100



Verklaring

-  Trottoirkolk aanbrengen
-  Straatkolk aanbrengen
-  Geleidebandkolken aanbrengen
-  Tegelpadkolk
-  Nieuwe putrand aan te brengen
-  Putrand op hoogte brengen
-  Nieuw putrand aan te brengen met roosterdeksel
-  Werkgrens
-  Trottoirband 130/150x250 mm
-  Trottoirband 130/150x250 mm verlaagde bochtband
-  Trottoirband 130/150x250 mm verlaagde band
-  Opsluitband 60x200 mm
-  Geleideband 50/200x250 mm
-  Opsluitband 150x200 mm
-  Verloopband
-  Gebakken dikformaat keperverband, vrijkomend
-  Gebakken waalformaat halfsteensverband, vrijkomend
-  Gebakken keiformaat elleboogverband, kleur Nero
-  Tegels 300x300x45 mm
-  Tegels 300x300x60 mm
-  Tegels 300x300x60 mm kleur wit
-  Visbektegels 300x300x45 mm
-  Beton keiformaat halfsteens vrijkomend
-  Beton keiformaat rood grove structuur
-  Gebakken keiformaat vrijkomend
-  Beton keiformaat drempelmarkering vrijkomend

SITUATIE VERHARDING
Schaal 1:200

 GEMEENTE MIDDELBURG Afdeling : Ingenieursbureau Aandachtsveld : Civiele Techniek		postbus 6000 4330 LA Middelburg telefoon: 0118-675000 telefax: 0118-623717 bezekadres: Kanaalweg 3 e-mail : info@middelburg.nl					
		werk : Aanleg HWA en herstraten Van Cittersstraat e.o onderdeel : Nieuwe situatie verharding	projectnr : B3xx-2017 tekeningnr : B3xx-602				
schaal : 1:200 datum : 22-09-2017 getekend : J.J. Nijssse	kad.sectie : archief : formaat : A1	 Burolnfra INGENIEURSBUREAU CIVIELE TECHNIEK					
<table border="1"> <tr> <td>gww : A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>gww : C</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>dat :</td> <td></td> </tr> </table>				gww : A	B	gww : C	D
gww : A	B						
gww : C	D						
dat :							