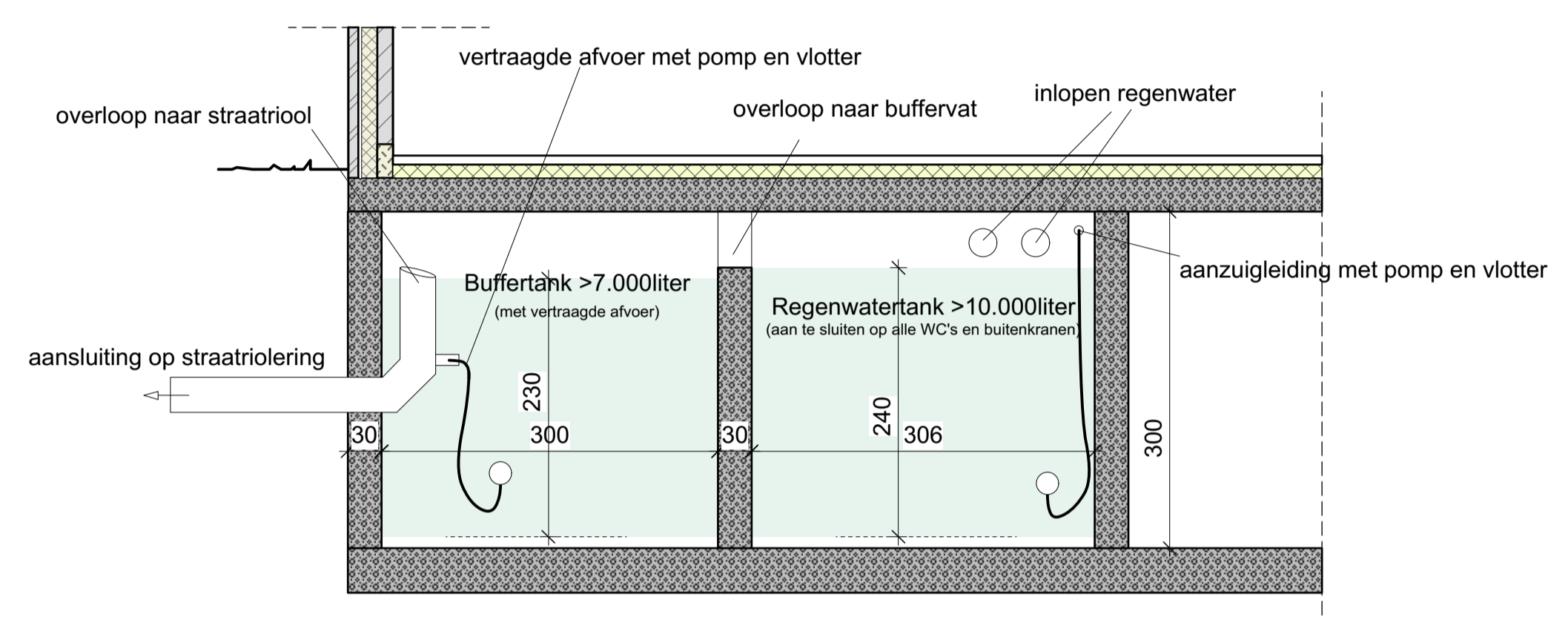


\*Plannen, details en tekeningen blijven steeds eigendom van de architect en mogen niet gepubliceerd, noch aan derden verspreid worden zonder de schriftelijke toestemming van de architect.  
Alle werken en leveringen dienen te voldoen aan het Algemeen Typebestek voor Privébouwwerken, het typebestek 104 en de geldende normen.  
De architect aanvaardt elke verantwoordelijkheid indien er niet volgens de vergoede bouwplannen wordt gebouwd.  
Alle fonderingen gaan tot op vaste grond en min. 50 cm onder het maaiveld.  
Alle dragende constructies van staal, beton en hout worden uitgevoerd volgens de stabiliteitsstudie van de ingenieur.  
Voor de stabiliteit draagt de architect geen enkele verantwoordelijkheid.  
Riolering n.d.110, tenzij anders vermeld.  
De plaatsing van de riolering volgens situatie en mogelijkheden ter plaatse te bekijken. De rioleringsplannen zijn slechts een schematische voorstelling.  
Alle glaspartijen dienen te voldoen aan de glasnorm NEN 523-202 afhangend van de plaatsing van de ramen.  
Het is niet toegestaan hiervan af te wijken.



**WERKING/SNEDE REGENWATER/BUFFERTANK met vertraagde afvoer**



**KELDER + RIOLERING: 1/50**

Verlatingssysteem C\* volgens studie van EPB-verstagger

- N - noodverlichting
- R - rookmelder
- BR - brandblusser
- BR - brandmelder
- BR - brandmelder
- r50 zfsf - zelfsluitende brandwerende deur

1cm op plan komt overeen met 50cm in werkelijkheid

1:50

**KELDER + RIOLERING**  
SCHAAL 1/50

Dakoppervlakte: 1129 m²  
-dakoppervlakte af te bouwen: 366m²  
-bassins gelijkvloers: 244.62m²  
-dakoppervlakte: 264.62m²