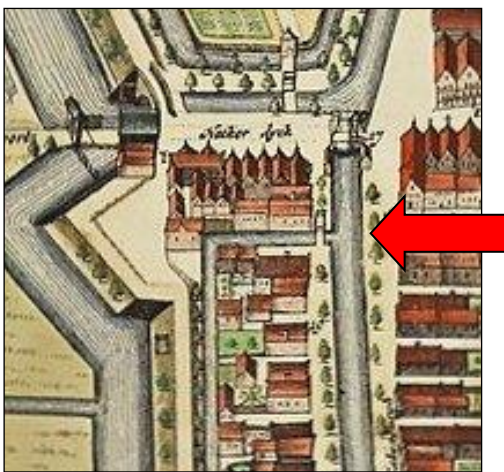


## Archeologisch onderzoek aan de Neckerdijk/ Kanaalschans Na de opgraving (coördinaten 124917/502597)

De dagen en weken nadat de opgraving door Hollandia Archeologen was afgerond, werd er flink veel grond verzet op het terrein aan de Neckerdijk. Op een dag had Erik gezien dat er een deel van het grachtje bloot was komen te liggen dat eerder ook al was onderzocht tijdens de opgraving. Het stuk dat tijdens de opgraving was opgegraven lag op het achter terrein en nu betrof het een stuk met een lengte van ongeveer 5 meter direct achter de bebouwing aan de Westerstraat. Omdat de bovenlaag al was weg gegraven zag je meteen de stukken mineraalwaterkruiken uit de grond steken. Nadat Erik toestemming had geregeld bij Frans Spijkerman konden Paul, Kees en Erik het grachtje verder onderzoeken. De noordelijke begrenzing werd gevormd door de fundering van de achterkant van een pand dat gelegen was aan de Neckerdijk. Het grachtje stroomde hier dus direct achter het pand langs. Dit is precies zoals is aangegeven op de kaart van Blaauw rond 1689.



(Kaart van Blaauw. Pijl geeft het grachtje aan)



(De rode lijnen geven de ligging van het grachtje aan)

De zuidelijke kant was voorzien van een houten beschoeiing ongeveer 2 cm dikke planken die een breedte hadden van ongeveer 30 cm, bevestigd achter palen van ongeveer 8 bij 8 cm. Er waren minimaal twee van die planken op elkaar bevestigd. Dieper zo'n 60 cm kon de beschoeiing niet onderzocht worden vanwege de overlast door grondwater.



(schoeiing aan de zuidelijke kant van het grachtje)

De breedte van de gracht tussen muur en beschoeiing was ongeveer 3 meter. De demping in 1865 heeft plaatsgevonden met een puinachtige grond. De vulling onder deze laag dateert uit de eerste helft van de 19<sup>e</sup> eeuw en bestond uit fragmenten van mineraalwaterkruiken, BOZ grapen, borden, theekopjes, schoteltjes, borstels, schoenen, botten, eieren, pitten, zaden en bouwmaterialen zoals bakstenen en wat plavuizen.



(Kees, lekker prutten in de slootvulling)

(ach,.. wie het kleine niet eert!!!)

Omdat alleen de bovenste halve meter van de vulling onderzocht kon worden kan geen uitspraak gedaan worden over de eerste fasen van de gracht. De bodem van het opgegraven grachtdeel bevond zich zeker 2,20 meter onder het maaiveld en dat zal hier niet veel anders zijn geweest. Het zou mooi zijn als bij de eventuele sloop van het pand waar de gracht nog onderdoor loopt een volledig profiel van de gracht kan worden vastgelegd. Wie weet wat de toekomst nog gaat brengen?