

De bruggen van het Daalmeerpad.

Wie kent ze niet, de zeven bruggetjes van het Daalmeerpad. Hoeveel keer bent u er wel niet overheen gefietst of onderdoor gevaren. Kees Bakker laat ze allemaal nog een keer de revue passeren. Dit keer nr. 2, vanuit Sint Pancras gezien, de brug over de Kromme Heining.

Nadat we de eerste brug van het Daalmeerpad, over de Veert, zijn overgegaan passeren we vijf huizen die aan de zuidzijde van het pad zijn gebouwd. De huizen hier dateren tussen 1893 en 1916.



Aan de noordzijde staat een pompgebouw uit de vijftiger jaren. Even verderop staat een nieuw pand dat in 2004 is opgetrokken. Vlak voor het tweede bruggetje staat het gebouw van de rioolzuivering. Dit gebouw is ook in de jaren vijftig gebouwd. In de volksmond werd dit 'Het Stinkemaal' genoemd. De installatie is gesloopt tijdens de ruilverkaveling. Het gebouw van de rioolzuivering was gebouwd op de 'Breggegroet'. In de jaren zestig was alle grond, noordelijk gelegen tussen

Daalmeerpad en Zomersloot, van de eerste tot aan de tweede brug, het eigendom van de gemeente Sint Pancras. Hier zijn op boomplantdag 1969 struiken en bomen geplaatst door de schooljeugd.

Het tweede bruggetje van het Daalmeerpad gaat over een smalle sloot, de Kromme Heining genoemd. Dit was de verbinding tussen de Kerkesloot en de Zomersloot. De Kerksloot is een als erg oude benaming. Voordat Sint Pancras een eigen Parochie werd gingen de bewoners van Sint Pancras naar de kerk in Koedijk. Ze voeren dan over de Kerkesloot, via de Daalmeer naar Koedijk toe.

Na de ruilverkaveling is er nog een stuk van de Kromme Heining overgebleven. Het ligt net voorbij de overstort van het waterpeil van voor de verkaveling tot het nieuwe verlaagde peil van na de verkaveling in de Zomersloot.



Hierboven nog een opname van het bruggetje. We varen op de Kromme Heining, richting Zomersloot, die in noordelijke richting ligt. Rechts is nog een stukje van het zuiveringsgebouw te zien. Het hekwerk dat boven op het gebouw stond, is duidelijk herkenbaar.

Tekst en foto's: Kees Bakker.