

## GEBRUIKTE BRONNEN

### *Rotterdam*

C.G. Schutze van Houten, M.C. Mensing en J.W. Sluiter, *De Academie van Beeldende Kunsten en Technische Wetenschappen*, in: *Rotterdam geschetst in zijne voornaamste gebouwen, kerken en gestichten*. Rotterdam 1863.

J.A. Bakker, *De oorsprong der Academie van Beeldende Kunsten en Technische Wetenschappen te Rotterdam, aangetoond in de geschiedenis van het Teekengenootschap 'Hierdoor tot Hooger'*. Rotterdam 1900.

P. Haverkorn van Rijsewijk, *Het Museum Boymans te Rotterdam*. Den Haag/Antwerpen 1909.

'Acht jaren uit de geschiedenis van de Delftsche Poort 21 januari 1777-26 augustus 1784' in de *NRC 12, 13 en 14 januari 1937*. Overdruk, januari 1937, aangeboden door het bestuur der Academie van Beeldende Kunsten en Technische Wetenschappen. Op blz. 5 van deze overdruk is een afbeelding te vinden van een ongesigneerde tekening in het bezit van de Academie die de kamer boven de Delftse Poort weergeeft omstreekt 1780 en waarop de halfronde banken en de trechter zeer goed te zien zijn.

Gemeentearchief Rotterdam: Archief 'Hierdoor tot Hooger' (veel van de archiefstukken van dit genootschap zijn verloren gegaan). Men heeft nog de beschikking over:

- Rekeningen van Ontvangst en Uitgaaf, 1781-1796; Boek B;
- Rekeningen van Ontvangst en Uitgaaf, 1796-1834;
- Register der Leerlingen op het Volksteekenschool, 1821-1854;
- Notulen Vergaderingen van het Bestuur der Academie, 1851-1854.

### *Schiedam*

A. van der Poest Clement, 'Stadstekenschool en "Physica" in het begin der 18de eeuw' in *Rotterd. Parool* van 14 oktober 1949.

Gemeentearchief Schiedam: Notulen B. en W., Notulen Gemeenteraad en archief van de Maatschappij tot Nut van 't Algemeen.

## BIJLAGE I

### *Gereformeerd Burgerweeshuis; Mathematisch College*

In de Inventaris van het archief van het Gereformeerd Burger Weeshuis te Rotterdam, in 1934 samengesteld door J.P. van der Weele, komt de titel voor '*Het Mathematisch College en de Teekenschool*'. Daar van het archief niets meer over is, volgt hieronder de tekst: 'In Mei 1767 vervoegde zich bij den regent Nicolaas Hendrik van Charante de wiskundige Anthony Struik, met het verzoek of regenten bereid zouden zijn tegen betaling hem eenige jongens in de wiskunde te laten onderwijzen. In de daarop volgende vergadering kwam dit voorstel ter sprake, doch werd op Struik's aanbod niet ingegeaan. Meer dan een half jaar later kwam een dergelijke aangelegenheid echter opnieuw in behandeling. In de vergadering van 19 November 1767 was besloten aan Henricus van der Burg, die het scheepstimmervak leerde, wegens buitengewonen aanleg onderwijs in de wiskunde te laten geven. Hiertoe stelde men zich met de reeds genoemde Struik in verbinding. Deze betoogde de noodzakelijkheid van het onderwijs in de wis- en werktuigkunde