

leiding was tot groote vertraging in den bouw van de ongeveer in het midden van het kanaalvak ontworpen ophaalbrug.

In afwachting van de herziening van het voor den Bergpolder indertijd vastgestelde uitbreidingsplan, werden maatregelen genomen voor de opspuiting van de in dezen polder binnen de gemeentegrens gelegen terreinen, teneinde deze zoo snel mogelijk bouwrijp te maken. Daarbij wordt rekening gehouden met den aanleg van een kanaal voor de binnenvaart, ongeveer parallel loopend met de Ceintuurbaan, dat verbinding zal geven tusschen de Rotterdamsche Schie en de Rotte.

Omvangrijke ophoogingswerken, door opspuiting van zand, hadden plaats op de terreinen tusschen Nieuwe Binnenweg-Rochussenstraat en Westzeedijk, nadat op 20 Januari 1927 door den Gemeenteraad het op deze terreinen ontworpen gewijzigd uitbreidingsplan voorloopig was vastgesteld. Het nieuwe plan, waarbij uiteraard wederom rekening is gehouden met een doortrekking van de Coolhaven naar de Parkhaven, waarborgt een zeer ruimen opzet van dit stads-kwartier met uitgebreiden plantsoenaanleg, welke over den Westzeedijk heen harmonisch aansluit bij het bestaande Park. In den plantsoenaanleg is mede opgenomen het vroeger door de familie Van Hoboken bewoonde huis met omliggenden tuin aan den Westzeedijk. Gerechtelijke ont-eigening van enkele nog in handen van particulieren gebleven perceelen, waarover voor de ophoogingswerken beschikt moest kunnen worden, ging aan een en ander vooraf.

Met de verbetering van het plaveisel, speciaal ook op de drukke verkeerswegen in de binnenstad, werd voortgegaan. In de Van Oldenbarneveltstraat, aan de Kruiskade en de West-Kruiskade werden de rijwegen geasphalteerd; elders werd nieuwe keibestrating gelegd met gelijktijdige aangieting van de voegen.

Nadat voldoende bodembewerking had plaats gehad, kon dit voorjaar met den eersten aanplant van boomen op den loswal ten oosten van den Kralingschen plas worden aangevangen, zij het ook op nog slechts zeer bescheiden schaal. Enkele voorloopige wandelpaden werden aangelegd; nog