

# M bewonersbrief

28 januari 2003

Aan : Bewoners en bedrijven Boy Edgarstraat, Toon Vlietstraat en  
Wollefoppenweg  
Ons kenmerk : 03/003/DJF  
Betreft : Plaatsen meetboutjes

Geachte mevrouw, mijnheer,

**Hiermee wil ik u informeren over het – op korte termijn – plaatsen van meetboutjes in de gevels van de woningen aan de Boy Edgarstraat, oneven huisnummers 211 tot en met 271, de Toon Vlietstraat, even huisnummers 2 tot en met 8 en aan de Wollefoppenweg huisnummers 33, 35, 37 en 39.**

### Aanbrengen meetboutjes

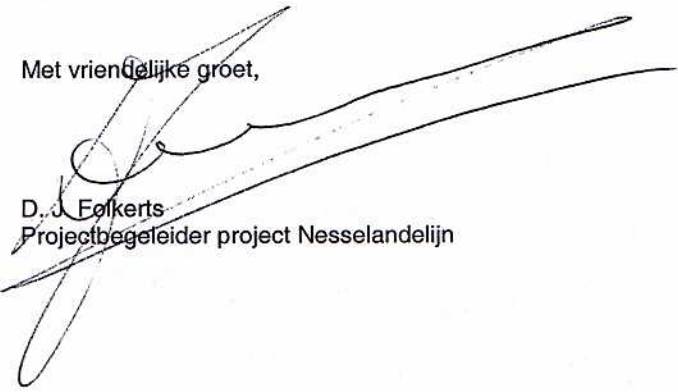
Gedurende de aanleg van de Nesselandelijk worden regelmatig metingen verricht om de actuele bouwkundige toestand langs het tracé vast te leggen. Om deze metingen te kunnen verrichten, is het noodzakelijk voorafgaand aan de werkzaamheden meetboutjes aan te brengen in de gevels van de woningen en gebouwen die in de directe omgeving van de bouwactiviteiten staan.

Als de boutjes zijn aangebracht, is het mogelijk de bouwkundige toestand van de woning of het gebouw op te nemen. ~~Vooruitlopend op en gedurende de bouw zullen landmeters meerdere malen metingen verrichten om te kijken of er geen horizontale of verticale verschuivingen hebben plaatsgevonden.~~ Kortom, de toestand van de bebouwing wordt nauwlettend in de gaten gehouden.

De boutjes worden aangebracht door Landmeten en Vastgoedinformatie van Gemeentewerken Rotterdam. Het is mogelijk dat de landmeters voor het aanbrengen van de boutjes het terrein van de woning of het bedrijf betreden. Bij aankomst zullen zij zich bij de betreffende woning melden. Ook bij afwezigheid plaatsen de landmeters de boutjes in de gevel. Mocht u bezwaar hebben tegen het plaatsen van de boutjes, dan verzoeken wij u om dit binnen één week kenbaar te maken bij het projectbureau Nesselandelijk.

Ik hoop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Mocht u vragen hebben dan kunt u contact opnemen met het projectbureau Nesselandelijk, telefoon 010 – 447 64 52.

Met vriendelijke groet,

  
D. J. Folkerts  
Projectbegeleider project Nesselandelijk