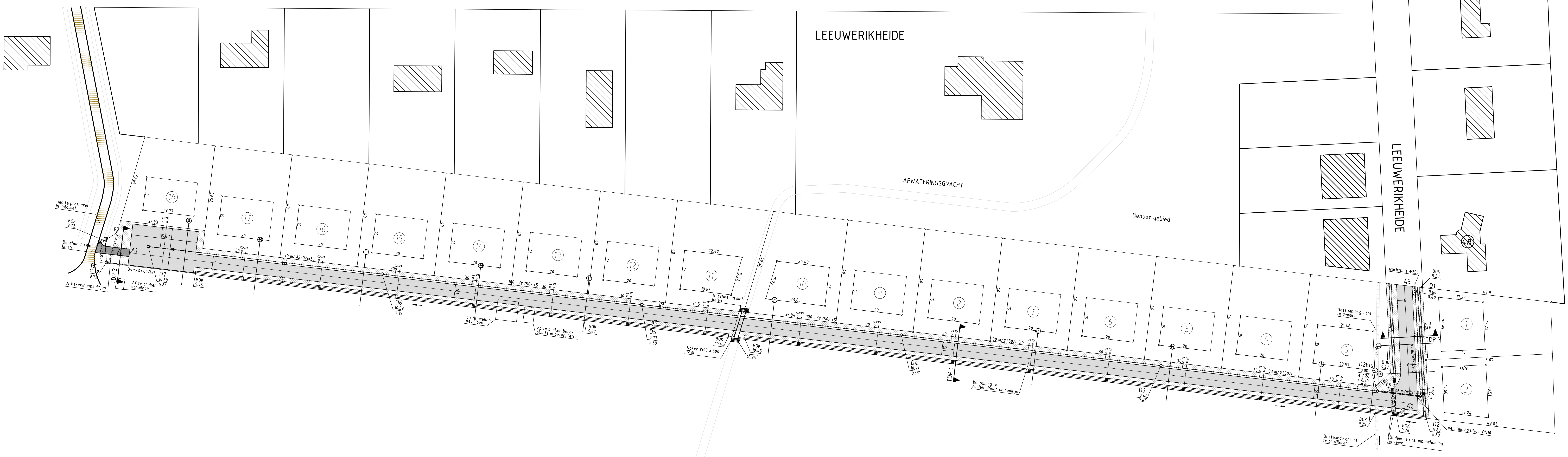


- Legende**
- Verharding in cementbeton grijs
  - Betonstraatstenen Z20/110/100, grijs, elleboogverband
  - Bermen in gras
  - Boordsteen type ID1
  - Overloop van de huusaansluiting RWA in PVC-buizen met kunststof huusaansluitputje volgens detail
  - Huusaansluiting in PVC-buizen op de DWA-riolering met kunststof huusaansluitputje volgens detail
  - 61m/Ø250/i=5 DWA-riolering in PVC buizen met aanduiding lengte (m), diameter (mm) en helling (promille)
  - Afbakingspaaltje
  - Geprefabriceerde gewapende betonnen kopmuur met riolering in betonbuizen
  - Te graven gracht met bodem- en taludbeschoeiing in keien t.h.v. kopmuur
  - Bodem- en taludbeschoeiing in keien t.h.v. inlaat huusaansluiting RWA



PROVINCIE ANTWERPEN  
GEMEENTE MOL  
WEGEN- EN RIOLERINGSWERKEN IN DE  
VERKAVELING "WEZELSE HEIDE"

**GRONDPLAN ONTWERP  
LENGTEPROFIEL**

Planner: 1/4  
Schaal: 1/500-1/100  
filenaam: ontwerp.dwg  
plotfile: ontwerp.plt  
Datum: 18/03/2009

17/06/2008: Indiening gemeentebestuur  
7/11/2008: Aanpassingen opmerkingen technische dienst  
18/03/2009: Indiening gemeenteraad  
7/07/2011: Aanpassingen opmerkingen hidroniro

Gezien en goedgekeurd door de gemeenteraad van Mol in zitting van op last  
Namens de gemeenteraad  
De Secretaris De Burgemeester

Opdrachtgever: Consoorten Van Balen

Veerle Piedfort  
Projectingenieur