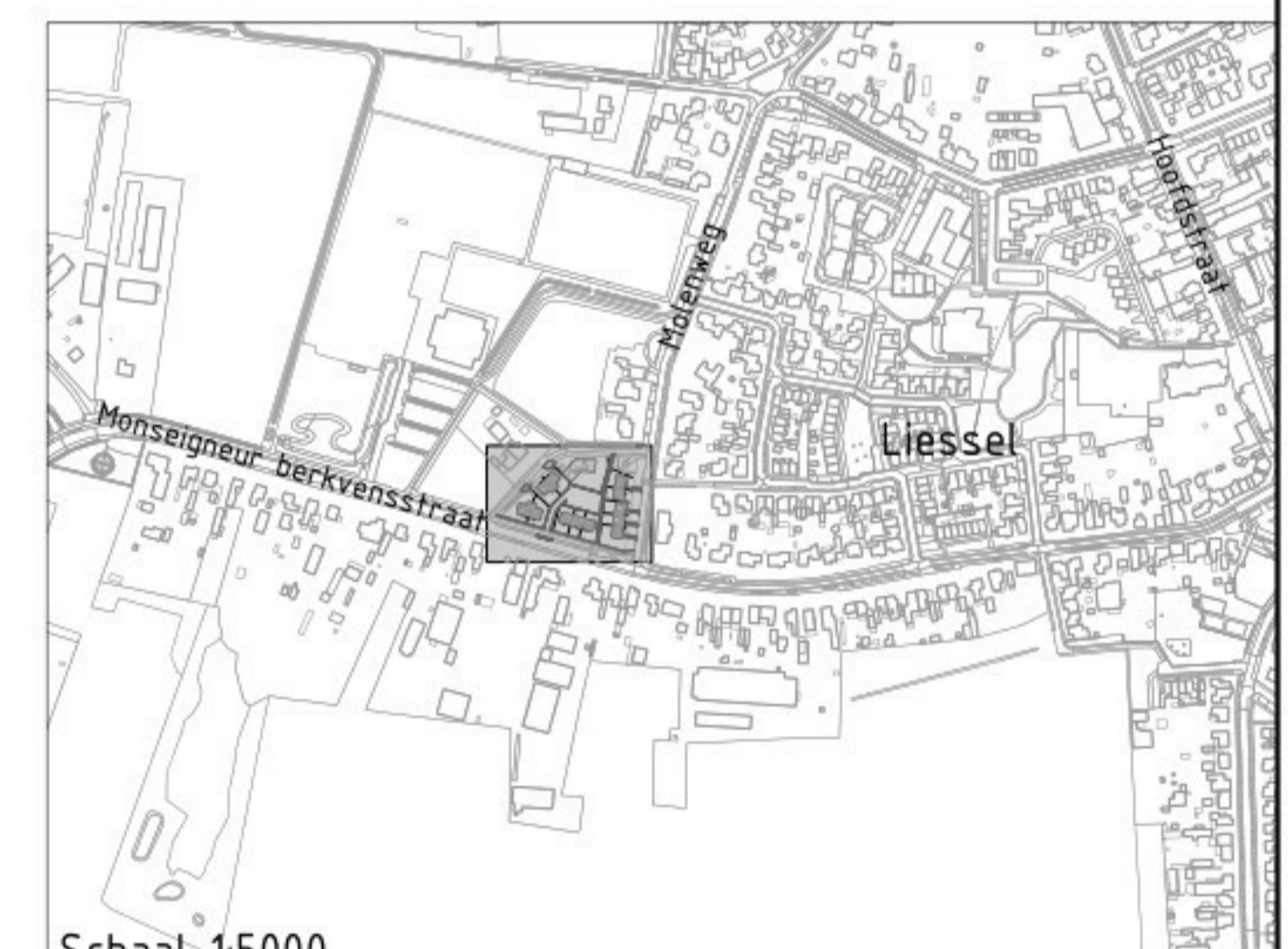
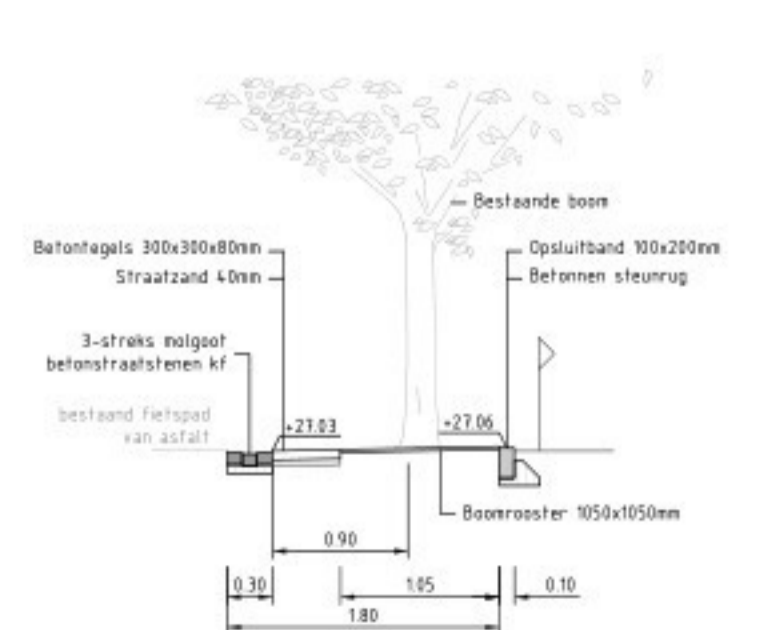
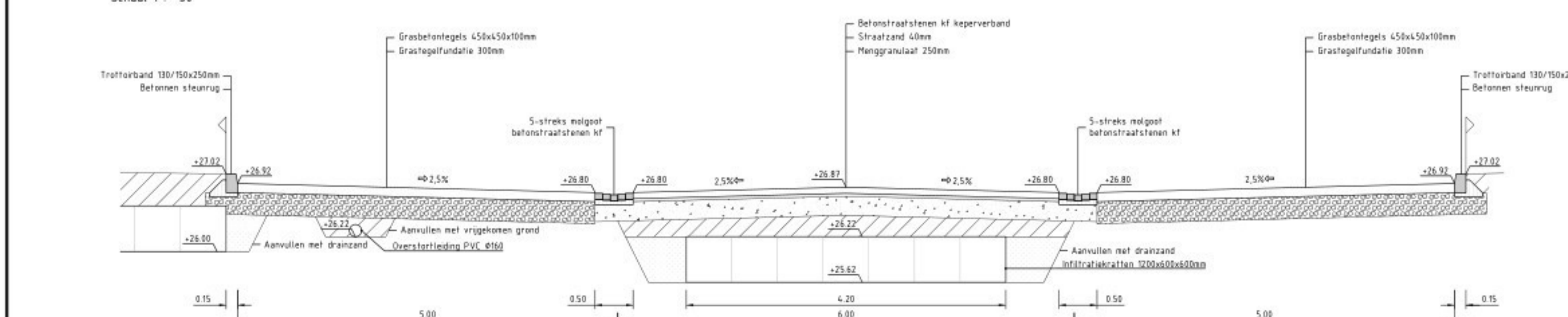
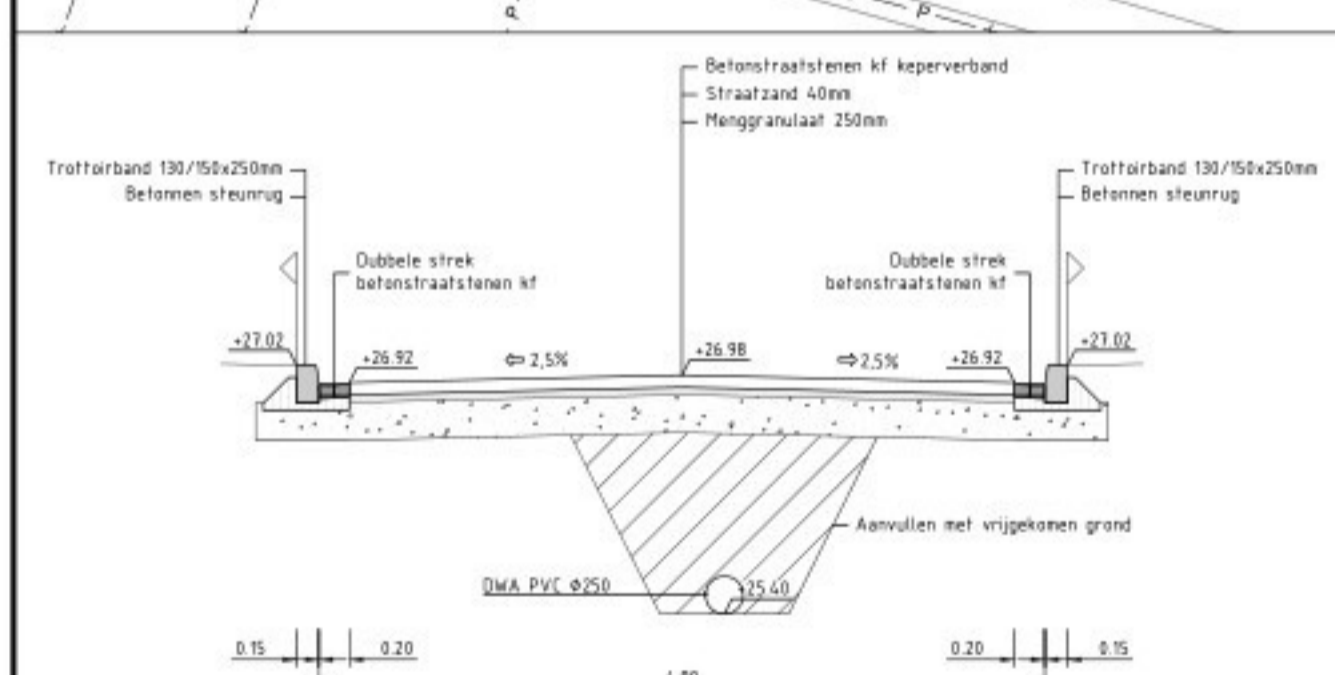




- Legenda**
- Werkgrans
 - Perceelsgrens
 - Nieuwe perceelsgrens
 - Bestaande hoogte
 - Nieuwe hoogte
 - P= vloerpeil gebouw
 - Entree gebouw
 - Parkeerplaats op eigen terrein
 - Afschot
 - Aanbrengen opsluitband 100x200mm te stellen in beton
 - Aanbrengen trottoirband 130/150x250mm te stellen in beton
 - Aanbrengen eindverloopband
 - Aanbrengen inritblokken 750x500x180mm
 - Aanbrengen molgoot 5 streks betonstraatstenen keifmaat, bruin
 - Aanbrengen molgoot 3 streks betonstraatstenen keifmaat, grijs
 - Aanbrengen betonstraatstenen keifmaat, keperverband, bruin
 - Aanbrengen betonstraatstenen keifmaat, elleboogverband, grijs
 - Aanbrengen betonstraatstenen keifmaat, halfsteensverband, grijs
 - Aanbrengen betonstraatstenen keifmaat keperverband, hergebruik
 - Aanbrengen betonstraatstenen dikmaat halfsteensverband, hergebruik
 - Aanbrengen betonegels, 300x300x80mm, grijs
 - Aanbrengen betonegels, 300x300x80mm, rood
 - Aanbrengen grasbetonegels, 450x450x100mm met uitstapstroken van betonstraatstenen keifmaat, halfsteensverband, grijs
 - Aanbrengen verkeersregels 500x500mm, haaietand
 - Aanplanten vaste planten
 - Aanbrengen DWA putafdekking
 - Aanbrengen HWA putafdekking met open-rooster
 - Putafdekking t.b.v. kratten op eigen terrein
 - Aanbrengen straatkolk
 - Aanbrengen trottoirkolk
 - Aanbrengen uitstroomvoorziening
 - Talud
 - Aanplanten boom



BP Molenweg Msg. Berkvensstraat te Liessel
Opdrachtgever: PM VAST

PM VAST **infra20**
ontwerp & advies

Onderdeel: Bovengrondse situatie
Ontwerpfase: Definitief ontwerp

Versie: C
Getekend door: [Redacted]
Blad 01 van 01

Schaal: 1:200
Papierformaat: A1
Datum: 01-05-2026

Tekeningnaam: 080-001-DO-04-Bovengronds-C-01