

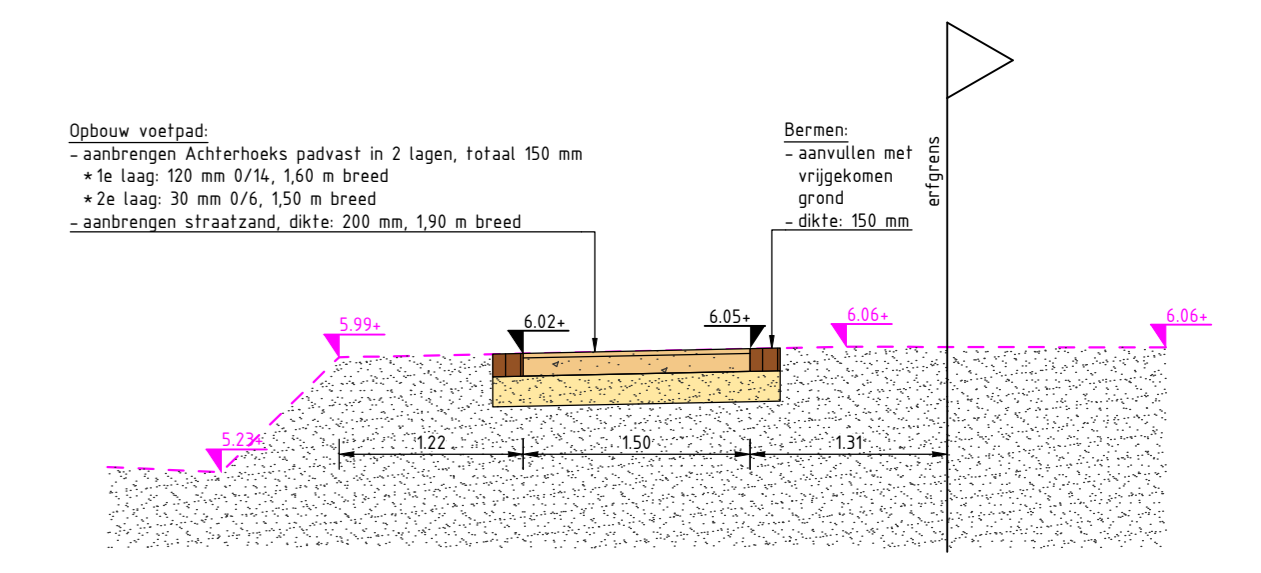


LEGENDA, nieuw

- Voetpad van halfverharding**
 - aanbrengen Achterhoeks padvaast, 2 lagen, dikte: 150 mm
 - aanbrengen straatzand (leemvrij), dikte: 200 mm
- Inrit**
 - aanbrengen betonstraatstenen, KF, dik 80 mm, in elleboegverband, kleur: grijs
 - aanbrengen straatlaag 50 mm
 - aanbrengen meppanaal 0/215, dikte: 250 mm
- Voetpad langs bocht**
 - aanbrengen betonstraatstenen, DF, dik 80 mm, in halfsteensverband, kleur: grijs
 - aanbrengen zandcunet van 200 mm
- Bermen**
 - afwerken, profileren en inzaaien bermen, type Barenbrug D2
- Uitmaaien en opschonen**
 - uitmaaien en opschonen watergang
- Kantopsluifing voetpad**
 - aanbrengen opsluifband 100 x 200 mm
- Kantopsluifing inrit**
 - aanbrengen opsluifband 120 x 250 mm
- Instroom (slok-op)constructie**
 - aanbrengen combinatiekolk met ø160 mm aansluiting
 - aanbrengen kaludbeton met rondom opsluifbanden 100 x 200 mm
- Kolkaansluiting**
 - aanbrengen pvc ø160 mm
- Uitstroombaanconstructie**
 - aanbrengen uitstroombak, type 0
 - v.z.v. terugslagklep

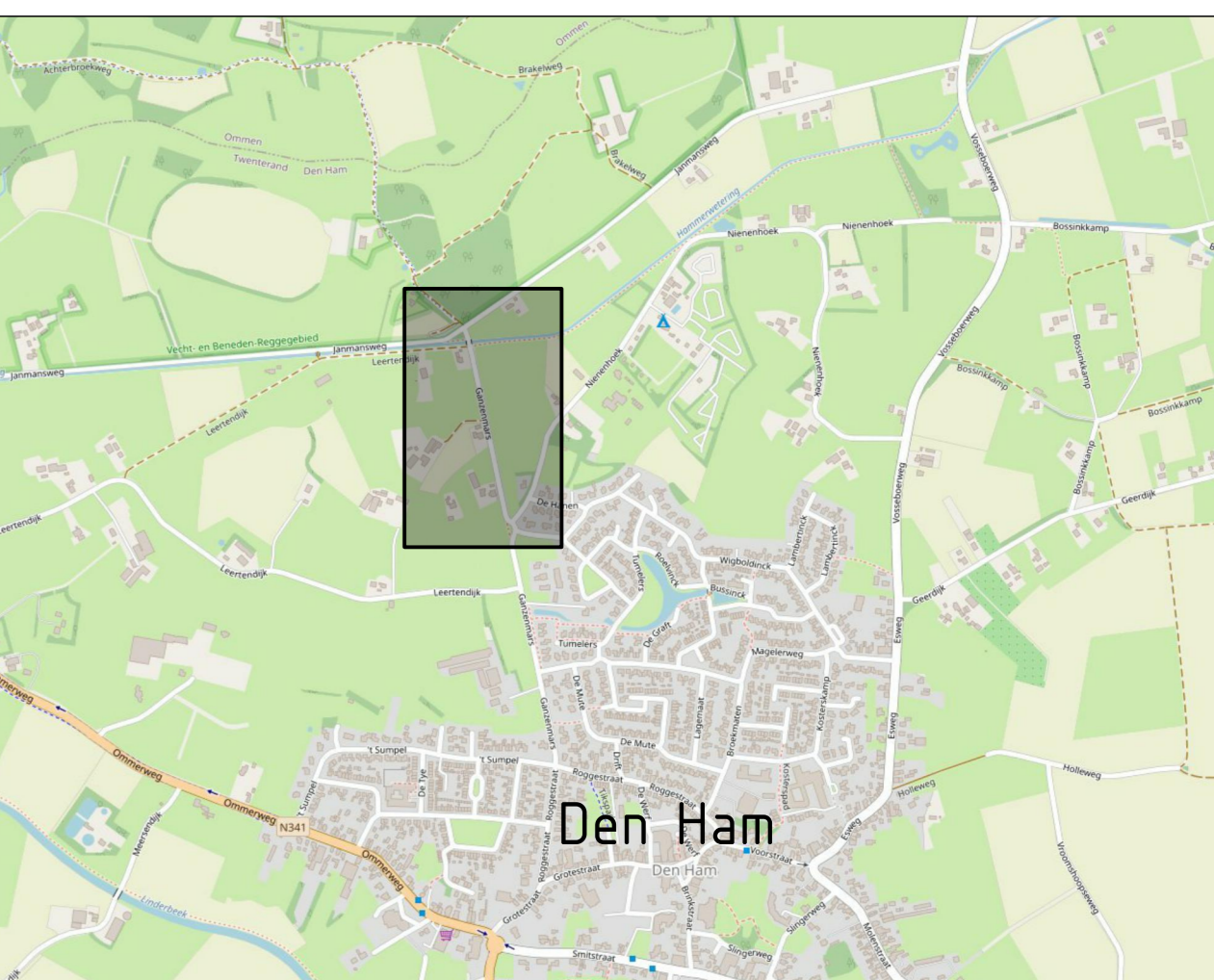
LEGENDA, bestaand

- Erfgrens**
 - aanduiding van de bestaande erfgrns
- Watergang**
 - aanduiding van de bestaande watergangen
- Bestaande situatie**
 - aanduiding van de bestaande situatie
- Bestaande boom**
 - aanduiding van een bestaande boom



Principeprofiel A - A
Schaal 1:50

- Achterhoeks padvaast, 2 lagen, totaal 150 mm
- Zandbed, straatzand, dik 200 mm
- Zaarte grond, vrijgekomen
- Bestaande ondergrond
- Nieuwe hoogte
- Bestaande hoogte



maten in meters tenzij anders vermeld
maten in millimeters
hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

Opdrachtgever: **gemeente Twenterand**
 Tekenaar: N. Bossink
 Datum: 20-07-2021

Projectleider: H. Wiggers
 Datum goedkeuring: 20-07-2021

Schaal: 1:250
 Formaat: A0

Tekeningstip: **Nieuwe situatie**
 Werk B: Ganzenmats te Den Ham

Tekeningnummer: 13559-2021-002
 Blad van Blad: 1-1

Status: Definitief
 Ontwerper: DO

Verplichting Ervaren Verkeerder: 15
 Niet 0% Ervaren

Verplichting Ervaren Verkeerder: 15
 Niet 0% Ervaren

bind
 mees omgaving engineers