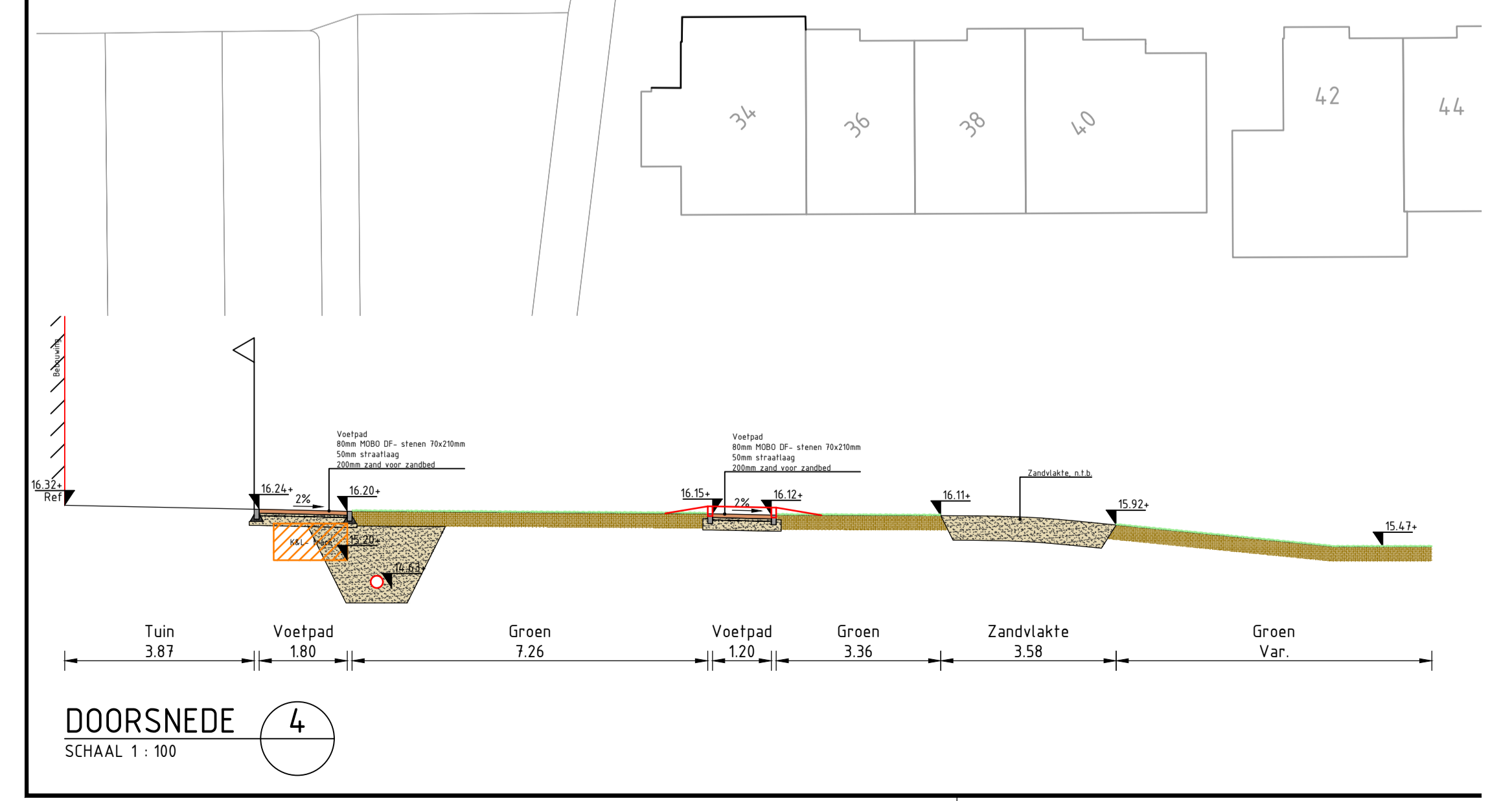




- LEGENDA**
- Bestaande situatie**
- Bestaande rioolputten
  - Bestaande hoogte
  - Bestaande hoogte
  - Bestaande bomen, te handhaven
  - Bestaand gras
- Nieuwe situatie**
- Aanbrengen M200 OF-stenen 75x75x80mm, kleur: afdraaiet, halfsteensverband
  - Hg/verharding, voetpad/struipad
  - Betonstraatsteen 35x35x50mm, halfsteensverband, parkeervakken
  - Betontegels, 300x300x5mm, halfsteensverband, kleur: grijs
  - Herstraten bestaande verharding
  - Truielrand 150x150x20mm, kleur: grijs, stellen in, en v.v. afwerking van straatborden, 0,04m3/m
  - Opsluitband 100x200mm, kleur: grijs, stellen in zandbed
  - Aanbrengen kaarwand, h=1,00m
  - Betonstraatstenen 35x35x80mm, kleur: MC 402
  - Inzaaien en egaliseren graszaden, inzaaien met bloemrijk grasmengsel
  - Aanbrengen beplantingsvak (natuurlijk), type: n.t.b.
  - Aanbrengen beplantingsvak (compact), type: n.t.b.
  - Aanbrengen zandvlakte, type: n.t.b.
  - Aanbrengen nieuwe boom, soort: n.t.b.
  - Aanbrengen haag (begrenzend netwerk), soort: n.t.b.
  - Aanbrengen kokowal, 1,80m hoog
  - Rood: inspectieput
  - Aanbrengen trap, h=1,00m
  - Aanbrengen lichtpaal, armatuur afstemmen met gemeente, exacte locatie n.t.b.
  - Aanbrengen opstaplaats afvalcontainers
  - Toekomstige kavelgrens, exacte grens tussen de kavels nader af te stemmen
  - Richting afschot 2,0%
  - Richting afwatering
  - Nieuwe hoogte 16,20+
  - Werkingsgrens
- \*Bergingen blok 3-4 voorzien van verlichting



Wadi	Volume benodigd [m3]	Oppervlak bodem [m2]	Oppervlak insteek [m2]	Oppervlak talud [m2]	Diepte wadi [m1]	Volume wadi [m3]
1	58,56	61	160	99	0,5	55,25
2	53,44	26	100	74	0,5	31,50
3	47,44	161	242	81	0,5	100,75
4	41,44	95	159	64	0,5	63,50
<b>Totaal volume [m3]</b>						<b>251,00</b>
<b>Totaal verhard oppervlak [m2]</b>						<b>2511,00</b>
<b>Bergingscapaciteit per m2 verhard oppervlak [mm]</b>						<b>99,96</b>

**Waterbergingscapaciteit  
Spoorzone Asterstraat**  
Datum: 24-05-2022