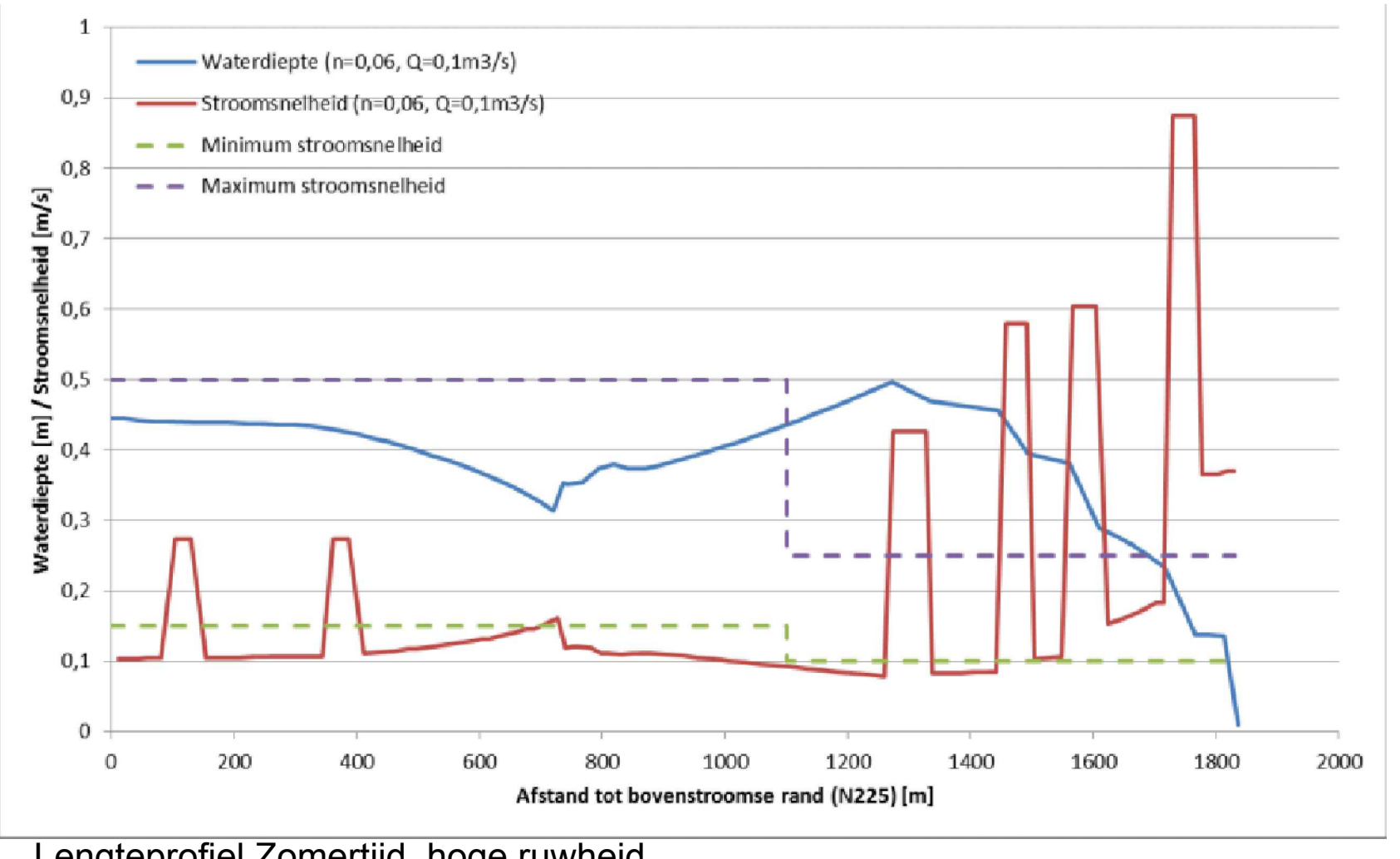
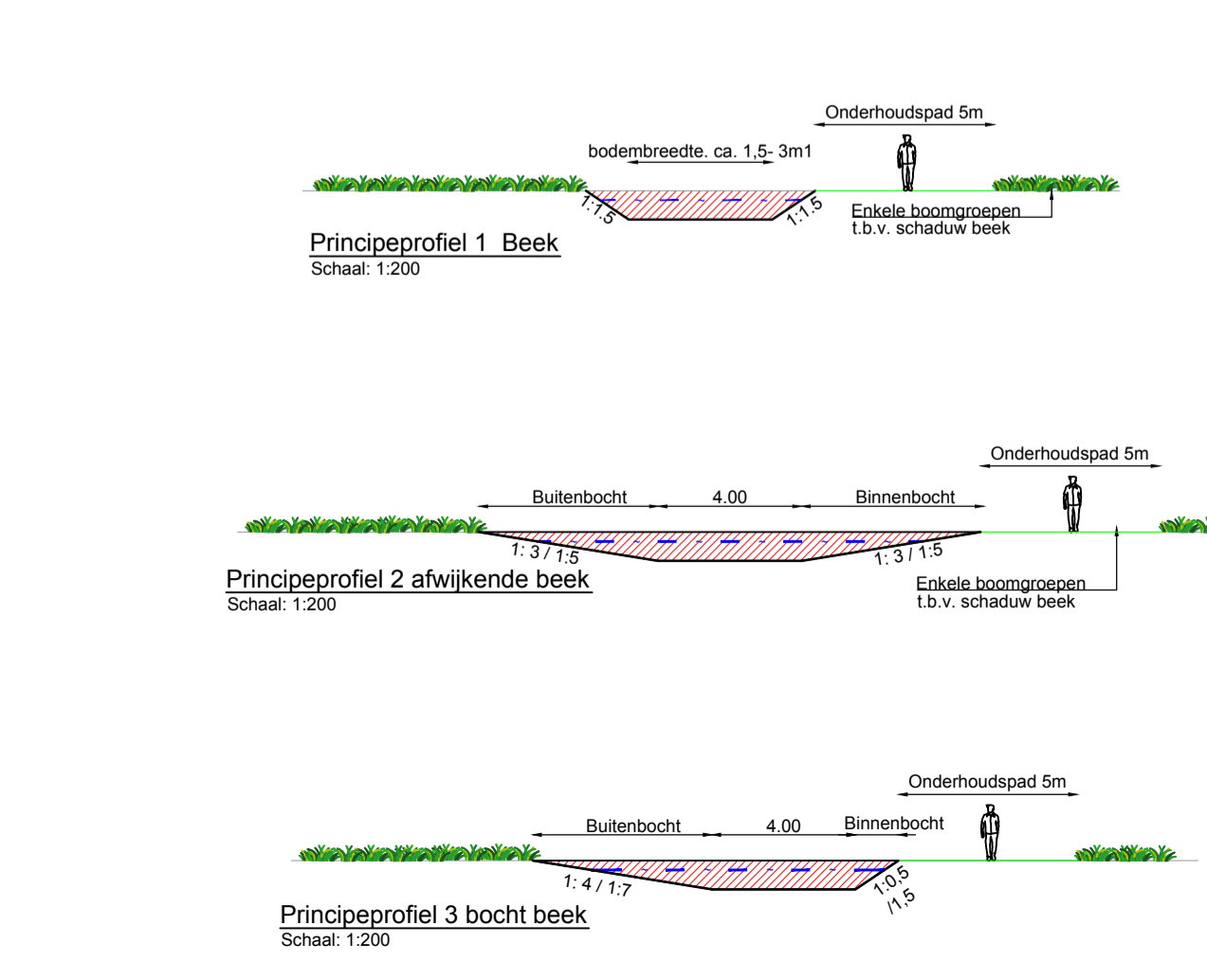


### Verklaring

	Bestaande gas transportleiding
	Bestaande datakabel KPN / UPC / Eurofiber / Waterschap
	Bestaande electra hoogspanningskabel / hoogspanningsnet
	Bestaande electra laagspanningskabel
	Bestaande riolering
	Bestaande vijver handhaven
	As tracé nieuwe beek volgens principeprofiel 1
	As tracé nieuwe beek volgens principeprofiel 2
	As tracé nieuwe beek volgens principeprofiel 3
	ingemeten bestaande hoogte t.o.v. NAP in meters
	WP: +..
	Aanvullen
	Ontgraven
	Locatie viaduct
	Nieuw aan te leggen onderhoudspad
	Oude beektracé
	Locatie boorprofiel

- 1. Realiseren Viaduct Ca. 70 m1
- 2. Aansluiting op Nederrijn WP +5.90
- 3. Handhaven Stuw Parencó ø600x600mm B.o.k.: + 7.37 WP + 7.87
- 4. Opschonen overstort Parencó
- 5. Realiseren nieuwe duiker ø1200mm B.o.k.: + 7.59 WP: +7.89
- 6. Realiseren Nieuwe Duiker ø 1200mm B.o.k.: + 7.55 WP: + 7.92
- 7. Realiseren zijinlaat lengte 10m1 drempelhoogte +7.62 WP: +7.92
- 8. Creëren steile wand t.b.v. ijsvogels
- 9. Realiseren zijinlaat lengte 10m1 drempelhoogte +7.88 WP: +7.98
- 10. Realiseren Nieuwe Duiker ø 1200 mm B.o.k.: + 7.58 WP: +7.98
- 11. Handhaven Duiker B.o.k.: + 7.39
- 12. Realiseren Drempel Hoogte: + 8.50
- 13. Verondiepen Sloot tot zakslot Diepte: + 7.90
- 14. Realiseren Drempel Hoogte: + 8.50
- 15. Verondiepen Sloot tot zakslot Diepte: + 7.50
- 16. Aanbrengen stalen rijplaat ter bescherming riolering
- 17. Realiseren Duiker ø 800 B.o.k.: + 7.65 WP: +8.05
- 18. Realiseren inlaatwerk - onderzijde inlaat +8.00 - inlaat bij WP plas: < +7.74
- 19. Verondiepen sloot tot greppel diep: 0.50m
- 20. Realiseren Loopbrug Voetgangers
- 21. Realiseren brug VK45 d.m.v. duikerelement ø 1200 B.o.k.: + 7.69 WP: +8.12
- 22. Realiseren Lijstroom plas B.o.k.: + 7.74 Pvc ø 315 mm +
- 23. Realiseren Verdeelwerk Vaste overlaat Peil: +8.10 Wp: +8.15
- 24. handhaven Loopbrug Voetgangers
- 25. Realiseren dam Einde senk Kruinhoogte: + 8.15
- 26. Verondiepen Sloot tot senk Diepte: benedenstrooms +7.85 Diepte bovenstrooms: +8.15
- 27. Realiseren Dam met duiker ø1200 B.o.k.: + 7.75 WP: +8.15
- 28. Handhaven Duiker ø900mm B.o.k.: + 7.70 WP: +8.00
- 29. Handhaven Vijvers Peil: + 8.00
- 30. Realiseren Verdeelwerk Vaste overlaat +8.15 WP: +8.20
- 31. Duiker onder N225 B.o.k.: +7.80 Wp: +8.25

Waterpeil plas: +7.74



Maten in meters  
 Materiaalmaten in millimeters  
 Hoogtematen t.o.v. N.A.P.

### Heelsumsebeek

DO Inrichtingstekening met principeprofielen

Oprachtgever: Waterschap Vallei en Veluwe	Tekeningnr: 240713-DO
	Schaal: 1:2000
Projectnummer: 6373-VO Opnamedatum: 26-11-2013 Versie: Definitief Ontwerp Formaat: A1 Bestand: werktek./autocad Def. ontwerp Getekend: WV Voor akkoord: TM	