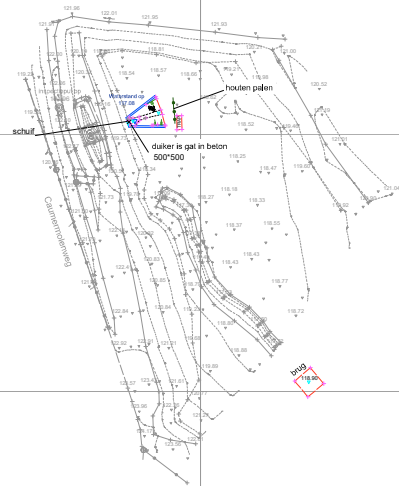




X +197750,00 m

X +197800,00 m

X +197850,00 m

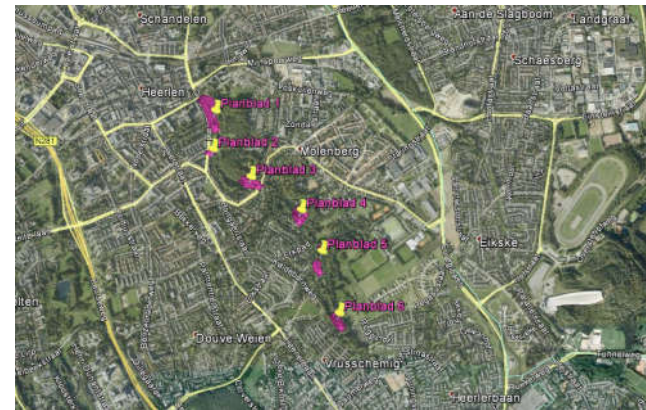


Y +321350,00 m

Y +321300,00 m

Y +321250,00 m

Locatie inmeting Caumerbeek



Legende

- asfaltverharding
- halfverharding
- gemeten hoogtepunt over laagverharding
- gemeten detailkant over laagverharding
- inspectiepunt
- rand verharding / goot
- rand begroeiing
- haag
- insteek talud
- teen talud
- hoogtepunt (Planblad 1-6)
- draadafsluiting
- muur/constructie

Opmerkingen:

- de metingen zijn uitgevoerd met RTK-GPS en total station
- de RD-coördinaten en de hoogtesreferentie loz van NAP zijn bepaald dmv D6GPS
- de digitale tekening bevat meer (hoogte-)gegevens dan weergegeven op de plandruk
- de nulmeting wordt weergegeven op de achtergrond (zie tekening 003-1)

Plandatum	Status	Omschrijving aanpassingen
16/01/2017	<input type="checkbox"/> concept <input checked="" type="checkbox"/> definitief	/
Nulmeting Caumerbeek Revisiemeting Planblad 4		
Opgesteld door: Topografie, geodesie en Hydrografie	Datum opmetingen: 1e, m, januari 2017 Meetmethode: <input checked="" type="checkbox"/> RTK-GPS <input type="checkbox"/> total station <input type="checkbox"/> theodoliet <input type="checkbox"/> nivelerings <input type="checkbox"/> theodoliet <input type="checkbox"/> water Gemeten door:	Opgesteld door: De landmeter
Opdrachtgever: 	Gecontroleerd door: De landmeter-expert	
kerim PS-Survey tel. 0691 86 58 62 psurvey@psurvey.be www.psurvey.be	tekening nr. 004-1 Planblad 4	schaal: 1:500 nr. 140400 = LAN/040225