



GAGELVELD

voet-/fietsverbinding

Horbeekloop W.L. nr. 9.06 (2e kat.)
variabele breedte: 3.25m - 3.75m

Schaal : 1/100

NP3
0.31
paal geplaatst
op 0.31m
uit hoek van perceel

Legende

- Kadastrale grenzen
- 371x Kadastrale perceelsnummer
- 35.07 Tussenafstand
- o(NR) Coördinatenpunt van de geplaatste grenspalen
- Grens van de loten
- NP Nieuw geplaatste paal
- HP Hoekpunt perceel

Coördinatenlijst (Lambert '72)

NR	X-Coörd	Y-Coörd
NP1	195110.419	223211.585
HP2	195111.118	223210.870
HP3	195141.559	223251.216
NP4	195140.862	223251.933
NP5	195126.328	223266.877
NP6	195090.921	223231.966
HP7	195090.702	223231.750

Verklaring bestaande toestand

GEBOUWEN EN CONSTRUCTIES

bestaand gebouw

HOOGTELIJNEN, WATERLOPEN, GRACHTEN ...

onverharde rand van de waterloop of gracht

TOPOGRAFISCHE MERKPALEN

merkpaal (staatsgrens, privaat)

WEGENIS

rand verharding hard/hard

rand verharding hard/zacht

rand onverharde weg

waterslikker (horizontaal, vertikaal)

MERKKAPPEN, KASTEN L.O.N, PALEN

paal (electriciteitsleiding, verlichting, telefoon)

nutskast (gas, electriciteit, radio/hv-distributie)

straatkap (water, gas, electriciteit)

deksel brandkraan

Studiebureau

Infrastructuur · Water · Milieu · Gebouwen

Maatschappelijke zetel:
ARCADIS Belgium nv/sa
Koningsstraat 80
1000 Brussel
Managing Director
Theo Dilissen

Coördinerende vestiging:
ARCADIS
Clara Snelingsstraat 27
2100 Antwerpen-Deurne
Tel. +32 (0)3 360 83 00
Fax +32 (0)3 360 83 01

Van Herwegen Stefan (LAN 040723)
Landmeter-Expert, bevestigd door de Rechtbank van eerste aanleg te Antwerpen.
Ingeschreven op het Tableau van de Federale Raden van Landmeters-Experten.

Info@arcadisbelgium.be - www.arcadisbelgium.be

PROVINCIE ANTWERPEN - GEMEENTE OUD-TURNHOUT
VERKAVELING DE LINT 2
2e Afdeling - Sectie F - deel van kadastrale nr. 1135B5
Oppervlakte van lot nr. 8 : 12a 76ca

Afdrukdatum: 24-03-2011 08:38	Projectnr. 11001292
Bestandslocatie: O:\LAND_ANTV\11001292 De lint fase 2 loten\3720_kt 8.dwg	Projectverantw. SVH
OPMETINGS- EN AFPALINGSPLAN	
LOT 8	
Schaal : 1/500	