

## Project:

Deformatiemeting Ouderkerk aan de Amstel

## Adres

Prins Hendrikstraat 2 en 4



Opgesteld: J.H. Schenk

Landmeter: G. Roos

Datum: 22-1-2021

De waterpassing is uitgevoerd met een Leica DNA 03, als referentiepunt is RWS Bout 025G0040, gebruikt, de hoogte van deze bout is 2.296+ NAP. De bout is gelegen in de brug over de Amstel





## De waterpassing:

Leica Geosystems B.V. --- Rapportage Digitaal waterpasinstrument ---

Project : OUDERKERK

Gebruiker : JHS  
Instrument : DNA03 Serienr : 340930  
Opmerking 1 : ----- Opmerking 2: -----  
Datum/Tijd : 22.01.2021

Doorgaande waterpassing

Traject :LINE00001 Methode: AV

Datum : 22.01.2021 Tijd:10:22:40  
Baak 1 : INVAR1 Baak 2 : 0

Puntnummer	Slag	Vizierlijn	Afstand	Punt hoogte	Opmerking / Code
25G40	Acht	0.8436	32.38	2.2960	----- / -----
XO	Voor	2.6609	32.00	0.4787	----- / -----
XO	Acht	0.8956	30.25	0.4787	----- / -----
XO	Voor	1.7021	28.73	-0.3278	----- / -----
XO	Acht	1.3075	28.10	-0.3278	----- / -----
CON1	Zijsl	1.3632	6.56	-0.3835	----- / -----
XO	Voor	1.3616	27.10	-0.3820	----- / -----
XO	Acht	1.8744	23.34	-0.3820	----- / -----
XO	Voor	1.3953	23.77	0.0971	----- / -----
XO	Acht	0.5911	26.14	0.0971	----- / -----
2	Zijsl	1.3125	8.30	-0.6244	----- / -----
4	Zijsl	1.4167	13.19	-0.7285	----- / -----
XO	Voor	0.5922	26.38	0.0960	----- / -----
XO	Acht	1.3434	26.17	0.0960	----- / -----
XO	Voor	1.8379	25.66	-0.3986	----- / -----
XO	Acht	1.3471	26.73	-0.3986	----- / -----
XO	Voor	1.2568	28.70	-0.3083	----- / -----
XO	Acht	1.6341	29.55	-0.3083	----- / -----
XO	Voor	0.4104	28.79	0.9155	----- / -----
XO	Acht	2.3401	27.72	0.9155	----- / -----
25G40	Voor	0.9583	31.72	2.2972	----- / -----

Afstandsverschil voorslag en achterslag: -2.446  
Totale afstand : 503.207  
Aantal standplaatsen : 9

Sluitfout overzicht

Startpunt : 25G40  
Hoogte Startpunt (meting) : 2.2960  
Hoogte Startpunt (ingevoerd): 2.2960  
Eindpunt : 25G40  
Hoogte Eindpunt (meting) : 2.2972  
Hoogte Eindpunt (ingevoerd) : 2.2960  
Totale hoogte verschil : 0.0012



Methode van vereffenen : a+b wortel  
Standaardafwijking : 0.0001  
Sluitfout tolerantie : 0.0055  
Sluitfout : 0.0012 van traject : LINE00001

Puntnummer	Gemeten hoogte	Correctie	Vereffende hoogte
25G40	2.2960	0.0000	2.2960
X0	0.4787	-0.0002	0.4785
X0	-0.3278	-0.0003	-0.3281
CON1	-0.3835	-0.0004	-0.3839
X0	-0.3820	-0.0004	-0.3824
X0	0.0971	-0.0005	0.0966
2	-0.6244	-0.0006	-0.6250
4	-0.7285	-0.0006	-0.7291
X0	0.0960	-0.0007	0.0953
X0	-0.3986	-0.0008	-0.3993
X0	-0.3083	-0.0009	-0.3092
X0	0.9155	-0.0011	0.9144
25G40	2.2972	-0.0012	2.2960

## Resultaten



Prins Hendrikstraat 2: -0.6244 NAP



Prins Hendrikstraat 4: -0.7285 NAP