

HOOGTEMETING

Dossier: 201804056
Opdrachtgever: Green Future B.V.
Project: Sloop- en nieuwbouw Sloteweg
Plaats: Amsterdam

Referentie: 201804056m0
Versie/Datum: A-20180425
Behandeld: dhr. 5.1, 2, e
Gecontroleerd: dhr. 5.1, 2, e
Datum: 26 april 2018

UITGANGSPUNTEN

Algemeen

Het uitgangspunt van de meting is een relatief nulpunt, een bestaand NAP merk of een aangebrachte rvs-bout. Bij de meting wordt tenminste één extra steunpunt gebruikt; voor een overzicht zie referentiepunten. De resultaten van de nulmeting worden in meters vermeld t.o.v. het nulpunt, zie meetwaarden M0. De resultaten van de herhalingsmeting(en) worden als verschillen ten opzichte van de nulmeting, in millimeters vermeld, zie Meetwaarden M1, en volgend

Uitvoering meting

Werkwijze: Alle metingen worden dubbel verricht en als kringwaterpassing uitgevoerd. Afgelezen worden honderdsten van millimeters, na berekening en vereffening worden de gegevens op millimeters afgerond.

Meetpunten: Roestvaststalen meetbouten en bestaande meetbouten. Voor een overzicht, zie situatie.

Nauwkeurigheid: Tenzij anders vermeld dient voor de nauwkeurigheid van de meetwaarden circa 1 mm te worden aangehouden. De sluitfouten van de diverse metingen voldoen aan de gestelde praktijkregel van 3 v l. (l staat voor de lengte van waterpassing in km.)

Bijzonderheden: Van Monsjou & Partners BV hanteert een strengere voorwaarde, namelijk 2 v l. Hoogten standaard niet in N.A.P., hoogtemerken zijn ingemeten ten opzichte van een relatief nulpunt buiten de invloedssfeer van het project. Verder, zie ook Gegevens uitvoering

	Nulmeting(M0)	Herhalingsmeting(M1)		Opmerkingen
Datum	25-4-2018	dd-mm-jjjj		
Punt	Hoogte in (m)	Hoogte in (m)	Verschil t.o.v. 0 (mm)	
0-bout	2,0000			
1000	1,8174			
1	2,0469			
2	2,0800			
3	2,1035			
4	1,9736			
5	1,7745			
6	1,8763			
7	1,8768			
8	1,6098			
9	1,6390			
10	2,0542			
11	2,2642			
12	2,2241			
13	1,9921			
14	2,3734			
15	2,1395			
16	1,7947			
17	1,7604			
18	1,5610			
19	1,3109			
20	1,3760			
21	1,3100			



Punt	nulmeting	1e hhm	Vershil 1-0	Opmerkingen
	Hoogte in (m)	Hoogte in (m)	in mm	
0-bout	2,0000			Roestvaststalen hoogtemerk
1000	1,8174			Roestvaststalen hoogtemerk

