

▼ 02P014806
 ▼ 22ZP0618



Opdrachtschrijving / locatie:
**De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof
 te Amersfoort**



INPIJN INGENIEURS
BLOKPOEL
 Bewerkt: **CSS**
 Datum: **12 juli 2022**

Omschrijving tekening:
Situatietekening

Schaal: **1:1000**
 Formaat: **A3**

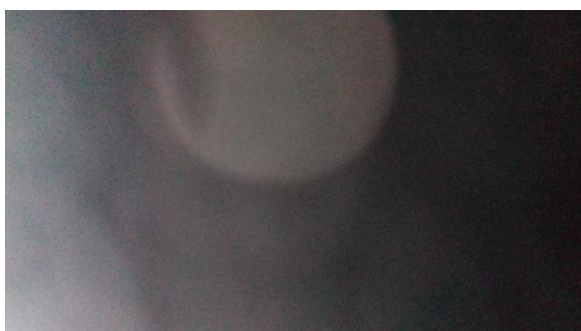
Opdrachtnummer: **22ZP0618**
 Bijlage: **SIT-01**



F001



F002



F003



F004



F005



F006



F007



F008



Project
Opdracht
Betreft

De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
22ZP0618
Foto's



F009



F010



F011



F012



F013



F014



F015



F016



Project De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht 22ZP0618
Betreft Foto's



F017



F018



OVERZICHT MEETPUNTEN

Horizontaal coördinatensysteem (X,Y) Rijksdriehoeksmeting (RD)
Verticale referentie (Z) Normaal Amsterdams Peil

Meetpunt	X-coördinaat [m]	Y-coördinaat [m]	Hoogte (Z) [m t.o.v. NAP]	GWS * [m t.o.v. NAP]	Datum uitvoering
DKM007a	154485,39	463508,73	3,31	---	13-05-2022
DKM007b	154485,39	463508,73	3,31	---	13-05-2022
DKM007c	154485,39	463508,73	3,31	---	13-05-2022
DKM008a	154493,89	463494,32	3,44	---	13-05-2022
DKM010a	154528,40	463470,12	3,55	---	07-07-2022
DKM012	154511,44	463507,41	3,31	---	13-05-2022
DKM012a	154511,71	463508,60	3,33	---	11-07-2022
DKM013a	154536,36	463490,02	3,86	---	08-07-2022
DKM014a	154565,67	463477,77	3,71	---	07-07-2022
DKM015	154522,55	463532,28	3,58	---	11-07-2022
DKM015a	154522,55	463532,28	3,58	---	11-07-2022
DKM016a	154526,01	463504,24	3,55	---	08-07-2022
DKM018	154541,21	463519,77	3,90	---	08-07-2022
DKM020	154548,95	463504,74	3,73	---	08-07-2022
DKM021	154524,46	463517,86	3,44	---	11-07-2022
DKM022	154546,98	463477,15	3,85	---	08-07-2022
DKM023	154520,31	463486,37	3,61	---	07-07-2022
DKM024	154551,70	463463,17	3,81	---	07-07-2022
DKM025	154516,84	463477,66	3,58	---	07-07-2022
DKM026	154473,42	463495,74	3,49	---	12-05-2022
DKM027	154472,54	463514,85	3,38	---	12-05-2022
DKM029	154423,49	463522,49	3,51	---	12-05-2022
DKM030	154424,67	463543,56	3,30	1,50	13-05-2022
DKM031	154406,83	463537,15	3,35	---	12-05-2022
DKM032	154400,97	463518,33	3,50	---	12-05-2022
DKM033	154395,02	463529,62	3,42	---	12-05-2022
DKM034	154396,81	463546,60	3,33	---	13-05-2022
DKM035	154386,40	463545,88	3,18	---	12-05-2022
DKM036	154381,85	463522,59	3,47	1,67	12-05-2022
DKM037	154374,14	463531,41	3,40	---	12-05-2022
DKM038	154377,54	463553,45	3,24	---	12-05-2022
DKM040	154493,11	463653,67	2,55	---	16-05-2022
DKM042	154504,79	463651,22	2,38	---	16-05-2022
DKM043	154505,10	463640,49	2,73	---	16-05-2022
DKM044	154505,36	463633,82	3,10	---	16-05-2022
DKM045	154522,28	463629,16	3,10	---	11-07-2022
DKM046	154521,35	463638,03	2,58	---	17-05-2022
DKM047	154524,45	463646,19	2,32	---	17-05-2022
DKM047a	154524,45	463646,19	2,32	---	17-05-2022
DKM048	154537,29	463609,51	4,14	---	17-05-2022



Project De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht 22ZP0618
Betreft Meetpunten

Meetpunt	X-coördinaat [m]	Y-coördinaat [m]	Hoogte (Z) [m t.o.v. NAP]	GWS * [m t.o.v. NAP]	Datum uitvoering
DKM053	154558,29	463600,45	3,46	---	17-05-2022
DKM058	154583,27	463576,78	3,12	---	18-05-2022
DKM059	154592,07	463566,49	3,37	---	18-05-2022
DKM062	154570,18	463520,22	3,93	---	11-07-2022
DKM063	154573,93	463534,95	3,93	---	08-07-2022
DKM063a	154573,93	463534,95	3,93	---	11-07-2022
DKM065	154606,43	463548,76	2,72	---	18-05-2022
DKM066	154593,54	463531,84	4,07	---	18-05-2022
DKM067	154580,18	463512,98	4,06	---	08-07-2022
DKM068	154580,34	463500,15	3,73	---	11-07-2022
DKM069	154593,20	463513,08	4,10	---	08-07-2022
DKM070	154607,49	463530,11	2,93	---	18-05-2022
DKM071	154622,85	463548,63	3,52	---	11-07-2022
HBpb004	154619,14	463541,11	3,00	---	12-05-2022
kpb004	---	---	3,48	---	12-05-2022
HBpb005	154546,70	463453,16	3,65	0,15	05-05-2022
kpb005	154546,65	463453,24	4,19	---	05-05-2022

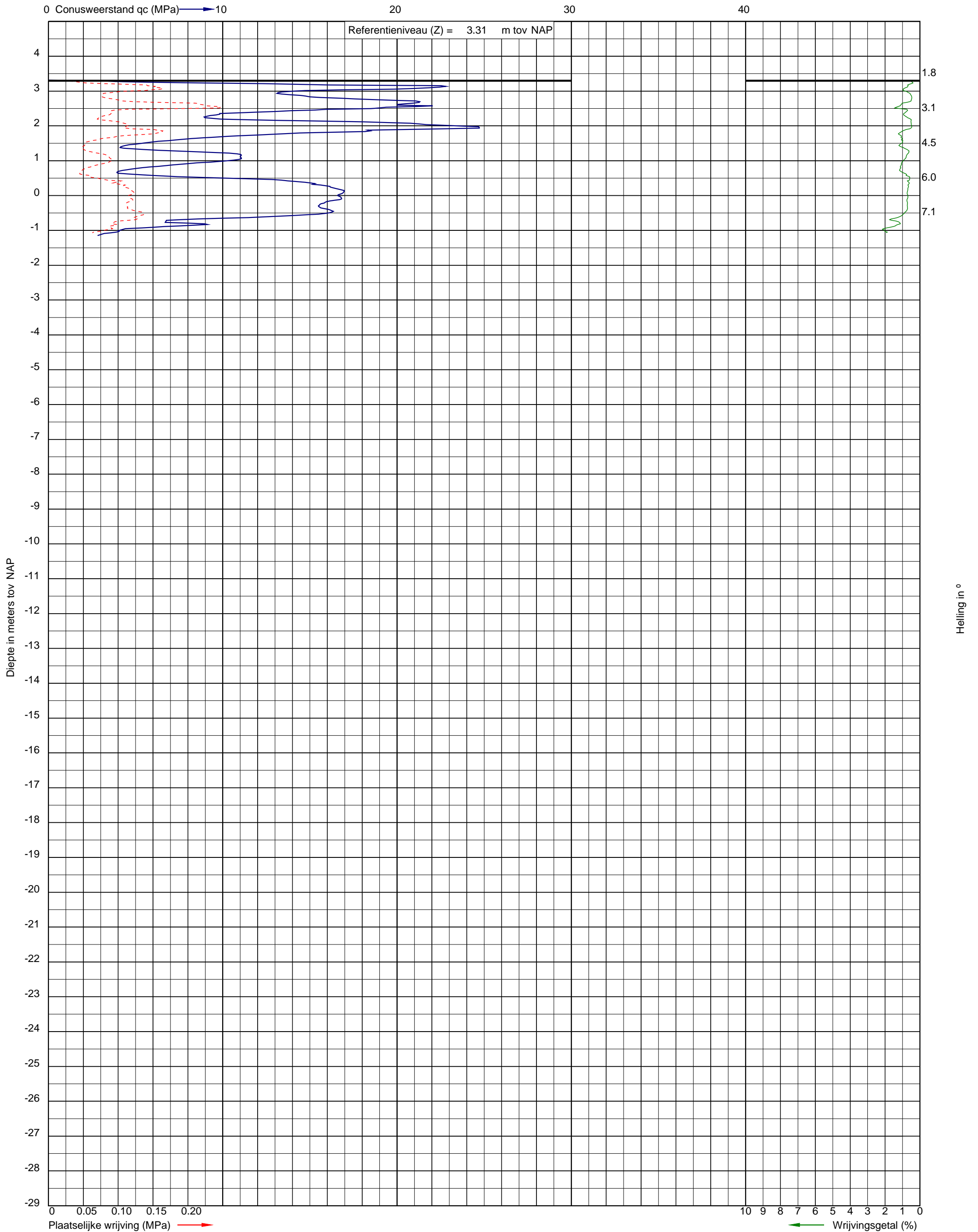
* Grondwaterstand ten tijde van het onderzoek

Let op:

Deze waterpasstaat dient om inzicht te geven in de hoogteligging en locaties van de meet- en onderzoeks-punten ten opzichte van een referentiepunt. Grondwaterstanden zijn ter indicatie en kunnen beïnvloed zijn door de uitgevoerde werkzaamheden. De resultaten dienen niet voor andere doeleinden te worden gebruikt.



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



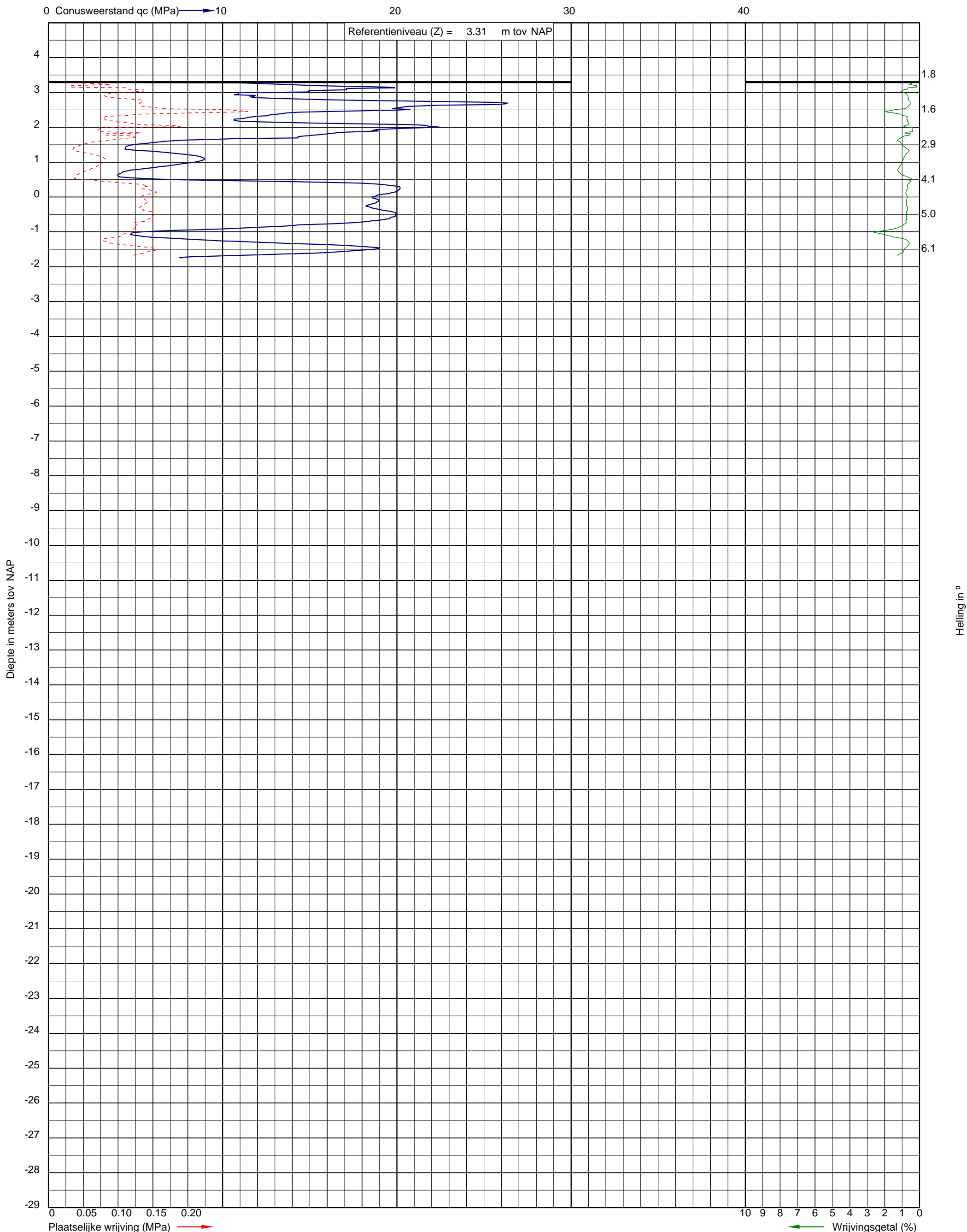
Uitvoeringsdatum: 13-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154485.4
Y: 463508.7

DKM007b



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



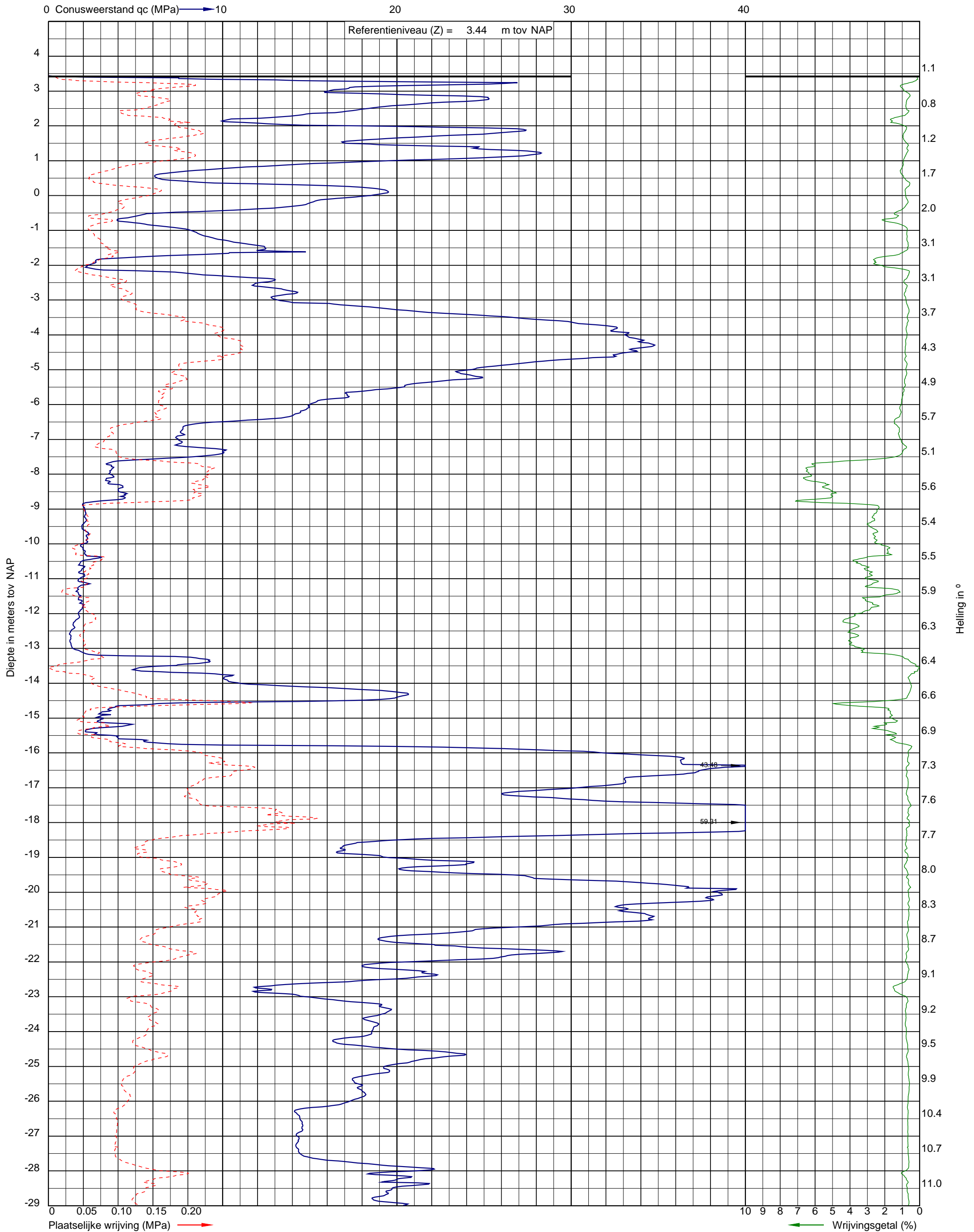
Uitvoeringsdatum: 13-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154485.4
Y: 463508.7

DKM007c



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



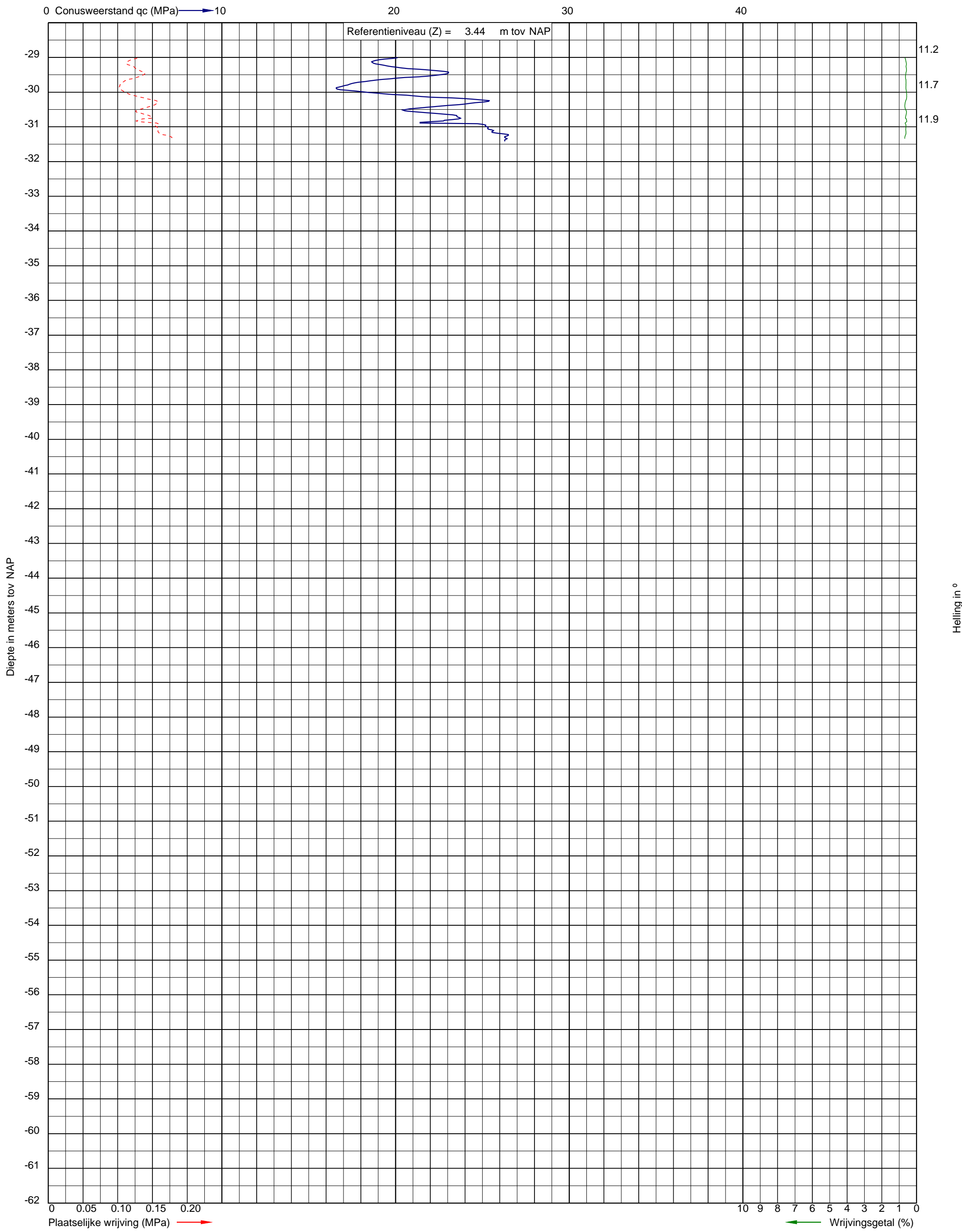
Uitvoeringsdatum: 13-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154493.9
Y: 463494.3

DKM008a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



Uitvoeringsdatum: 13-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

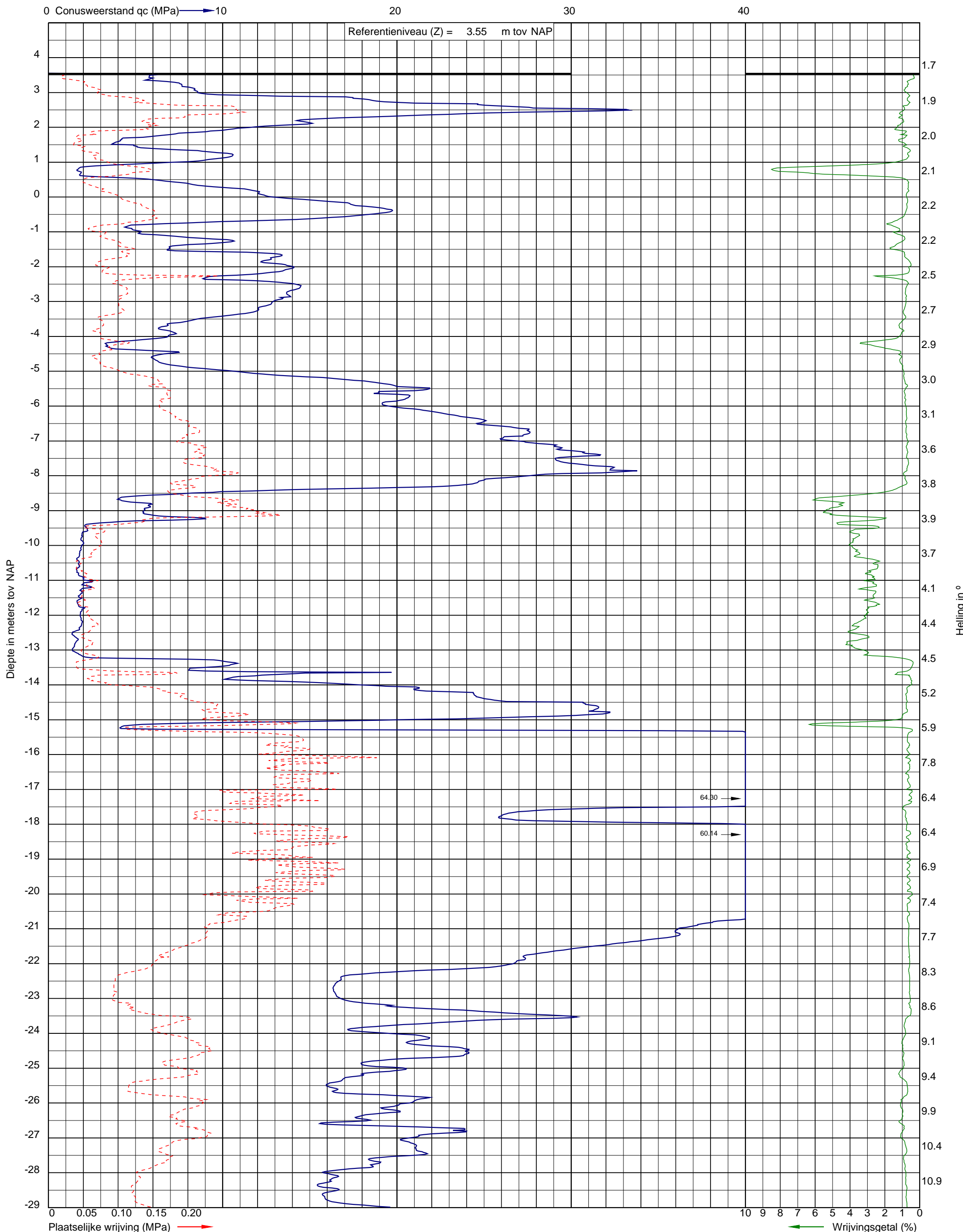
X: 154493.9
Y: 463494.3

DKM008a

Helling in °



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



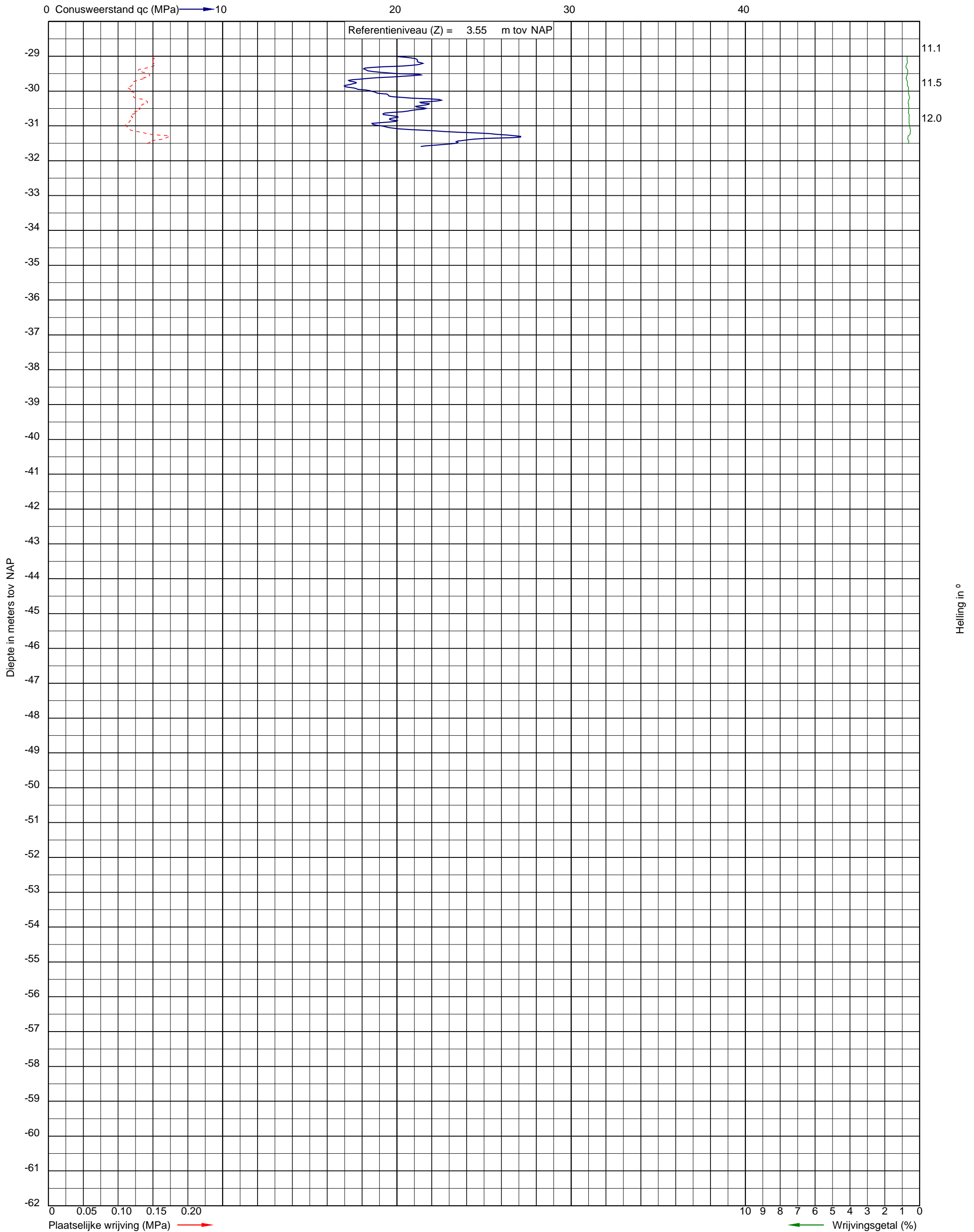
Uitvoeringsdatum: 7-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154528.4
Y: 463470.1

DKM010a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



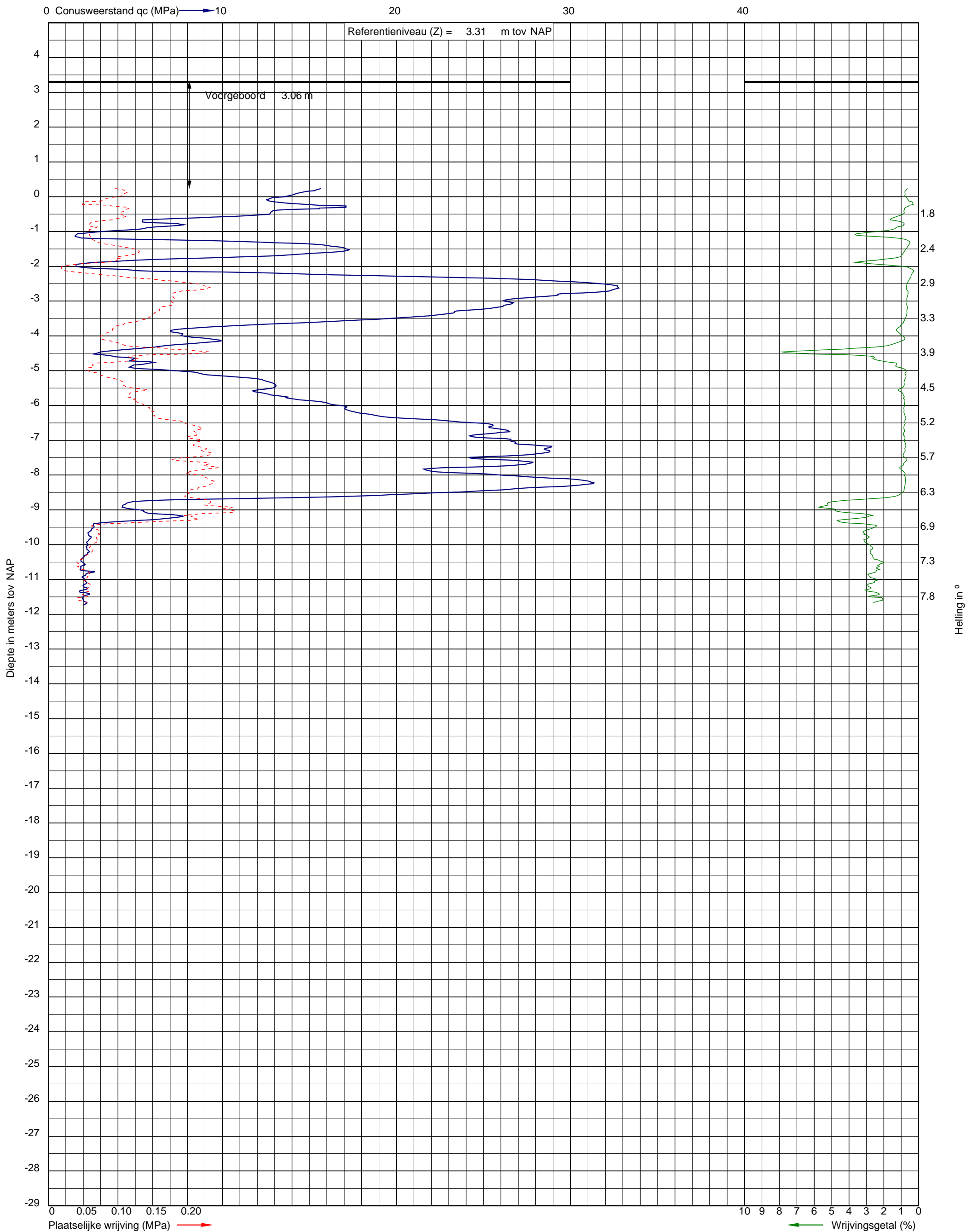
Uitvoeringsdatum: 7-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154528.4
Y: 463470.1

DKM010a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



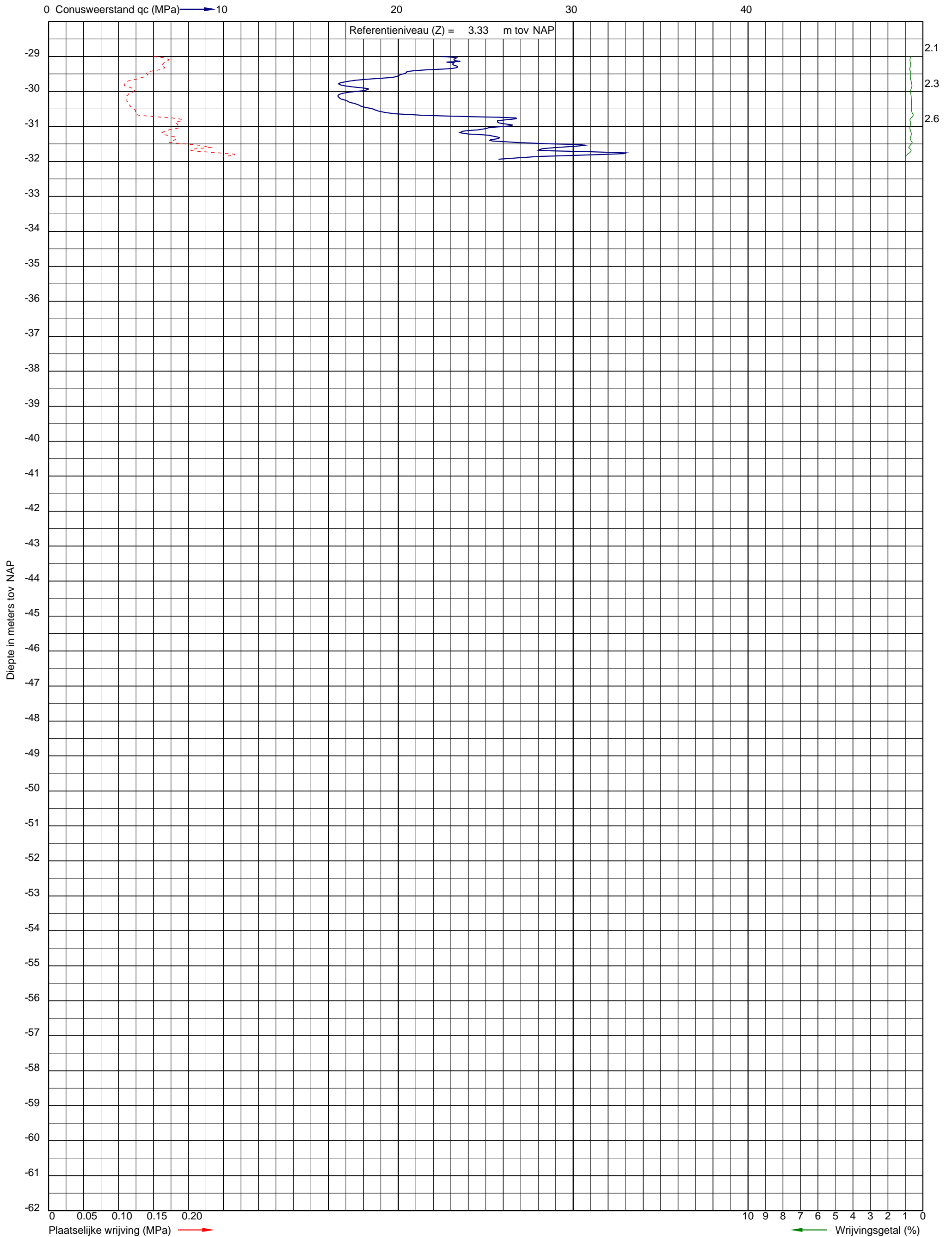
Uitvoeringsdatum: 13-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154511.4
Y: 463507.4

DKM012



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



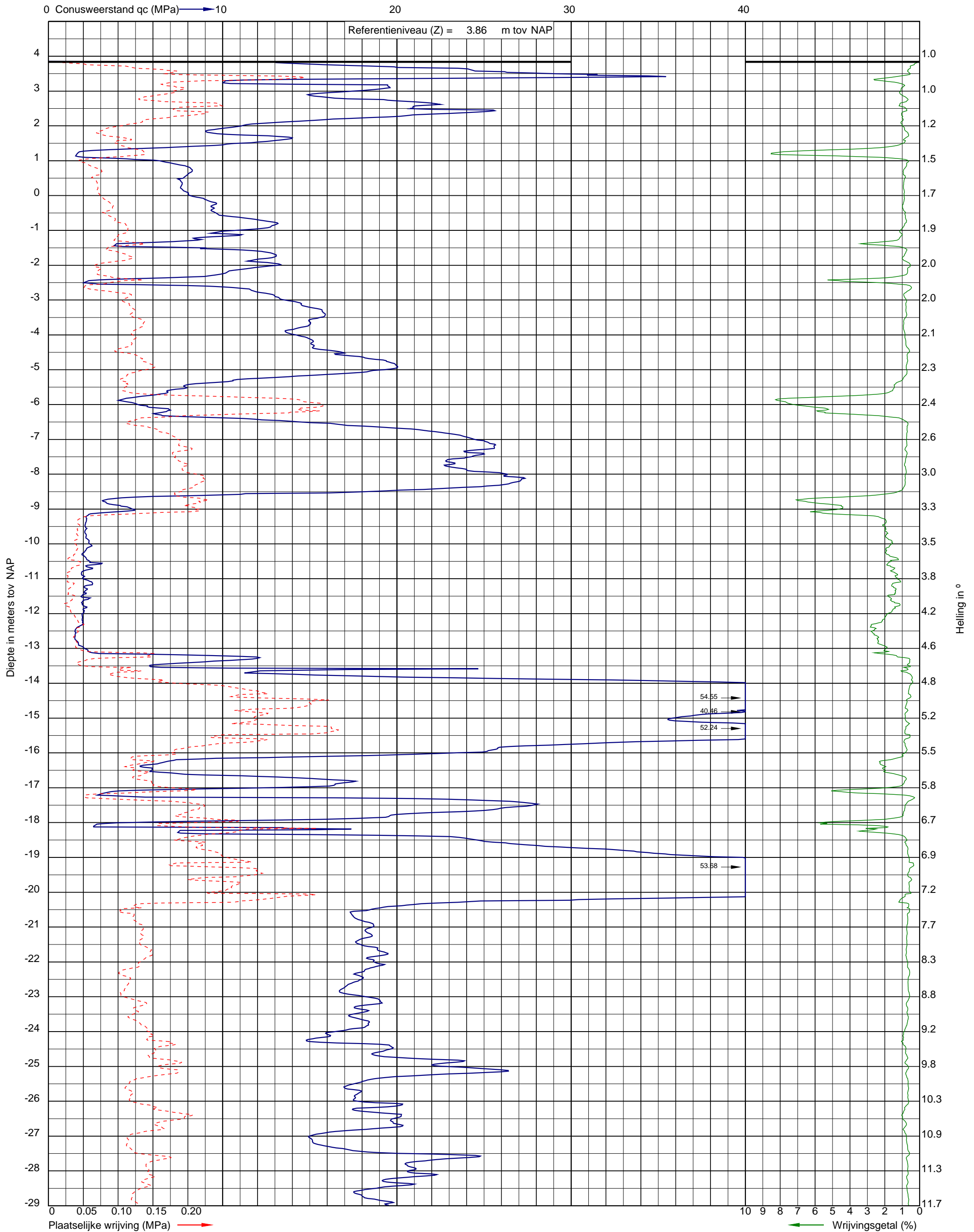
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154511.7
Y: 463508.6

DKM012a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



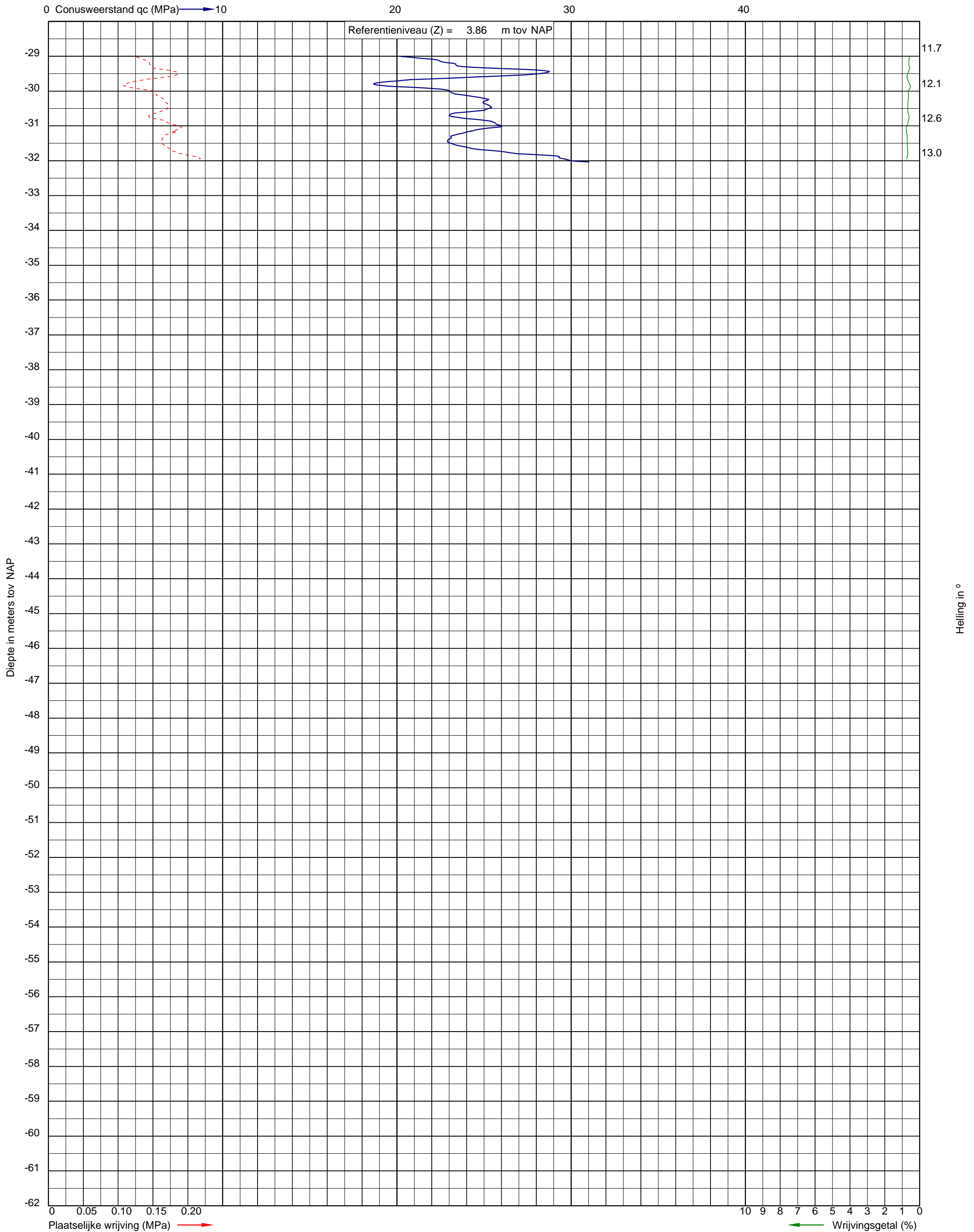
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060267

X: 154536.4
 Y: 463490.0

DKM013a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



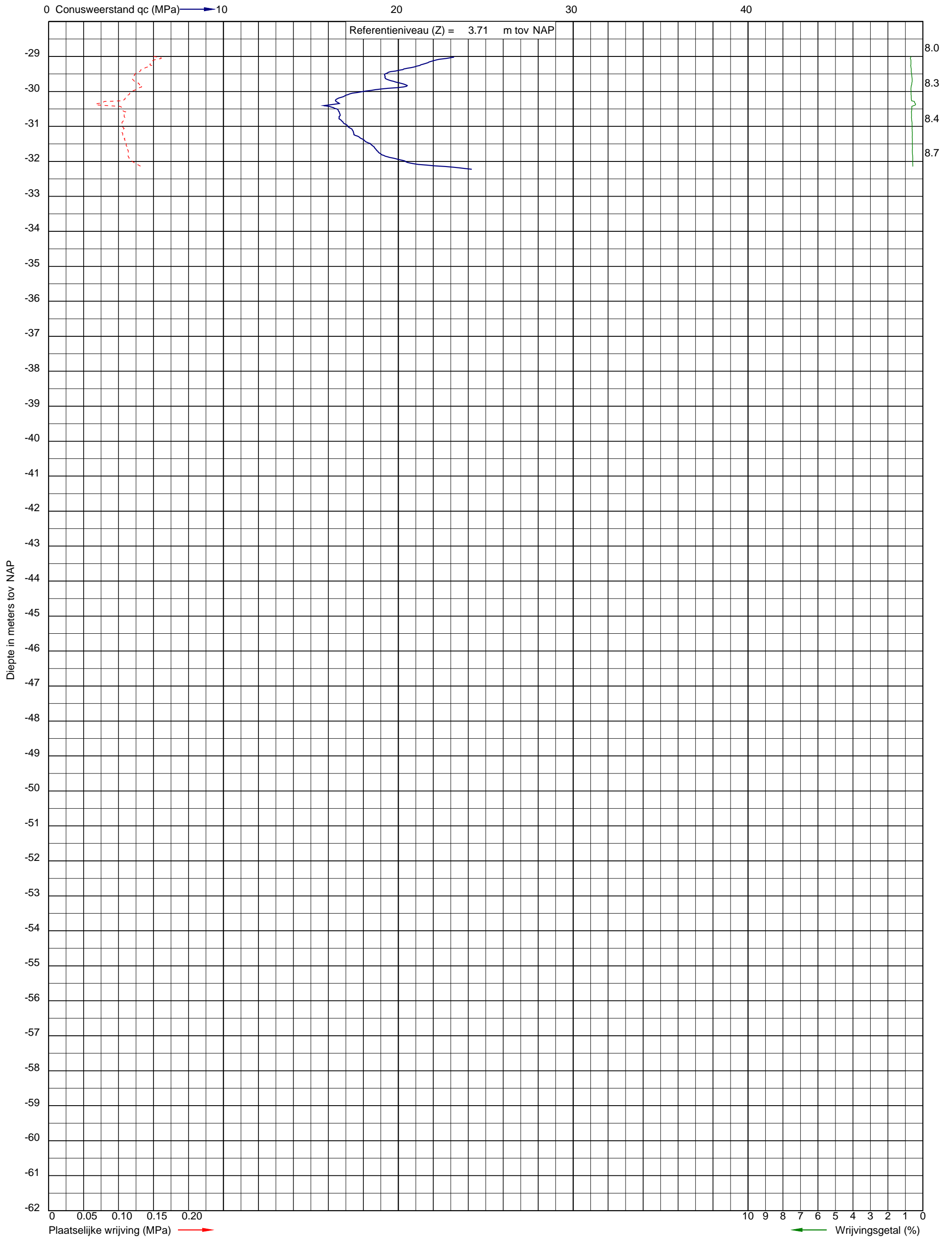
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154536.4
Y: 463490.0

DKM013a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



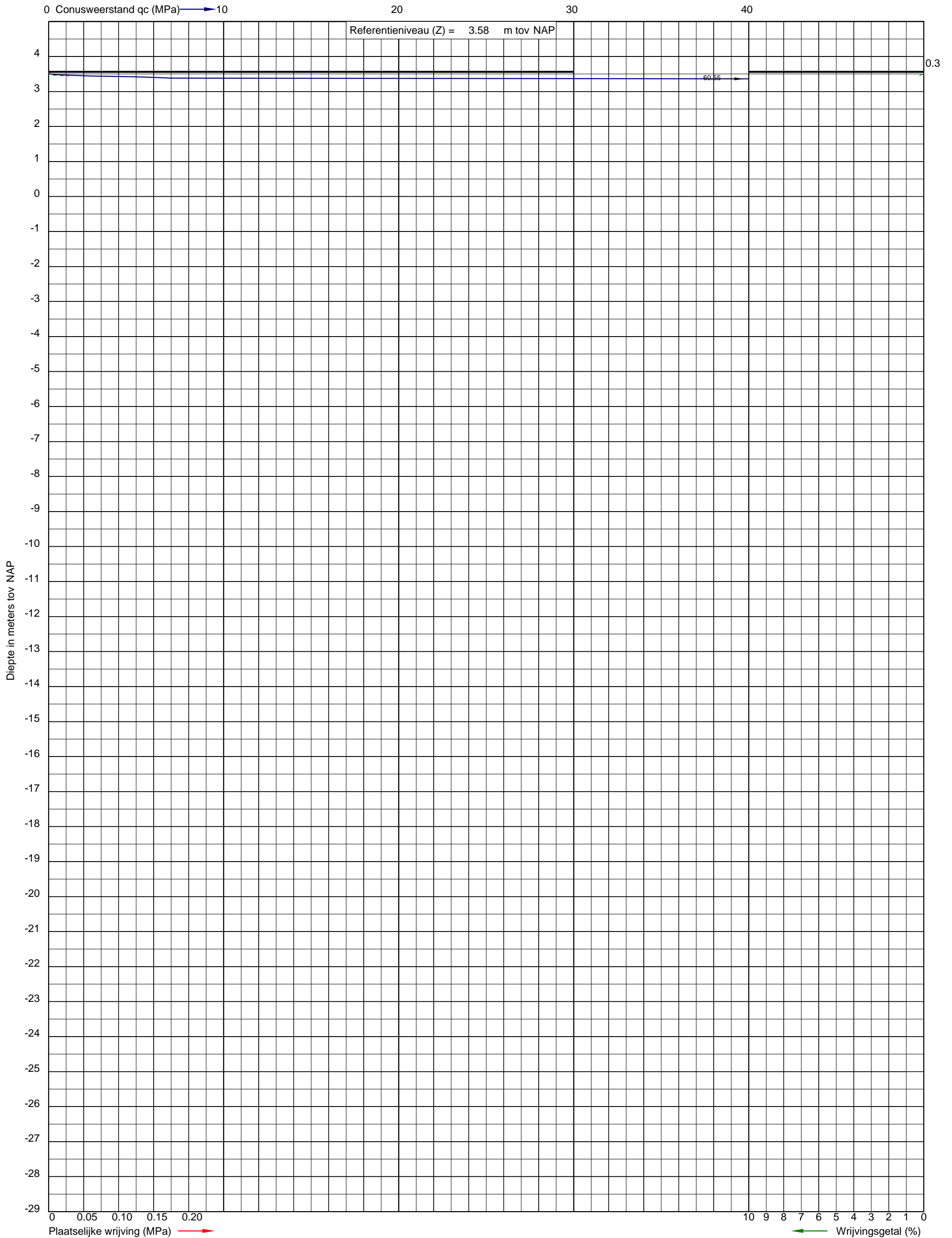
Uitvoeringsdatum: 7-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154565.7
Y: 463477.8

DKM014a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



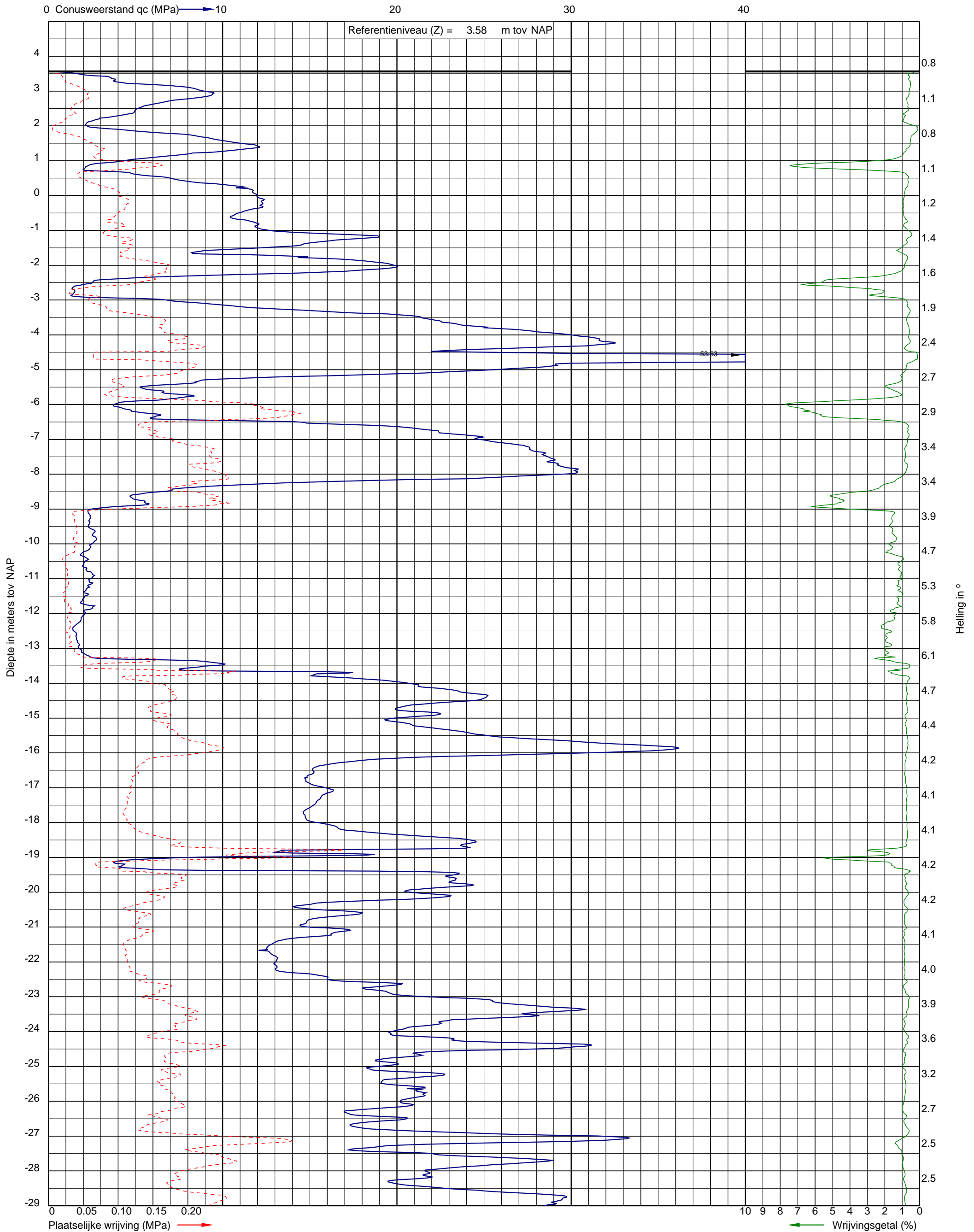
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154522.5
Y: 463532.3

DKM015



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



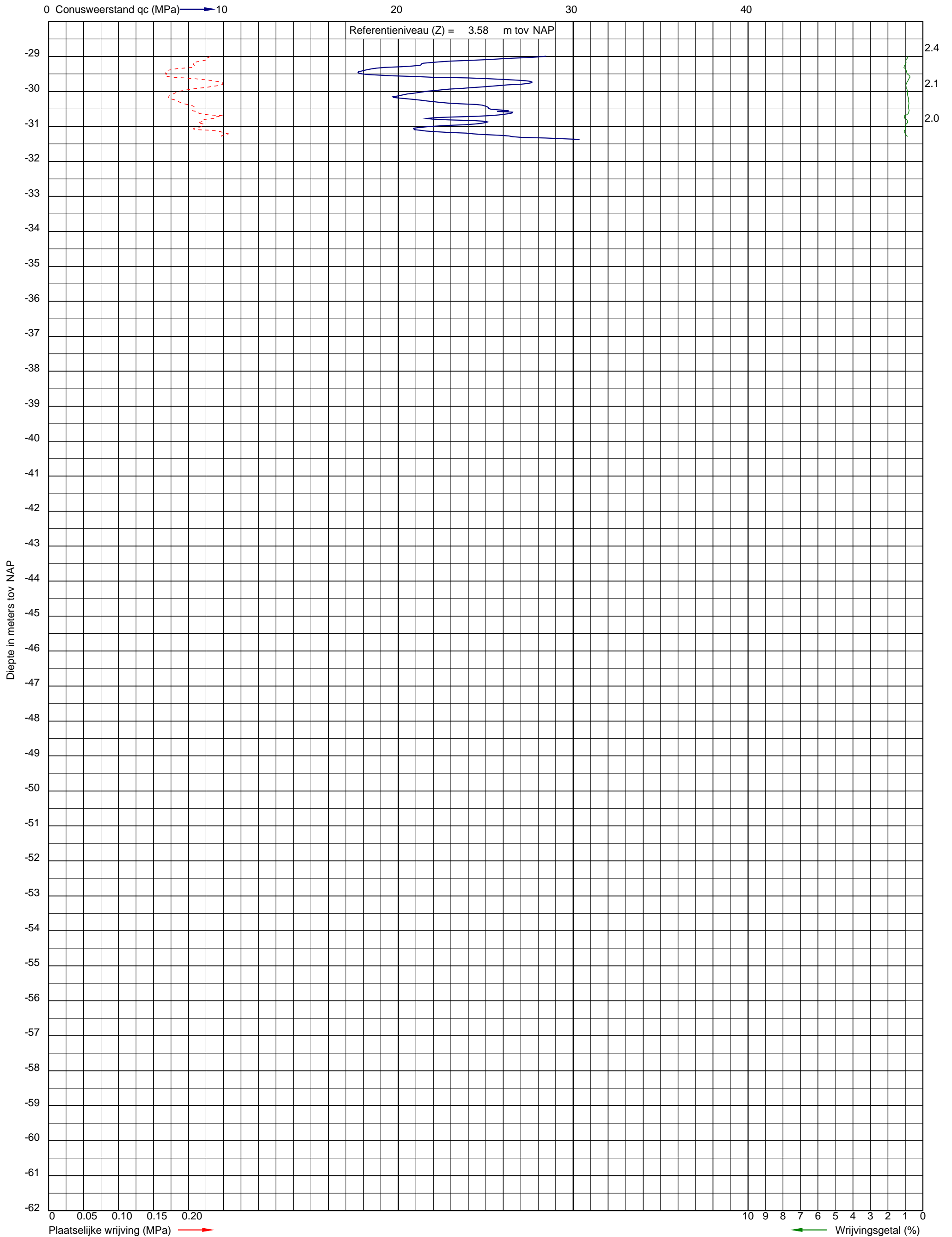
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154522.5
Y: 463532.3

DKM015a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



Helling in °

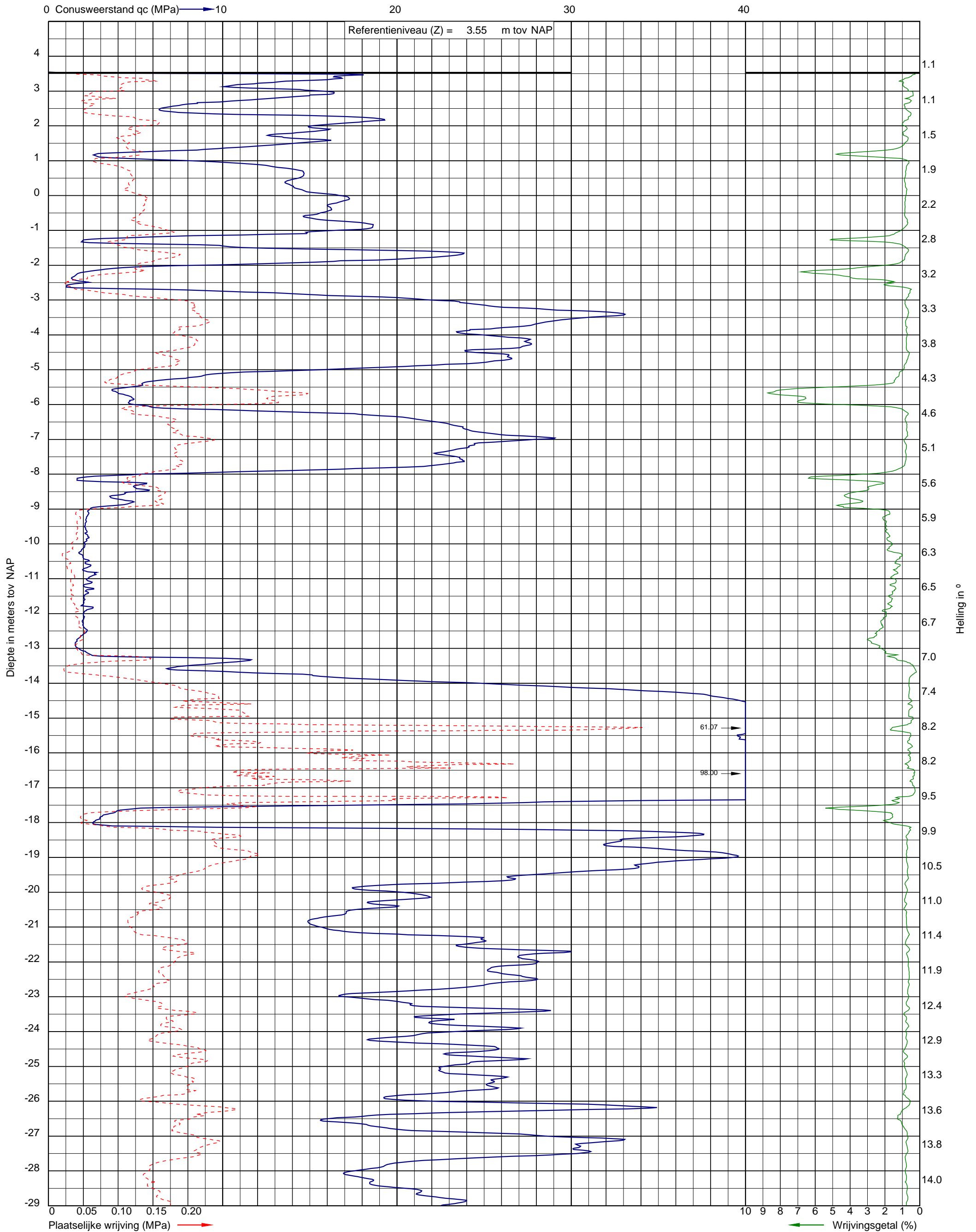
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154522.5
Y: 463532.3

DKM015a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



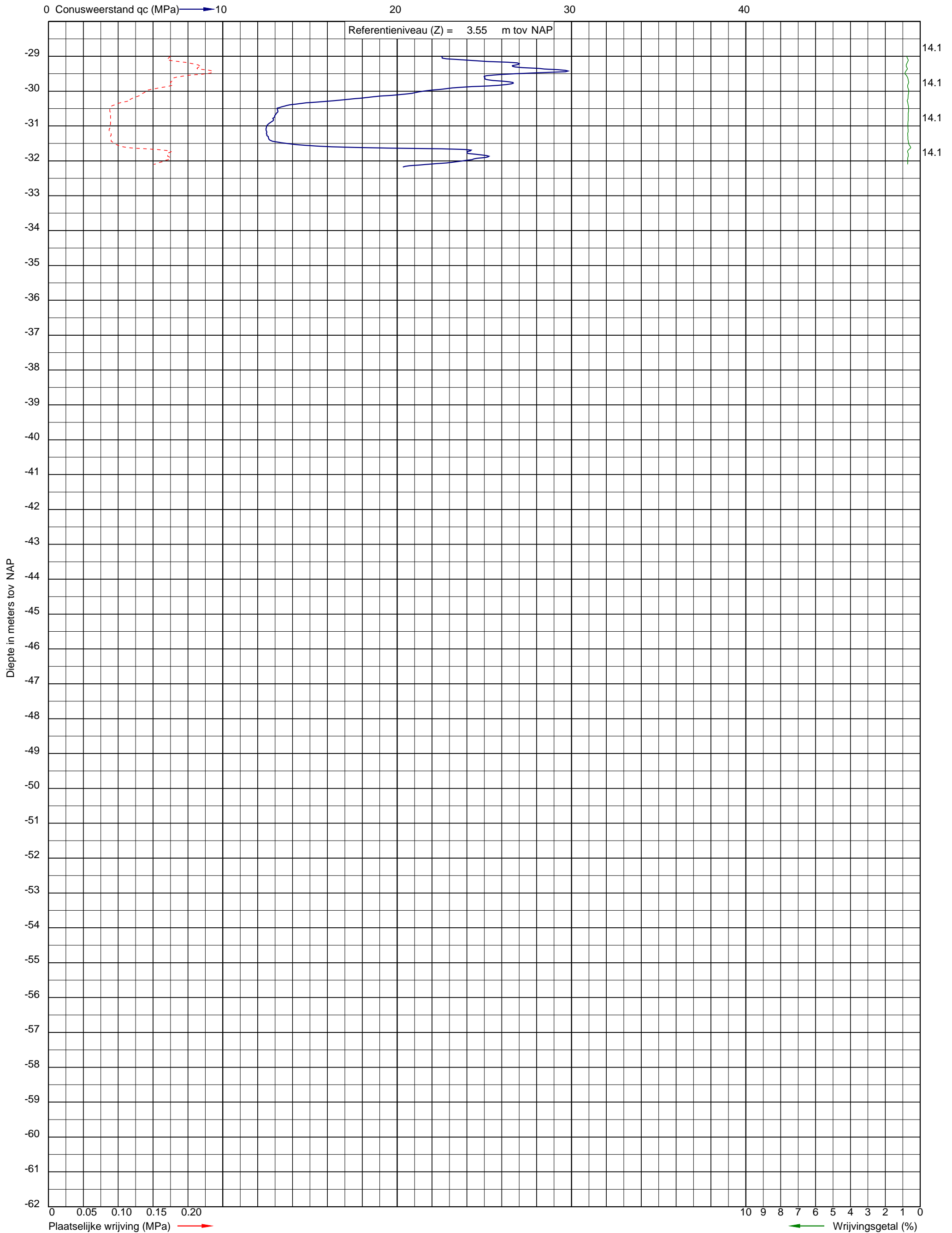
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154526.0
Y: 463504.2

DKM016a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



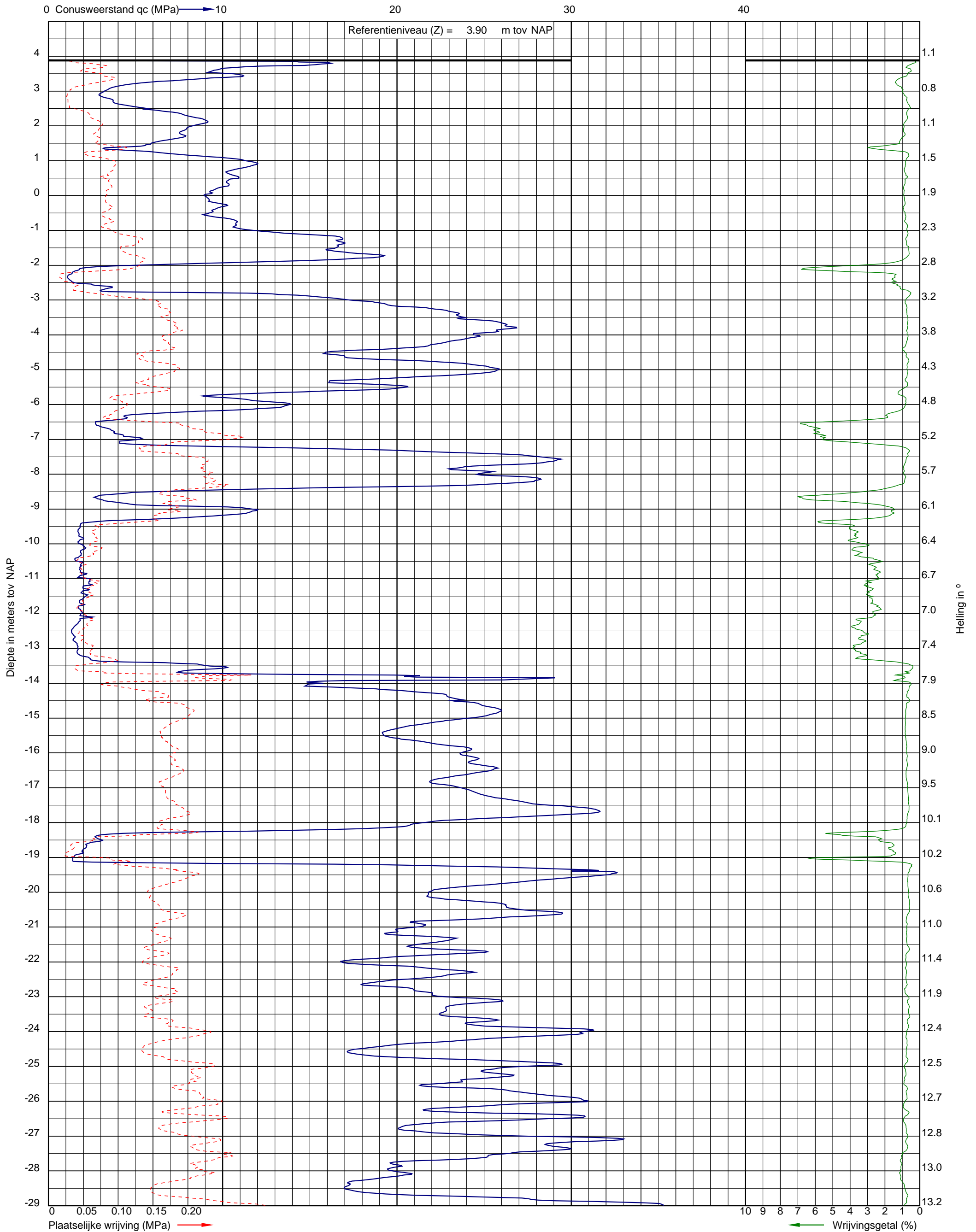
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154526.0
Y: 463504.2

DKM016a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



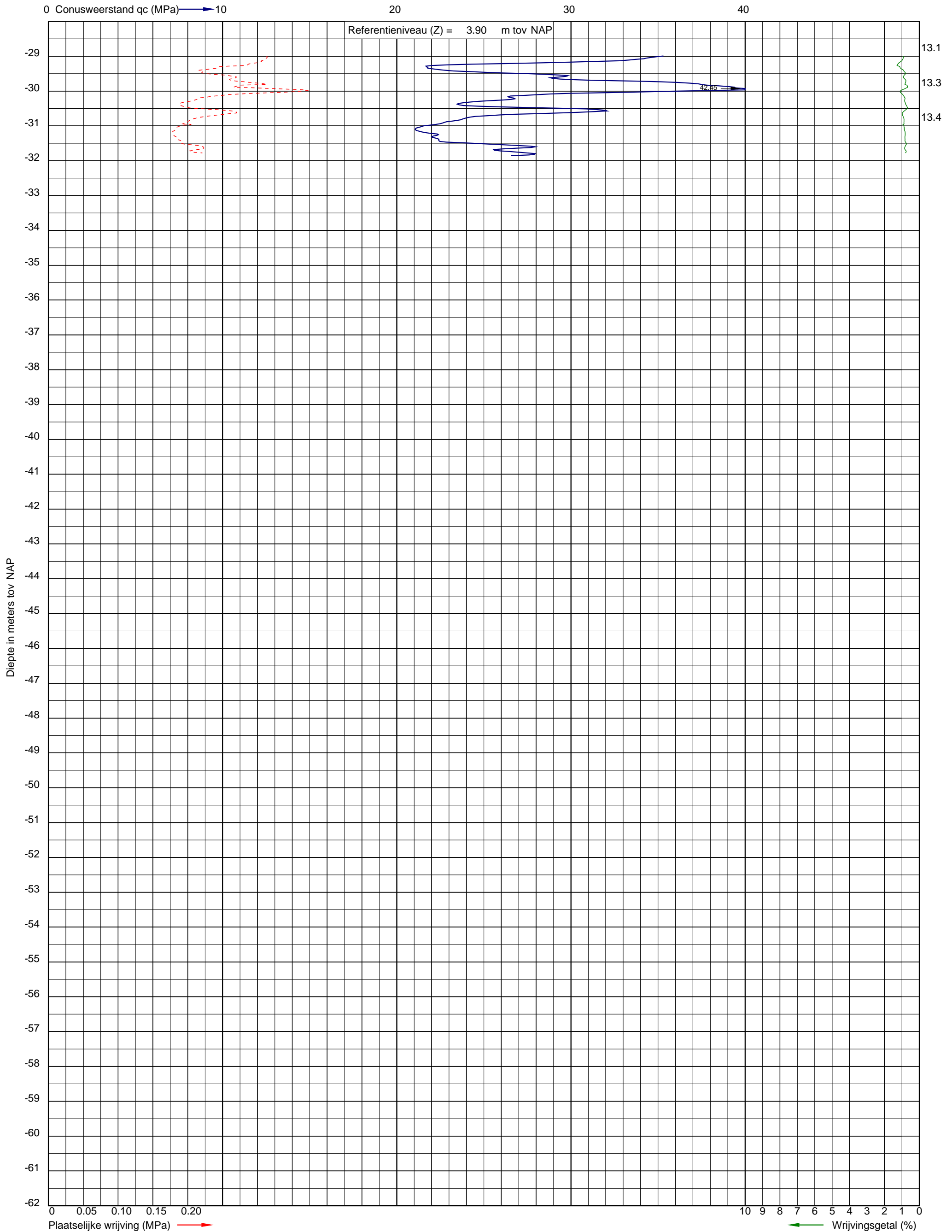
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154541.2
Y: 463519.8

DKM018



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



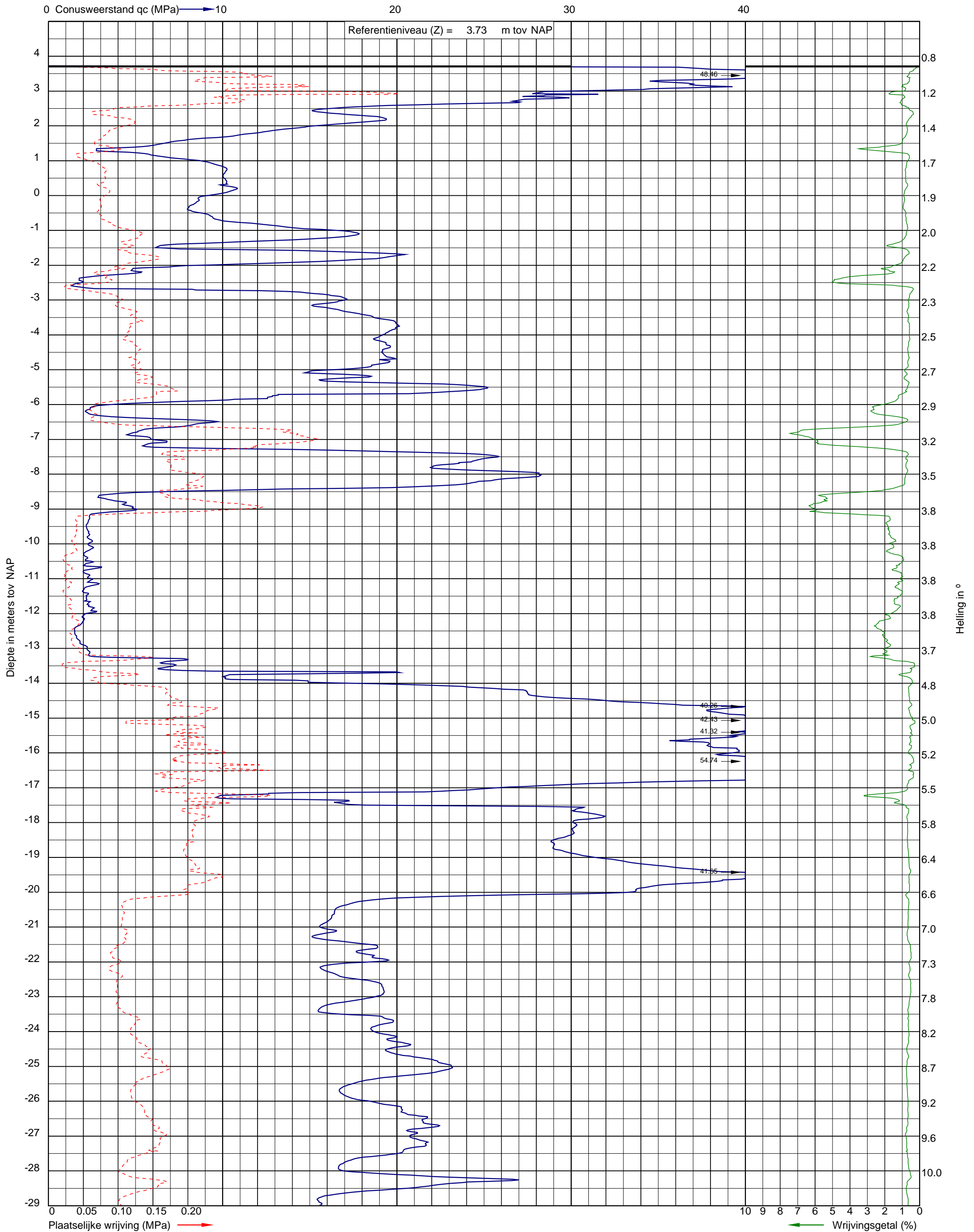
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154541.2
Y: 463519.8

DKM018



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



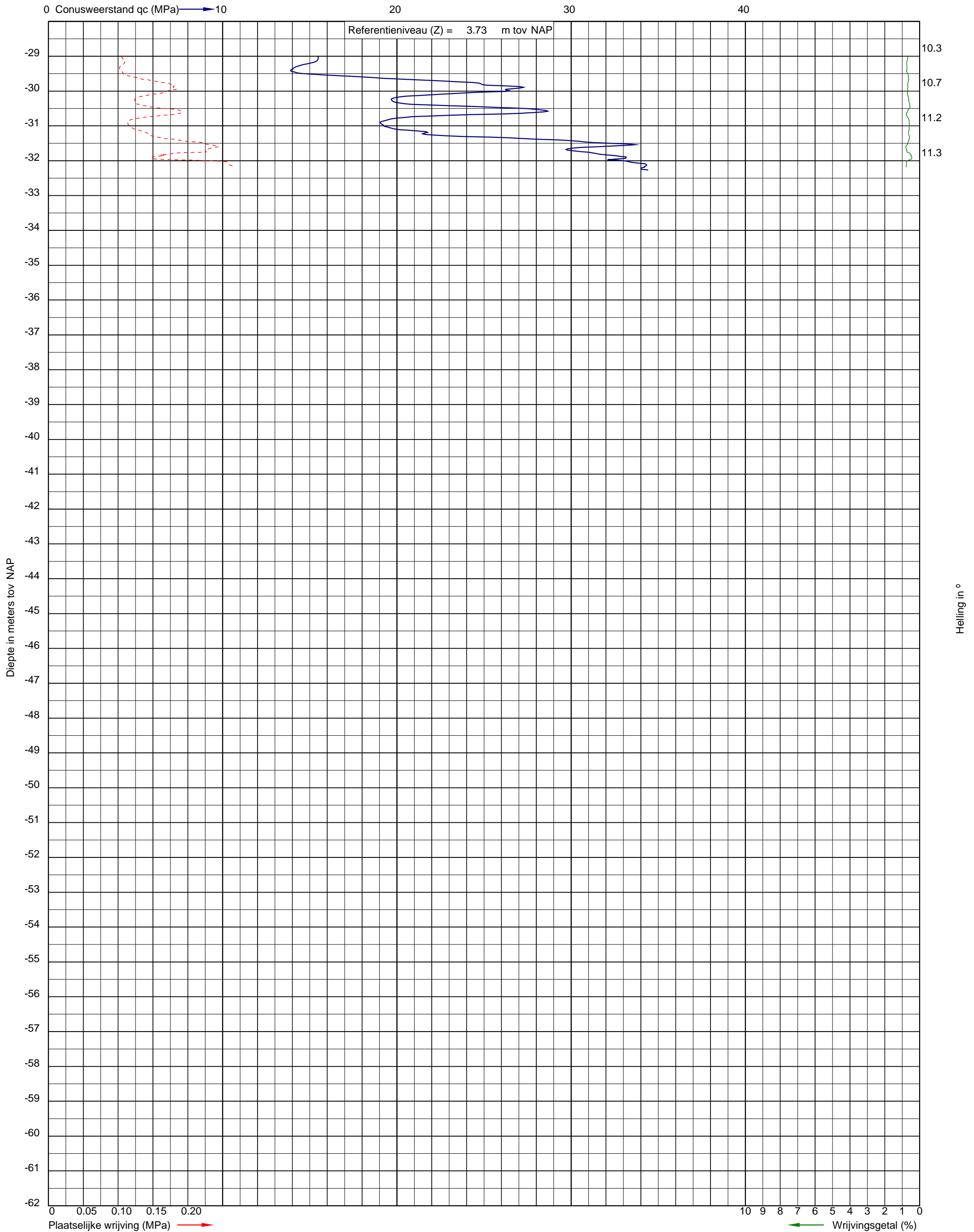
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060267

X: 154548.9
 Y: 463504.7

DKM020



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



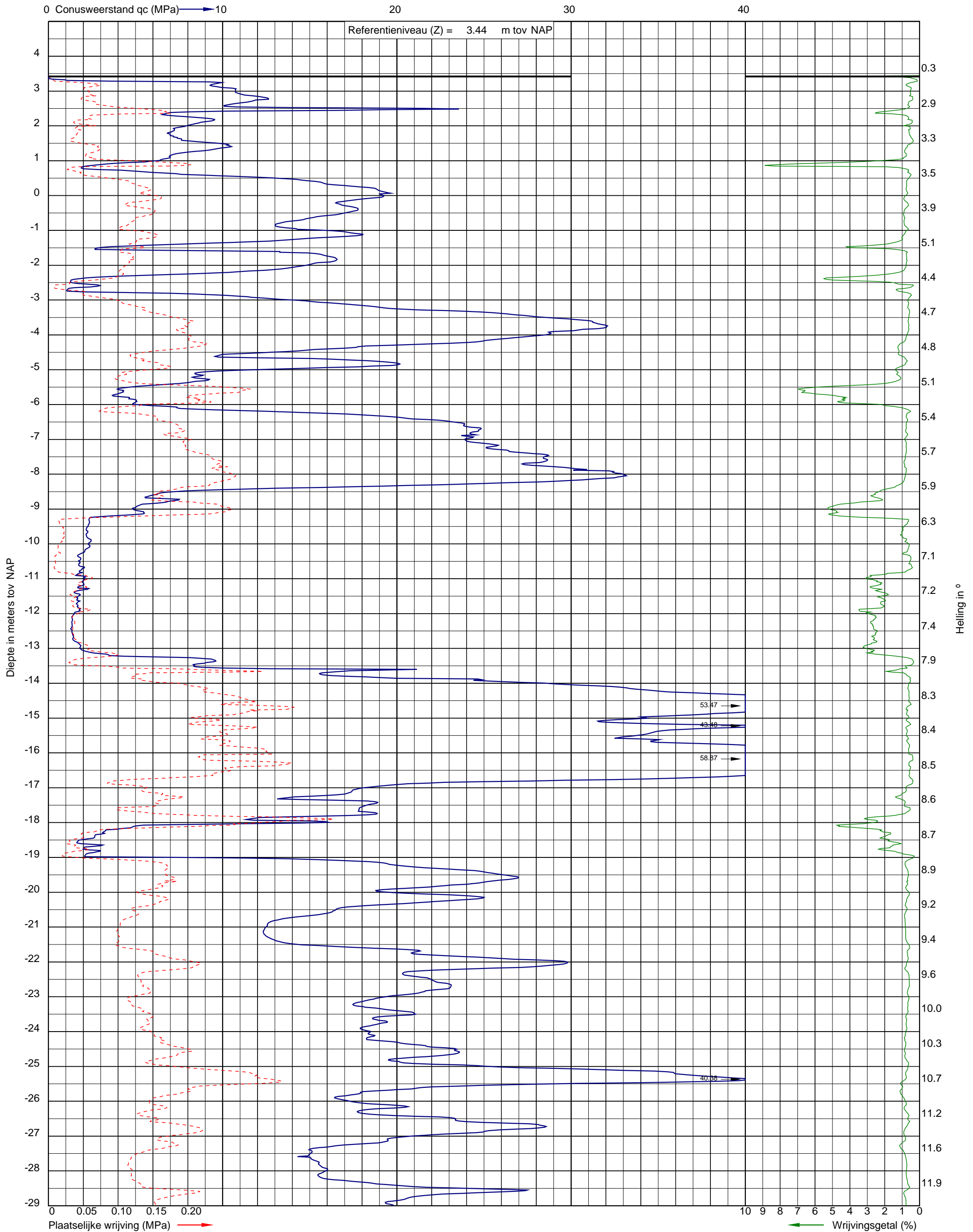
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154548.9
Y: 463504.7

DKM020



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



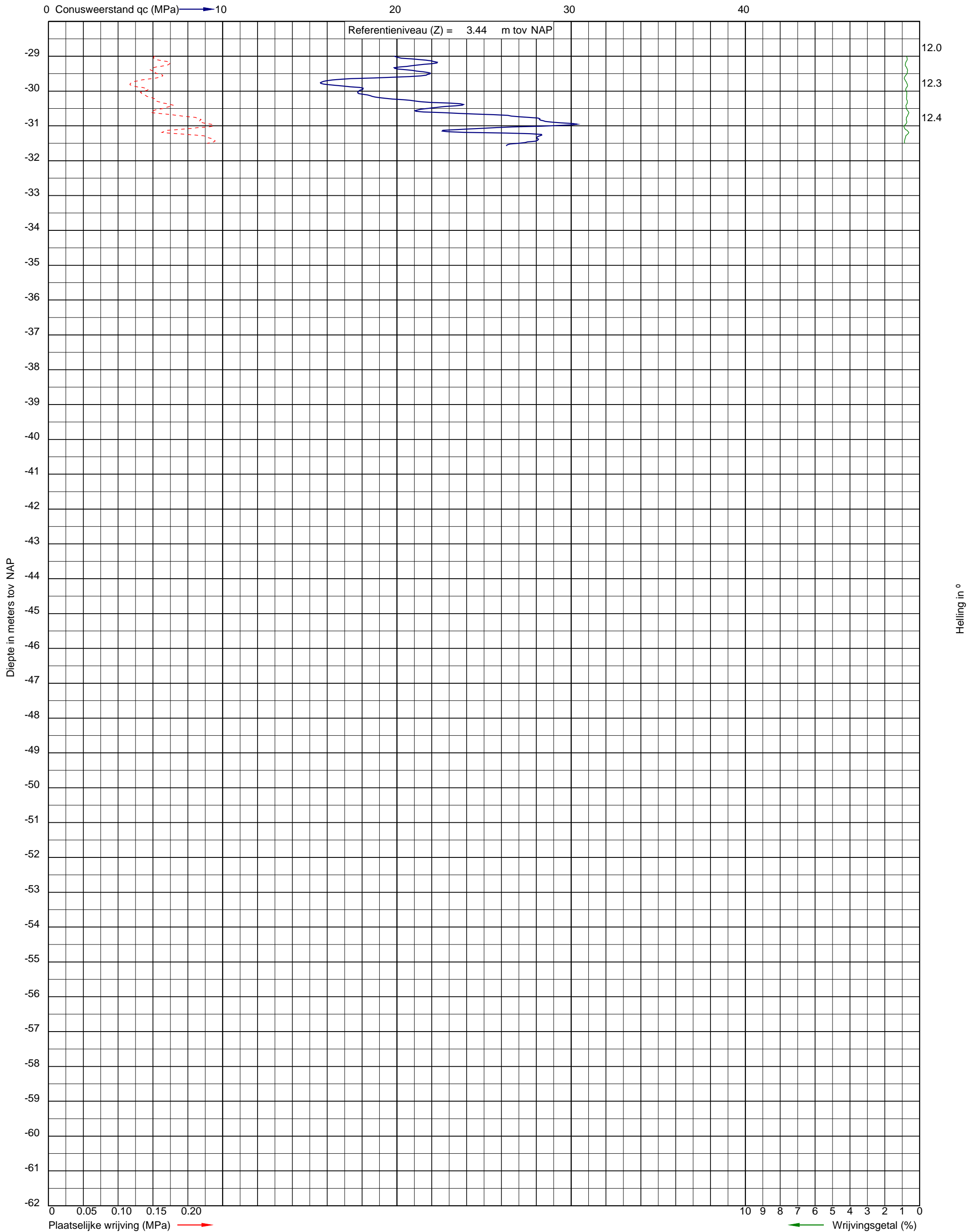
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154524.5
Y: 463517.9

DKM021



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



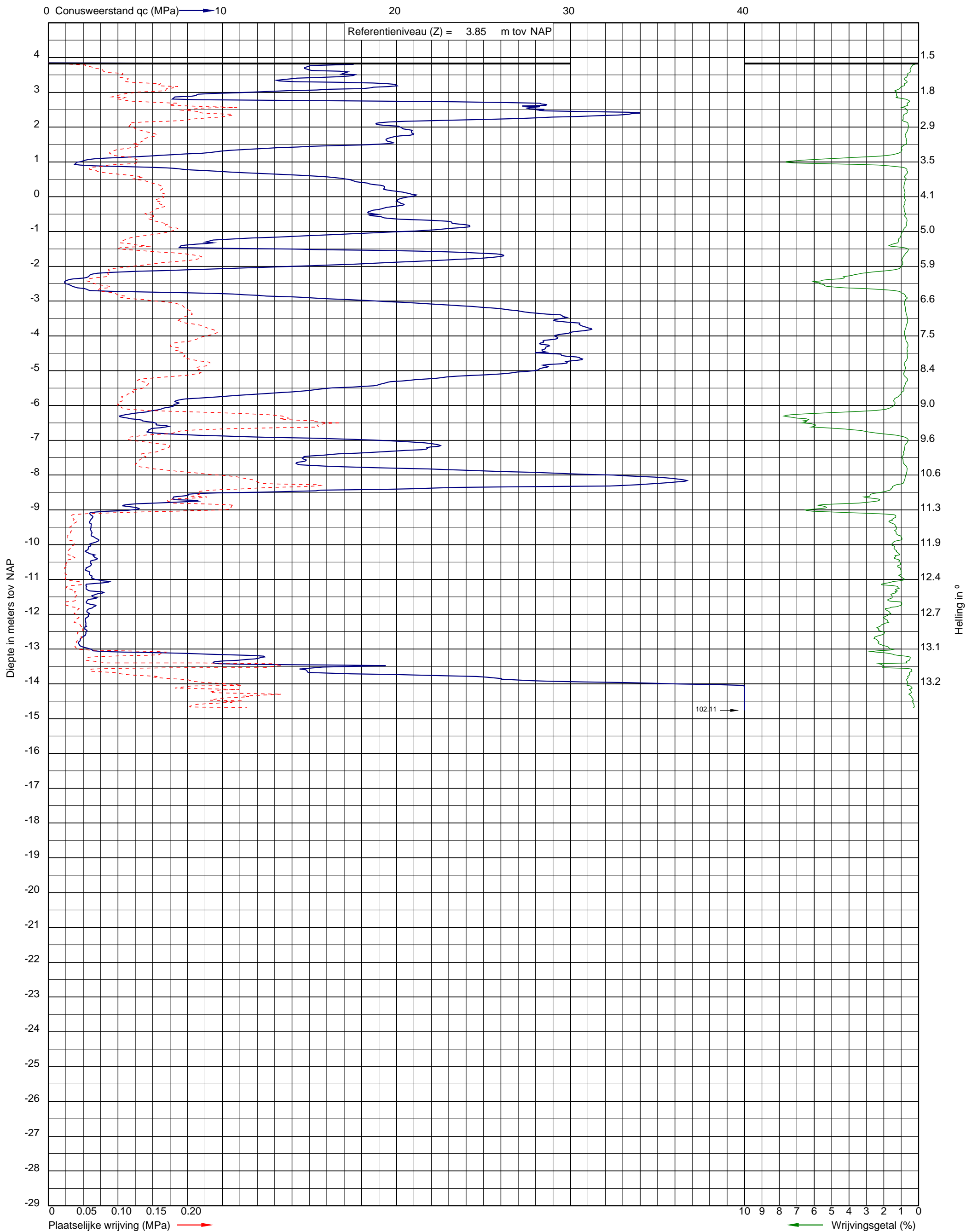
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154524.5
Y: 463517.9

DKM021



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



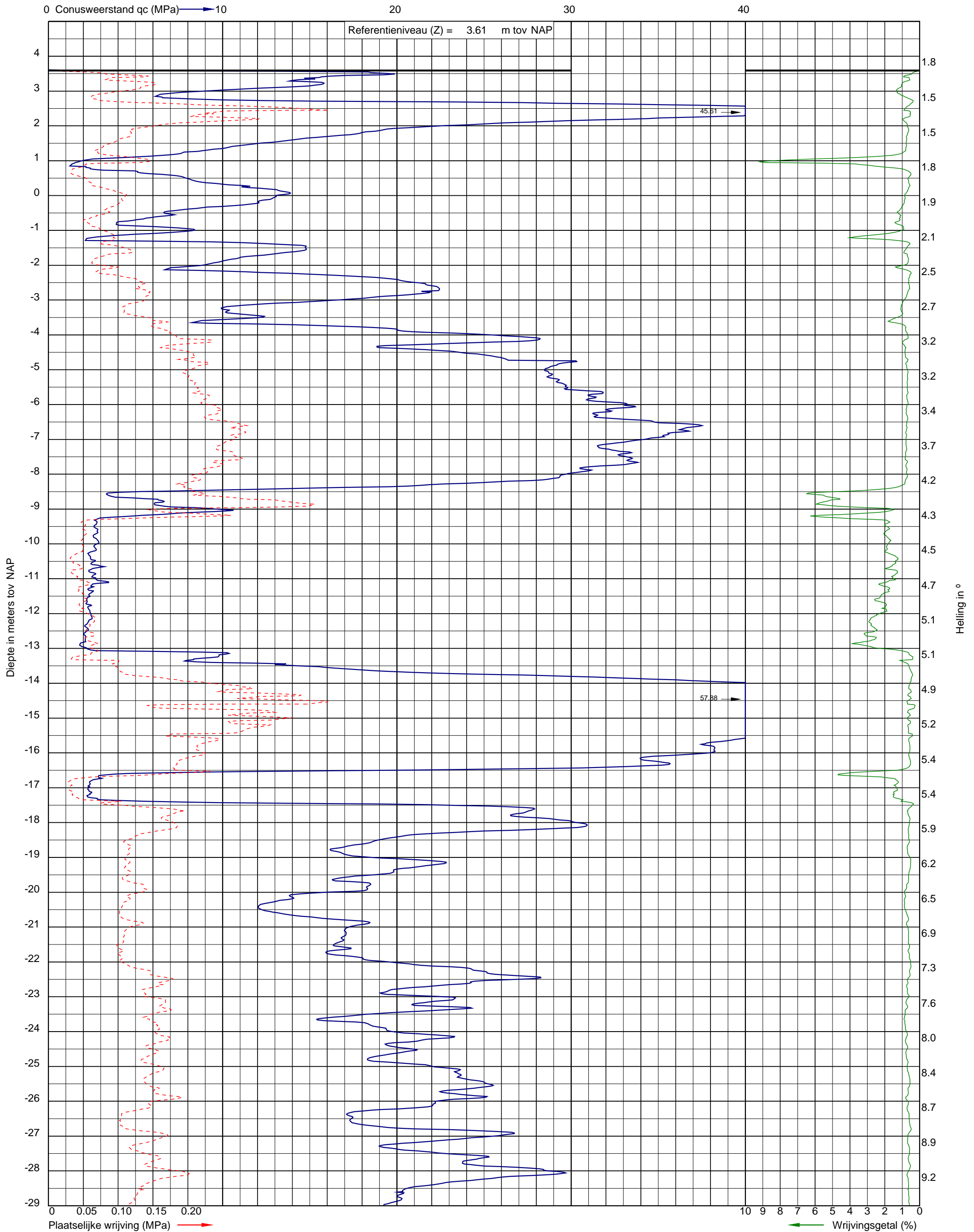
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154547.0
Y: 463477.2

DKM022



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



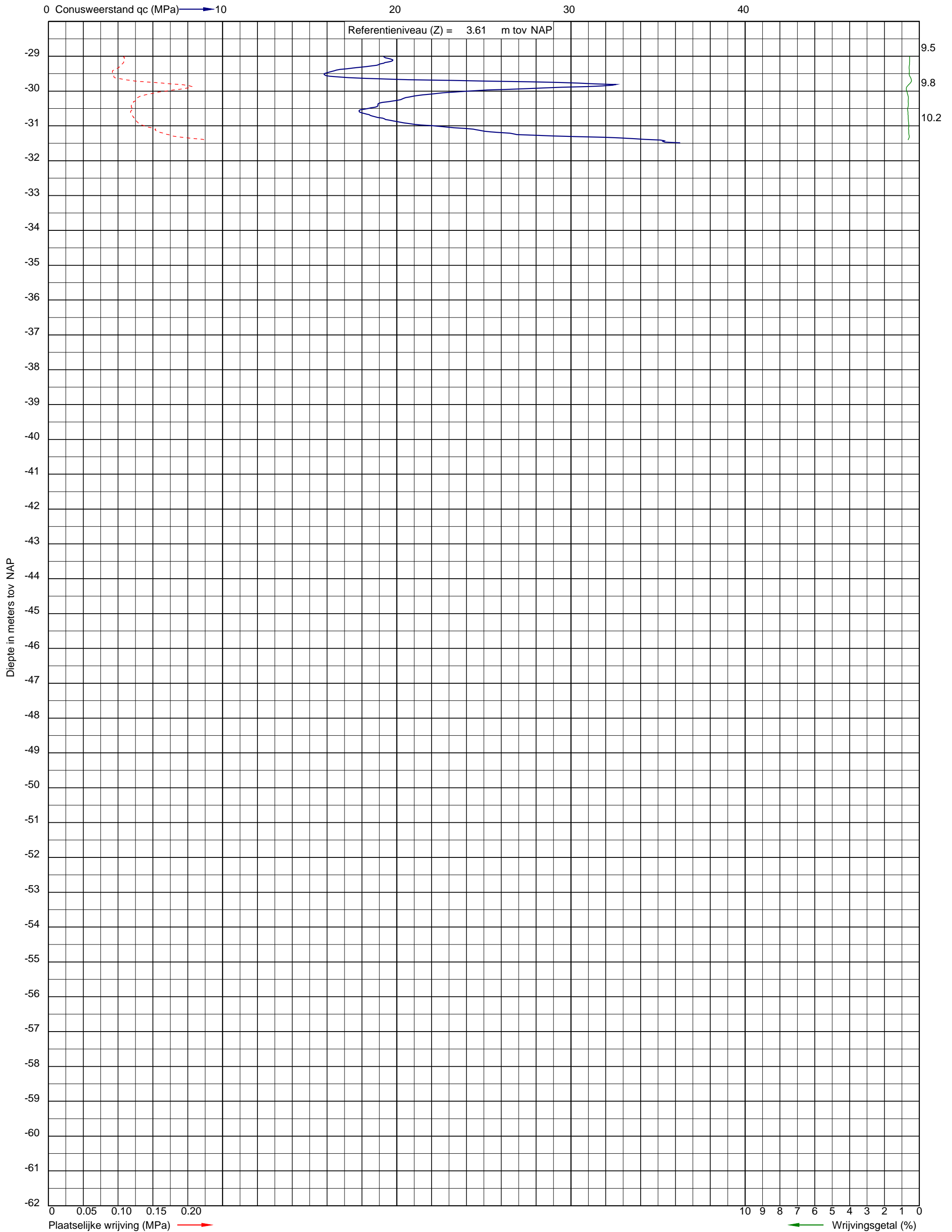
Uitvoeringsdatum: 7-7-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060267

X: 154520.3
 Y: 463486.4

DKM023



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



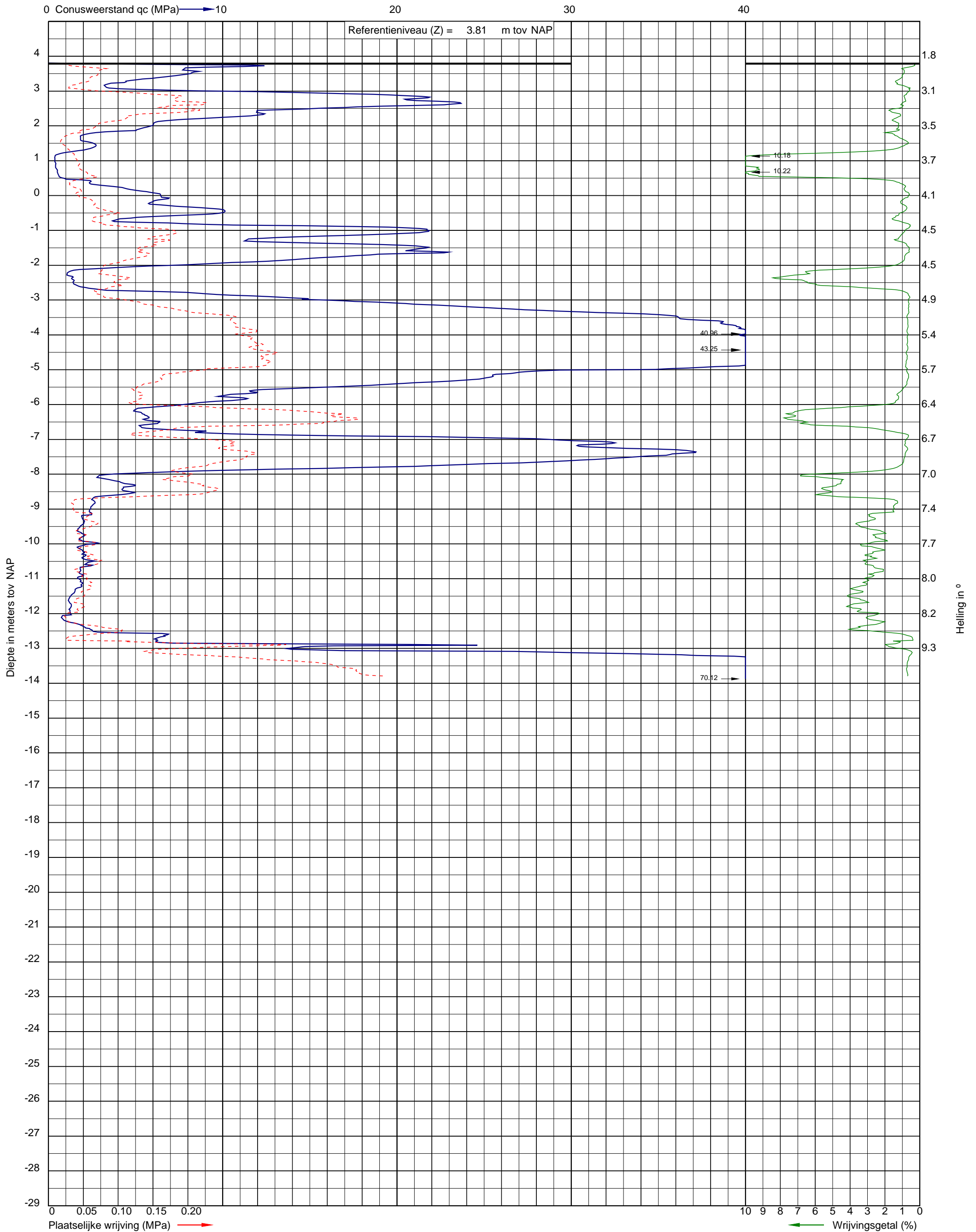
Uitvoeringsdatum: 7-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154520.3
Y: 463486.4

DKM023



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



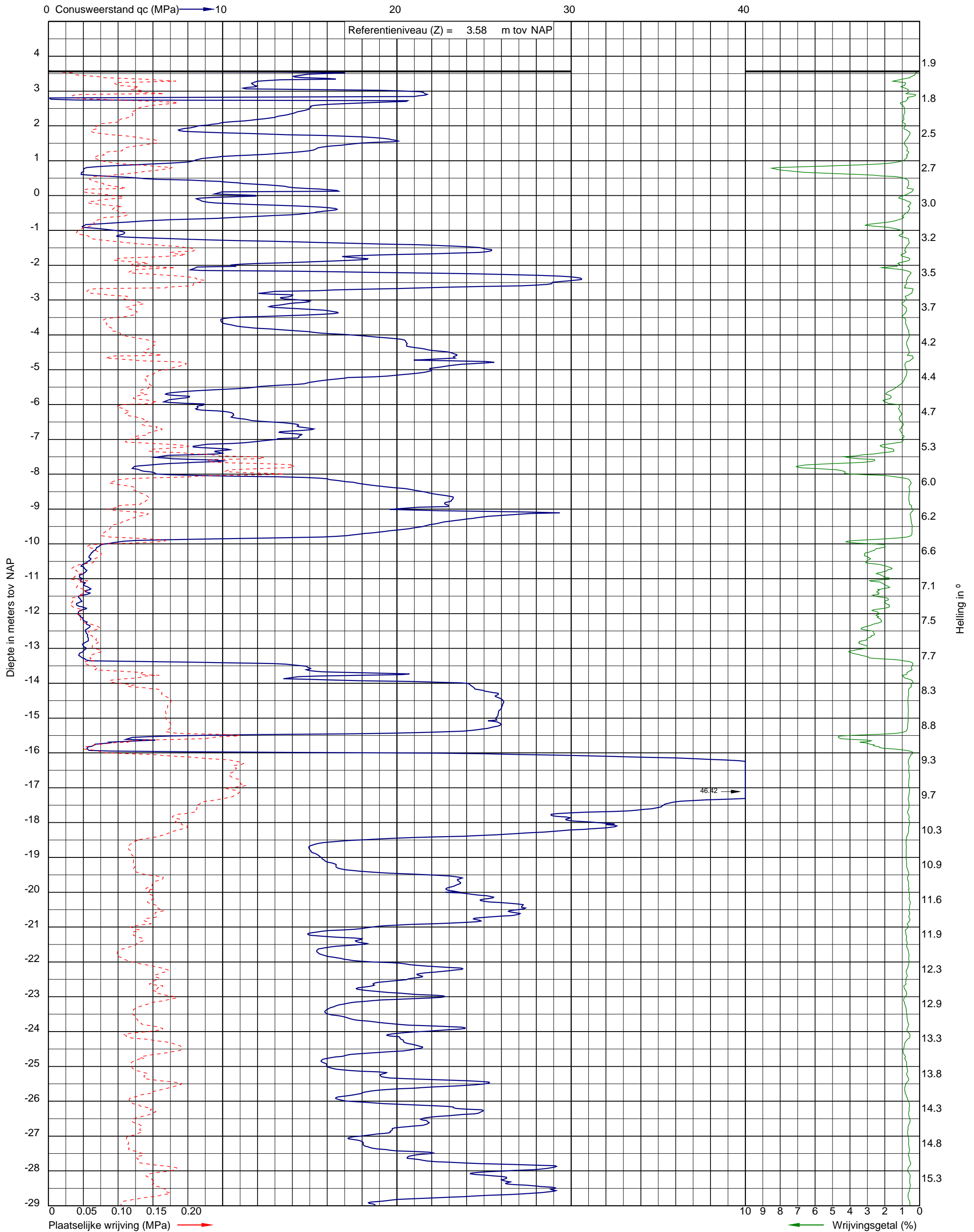
Uitvoeringsdatum: 7-7-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060267

X: 154551.7
 Y: 463463.2

DKM024



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



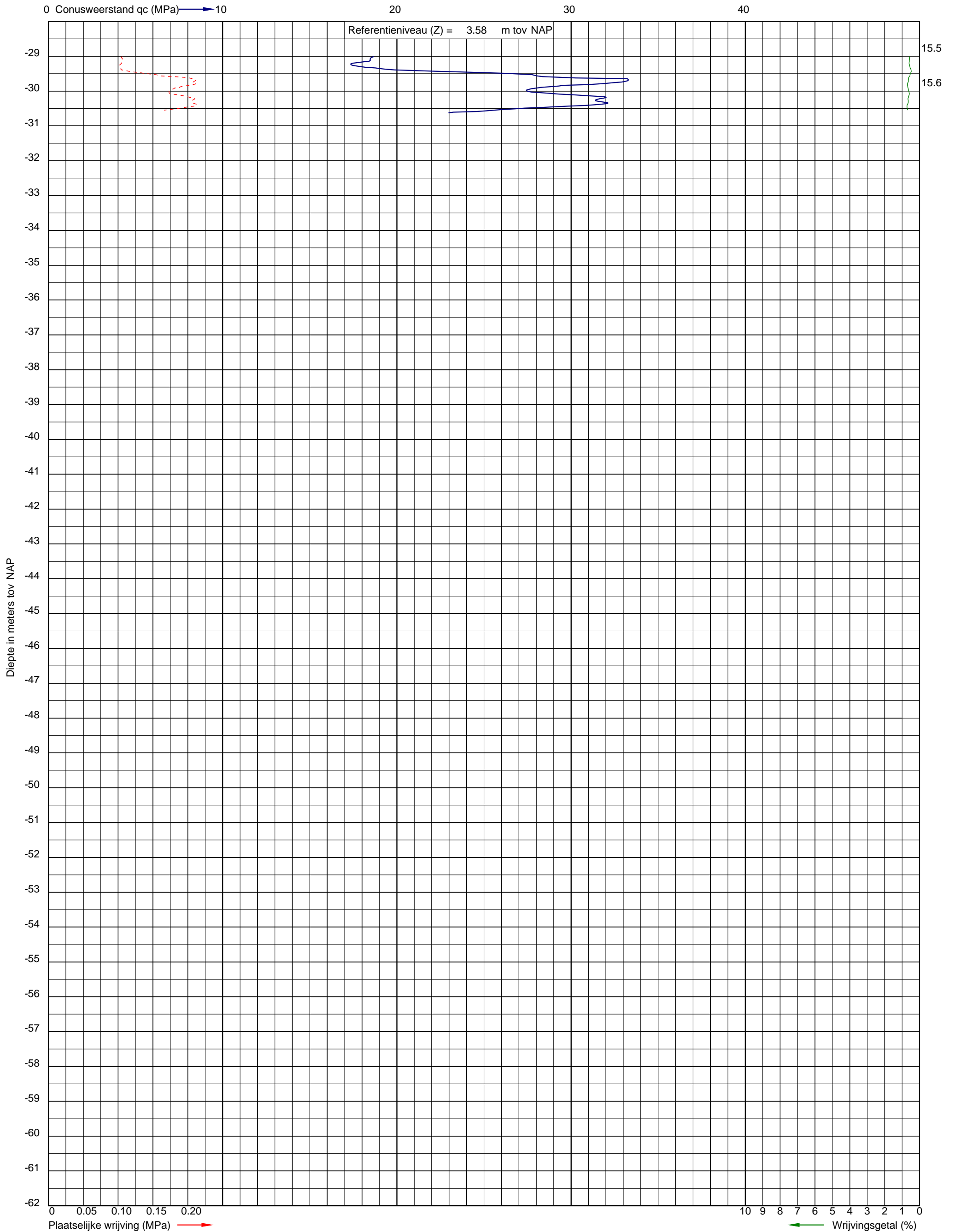
Uitvoeringsdatum: 7-7-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060267

X: 154516.8
 Y: 463477.7

DKM025



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



Helling in °

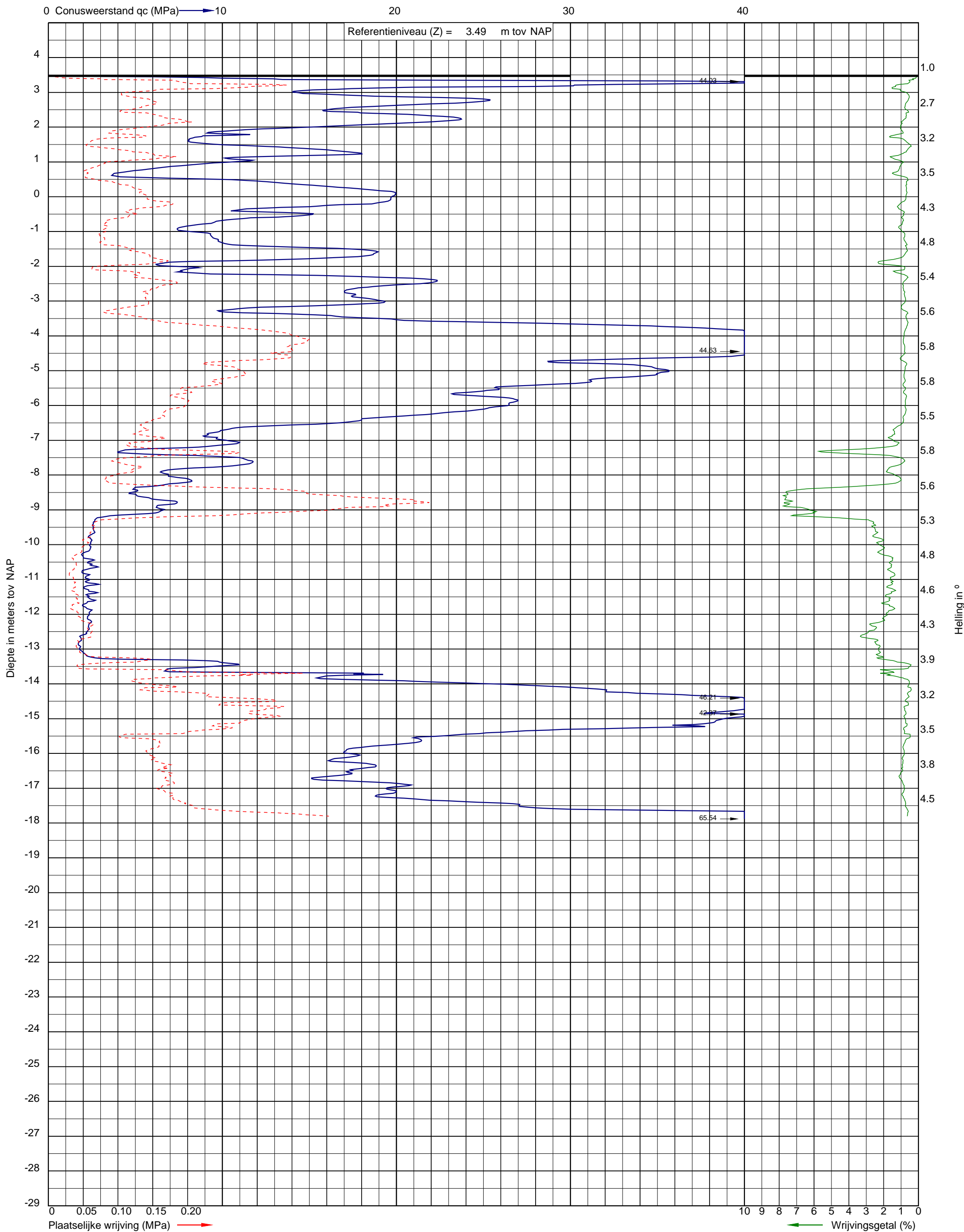
Uitvoeringsdatum: 7-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154516.8
Y: 463477.7

DKM025



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



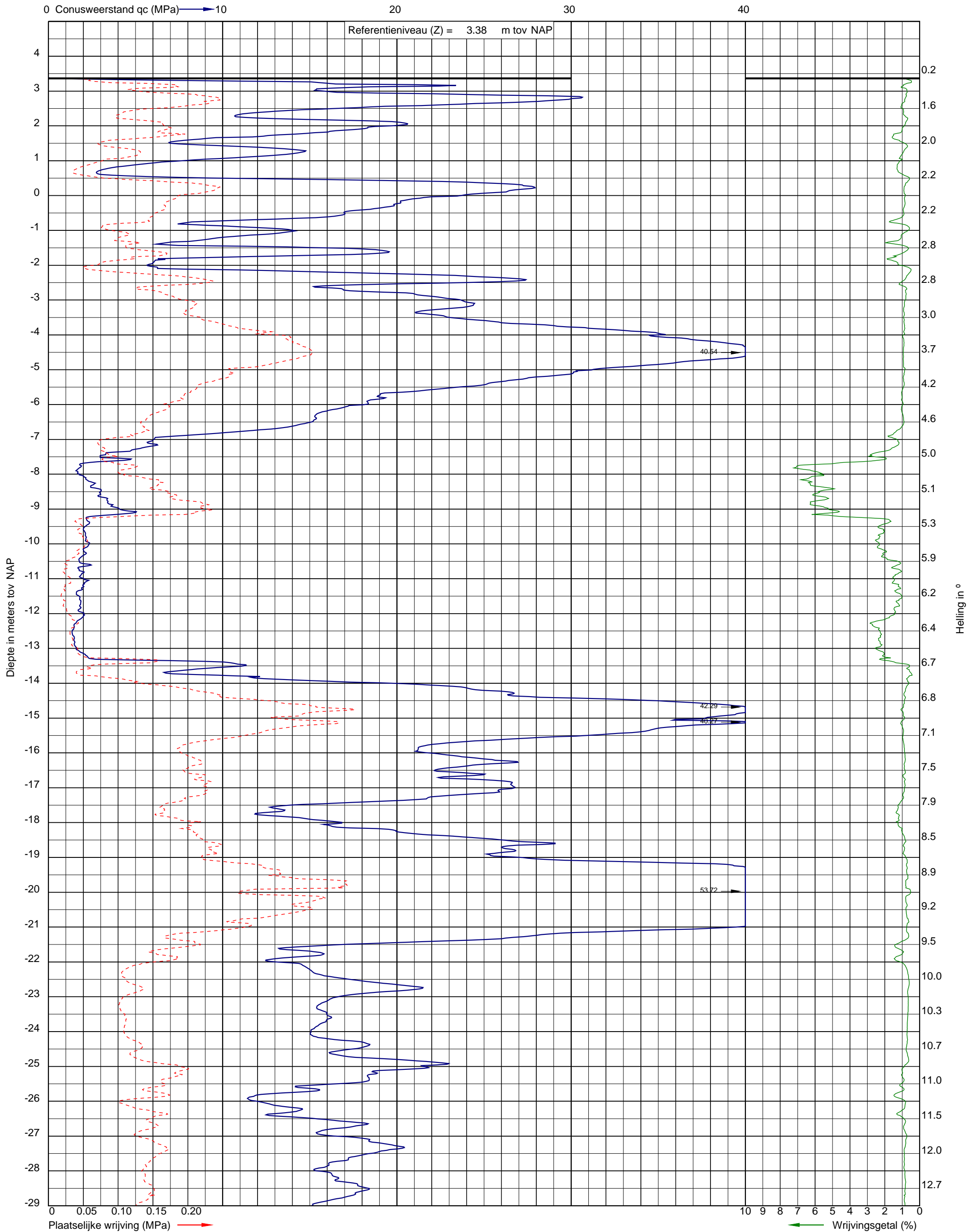
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154473.4
Y: 463495.7

DKM026



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



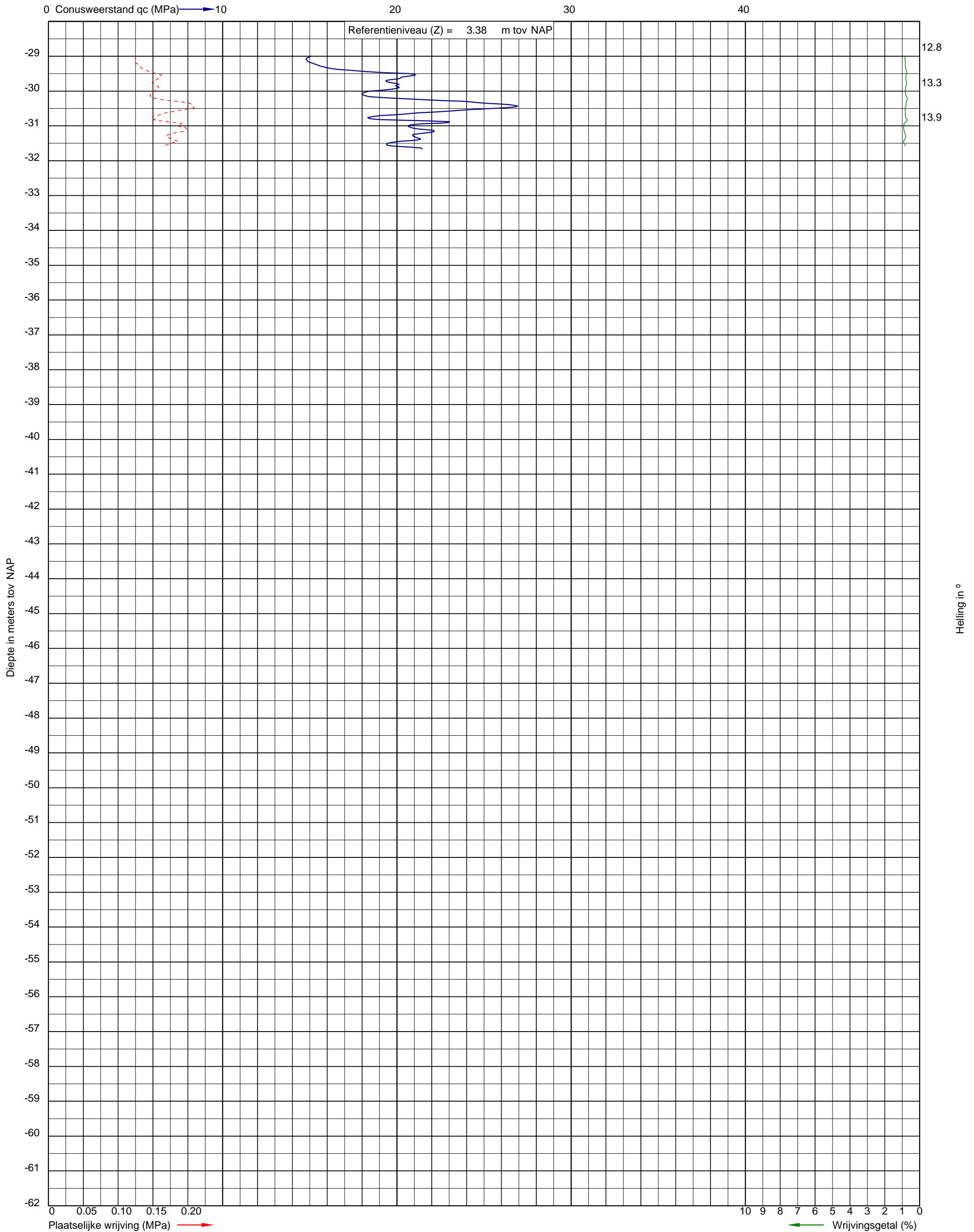
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060073

X: 154472.5
Y: 463514.8

DKM027



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



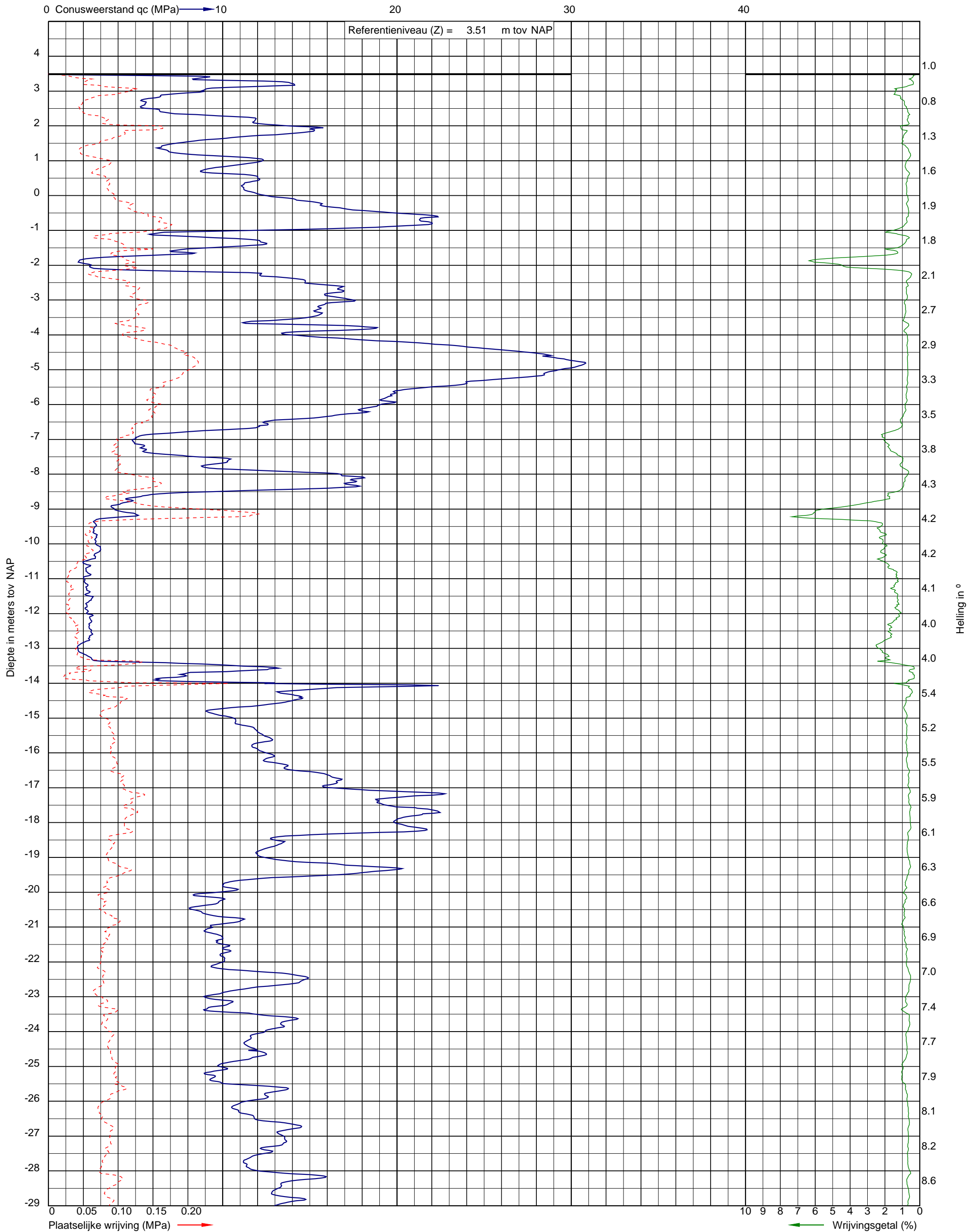
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060073

X: 154472.5
Y: 463514.8

DKM027



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



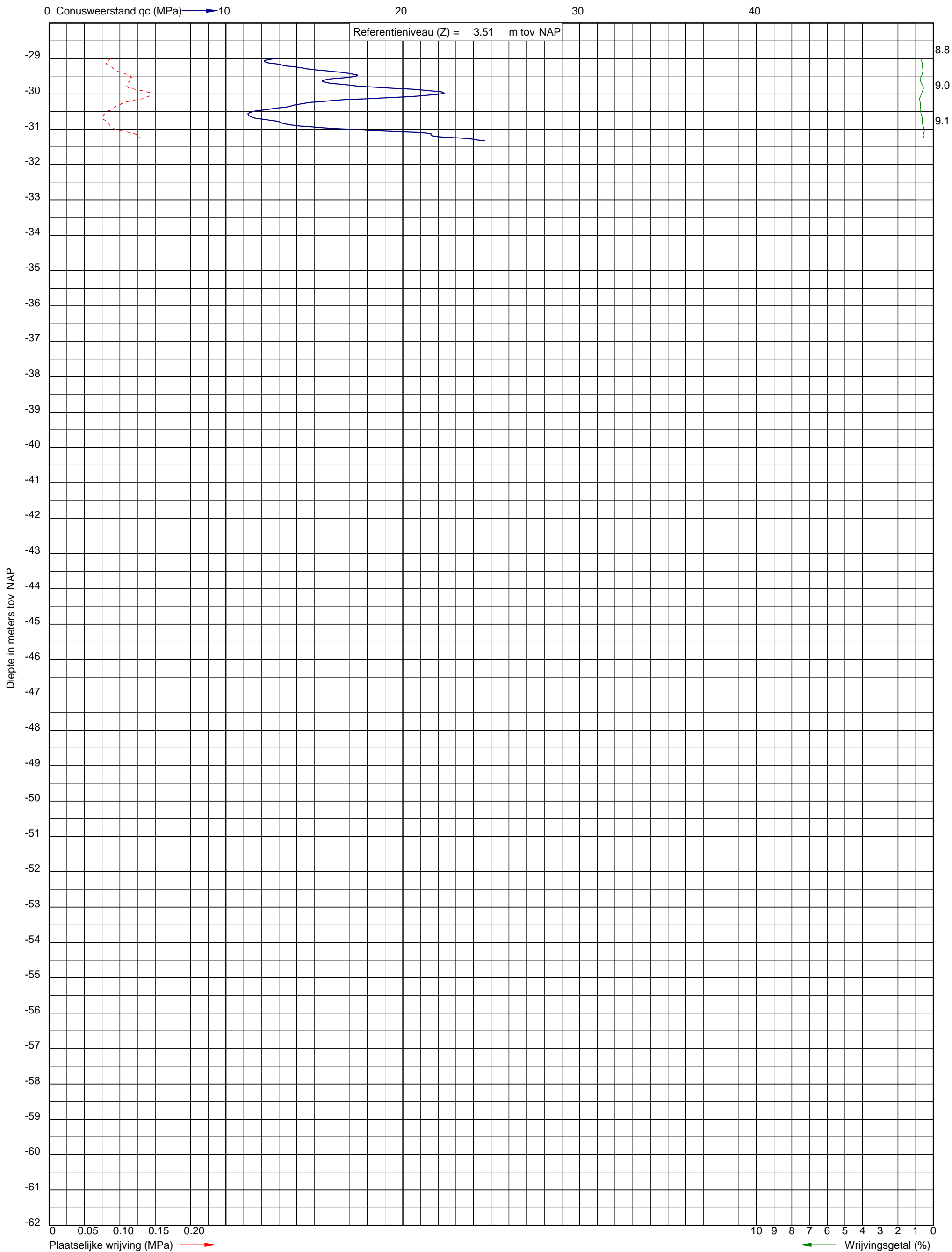
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154423.5
Y: 463522.5

DKM029



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



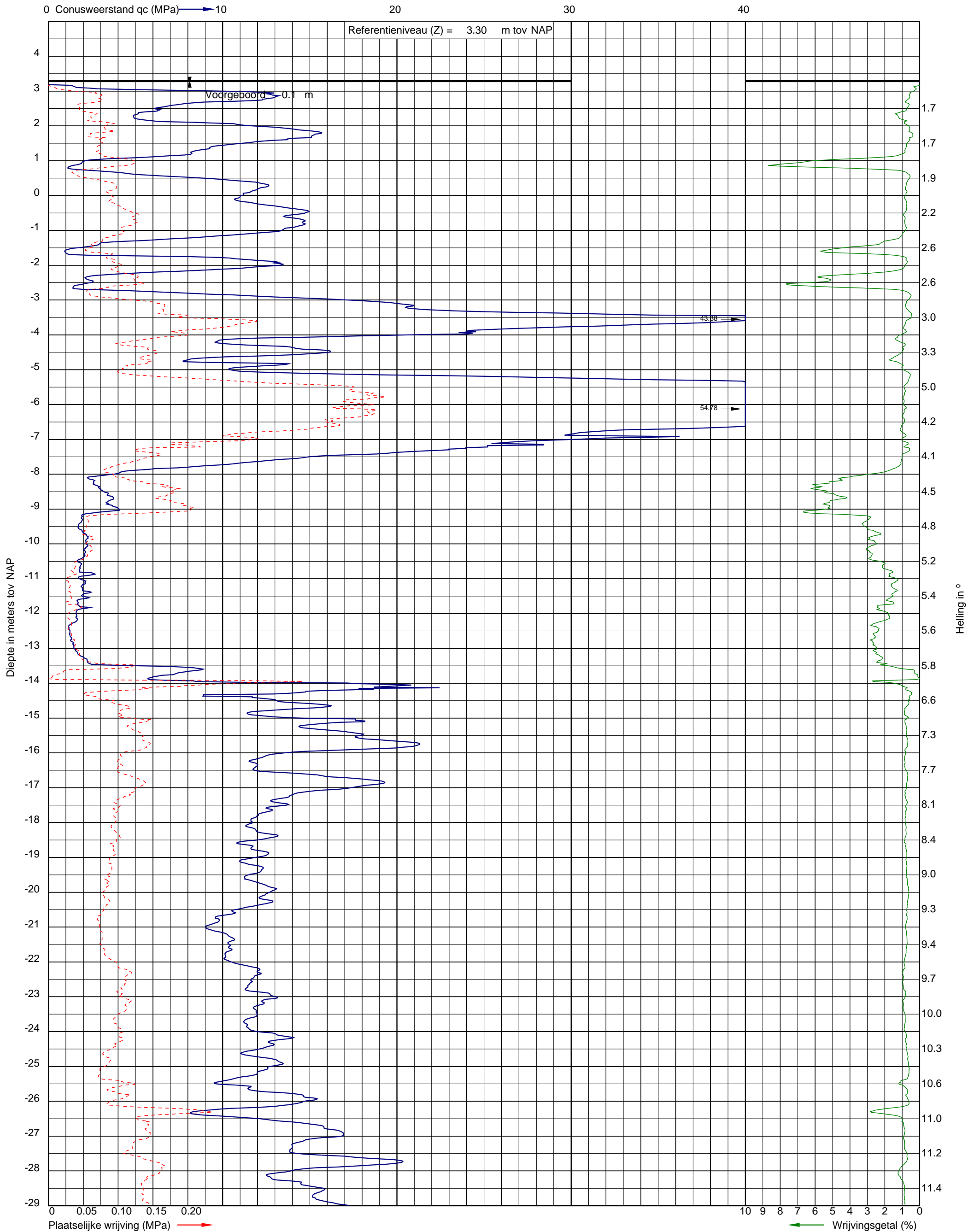
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154423.5
Y: 463522.5

DKM029



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



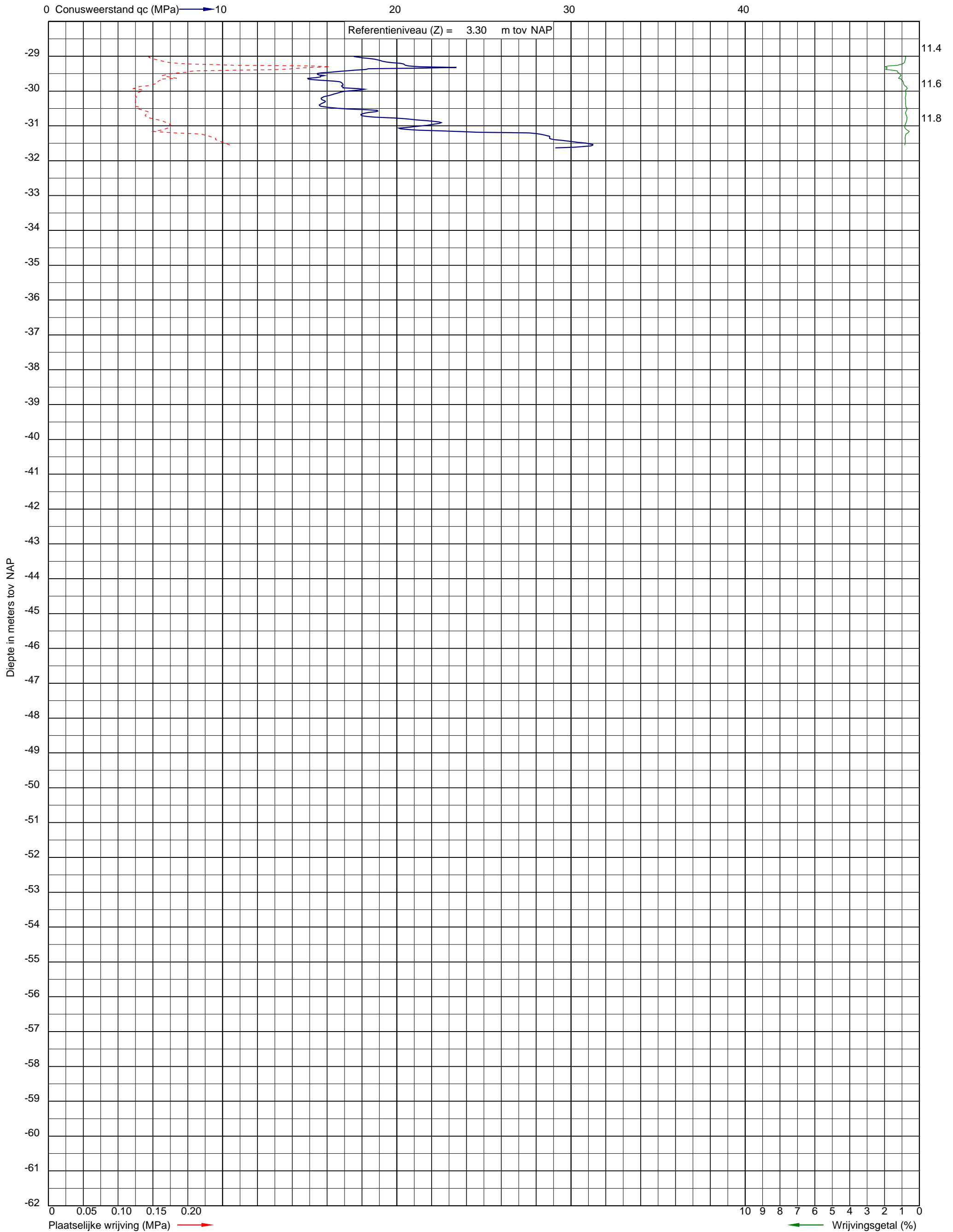
Uitvoeringsdatum: 13-5-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060030

X: 154424.7
 Y: 463543.6

DKM030



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



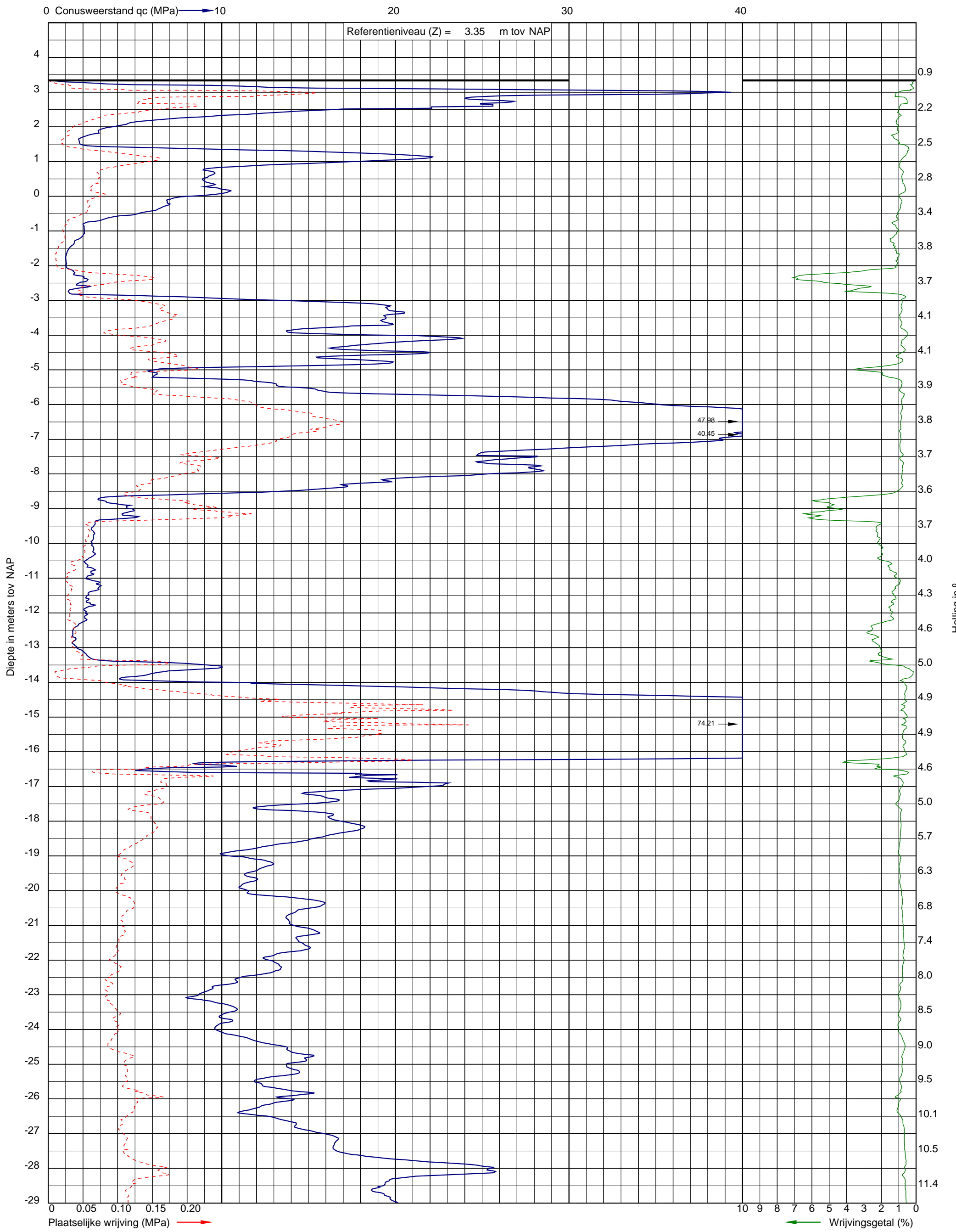
Uitvoeringsdatum: 13-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154424.7
Y: 463543.6

DKM030



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



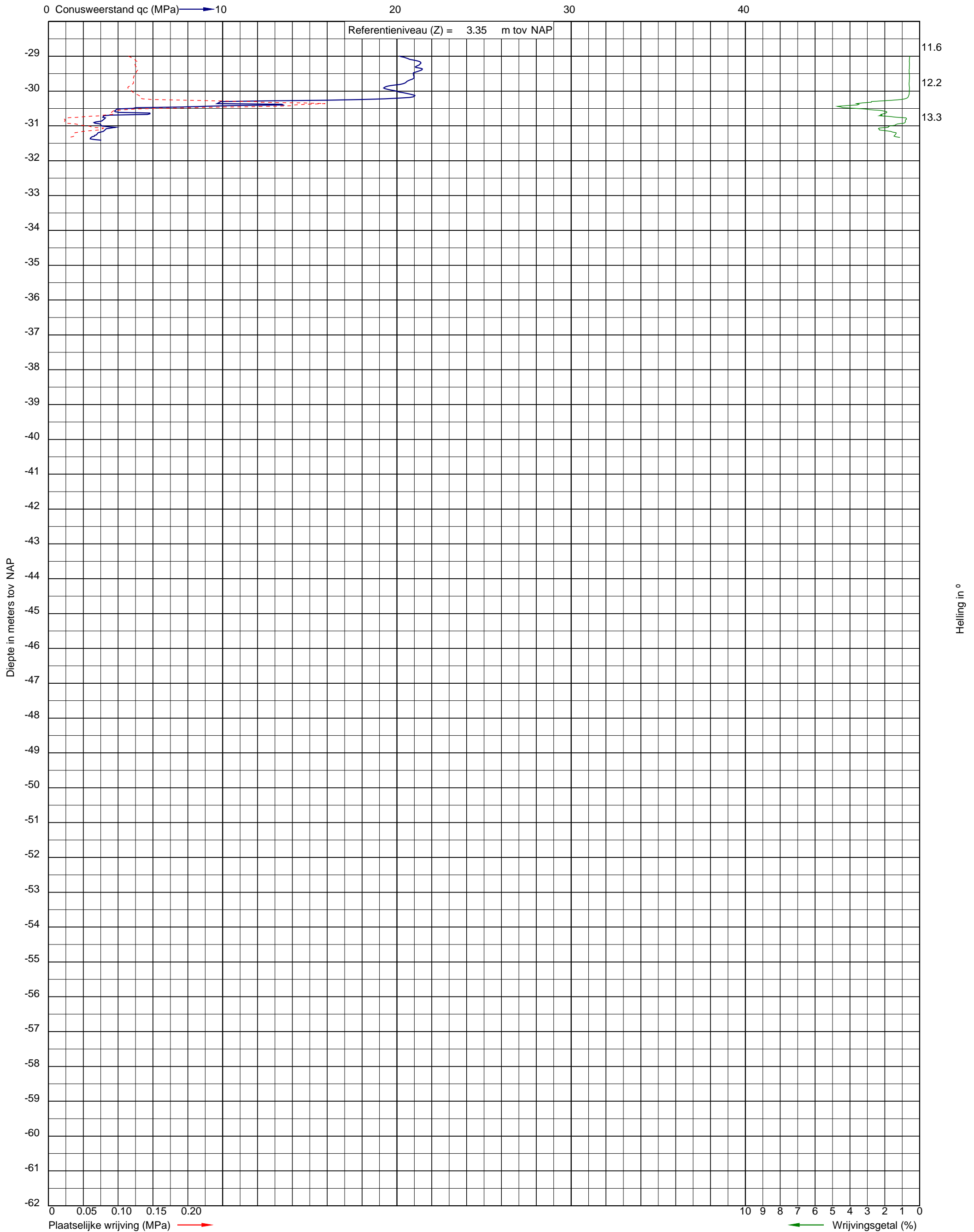
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154406.8
Y: 463537.1

DKM031



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



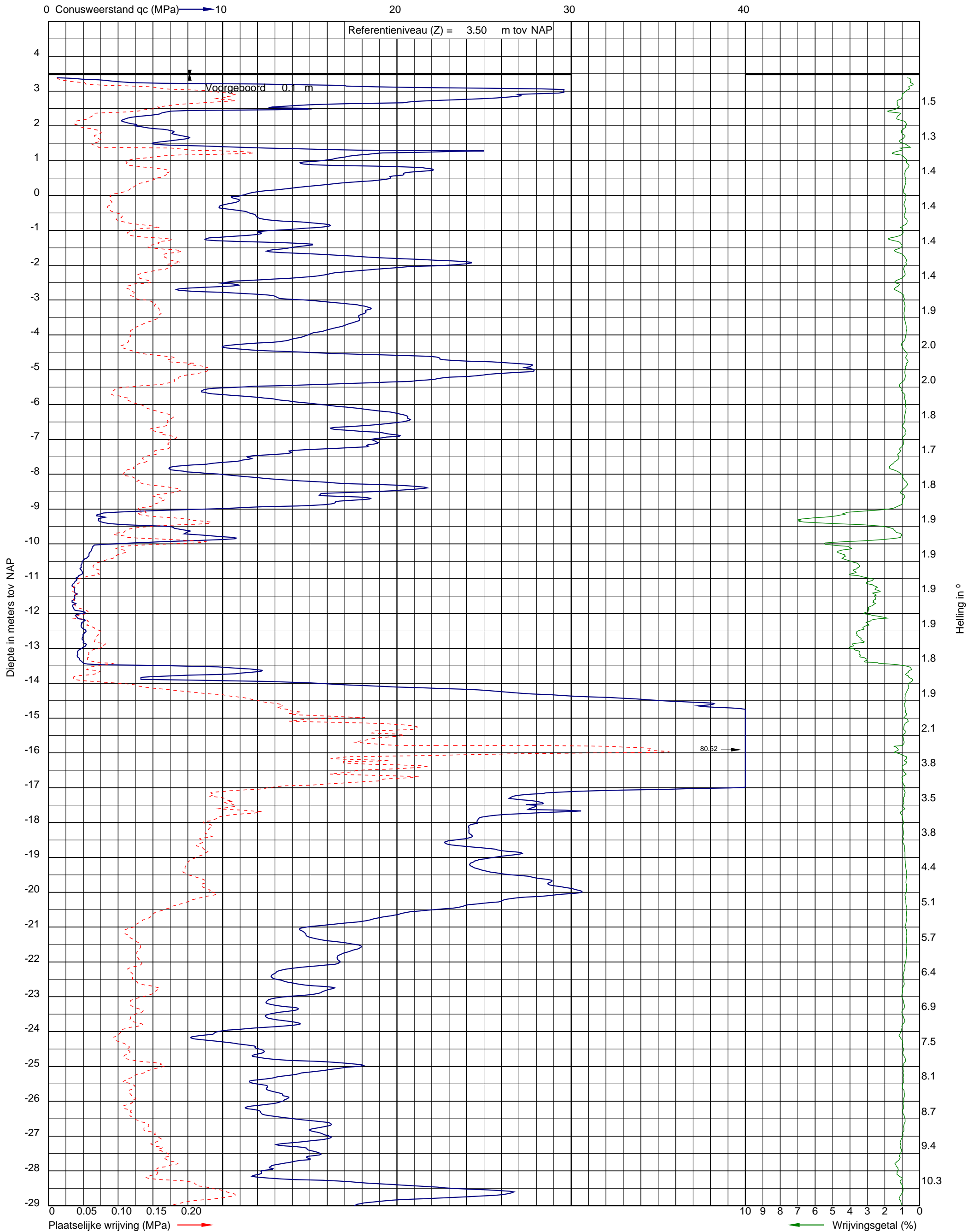
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154406.8
Y: 463537.1

DKM031



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondegrafiek



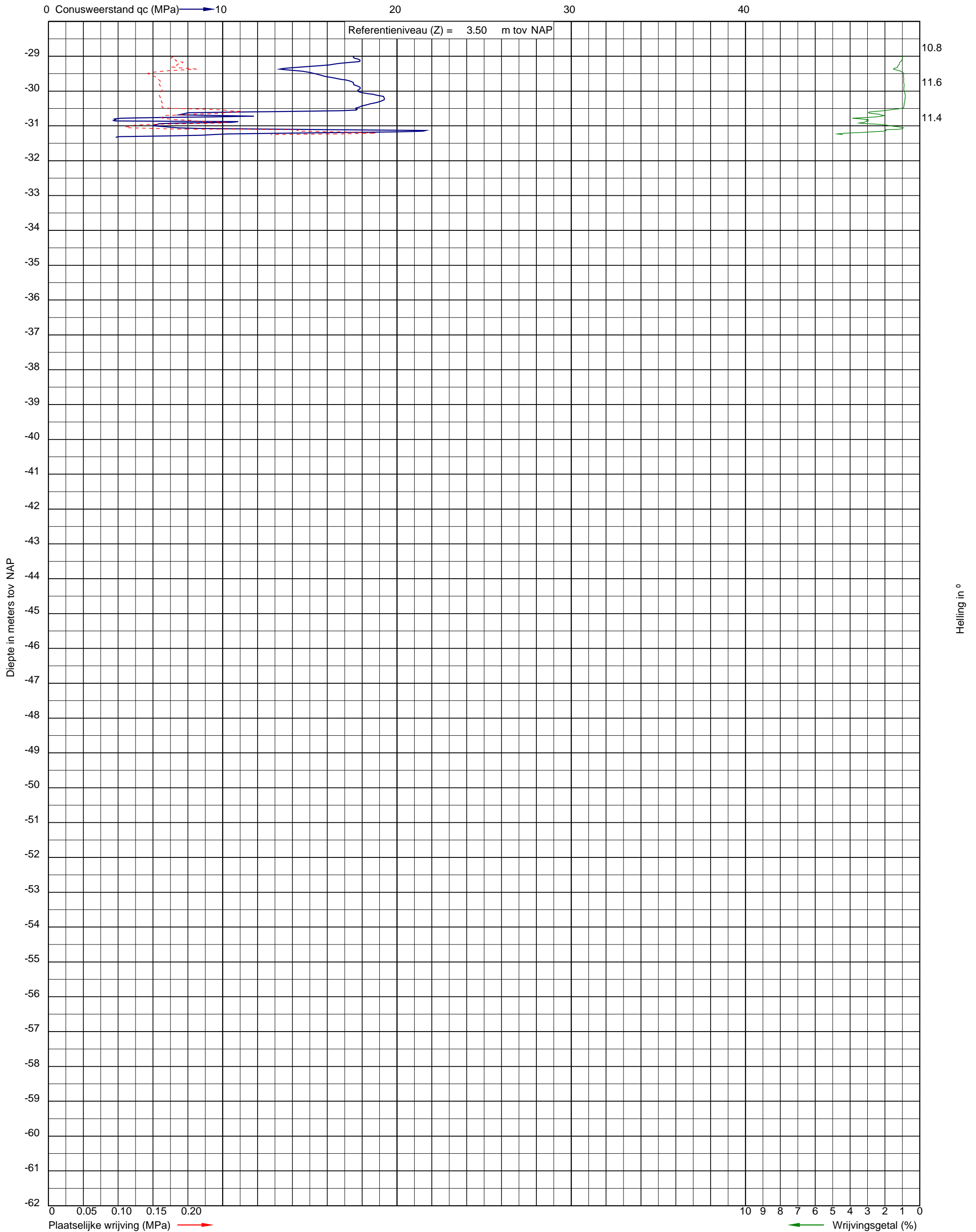
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060073

X: 154401.0
Y: 463518.3

DKM032



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



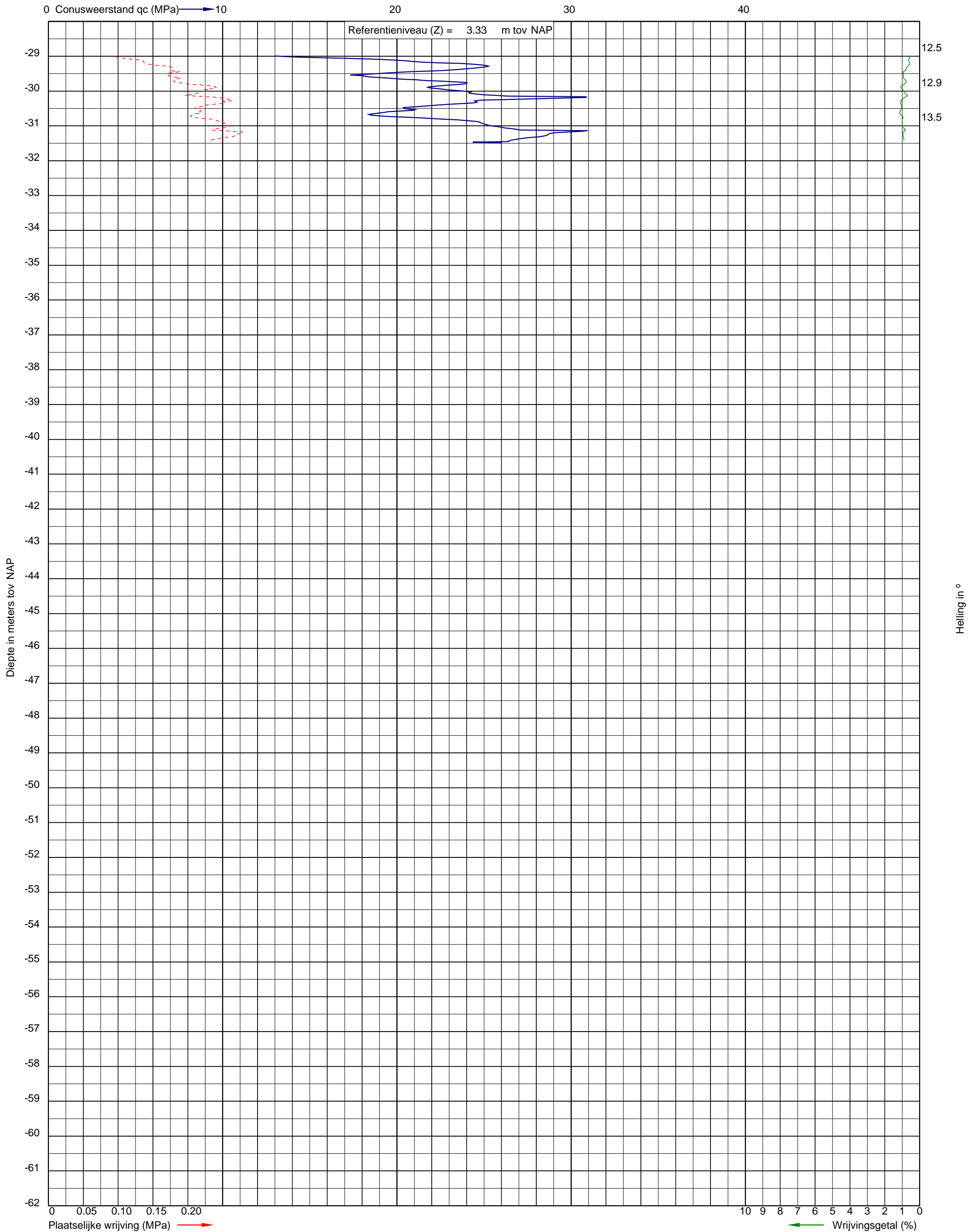
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060073

X: 154401.0
Y: 463518.3

DKM032



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



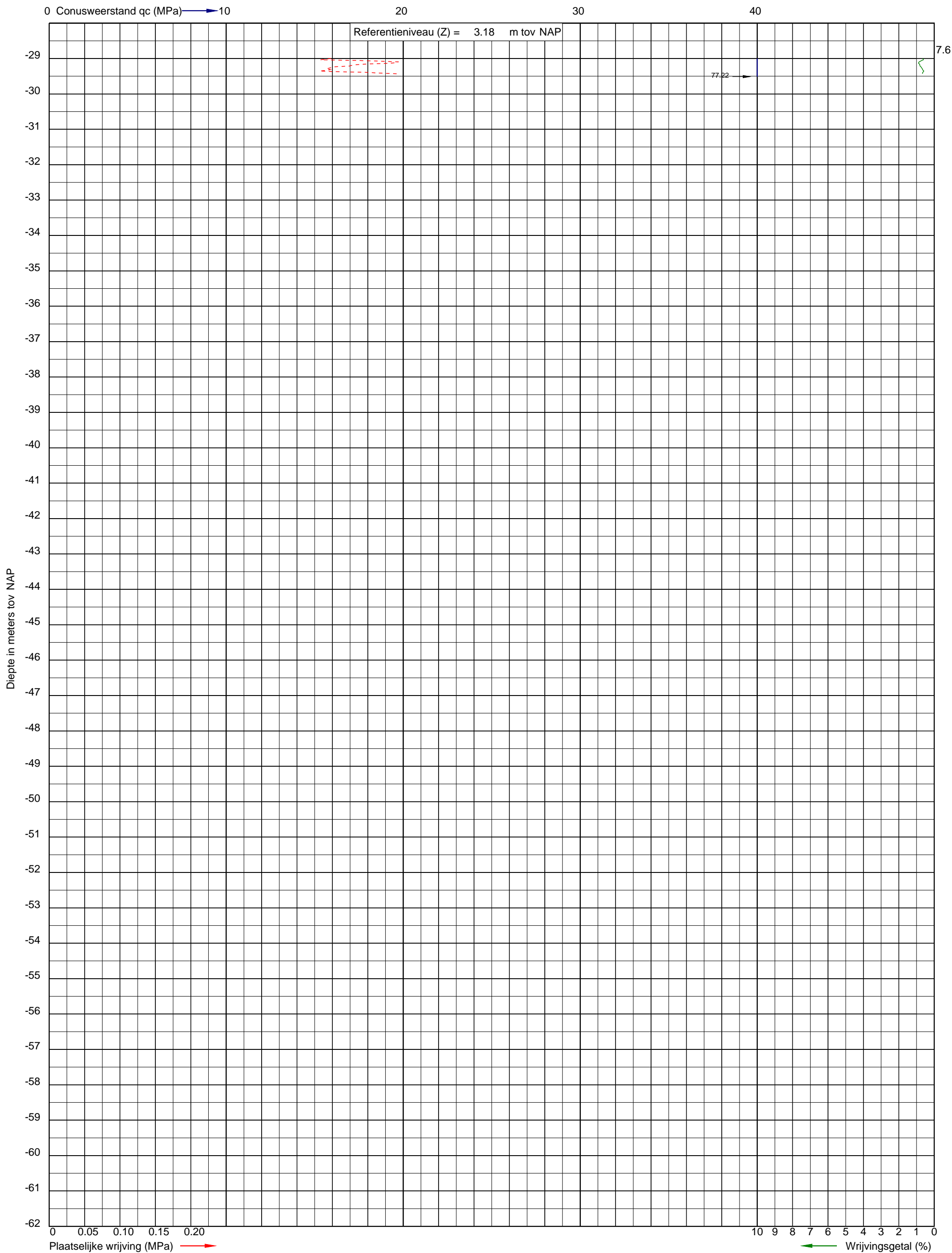
Uitvoeringsdatum: 13-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154396.8
Y: 463546.6

DKM034



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



Helling in °

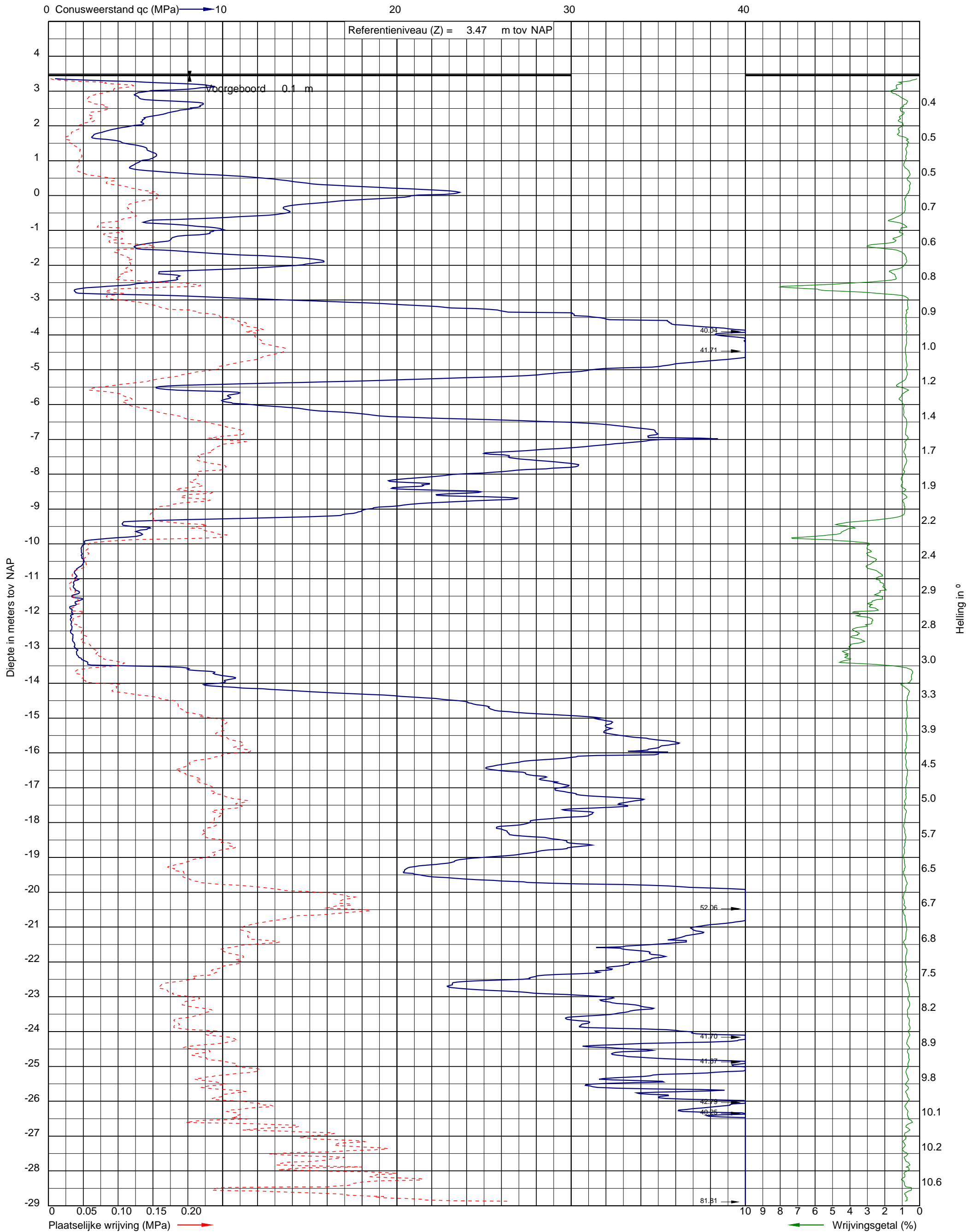
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154386.4
Y: 463545.9

DKM035



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



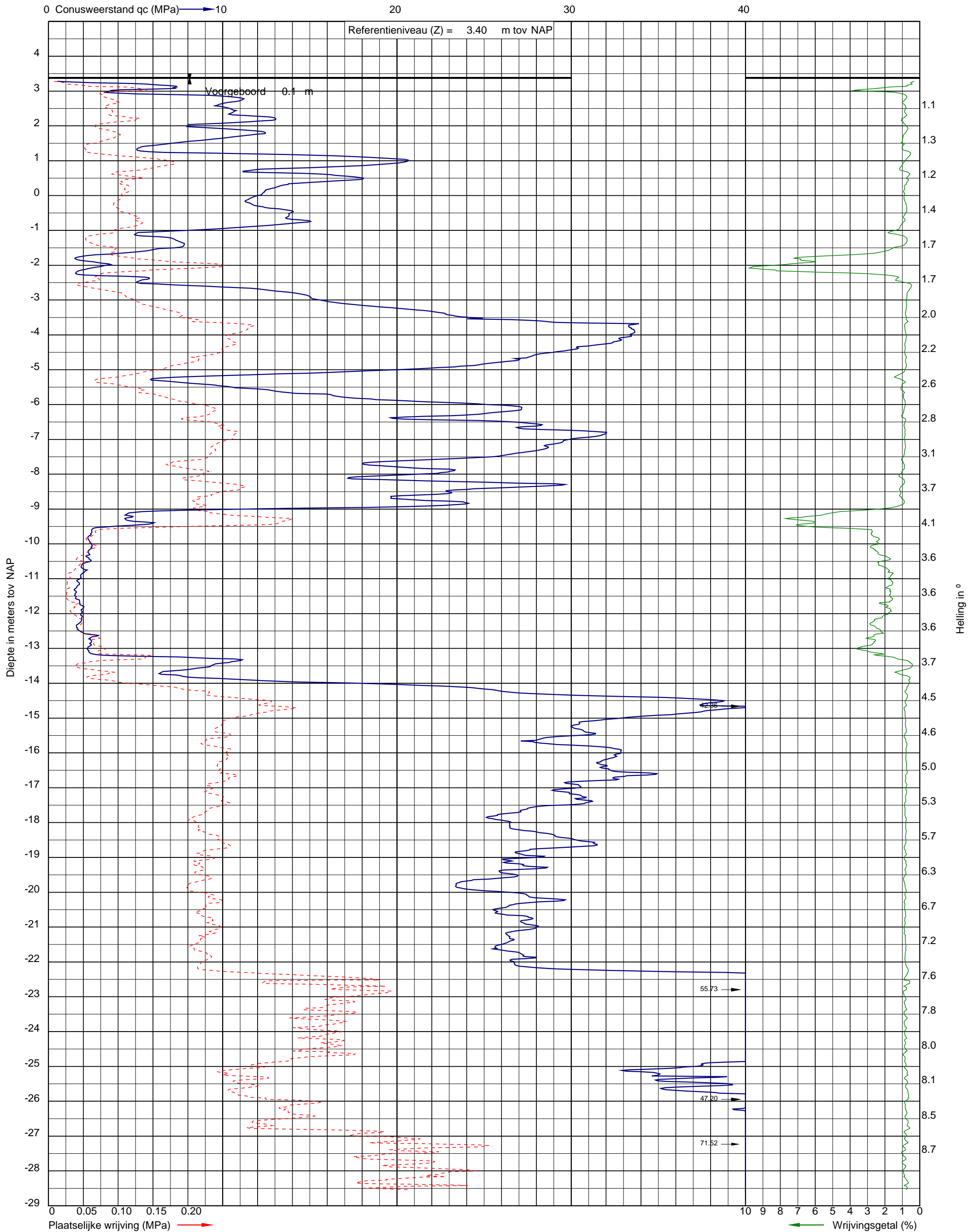
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060073

X: 154381.9
Y: 463522.6

DKM036



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondegrafiek



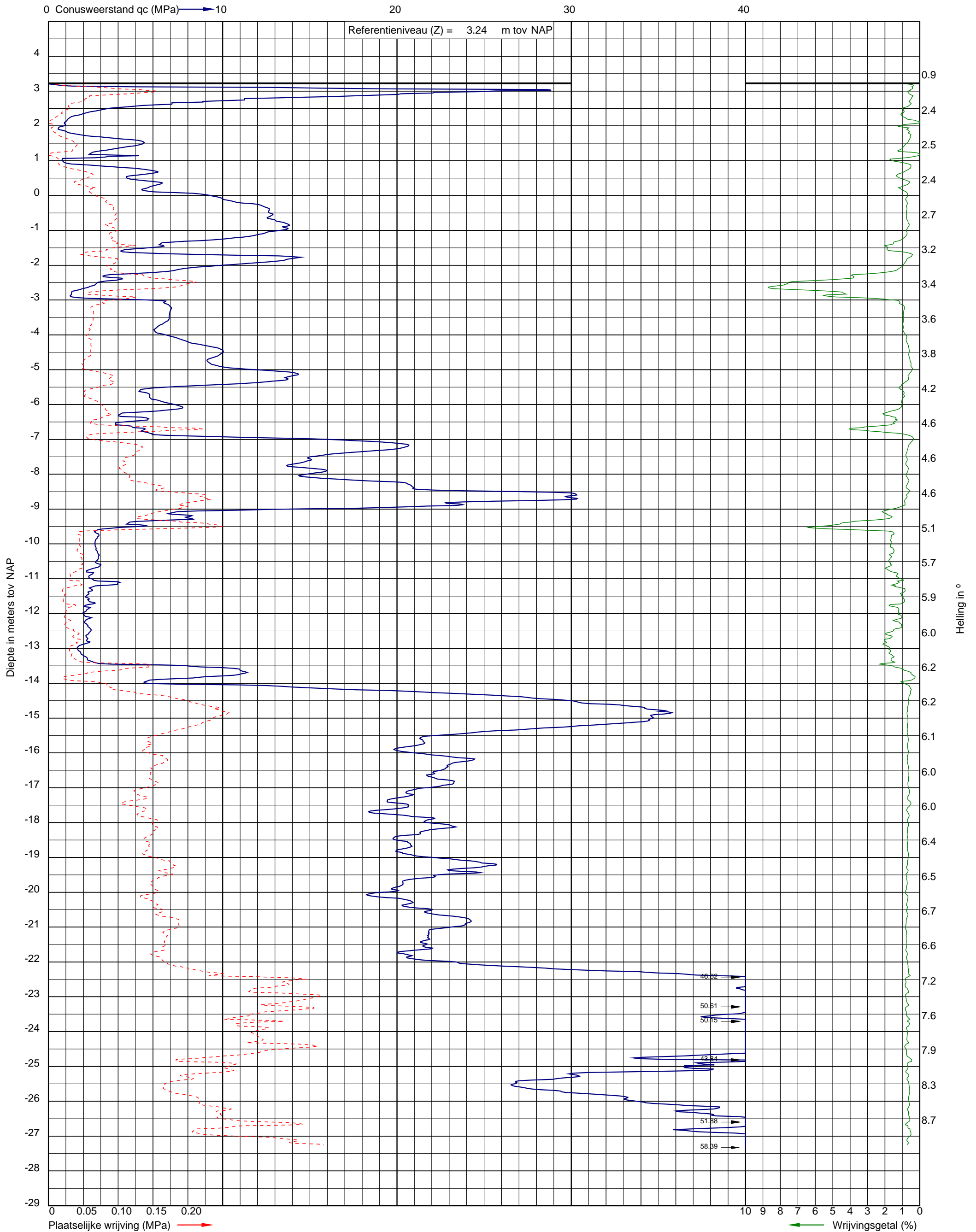
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060073

X: 154374.1
 Y: 463531.4

DKM037



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



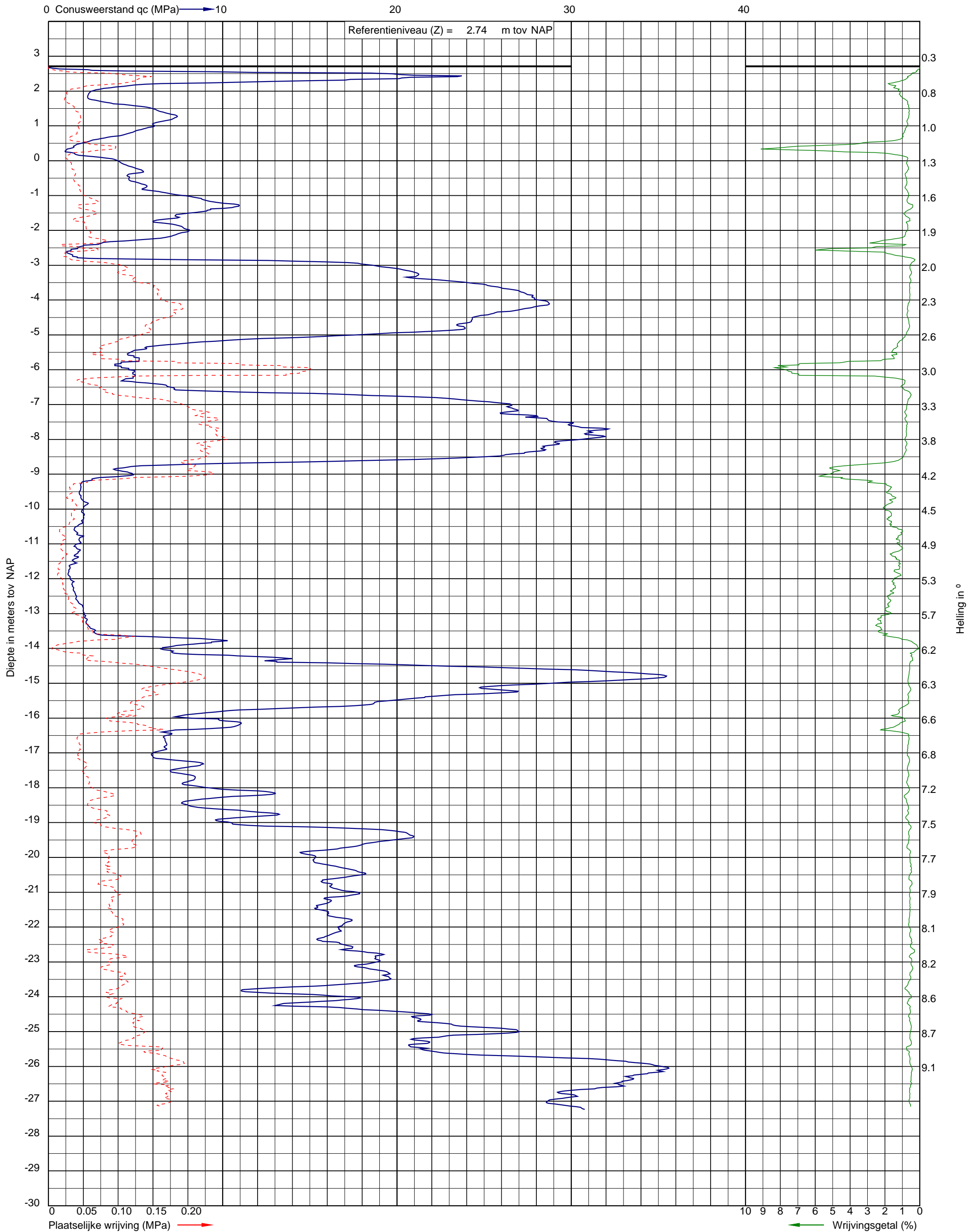
Uitvoeringsdatum: 12-5-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060030

X: 154377.5
 Y: 463553.5

DKM038



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



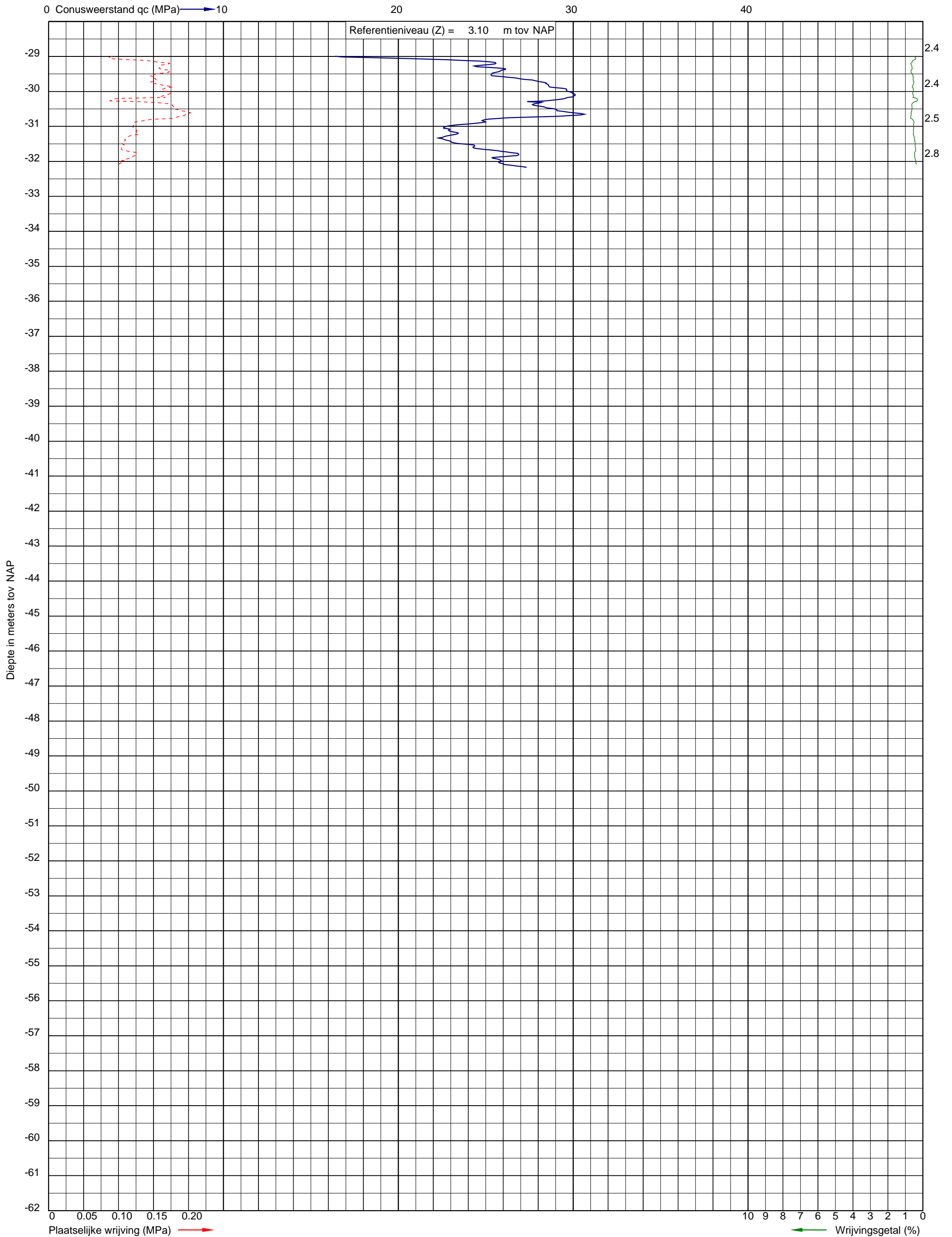
Uitvoeringsdatum: 16-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154505.1
Y: 463640.5

DKM043



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



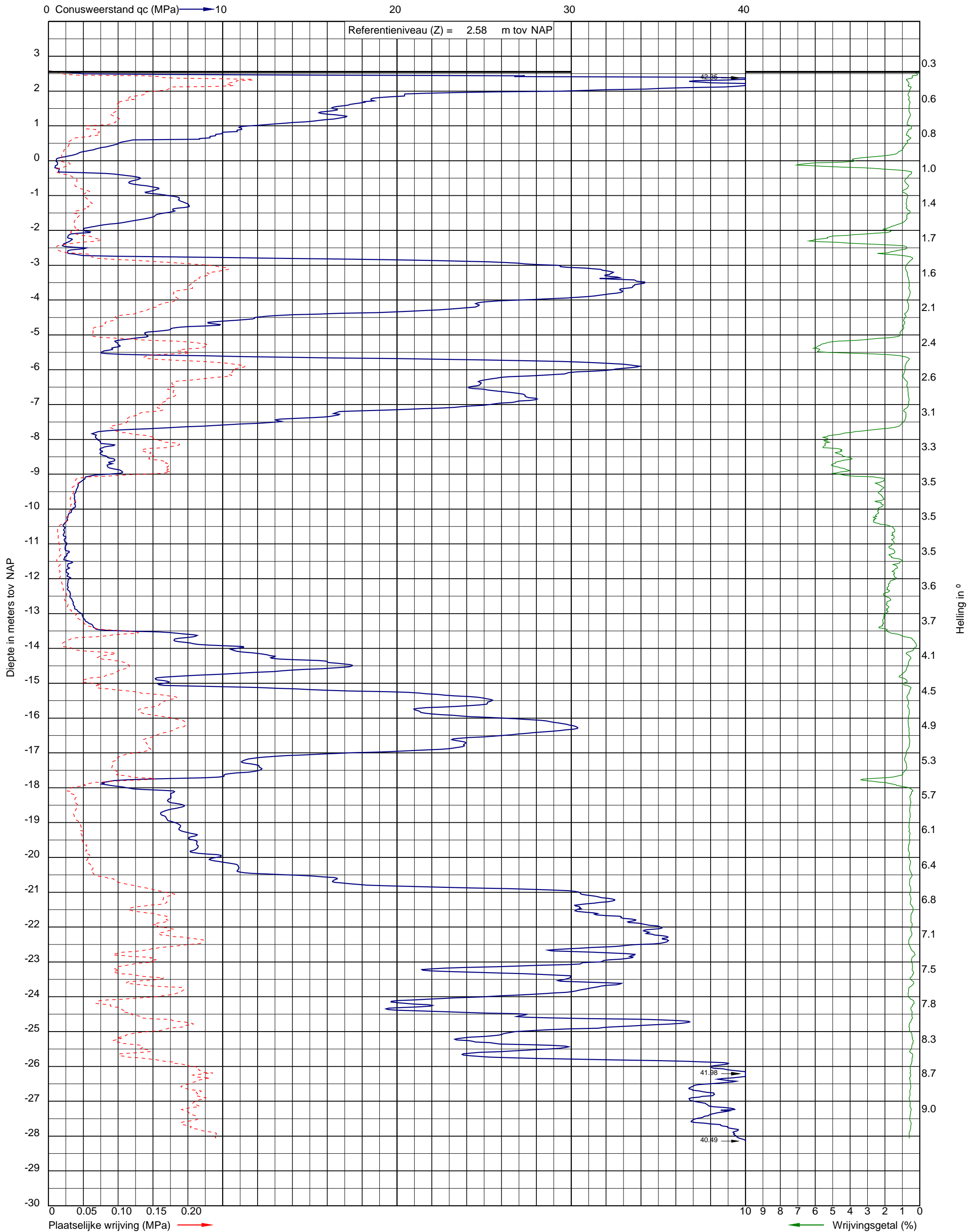
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154522.3
Y: 463629.2

DKM045



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



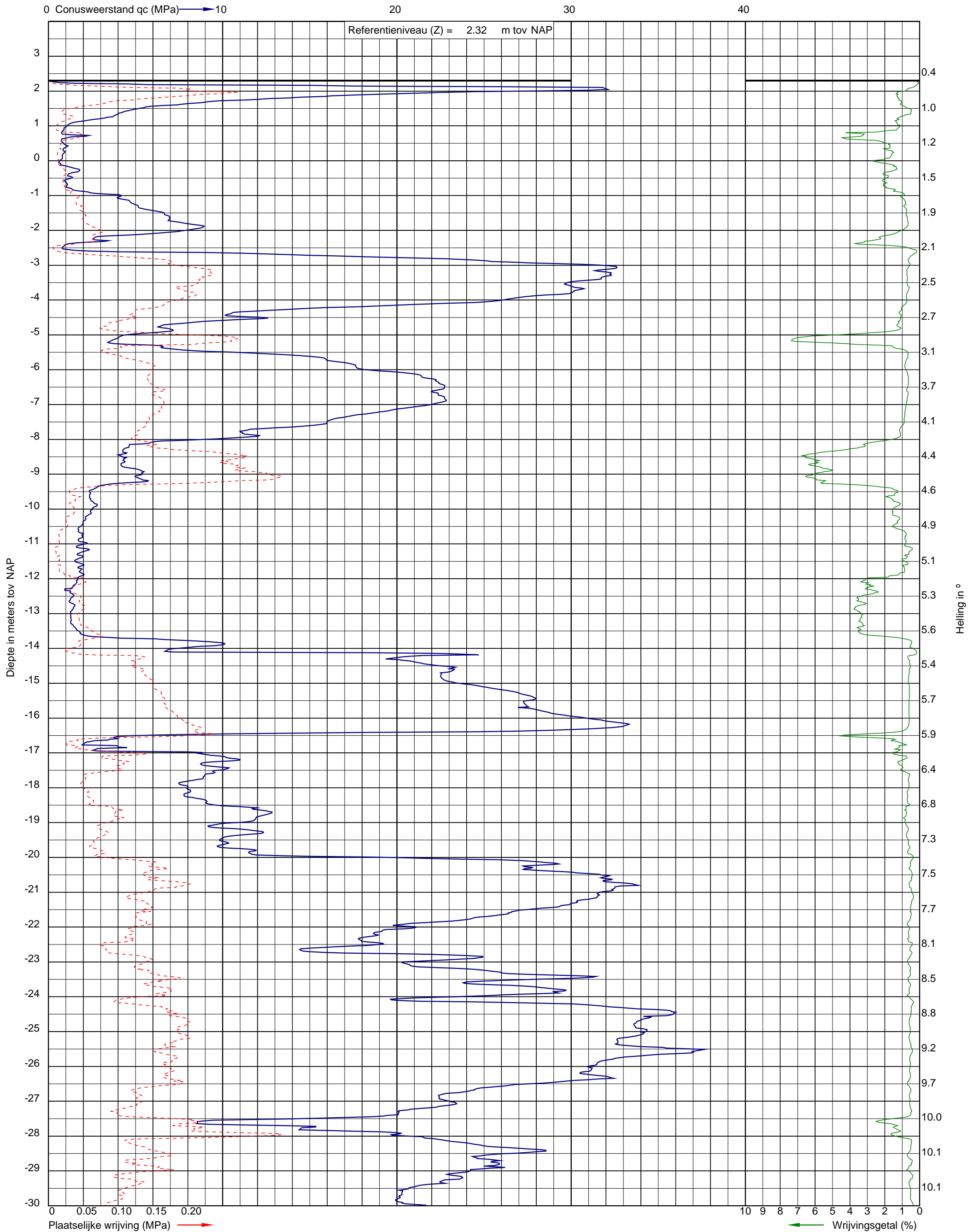
Uitvoeringsdatum: 17-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060235

X: 154521.3
Y: 463638.0

DKM046



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



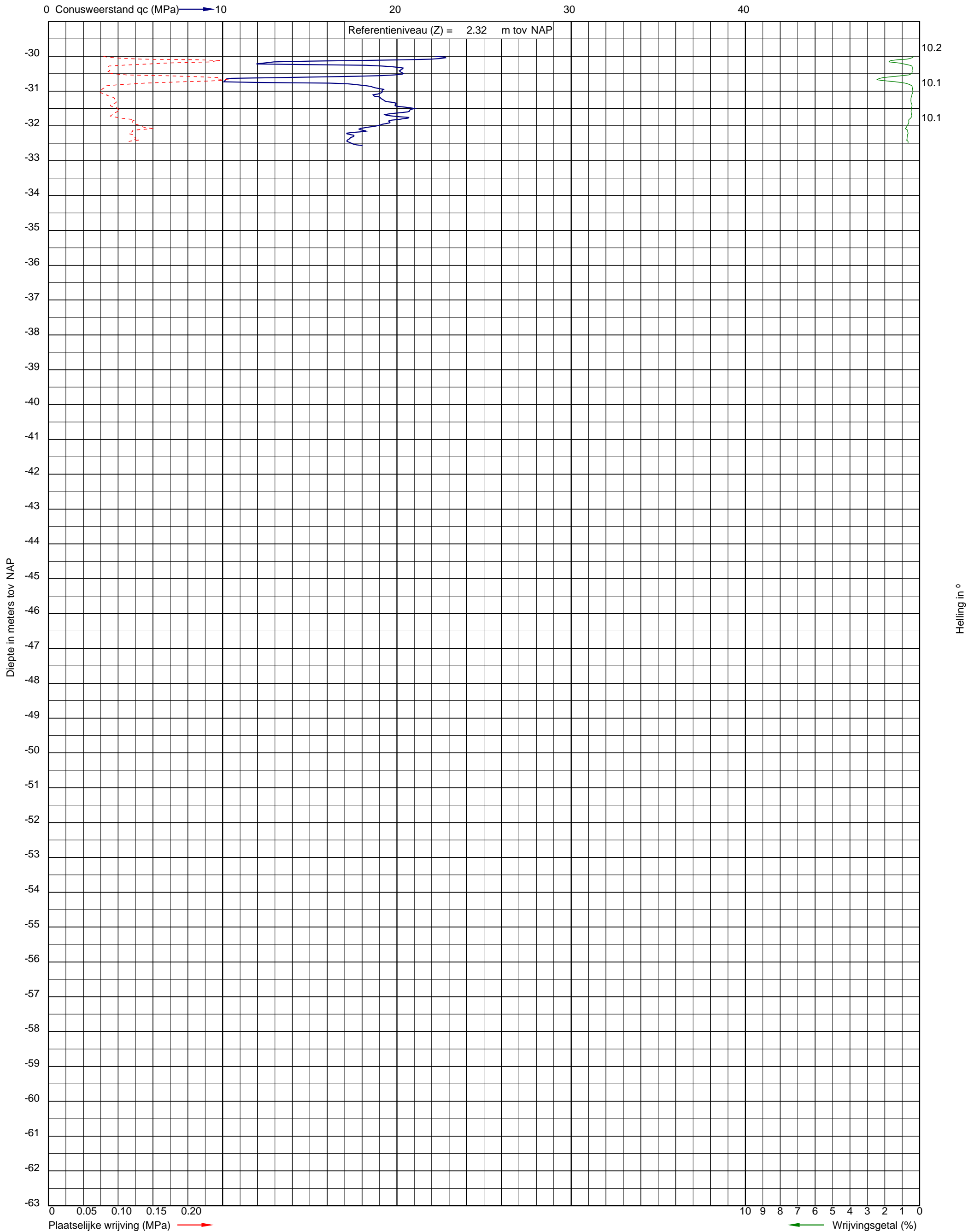
Uitvoeringsdatum: 17-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154524.5
Y: 463646.2

DKM047a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



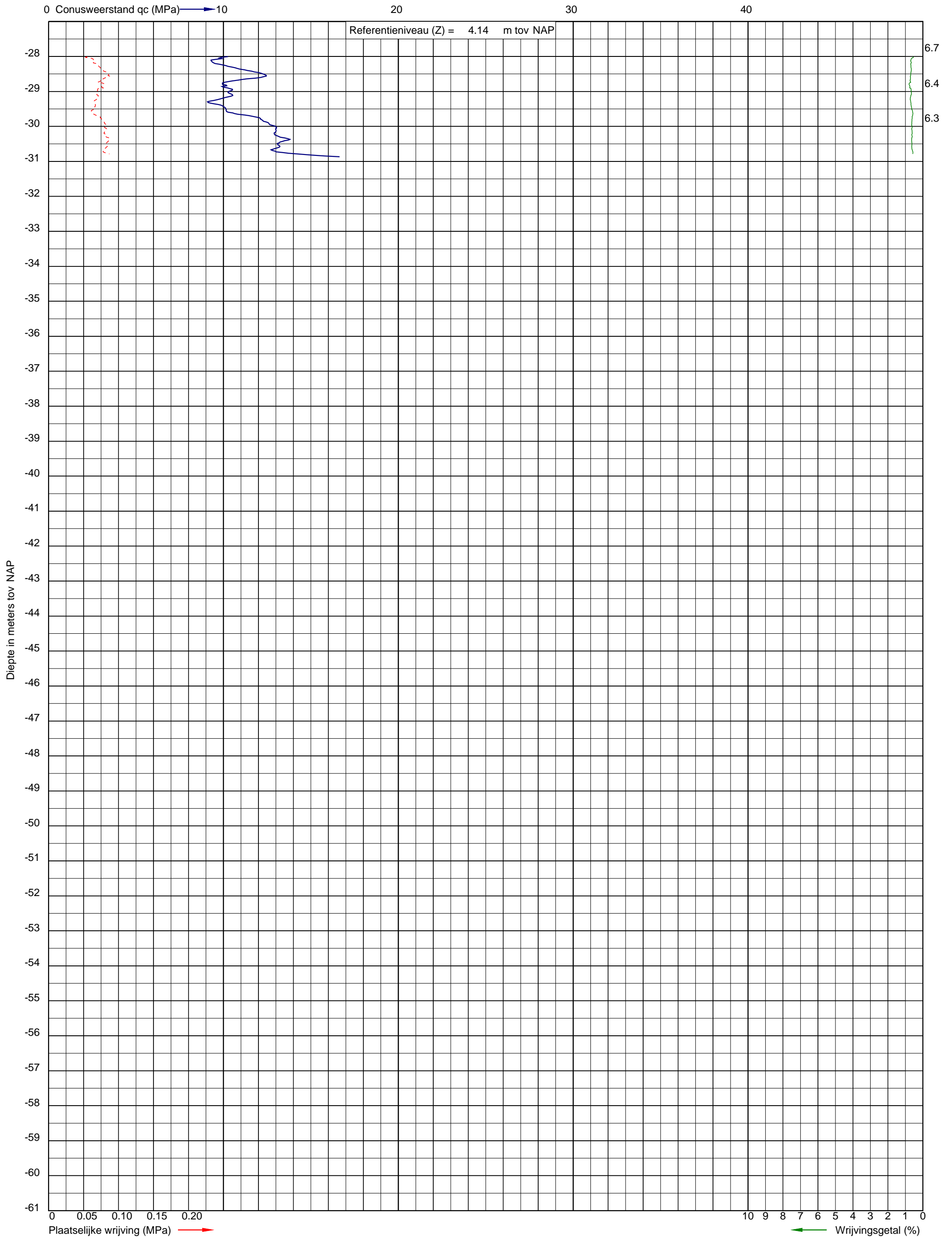
Uitvoeringsdatum: 17-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154524.5
Y: 463646.2

DKM047a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



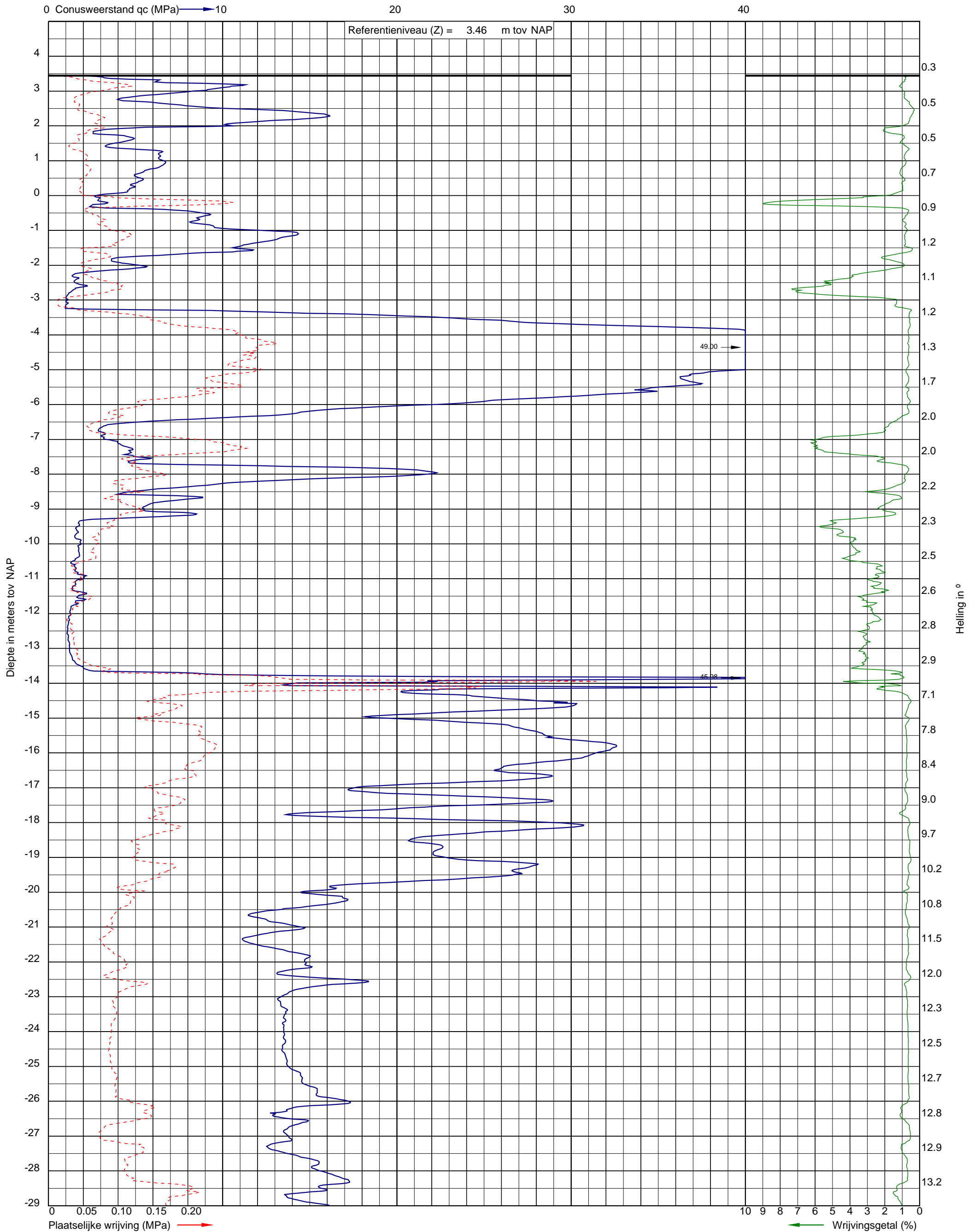
Uitvoeringsdatum: 17-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154537.3
Y: 463609.5

DKM048



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



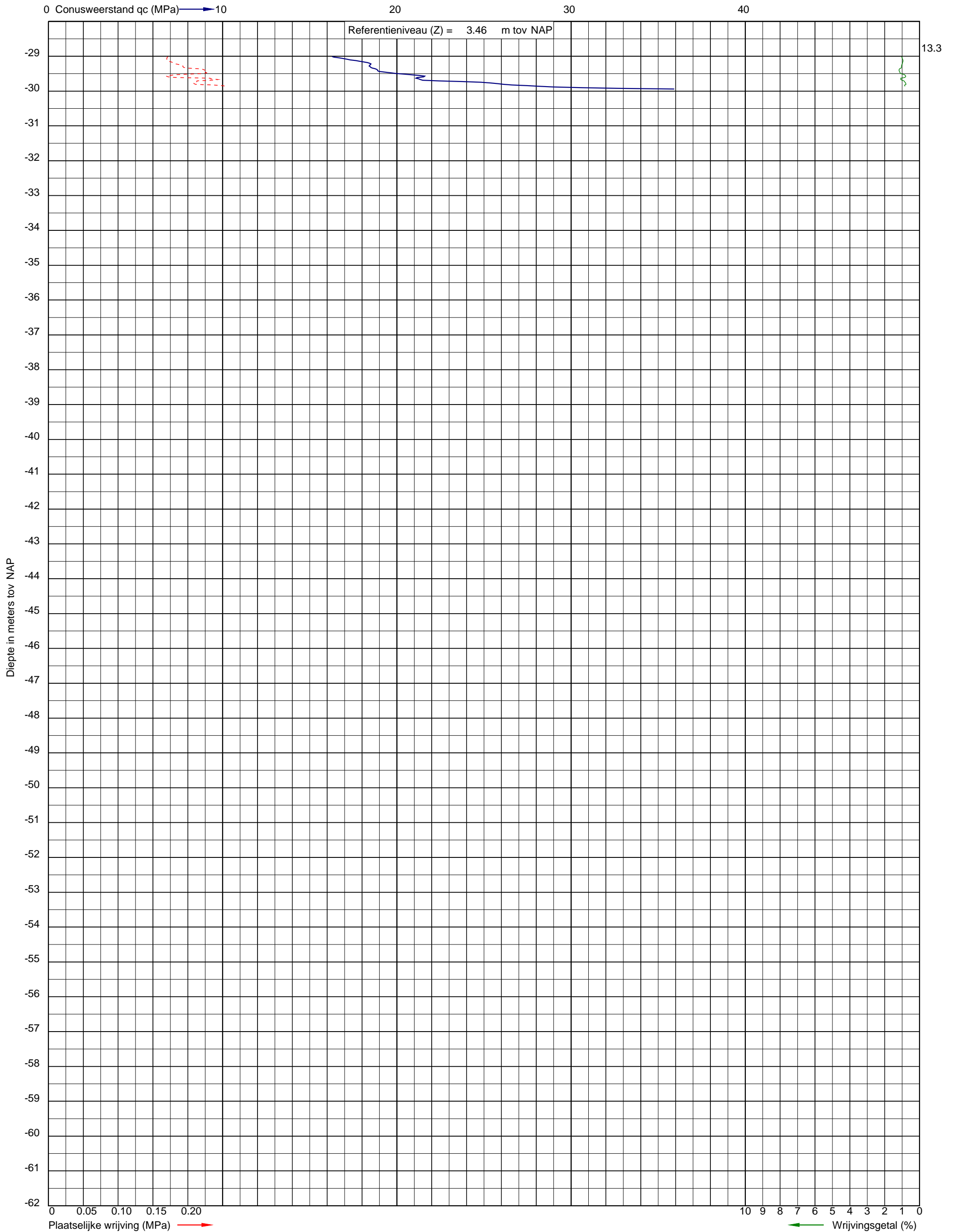
Uitvoeringsdatum: 17-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 15458.3
Y: 463600.5

DKM053



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



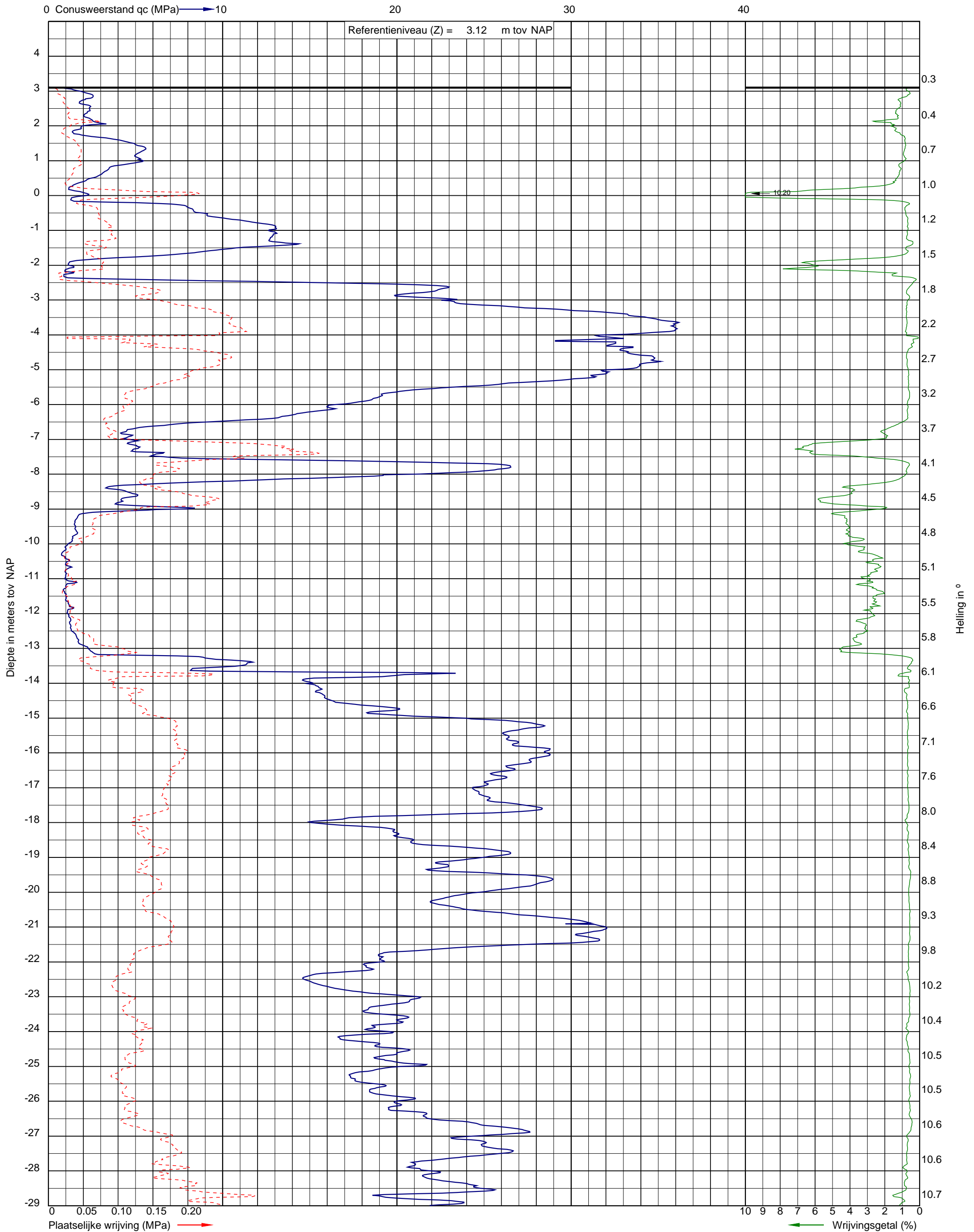
Uitvoeringsdatum: 17-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154558.3
Y: 463600.5

DKM053



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



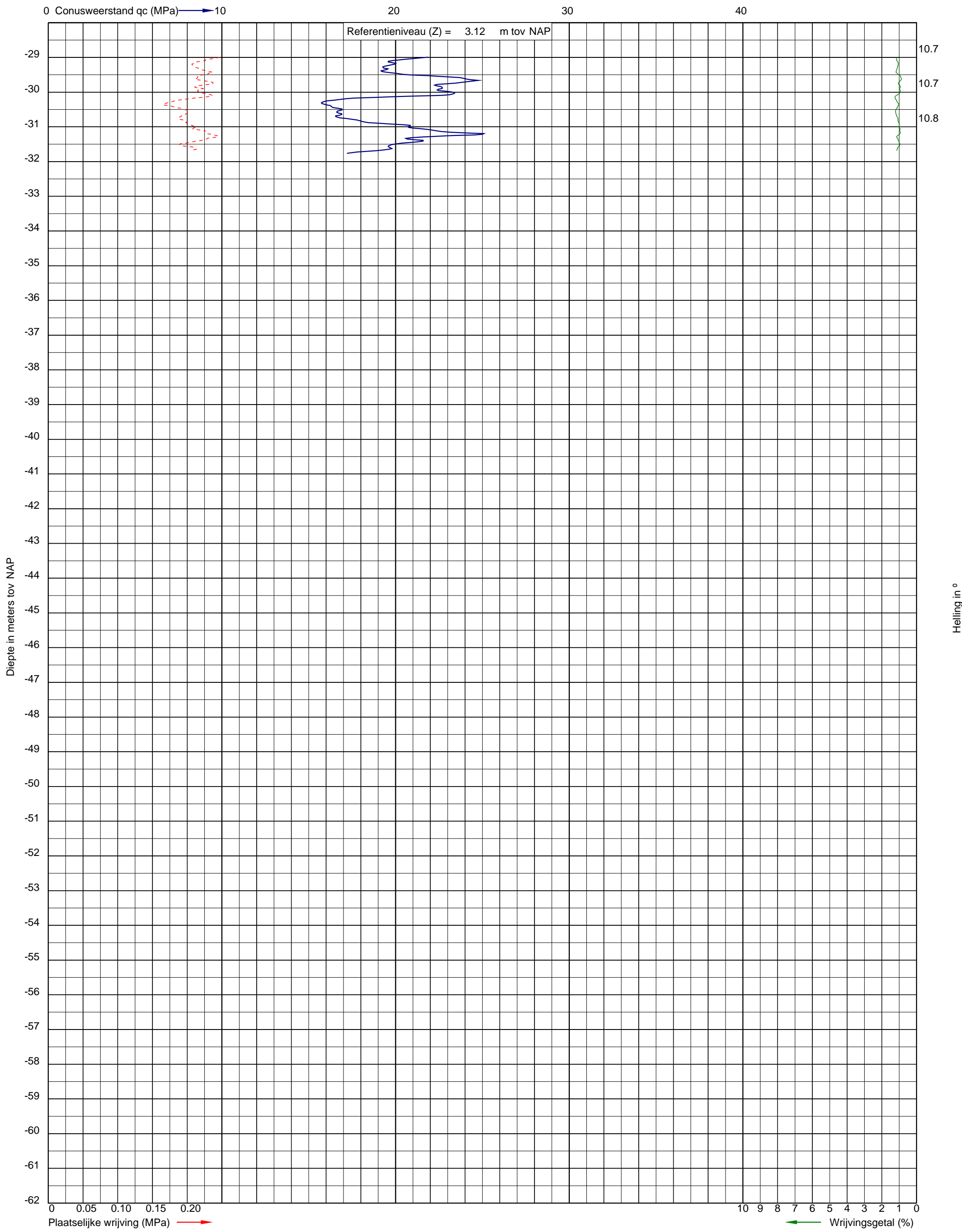
Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060030

X: 154583.3
 Y: 463576.8

DKM058



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

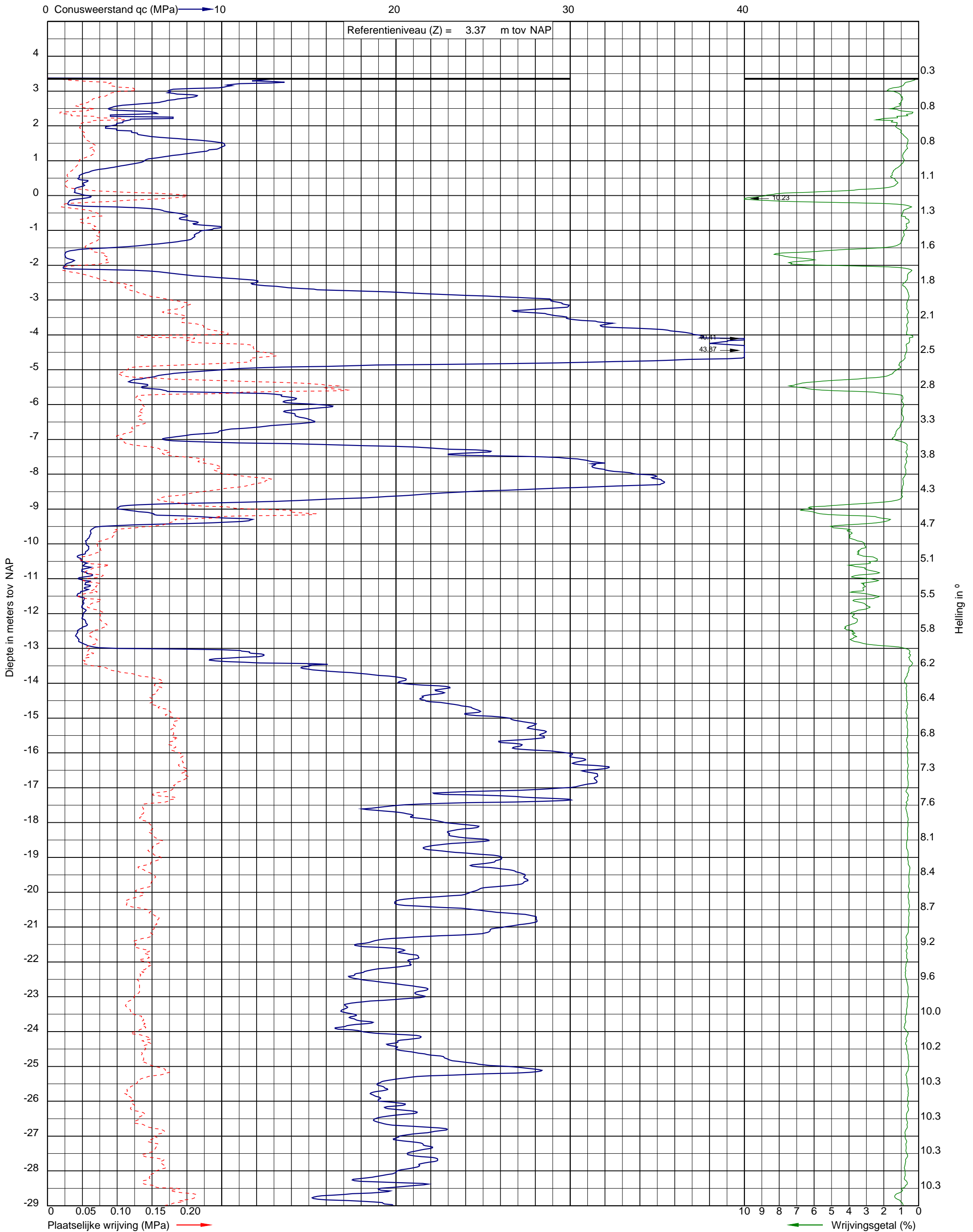
X: 154583.3
Y: 463576.8

DKM058

Helling in °



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



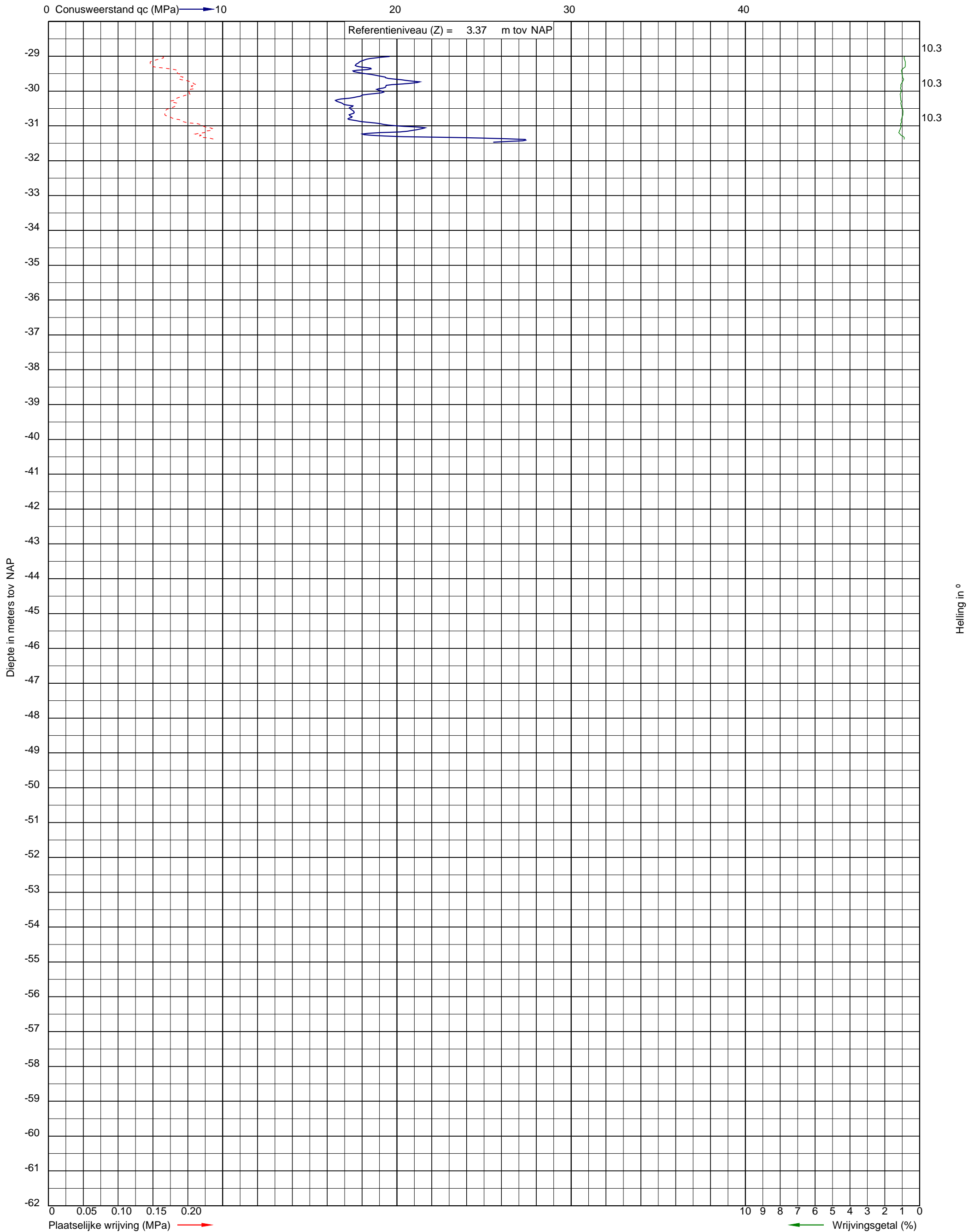
Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154592.1
Y: 463566.5

DKM059



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



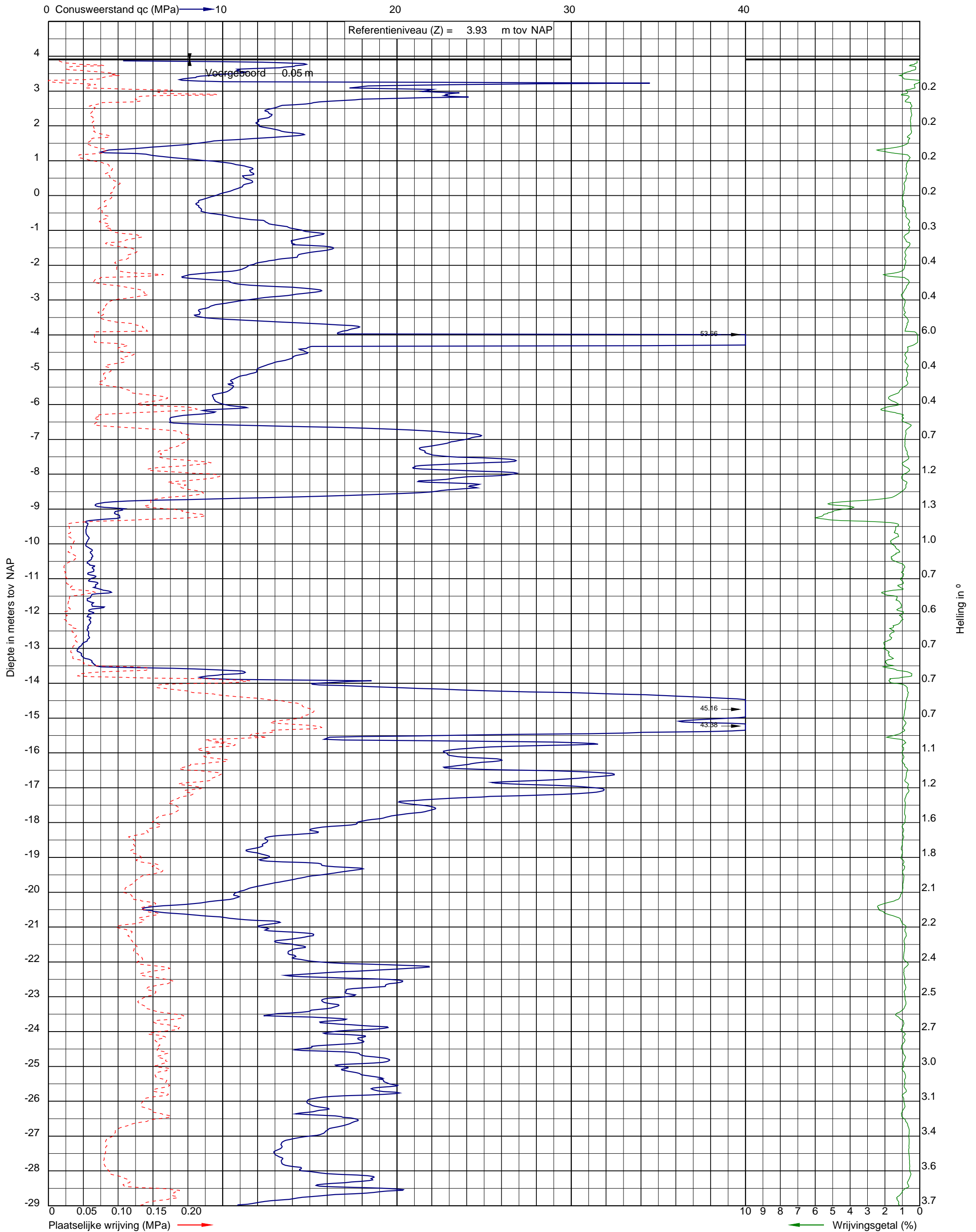
Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154592.1
Y: 463566.5

DKM059



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



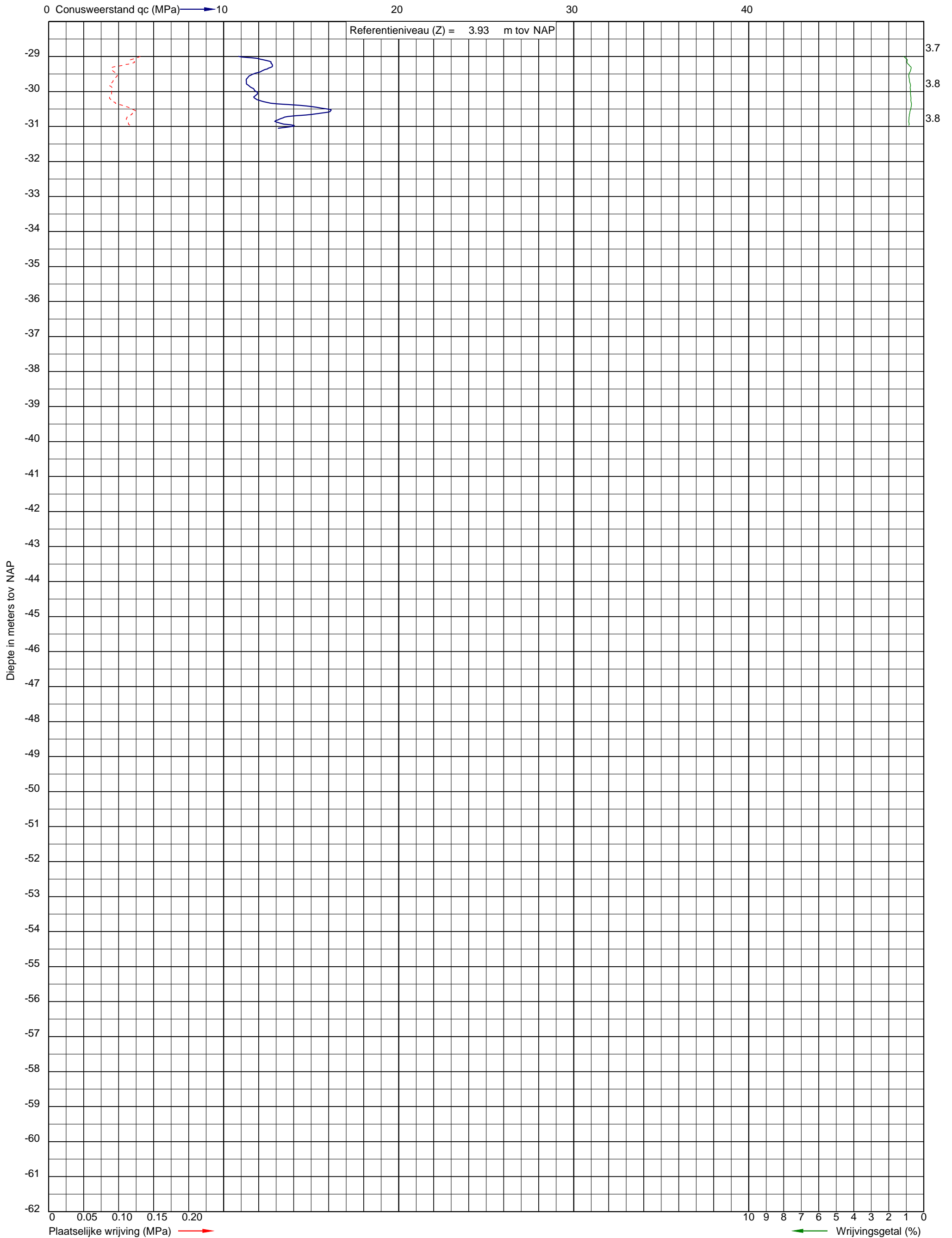
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154570.2
Y: 463520.2

DKM062



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



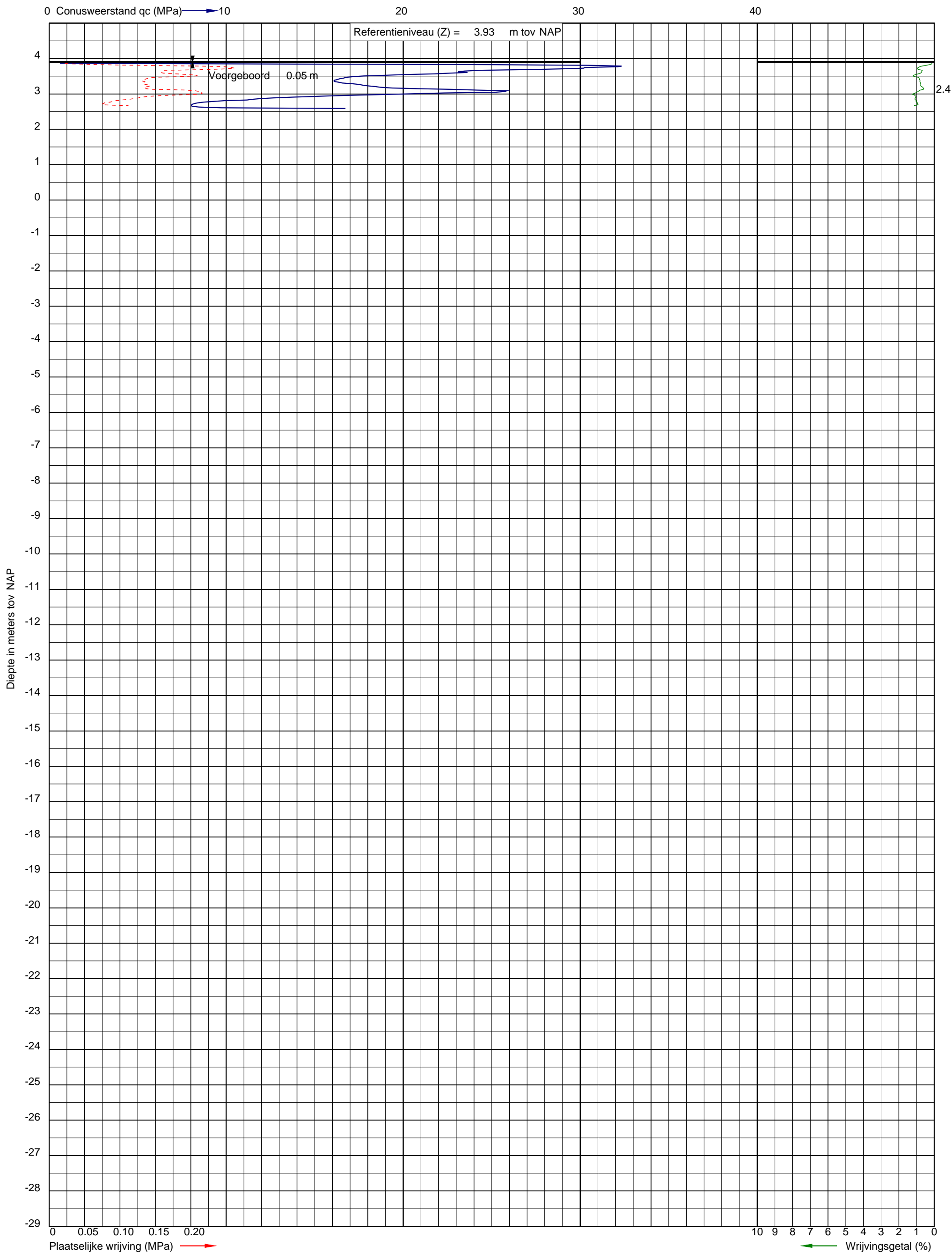
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154570.2
Y: 463520.2

DKM062



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



Helling in °

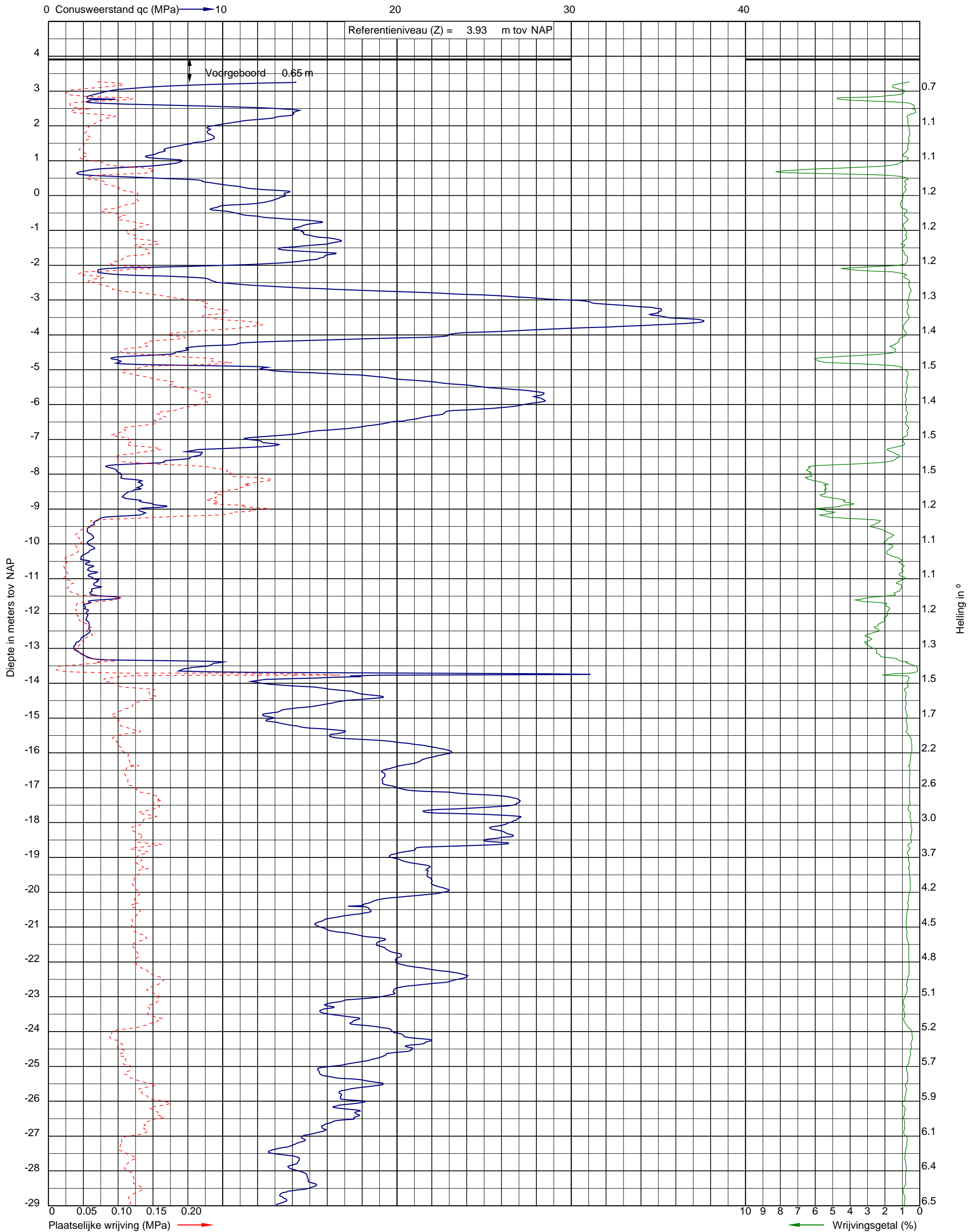
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154573.9
Y: 463535.0

DKM063



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondegrafiek



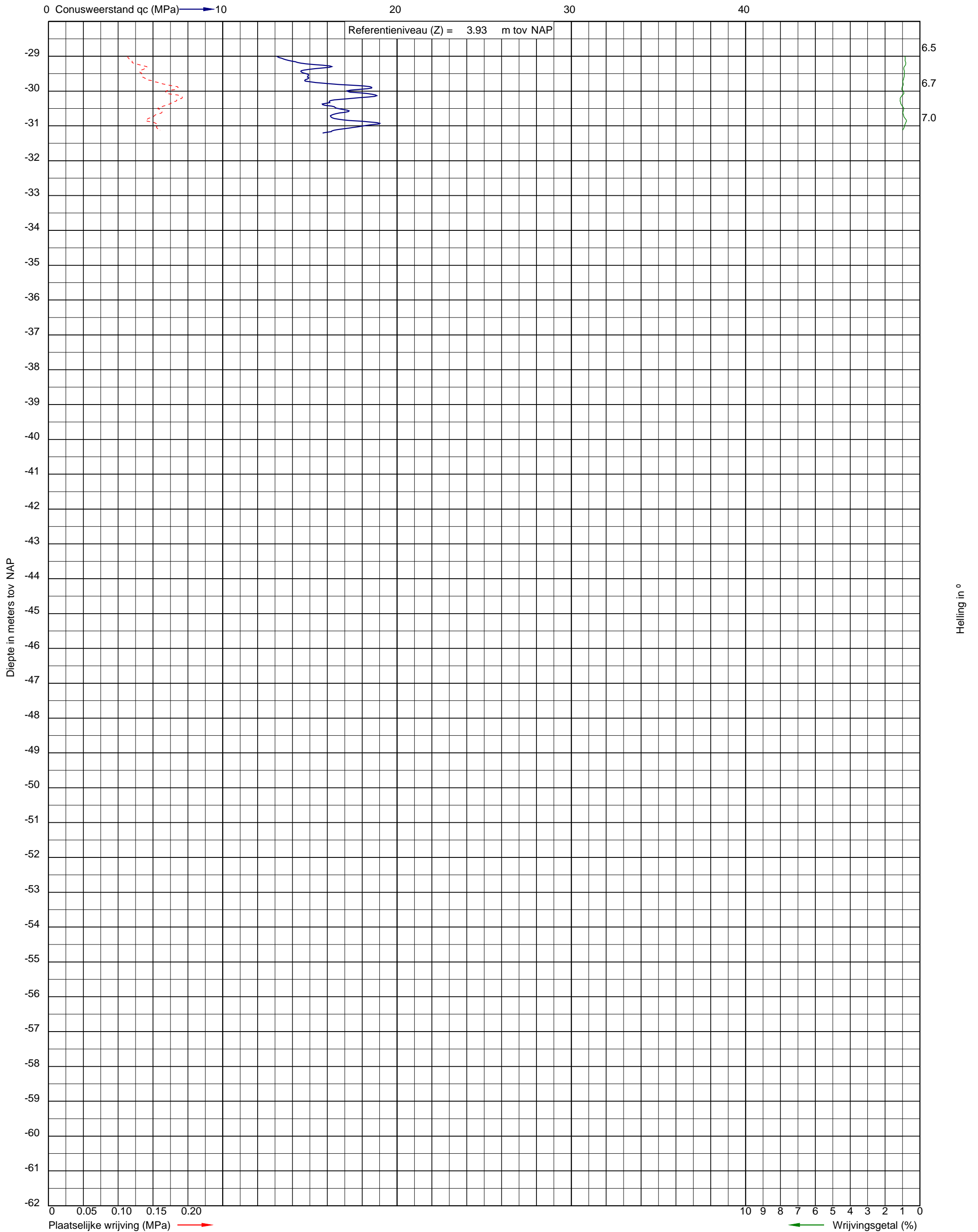
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154573.9
Y: 463535.0

DKM063a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



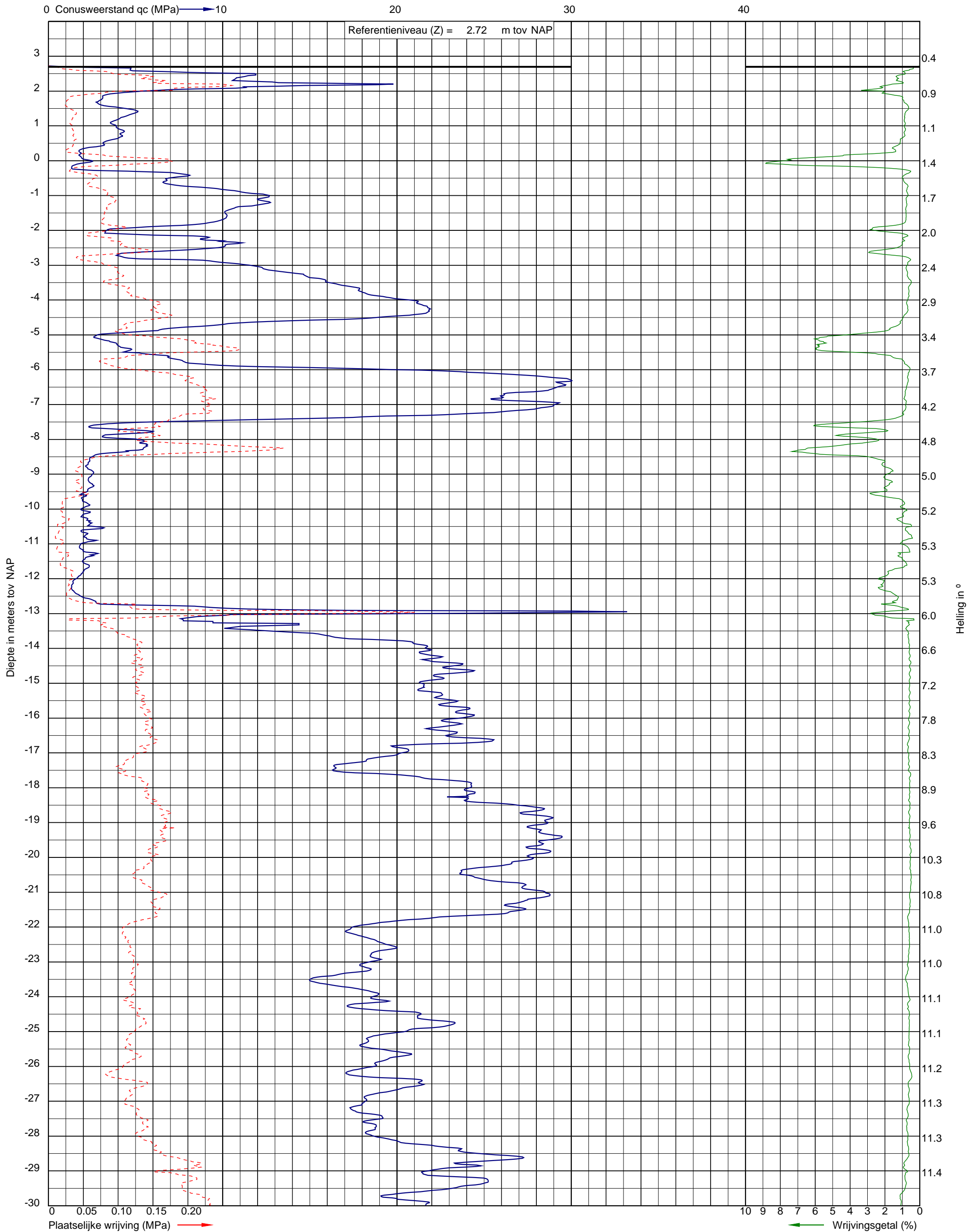
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154573.9
Y: 463535.0

DKM063a



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



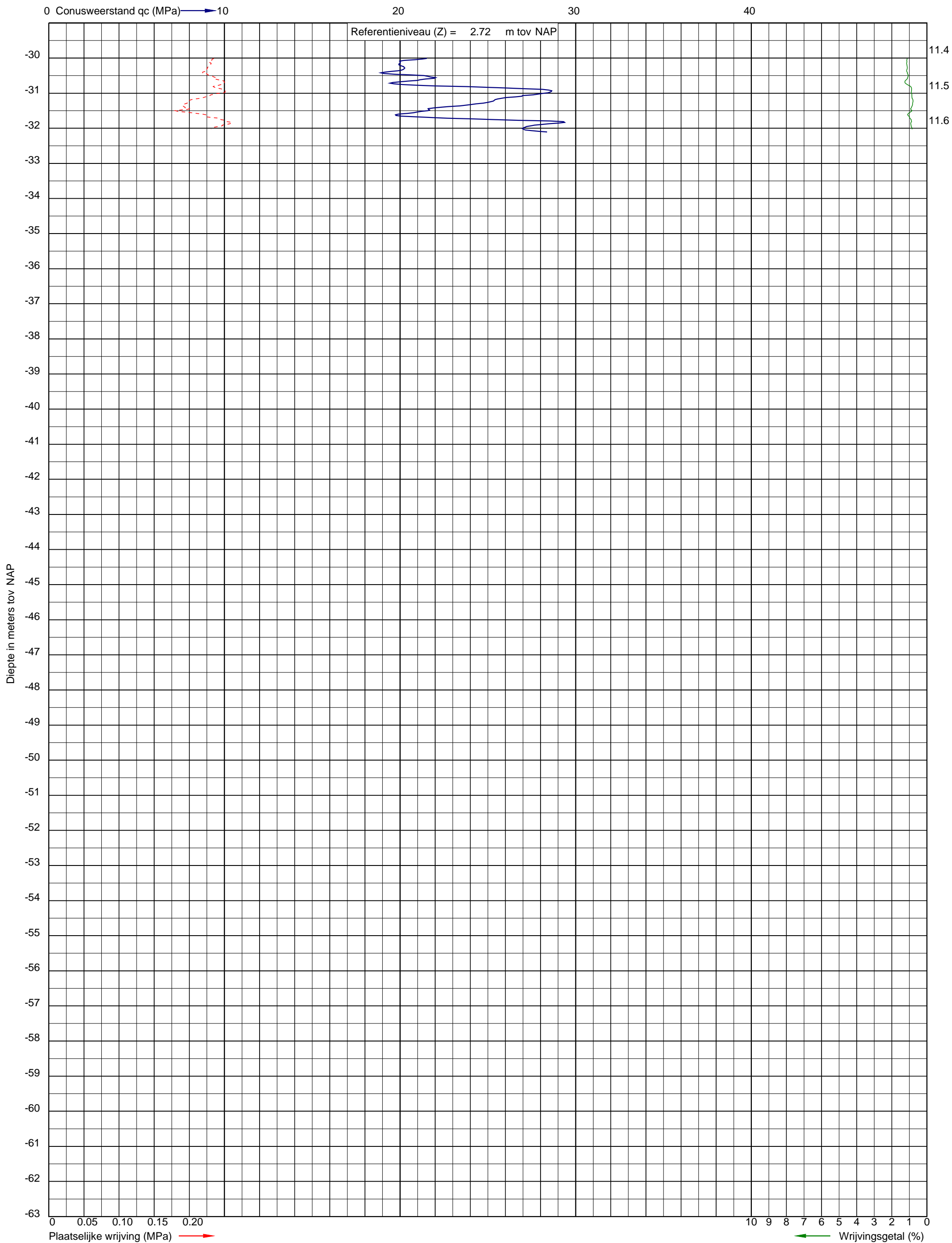
Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060030

X: 154606.4
 Y: 463548.8

DKM065



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



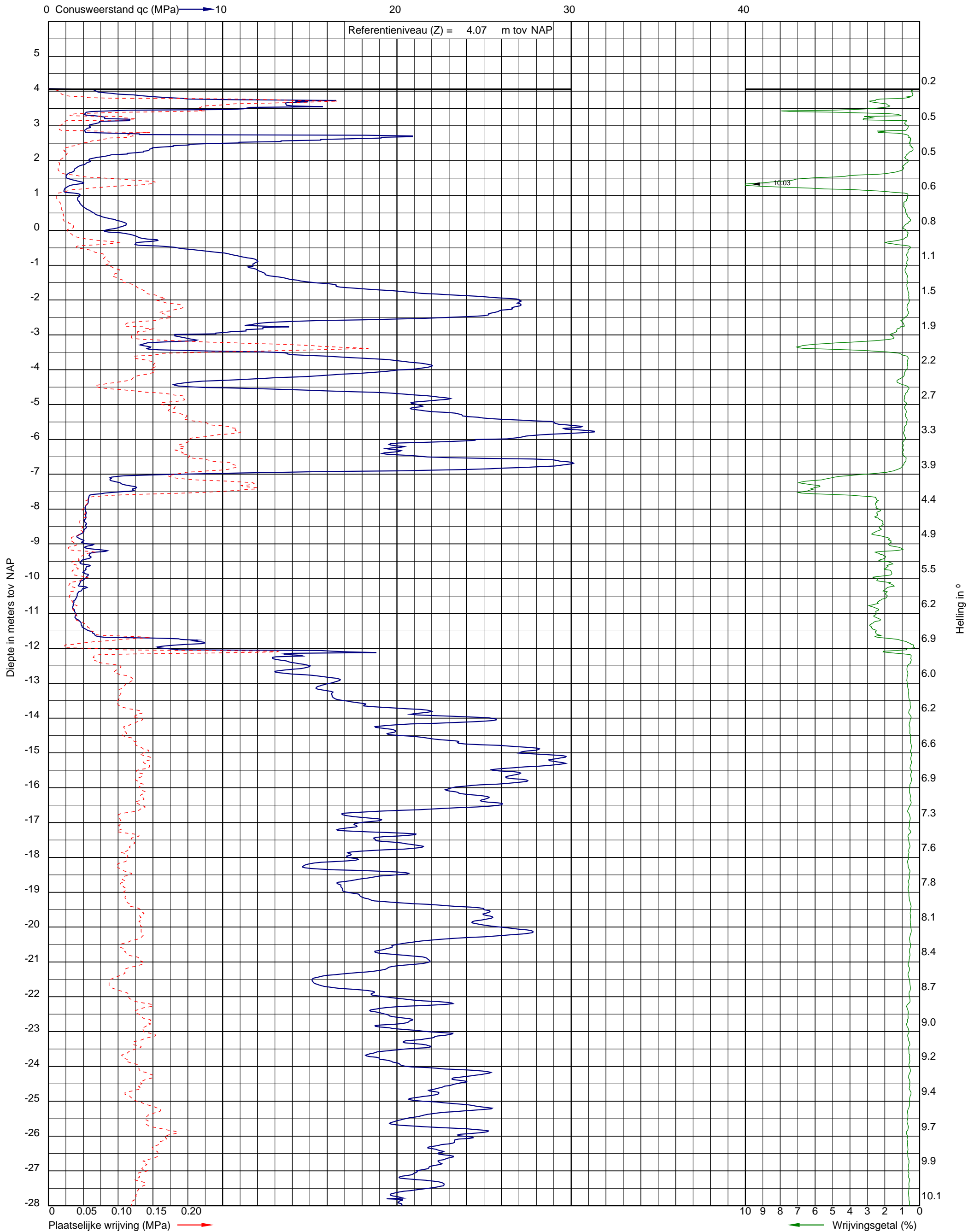
Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154606.4
Y: 463548.8

DKM065



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



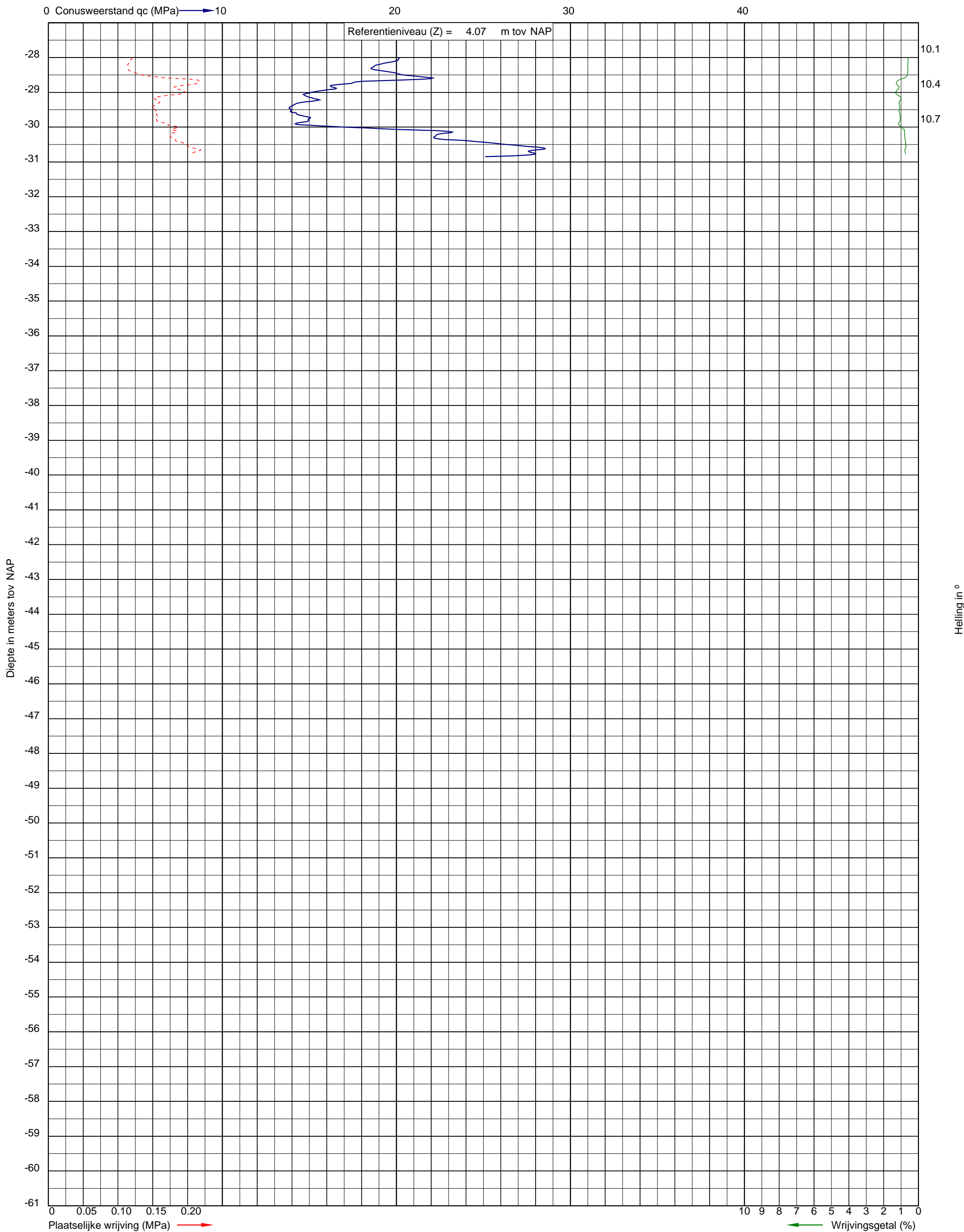
Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154593.5
Y: 463531.8

DKM066



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



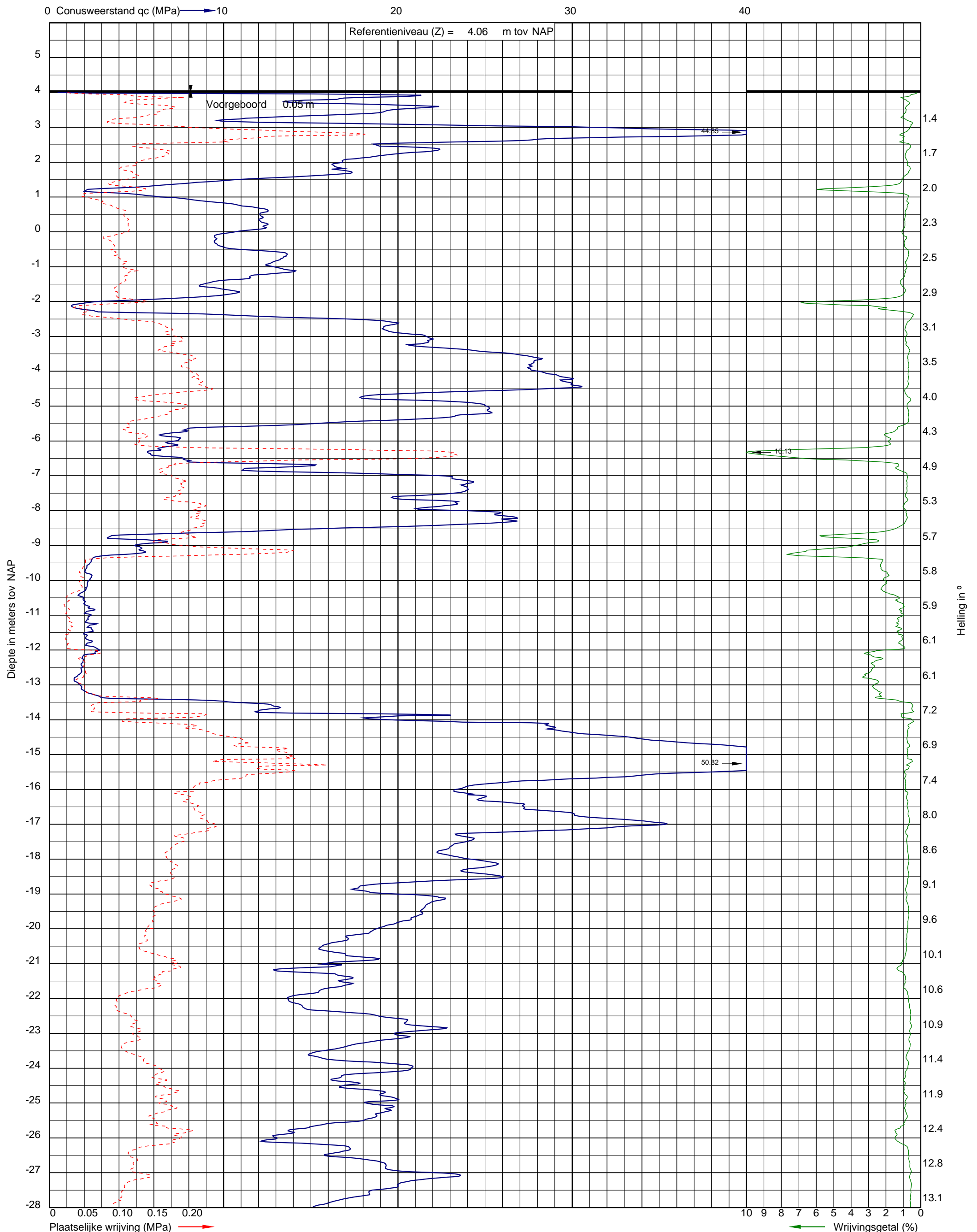
Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

X: 154593.5
Y: 463531.8

DKM066



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



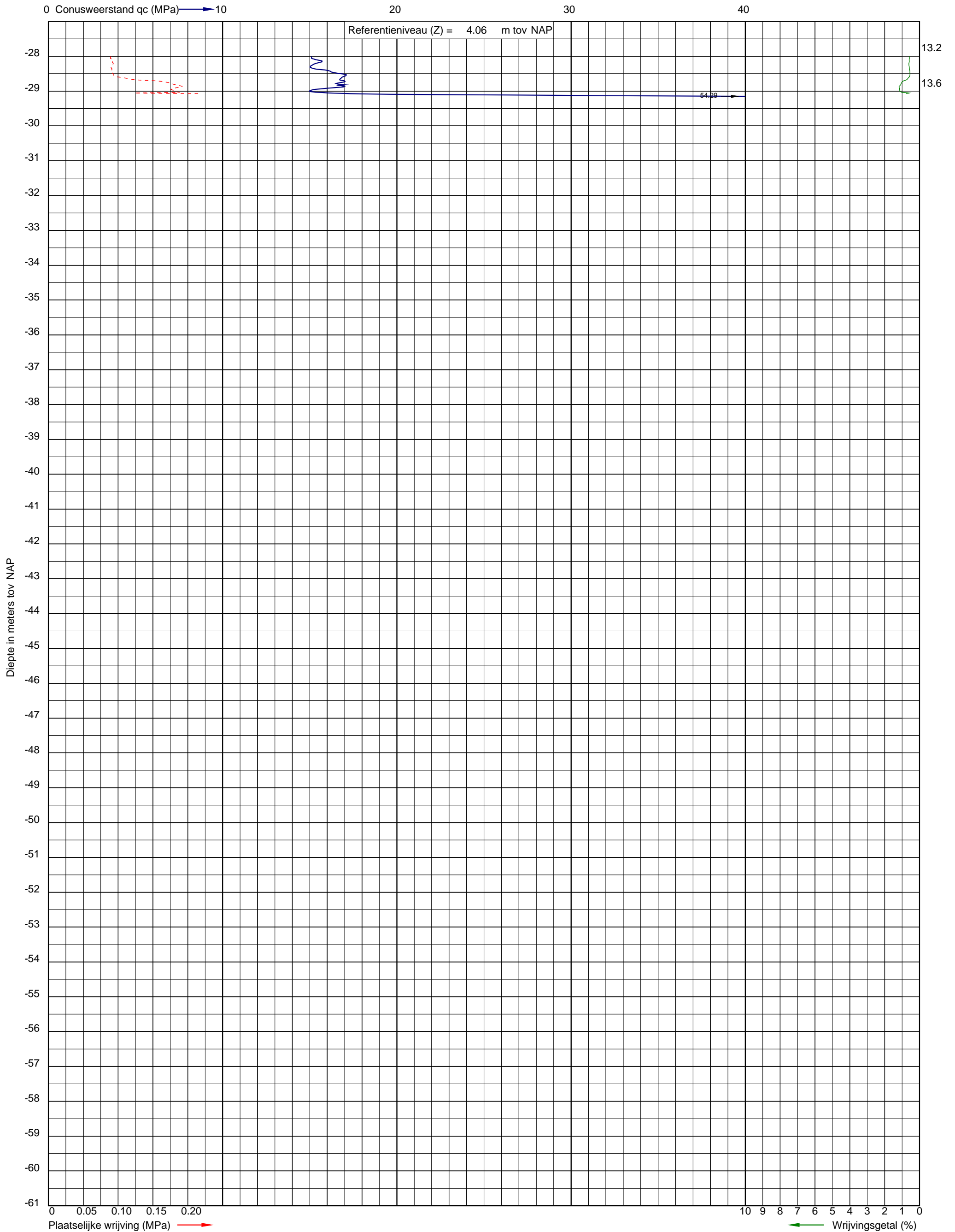
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154580.2
Y: 463513.0

DKM067



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



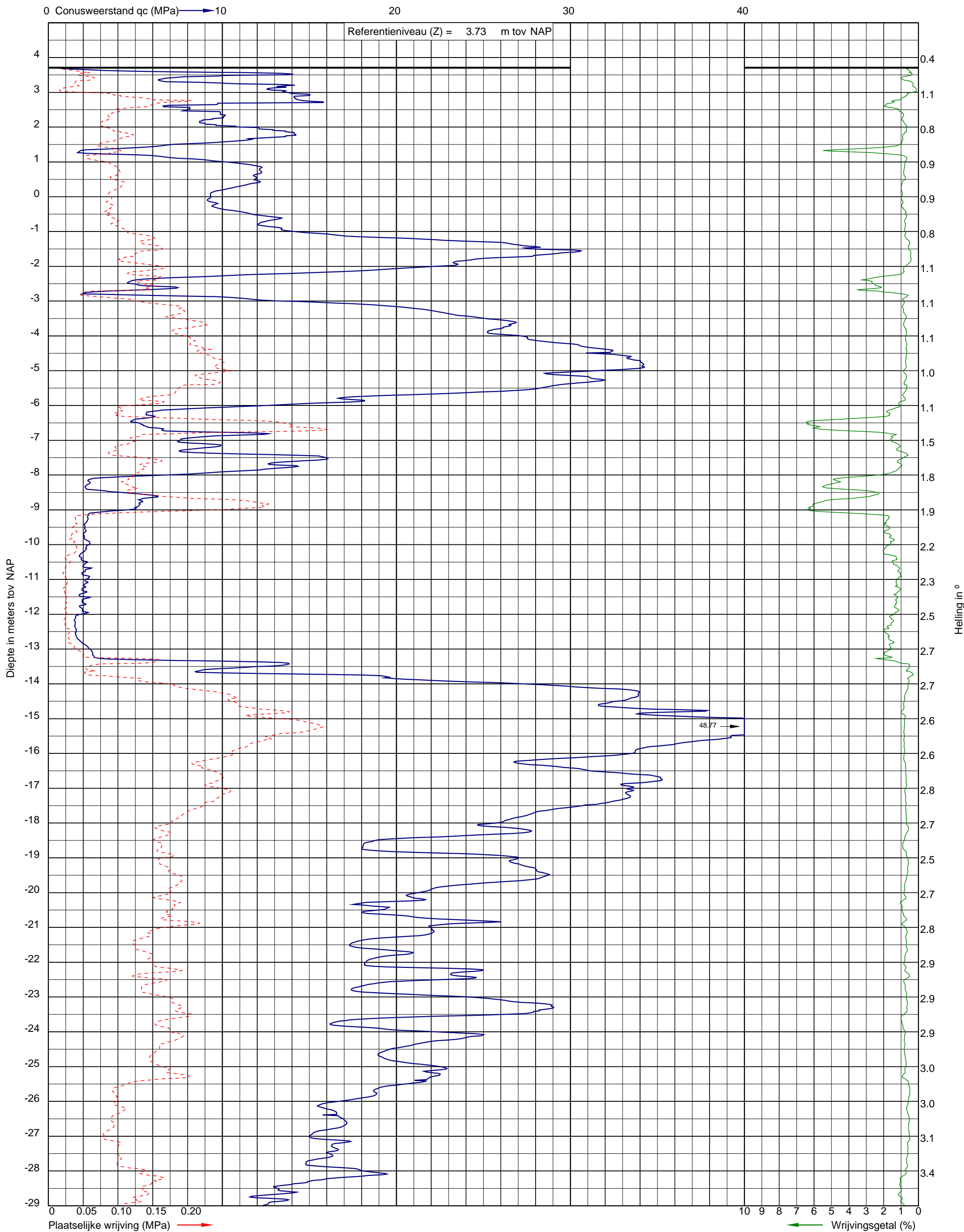
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154580.2
Y: 463513.0

DKM067



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



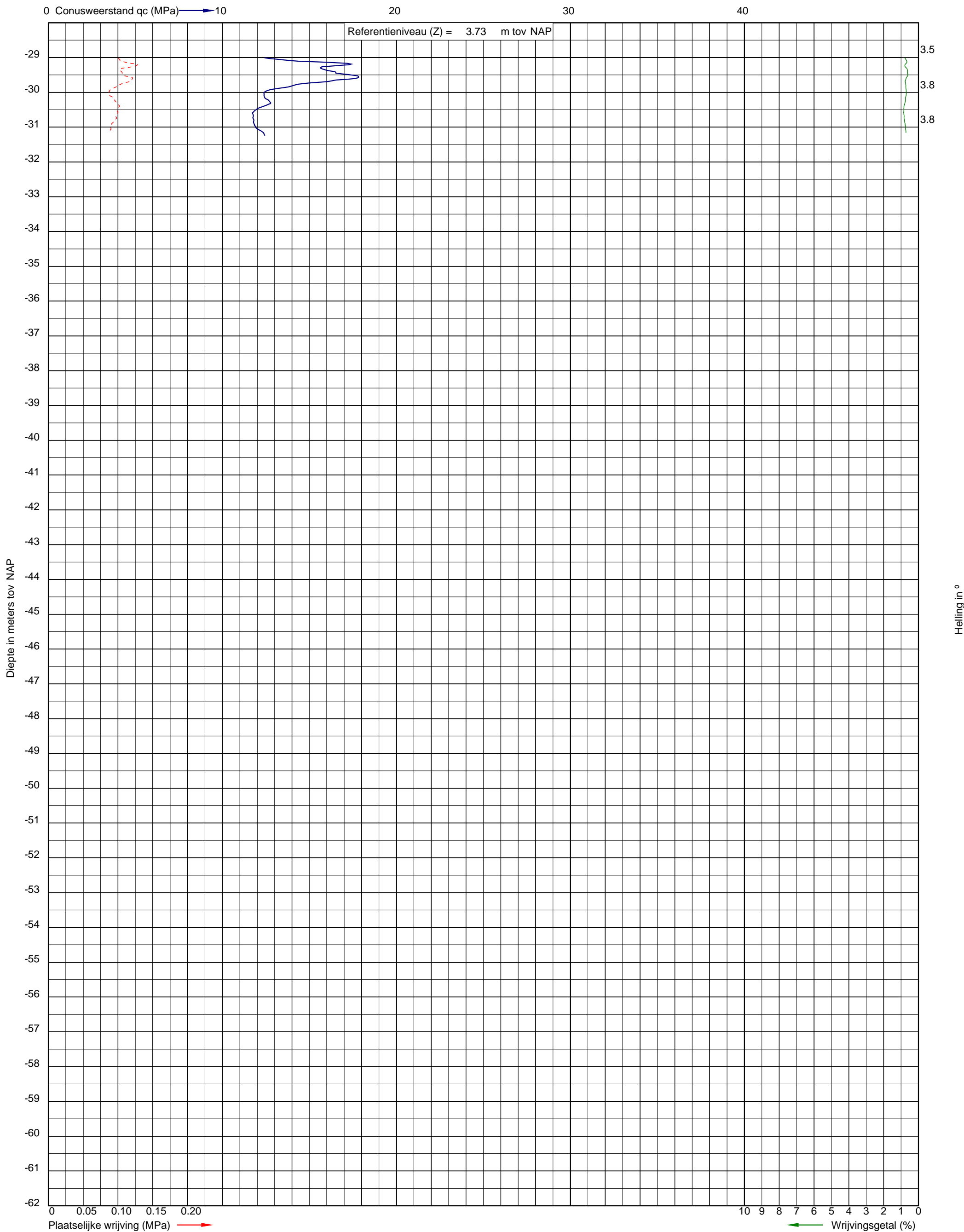
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060303

X: 154580.3
 Y: 463500.1

DKM068



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



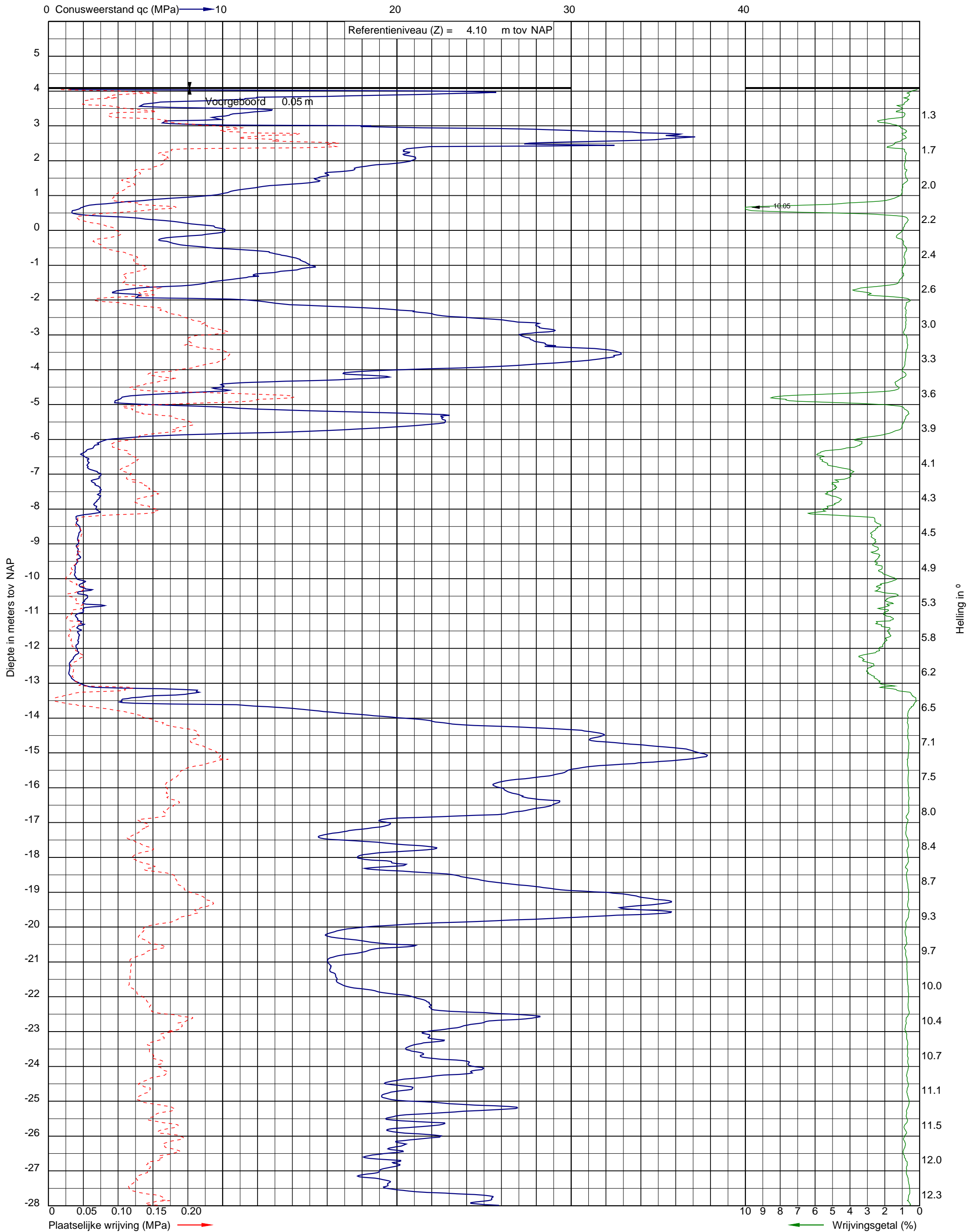
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154580.3
Y: 463500.1

DKM068



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



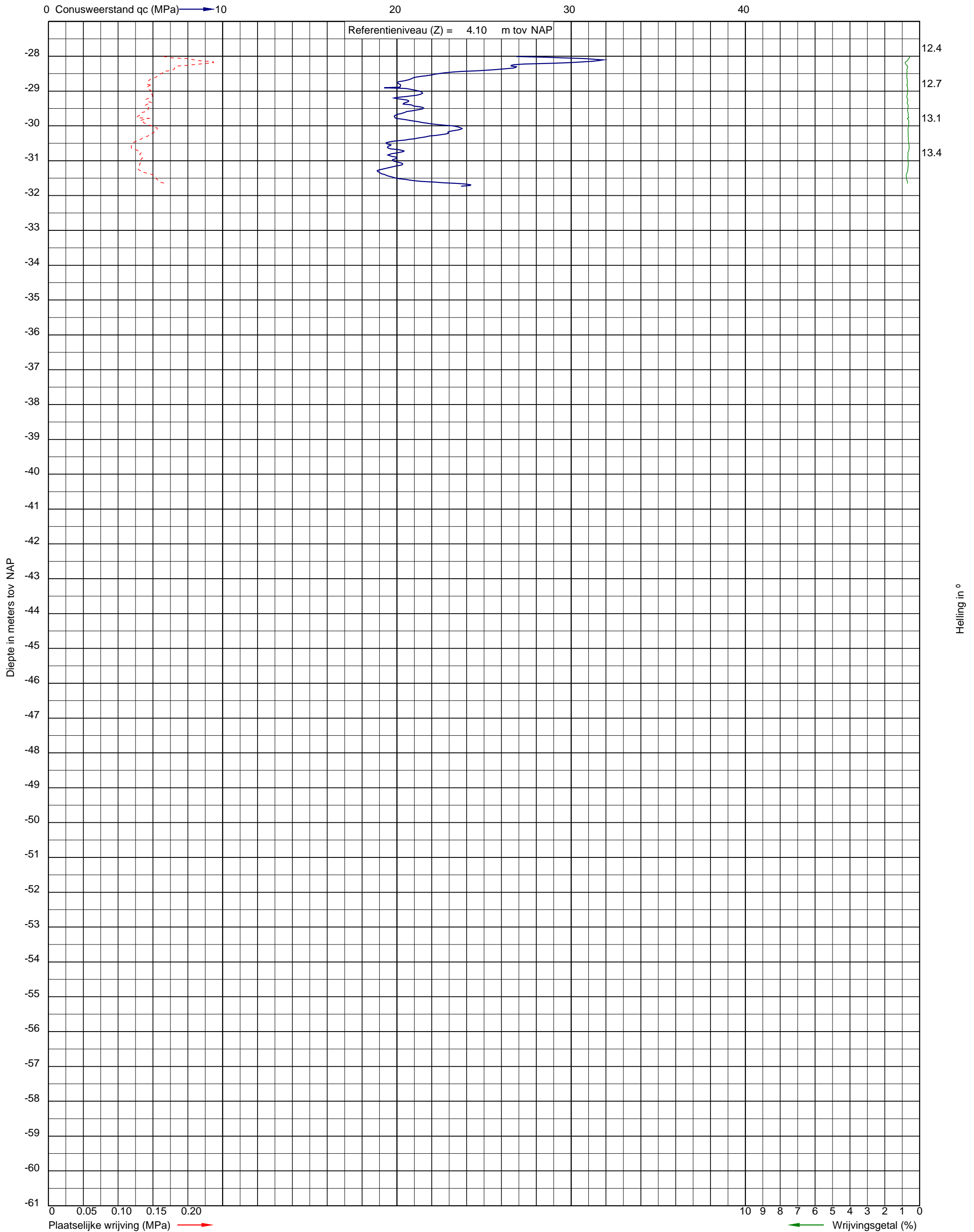
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154593.2
Y: 463513.1

DKM069



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



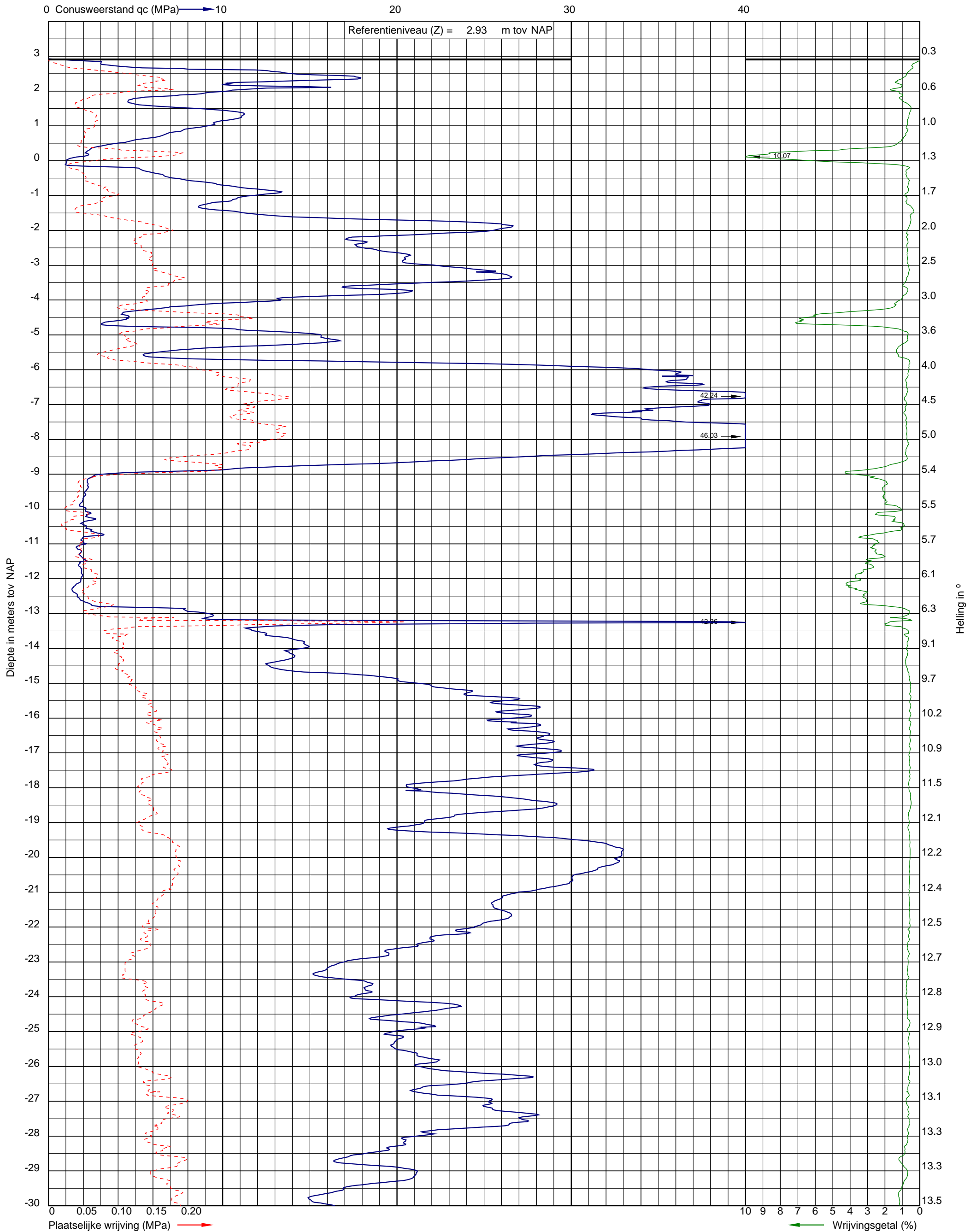
Uitvoeringsdatum: 8-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060267

X: 154593.2
Y: 463513.1

DKM069



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
 Opdracht: 22ZP0618
 Betreft: Sondeergrafiek



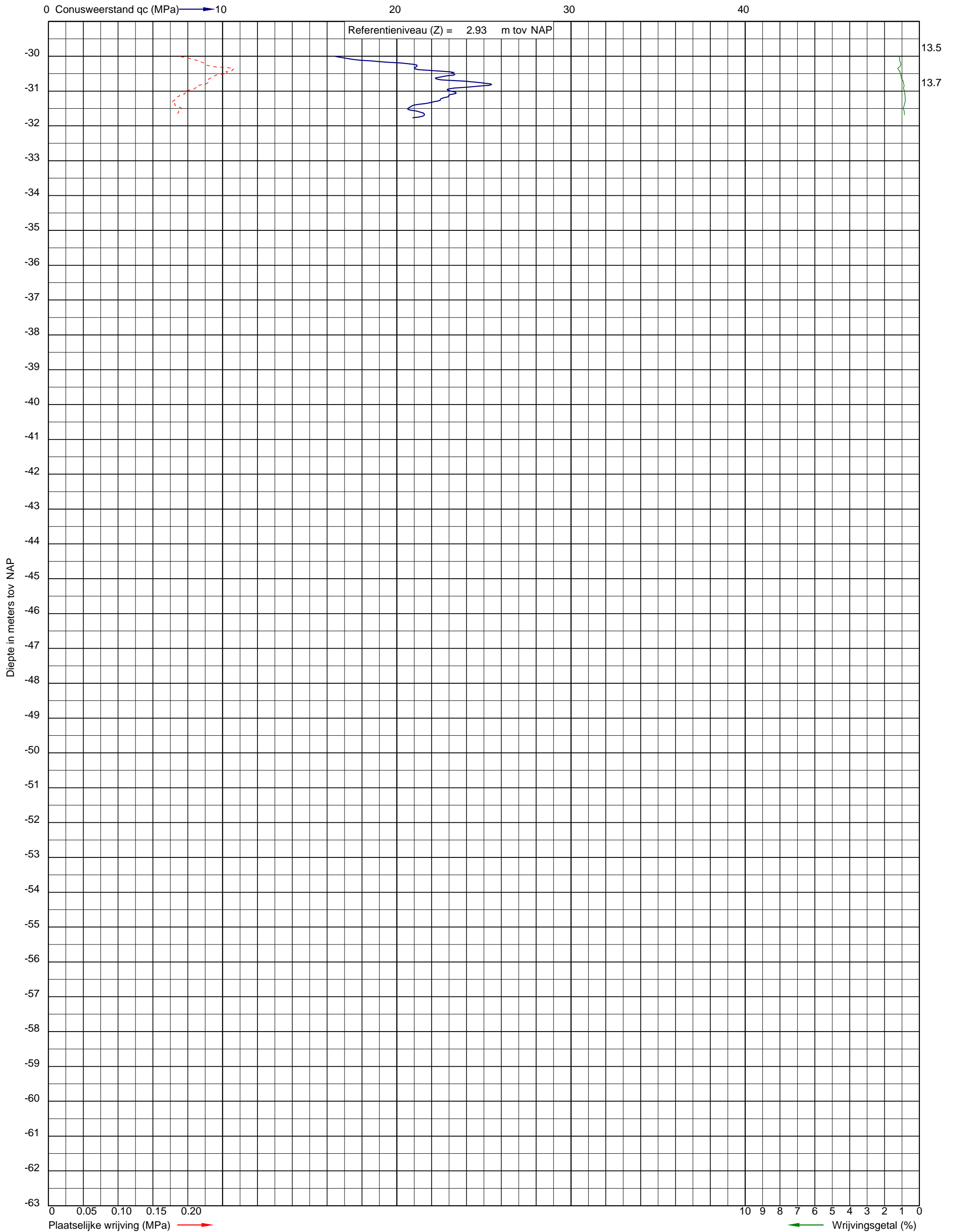
Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
 Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
 Toepassingsklasse: 3
 Conusnummer: 060030

X: 154607.5
 Y: 463530.1

DKM070



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



Uitvoeringsdatum: 18-5-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060030

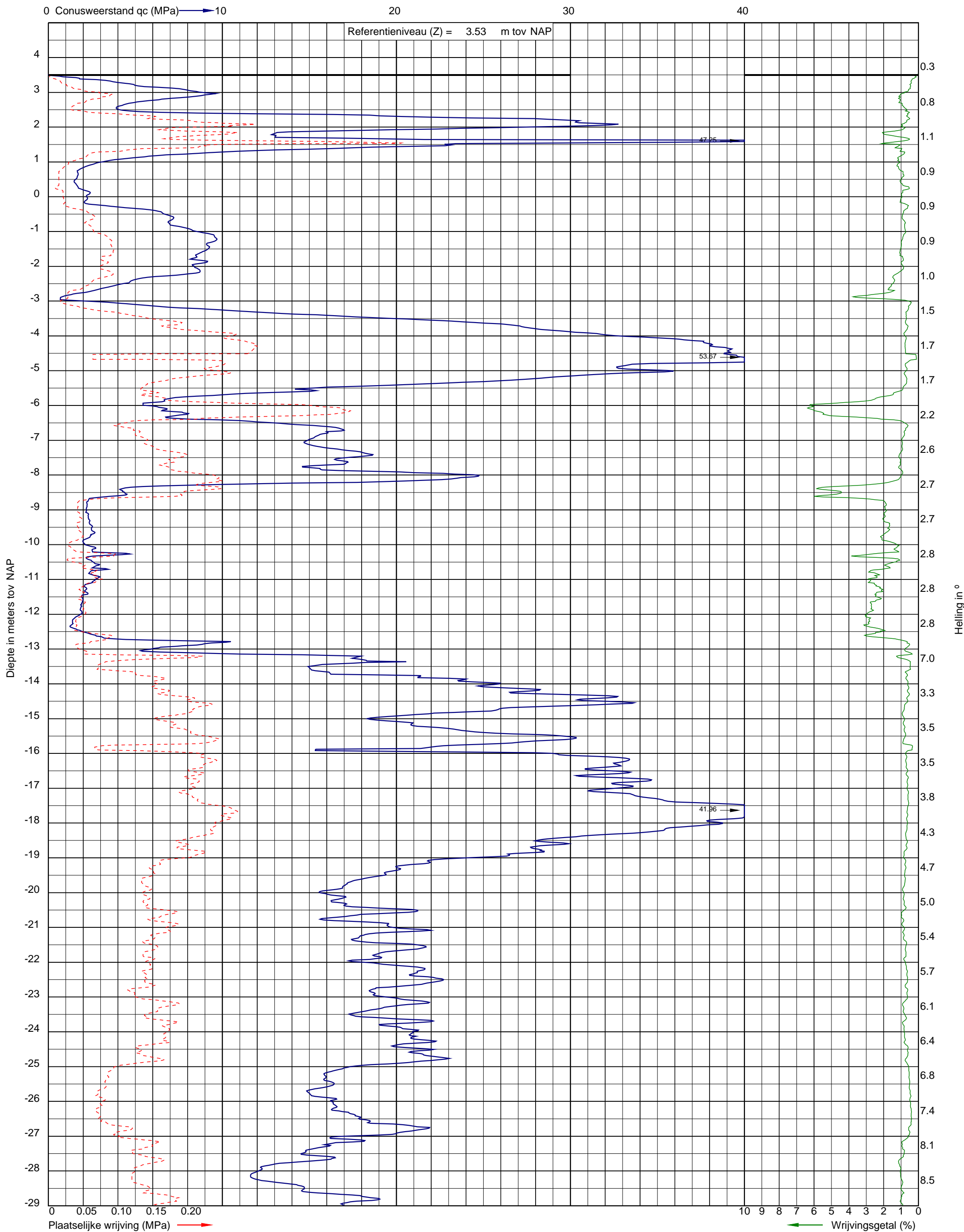
X: 154607.5
Y: 463530.1

DKM070

Helling in °



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



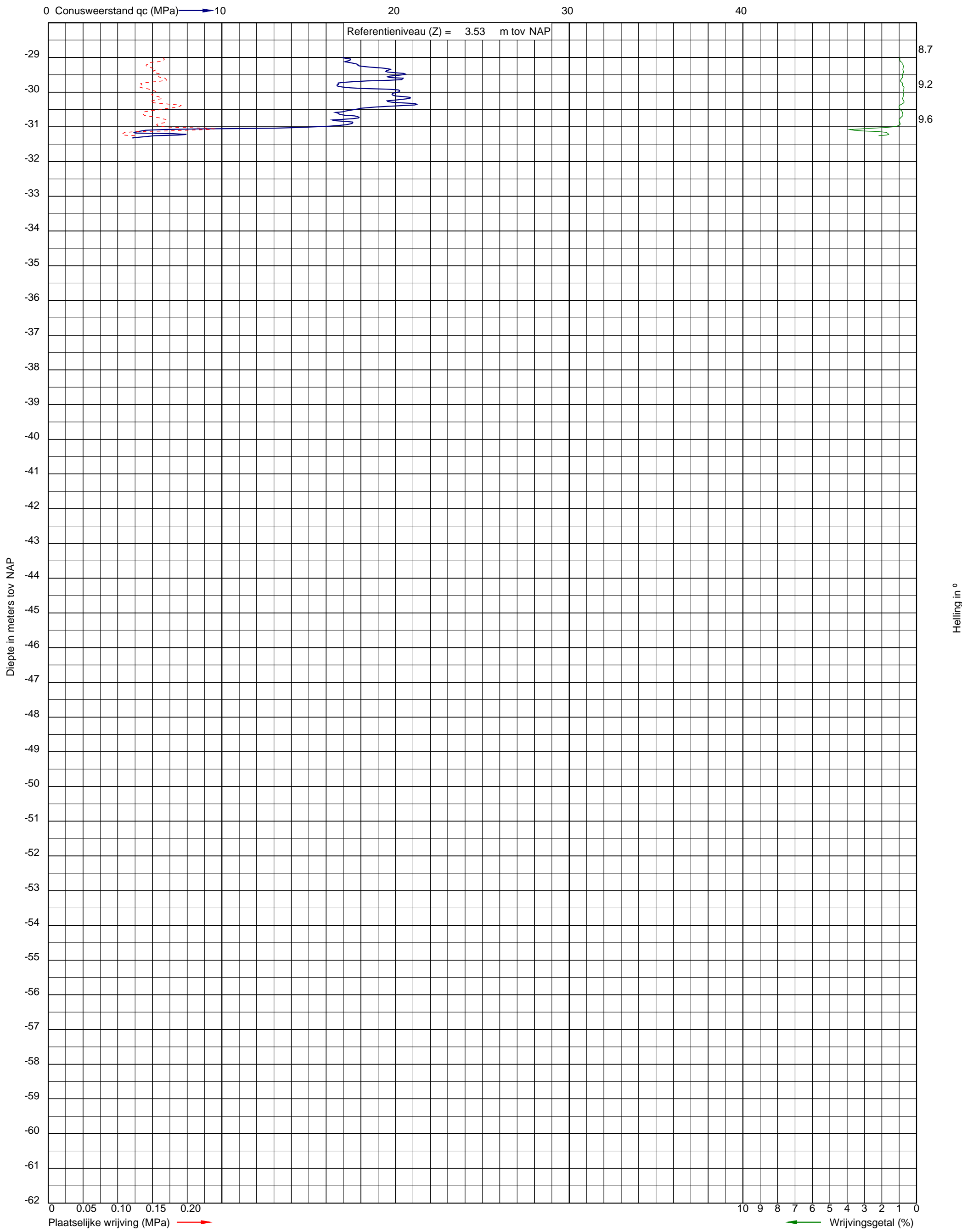
Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154622.8
Y: 463548.6

DKM071



Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Sondeergrafiek



Uitvoeringsdatum: 11-7-2022
Norm: NEN-EN-ISO 22476-1
Toepassingsklasse: 3
Conusnummer: 060303

X: 154622.8
Y: 463548.6

DKM071



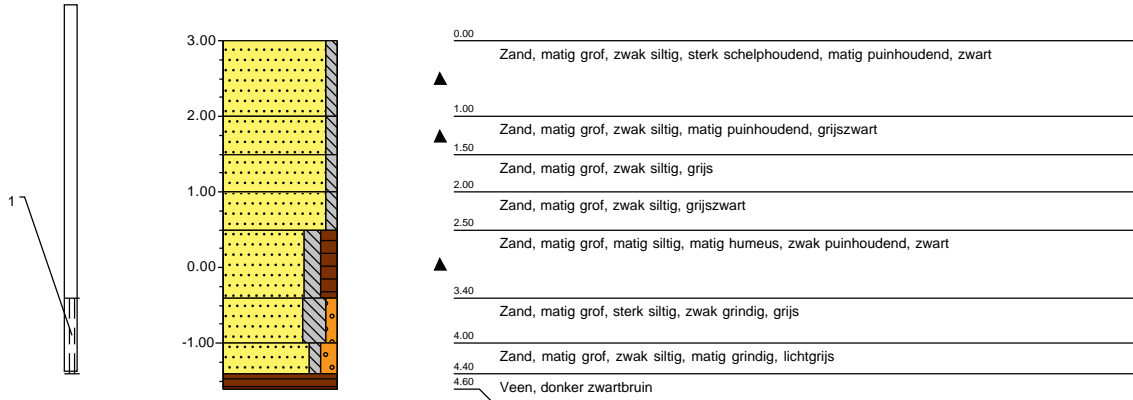
Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Boorprofiel

Boring: HBpb004
Uitvoering op: 12-5-2022
Uitvoering door: RHS

Boornorm: NEN-EN-ISO 22475-1

Identificatie conform NEN 5104

x-coördinaat [m RD]: 154619.14
y-coördinaat [m RD]: 463541.11
Referentiehoogte [m]: 3 . N.A.P.





Project: De Nieuwe Stad aan de Oliemolenhof te Amersfoort
Opdracht: 22ZP0618
Betreft: Boorprofiel

Boring: HBpb005

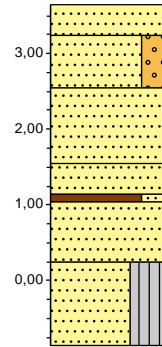
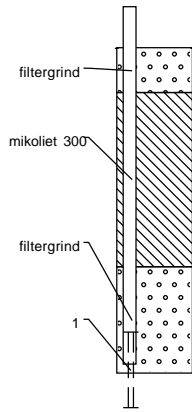
Uitvoering op: 5-5-2022
Uitvoering door: Sba

Boornorm: NEN-EN-ISO 22475-1

Grondwaterstand [cm-mv]: 350

Identificatie conform NEN-EN-ISO 14688-1

x-coördinaat [m RD]: 154546,70
y-coördinaat [m RD]: 463453,16
Referentiehoogte [m]: 3,647 . N.A.P.



0,00	puin
▲ 0,40	Zand, fijn 105-150, subhoekig, bolvormig, volledig puin, lichtbruin, QM5
▲	Zand, fijn 105-150, zwak grindig, subrond, bolvormig, zwak puinhoudend, lichtbruin, QM5
1,10	Zand, fijn 105-150, subrond, bolvormig, lichtbruin, QM5
2,10	Zand, fijn 105-150, subrond, bolvormig, lichtbruin, QM5
2,50	
2,60	Veen, slap, zwak zandig, fijnvezelig, donkerbruin, QM5
▲	Zand, fijn 105-150, subrond, bolvormig, zwak puinhoudend, donkerbruin, QM5
3,40	Zand, fijn 105-150, siltig, subrond, bolvormig, lichtgrijs, QM5
4,50	