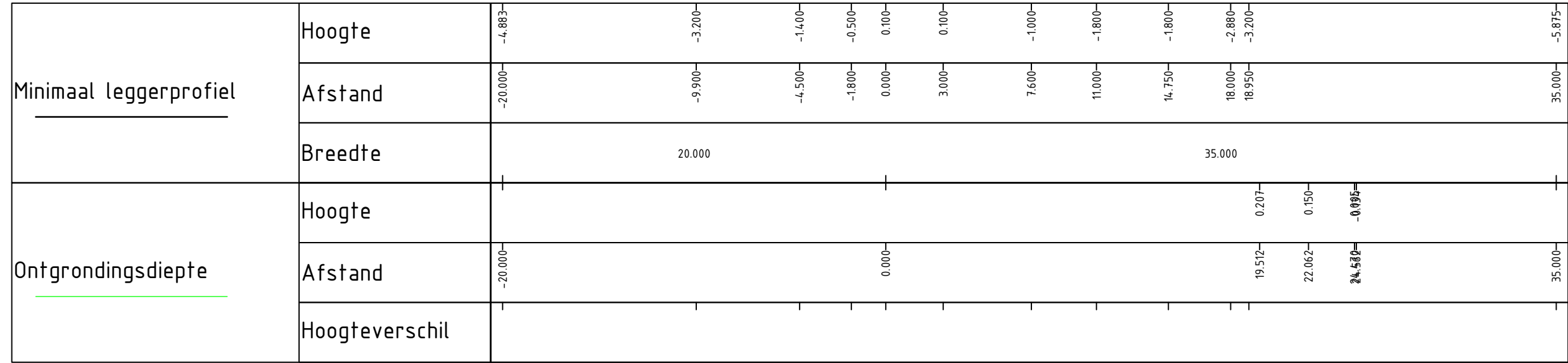
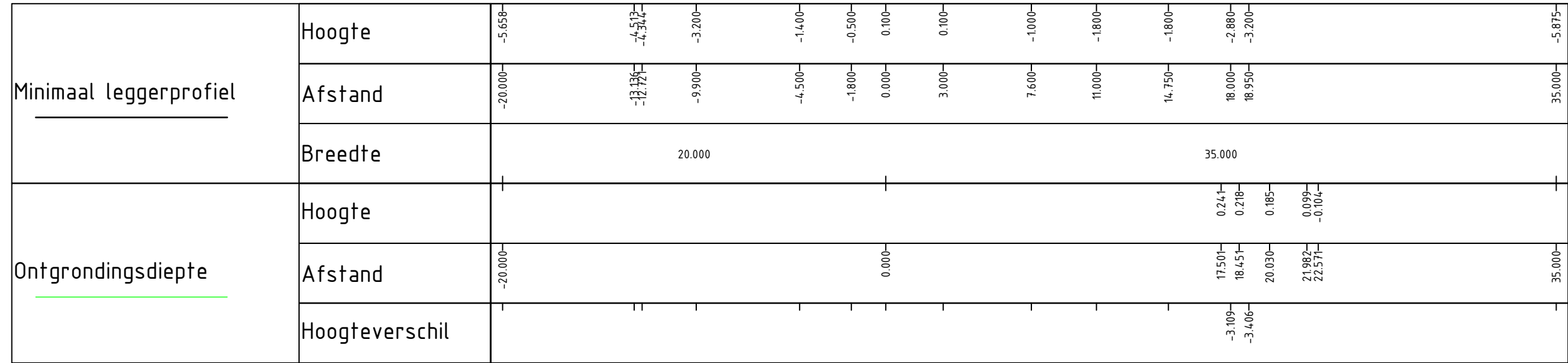


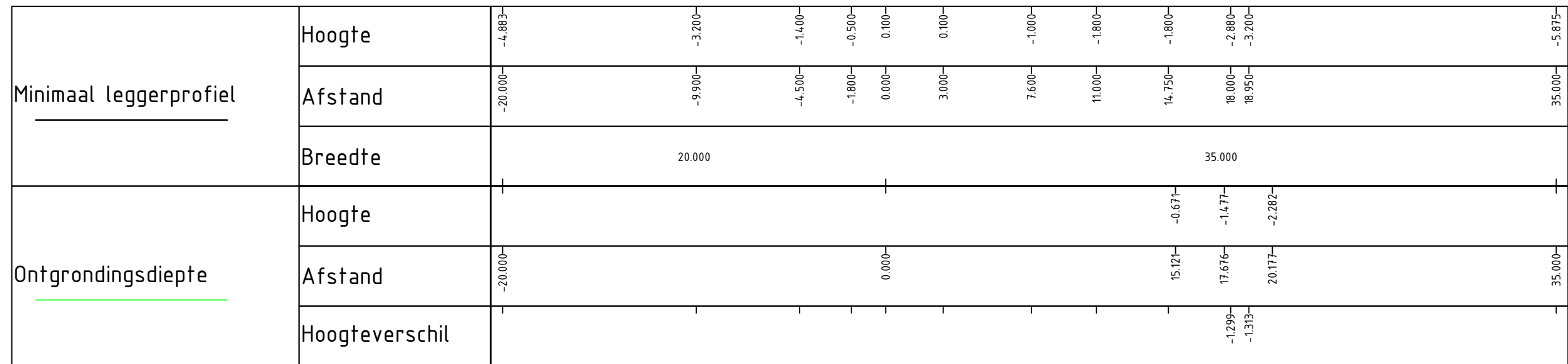
Dwarsprofiel DP-1
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 826.270
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



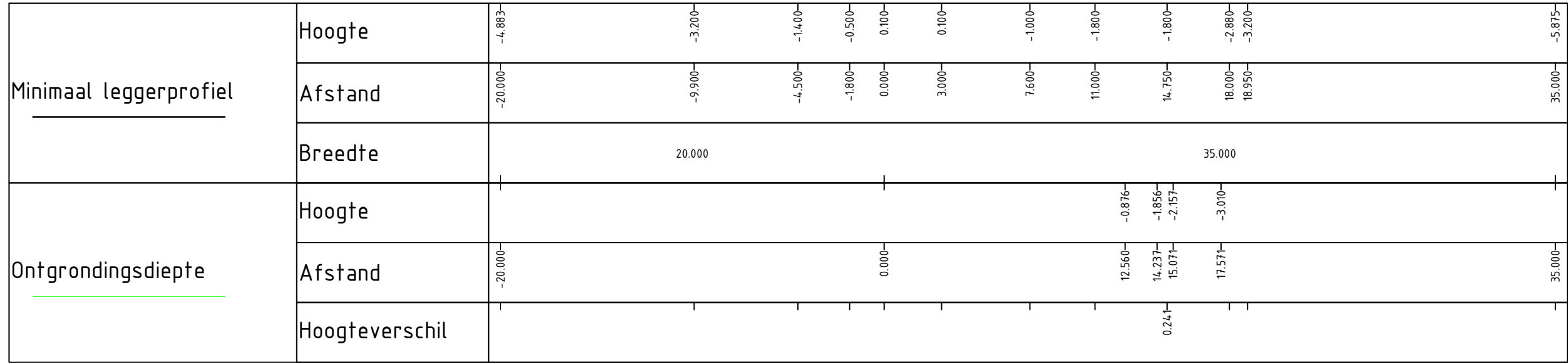
Dwarsprofiel DP-2
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 836.165
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



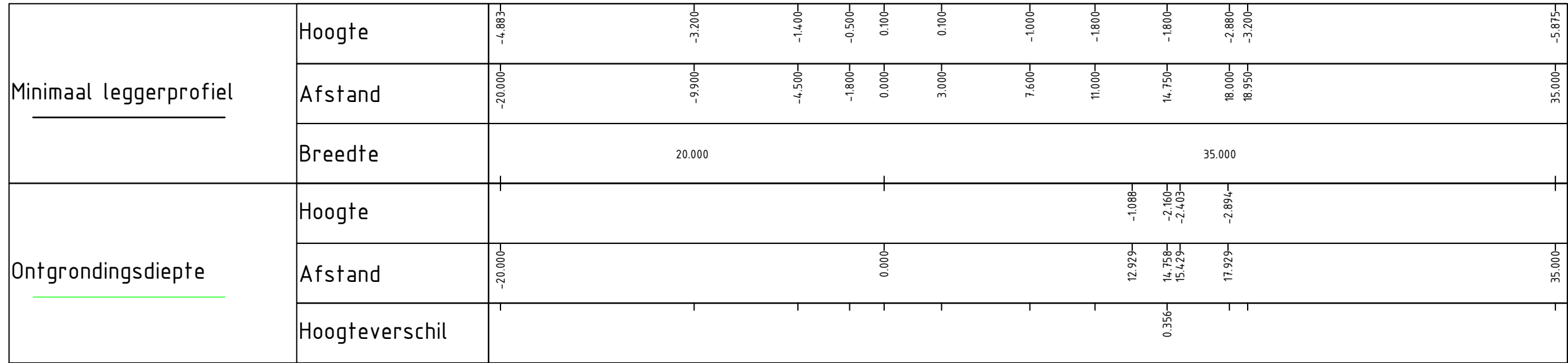
Dwarsprofiel DP-3
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 878.170
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



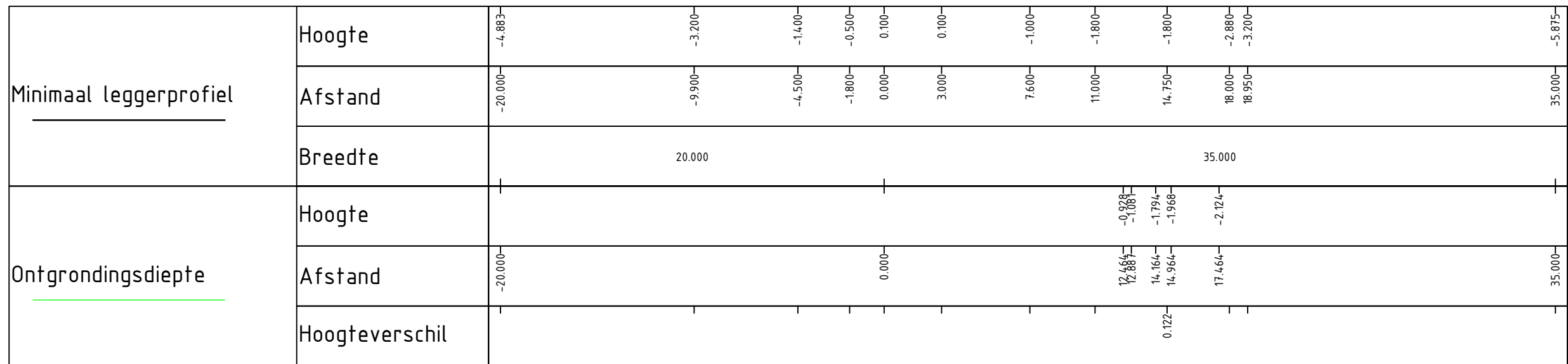
Dwarsprofiel DP-4
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 955.058
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



Dwarsprofiel DP-5
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 977.540
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



Dwarsprofiel DP-6
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1004.017
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



VERKLARING

- Leggerprofiel Minimaal
- Leggerprofiel vrijruimte
- Ontgrondingsdiepte boom
- Bestaande situatie AHN 3
- Bestaande situatie, inmeting
- Maatgevend hoogwater
- Referentie alignmet dijk

OPMERKINGEN

- Maten in meters, tenzij anders vermeld
- Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld

BIJBEHOORENDE TEKENINGEN

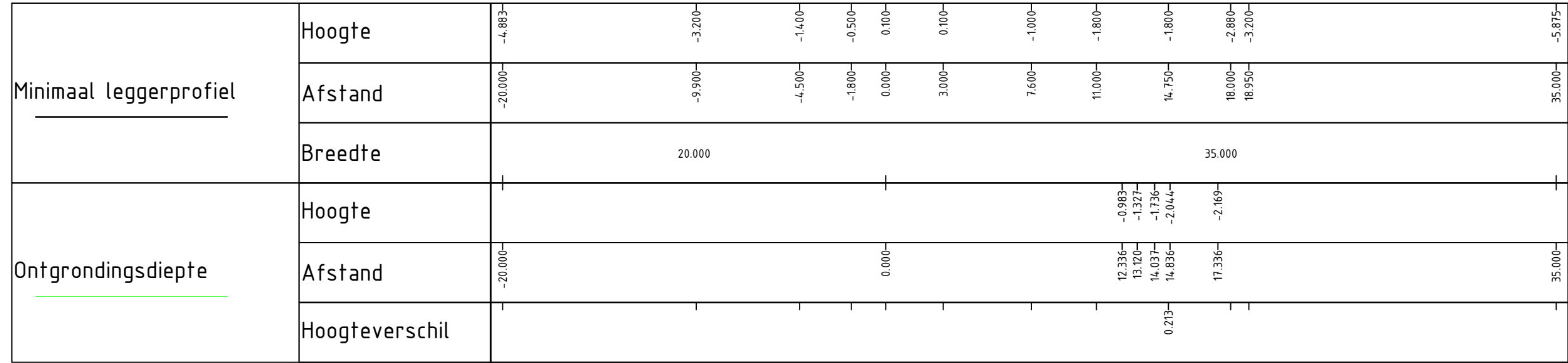
GNV-005434-01-Driemond
GNV-005434-02-Driemond

2.0 Aangepassing van het leggerprofiel 15-01-2021 PDE SZW BLU
1.0 Eerste uitgave 27-11-2020 PDE SZW BLU
Versie Omschrijving Datum Gaf. / Par. Gec. / Par. Vrij. / Par.

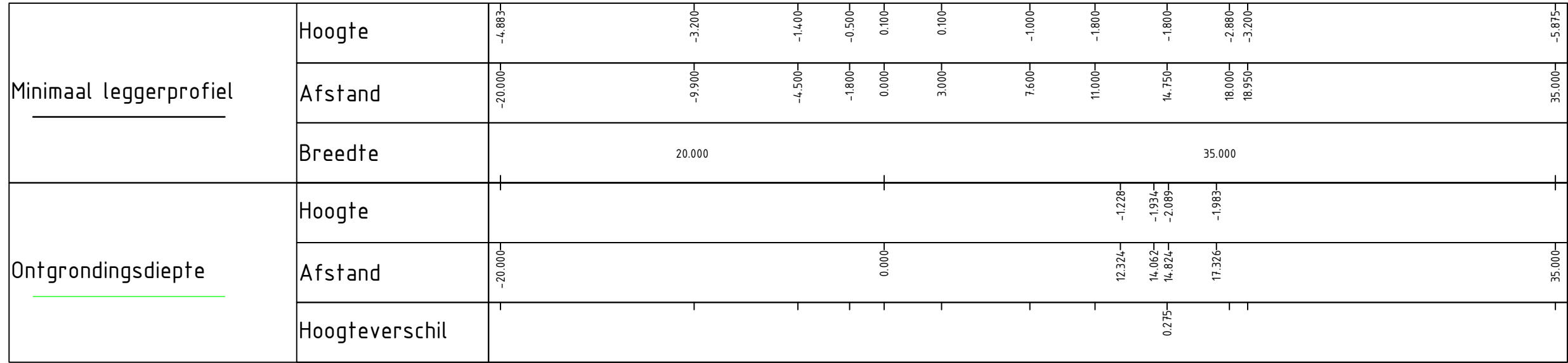
Project Gebiedscontract Gooi & Vechtstreek
Onderdeel Provincie Noord-Holland
N236 Bomen planten
Dwarsprofiel
Schaal 1:250 Blad/Kaart 1 / 8 Formaat A0
Ontwerpplaat UO Status Definitief
Projectnr. 4189711-1121 Docnr. GNV-005434-dwp-Driemond Versie 2.0

KWS Vestiging Amsterdam-Utrecht
VolkerWessels

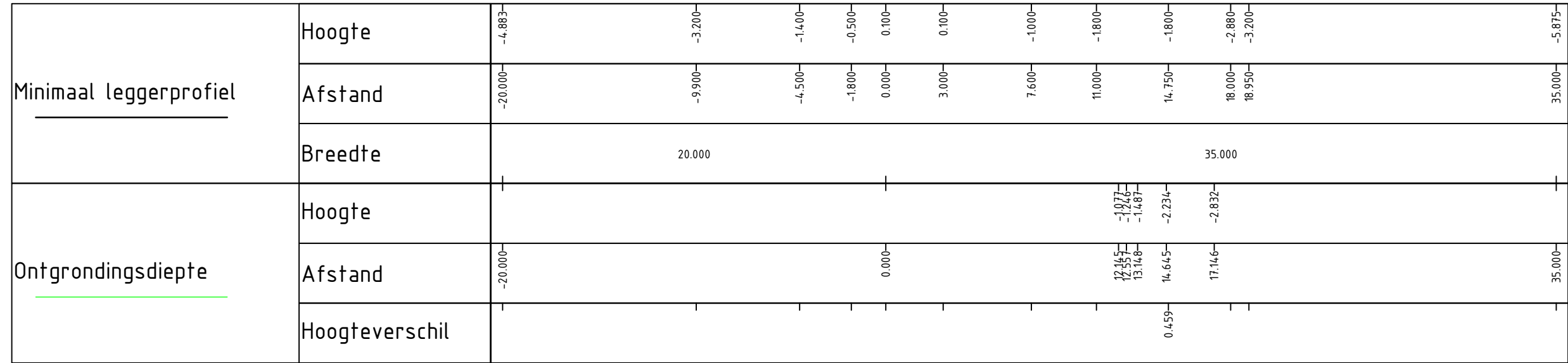
Dwarsprofiel DP-7
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1016.540
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



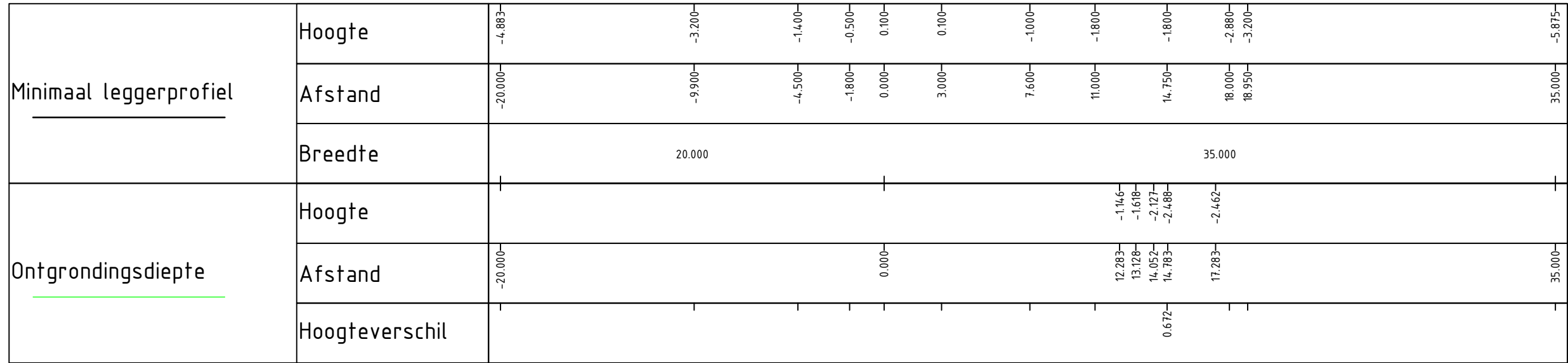
Dwarsprofiel DP-10
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1075.766
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



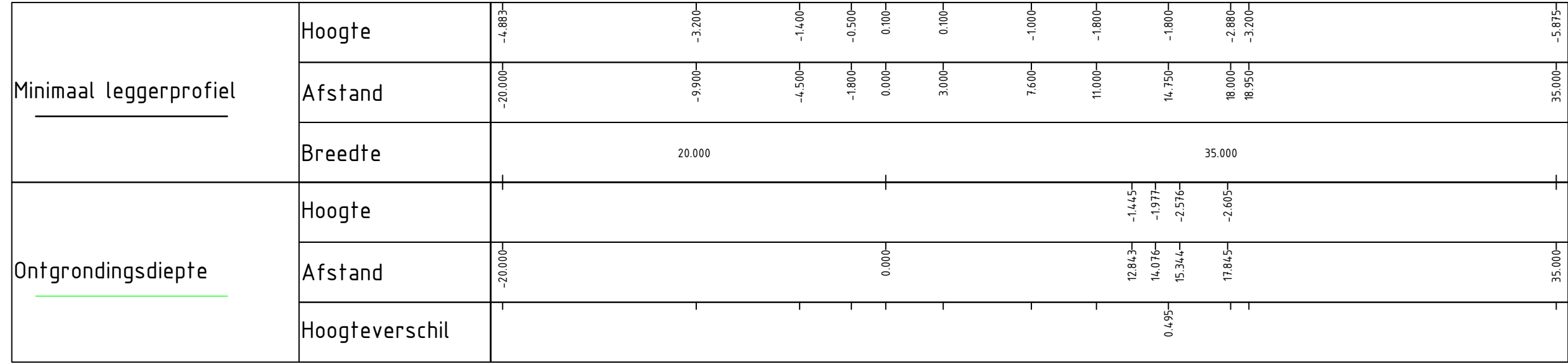
Dwarsprofiel DP-8
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1038.732
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



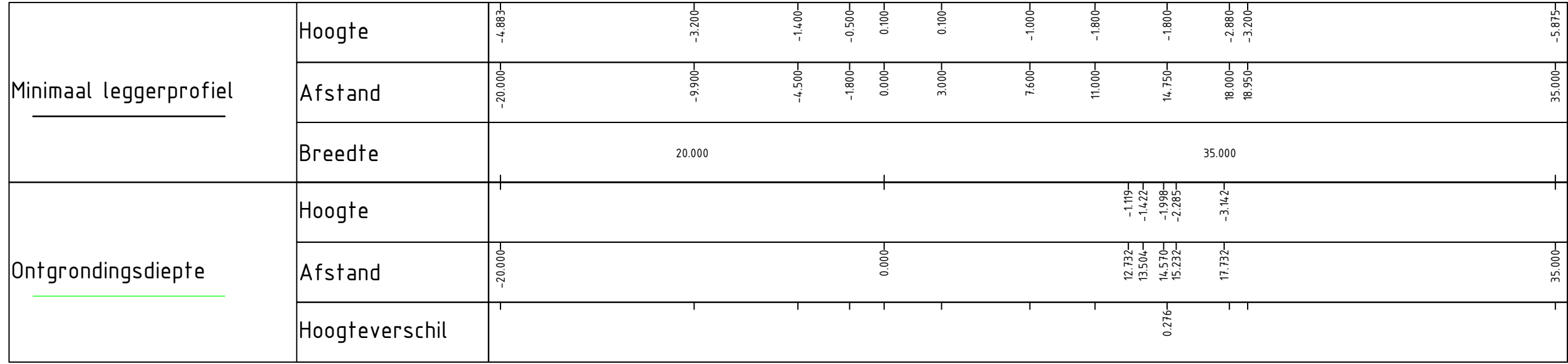
Dwarsprofiel DP-11
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1115.393
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



Dwarsprofiel DP-9
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1060.956
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



Dwarsprofiel DP-12
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1176.164
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



VERKLARING

- Leggerprofiel Minimaal
- Leggerprofiel vrijruimte
- Ontgrondingsdiepte boom
- Bestaande situatie AHN 3
- Uit openbare data, datum 25-11-2020
- Bestaande situatie, inmeting
- Datum 19-11-2020
- Maatgevend hoogwater
- Uit leggerprofiel
- Referentie alignement dijk

OPMERKINGEN

- Maten in meters, tenzij anders vermeld
- Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld

0 25 50 100 m
Schaal = 1:250

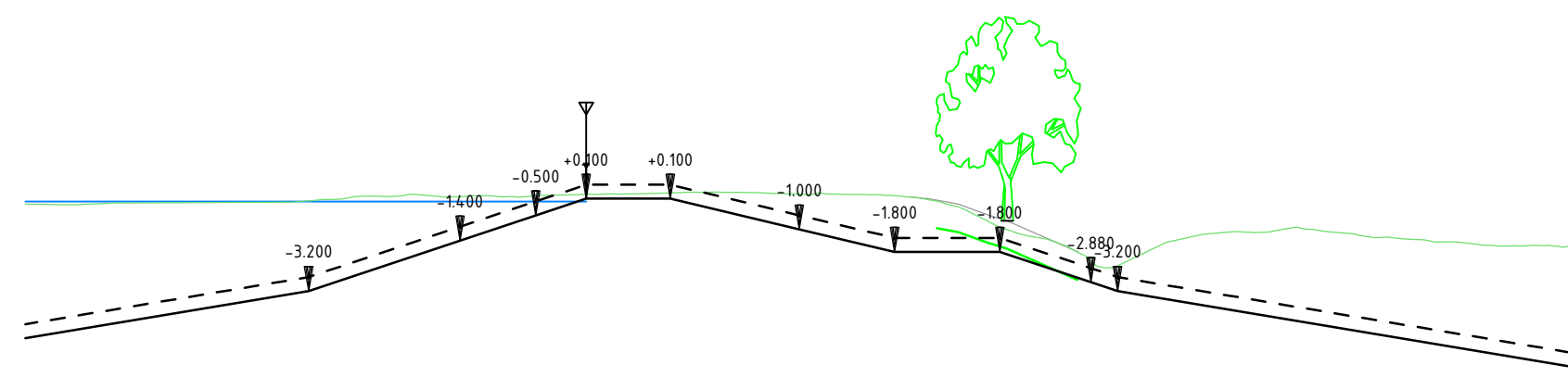
BIJBEHOORENDE TEKENINGEN

GNV-005434-sit-Driemond
GNV-005434-dwp-Driemond

2.0	Aanpassing van het leggerprofiel	15-01-2021	PDE	SZW	BLU
1.0	Eerste uitgave	27-11-2020	PDE	SZW	BLU
Versie	Omschrijving	Datum	Gepl. / Par.	Gepl. / Par.	Vrij / Par.
Project Gebiedscontract Gooi & Vechtstreek					
Opdrachtgever Provincie Noord-Holland					
Onderdeel N236 Bomen planten					
Dwarsprofiel					
Schaal 1:250	Blad/Aantal 2 / 8	Formaat A0			
Ontwerpfase UO	Status	Definitief			
Projectnr. 4189711-1121	Docnr. GNV-005434-dwp-Driemond	Versie 2.0			

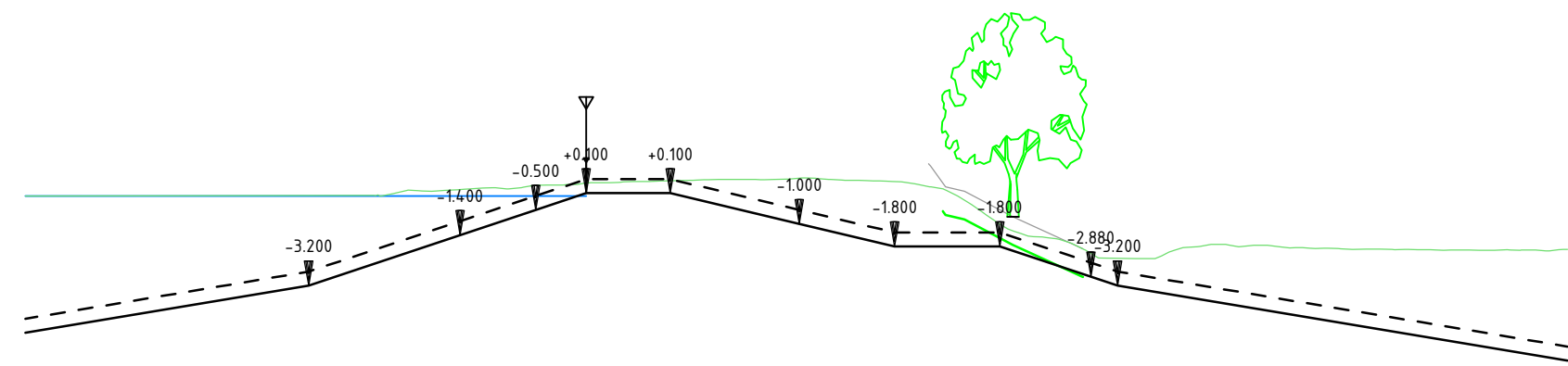
KWS Vestiging Amsterdam-Utrecht

VolkerWessels



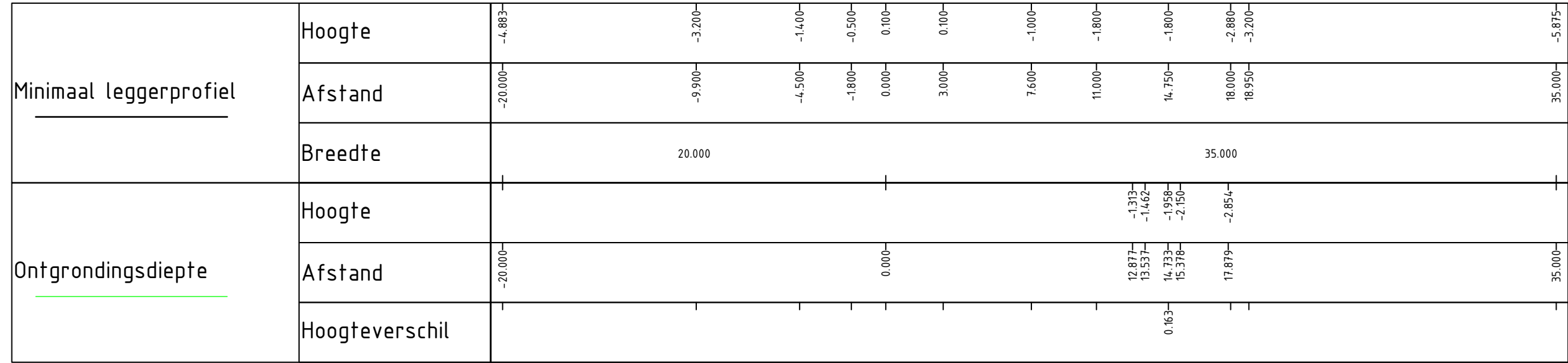
The diagram illustrates a road cross-section with a central median and two side lanes. The road is represented by a series of connected line segments with varying slopes. A central median is shown as a dashed line. The road is flanked by a grassy area on the left and a tree on the right. The diagram includes elevation markers and a scale bar.

Point	Elevation (m)
1	-1.200
2	-0.400
3	-0.100
4	-0.300
5	-0.500
6	-0.800
7	-1.000
8	-1.200
9	-1.500
10	-1.800

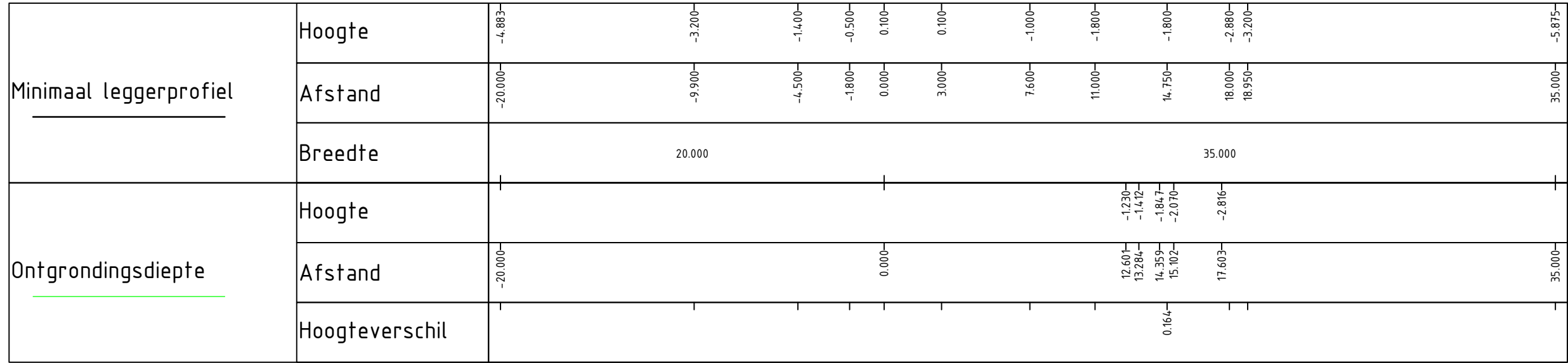


VERKLARING									
	Leggerprofiel Minimaal								
	Leggerprofiel vrije ruimte								
	Ontgrondingsdiepte boom								
	Bestaande situatie AHN 3 Uit openbaren dato datum 25-11-2020								
	Bestaande situatie immeting Datum 19-11-2020								
	Maatgevend hoogwater Uit legger profiel								
	Referentie alignment dijk								
OPMERKINGEN									
<ul style="list-style-type: none"> - Maten in meters, tenzij anders vermeld - Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld - Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld 									
<p>Schaal = 1:250</p>									
BIJBEHORENDE TEKENINGEN									
GNV - 005434-sif-Driemond									
GNV - 005434-dwp-Driemond									
2.0	Aanpassing van het leggerprofiel	15-01-2021	PDE	SZW	BLU				
1.0	Eerste uitgave	27-11-2020	PDE	SZW	BLU				
Variable	Omschrijving	Datum	Ged. / Par.	Ged. / Par.	Vrijl. / Par.				
Project Gebiedscontract Gooi & Vechtstreek Opdrachtgever Provincie Noord-Holland Orderdeel N236 Bomen planten Dwarsprofiel									
Schaal	1:250	Blaad/aantal	4 / 6		Format	A0			
Overnamefase	UO	Status	Definitief						
Projectnr.	4189711-1121	Doornr.	GNV-005434-dwp-Driemond			Versie	2.0		
KWS									
Verbinding Amsterdam-Utrecht									

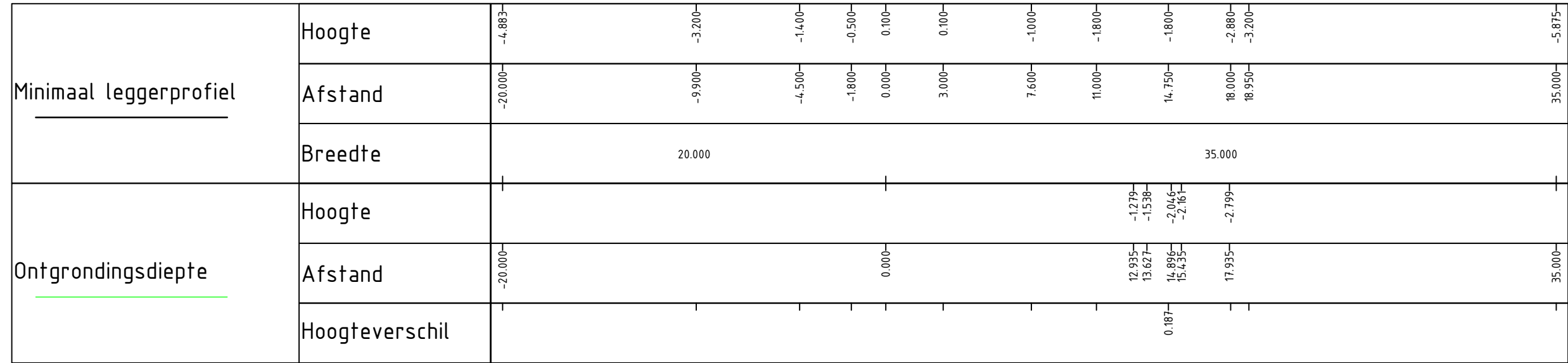
Dwarsprofiel DP-25
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1712.293
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



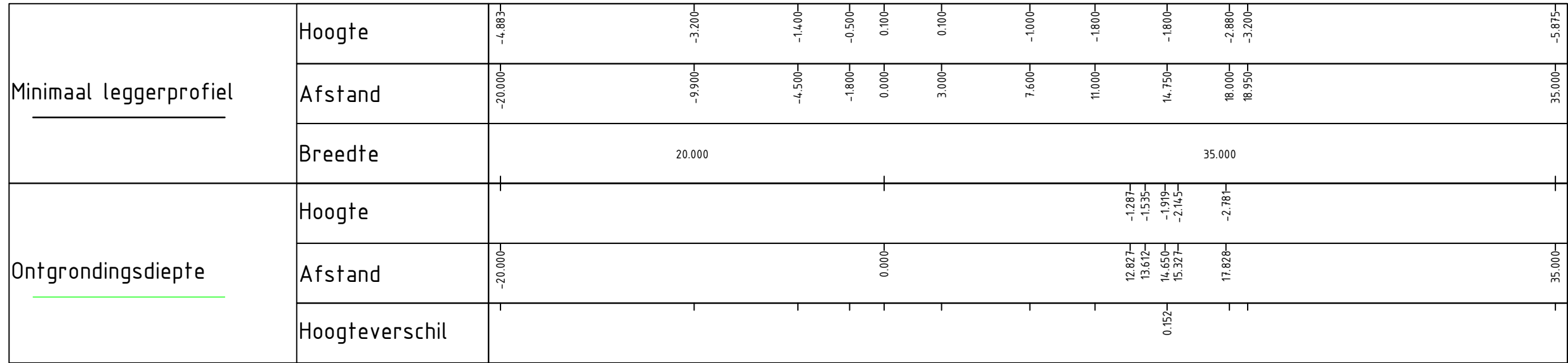
Dwarsprofiel DP-28
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1756.614
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



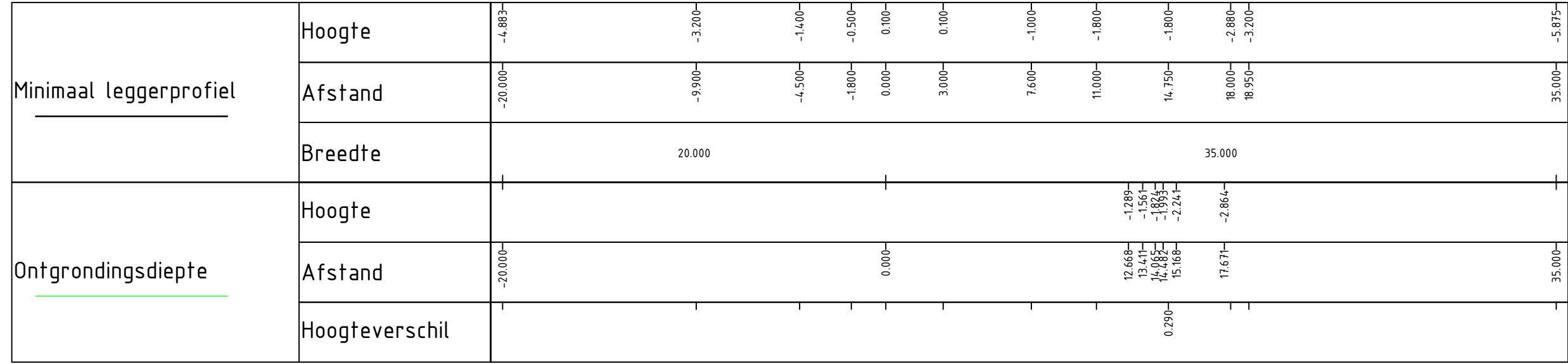
Dwarsprofiel DP-26
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1727.041
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



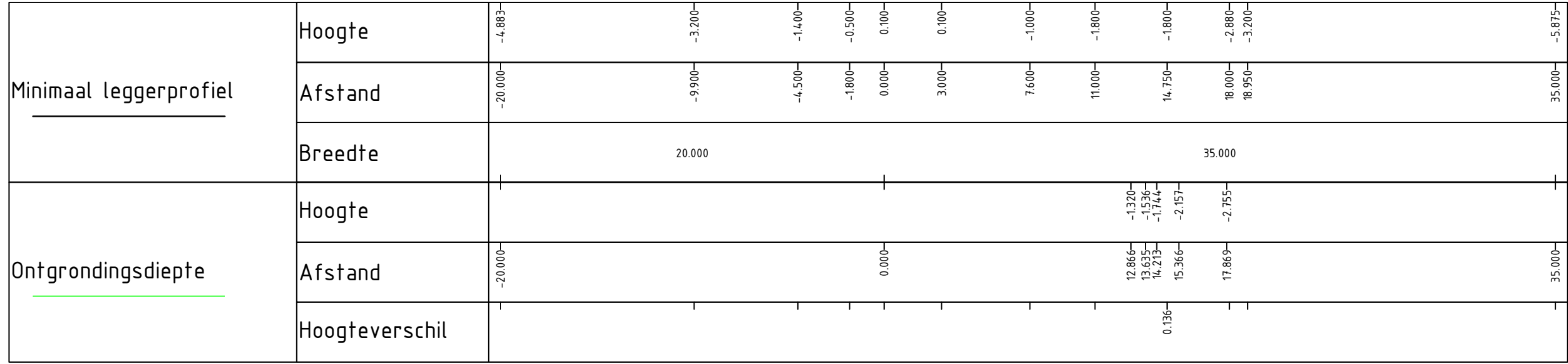
Dwarsprofiel DP-29
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1771.518
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



Dwarsprofiel DP-27
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1741.690
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



Dwarsprofiel DP-30
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metrening 1786.166
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



VERKLARING

- Leggerprofiel Minimaal
- Leggerprofiel vrijruimte
- Ontgrondingsdiepte boom
- Bestaande situatie AHN 3
- Uit openbare data, datum 25-11-2020
- Bestaande situatie, inmeting
- Datum 19-11-2020
- Maatgevend hoogwater
- Uit legger profiel
- Referentie alignmet dijk

OPMERKINGEN

- Maten in meters, tenzij anders vermeld
- Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld

0 2.5 5 10 m
Schaal = 1:250

BIJBEHORENDE TEKENINGEN

GNV-005434-sit-Driemond
GNV-005434-dwp-Driemond

2.0	Aanpassing van het leggerprofiel	15-01-2021	PDE	SZW	BLU
1.0	Eerste uitgave	27-11-2020	PDE	SZW	BLU
0.0	Ontwerp				

Project: Gebiedscontract Gooi & Vechtstreek

Onderdeel: Provincie Noord-Holland

Dwarsprofiel

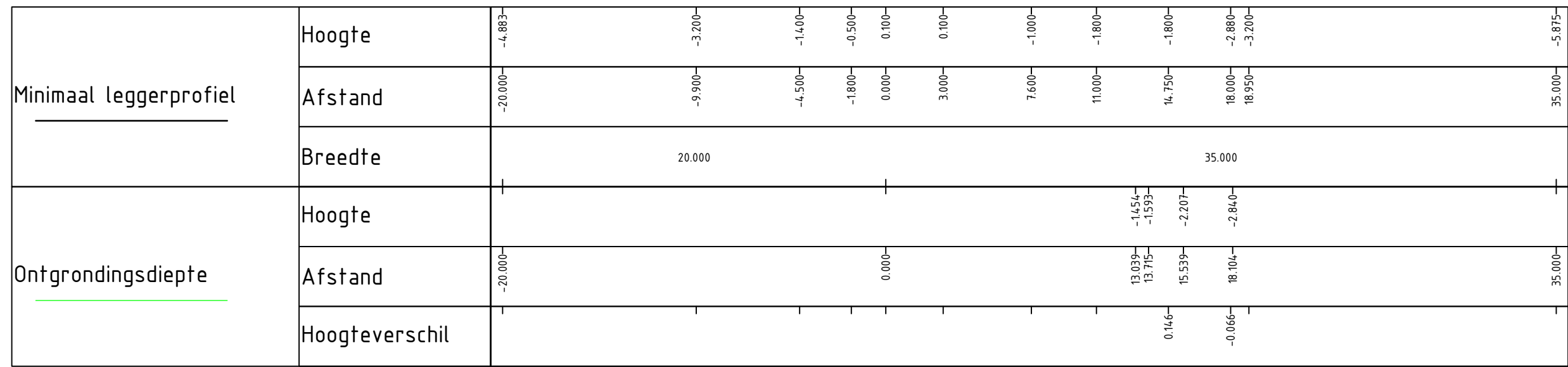
Schaal: 1:250	Blad/Aantal: 5 / 8	Formaat: A0
Ontwerpplaat: UO	Status: Definitief	
Projectnr: 4189711-1121	Docnr: GNV-005434-dwp-Driemond	Verse: 2.0

KWS

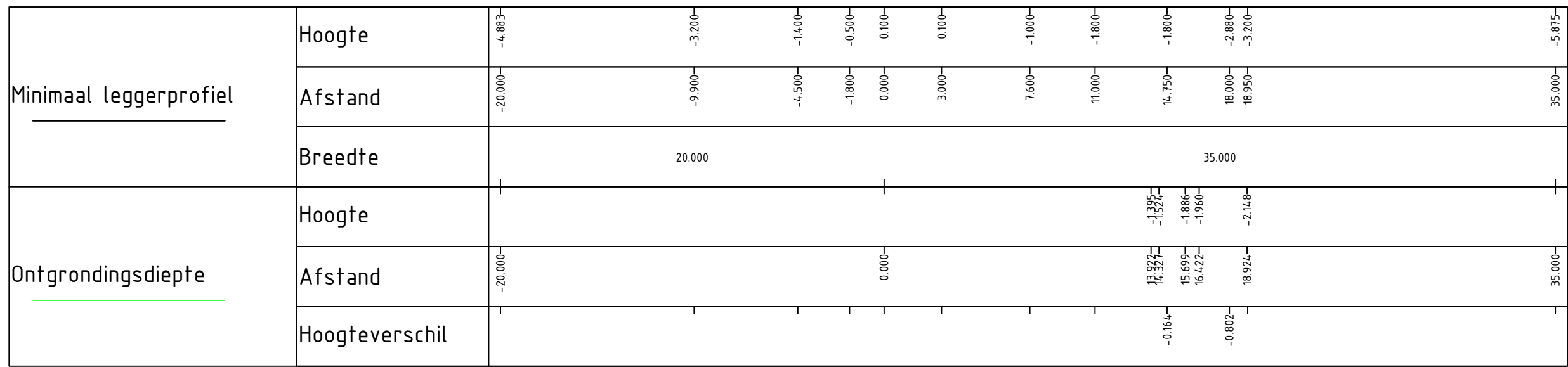
Vestiging Amsterdam-Utrecht

VolkerWessels

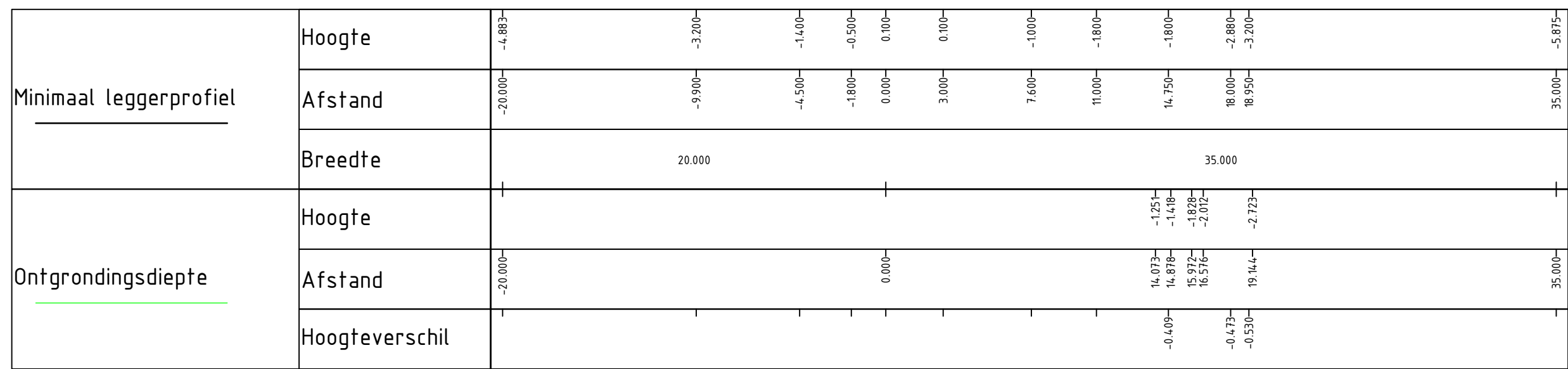
Dwarsprofiel DP-37
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metreling 1894.184
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



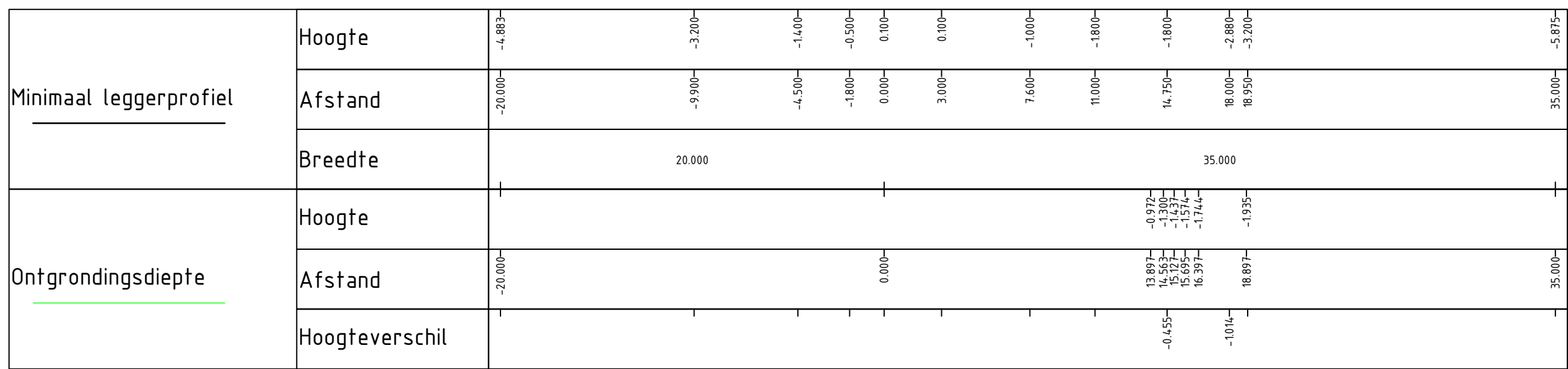
Dwarsprofiel DP-40
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metreling 2092.024
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



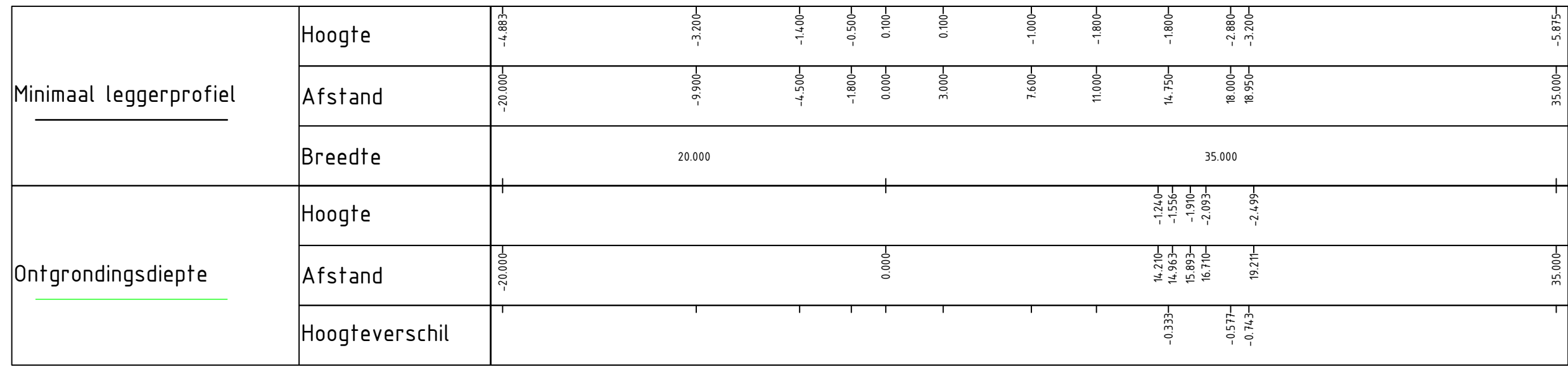
Dwarsprofiel DP-38
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metreling 2057.803
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



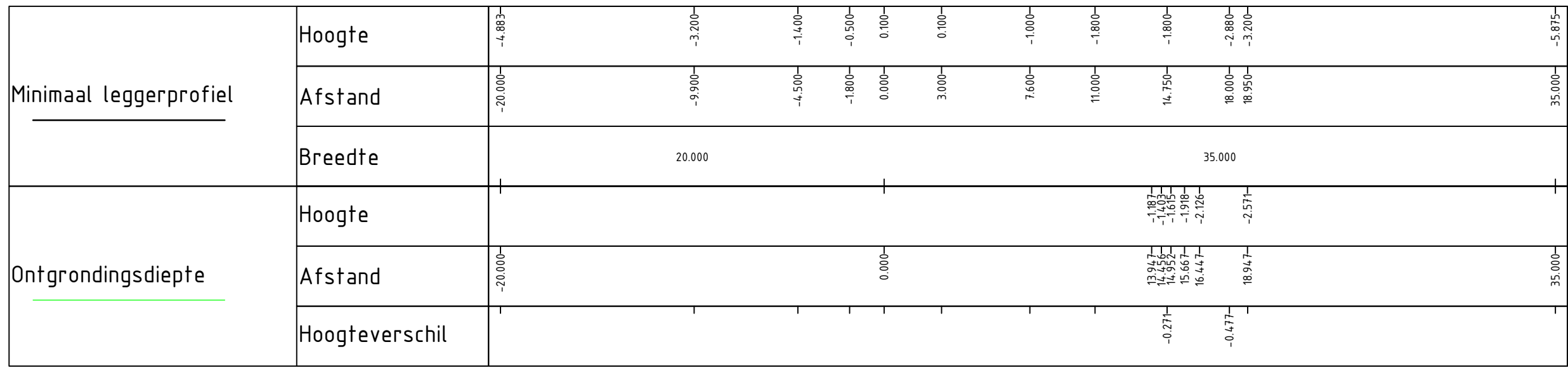
Dwarsprofiel DP-41
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metreling 2105.994
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



Dwarsprofiel DP-39
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metreling 2078.615
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



Dwarsprofiel DP-42
t.o.v. as ALM - Dijk - driemond
bij metreling 2125.793
Schaal 1:250
-10.000m t.o.v. NAP



VERKLARING

- Leggerprofiel Minimaal
- Leggerprofiel vrijruimte
- Ontgrondingsdiepte boom
- Bestaande situatie AHN 3
- Uit openbare data, datum 25-11-2020
- Bestaande situatie, inmeting
- Datum 19-11-2020
- Maatgevend hoogwater
- Uit legger profiel
- Referentie alignemt dijk

OPMERKINGEN

- Maten in meters, tenzij anders vermeld
- Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld
- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld

0 2,5 5 10 m
Schaal = 1:250

BIJBEHORENDE TEKENINGEN

GNV-005434-01-Driemond
GNV-005434-02-Dwp-Driemond

2.0	Aanpassing van het leggerprofiel	15-01-2021	PDE	SZW	BLU
1.0	Eerste uitgave	27-11-2020	PDE	SZW	BLU
0.0	Ontwerp				
0.0	Ontwerp				

Project: Gebiedscontract Gooi & Vechtstreek

Onderdeel: Provincie Noord-Holland

Dwarsprofiel

Schaal: 1:250, BladAantal: 7 / 8, Formaat: A0

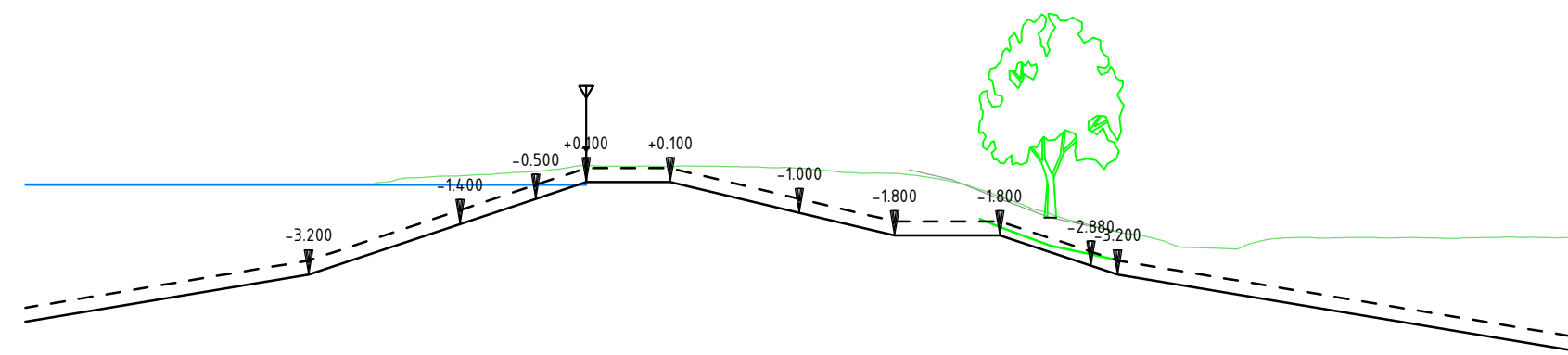
Ontwerpplaat: UO, Status: Definitief

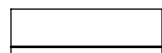
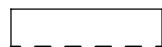

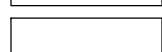


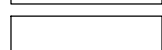



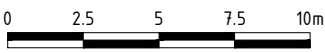
Projectnr: 4189711-1121, Docnr: GNV-005434-dwp-Driemond, Versie: 2.0

KWS

Vestiging Amsterdam-Utrecht

VolkerWessels



VERKLARING									
	Leggerprofiel Minimaal								
	Leggerprofiel vrijruimte								
	Ontgrondingsdiepte boom								
	Bestaande situatie AHN 3								
	Uit openbaren data, datum 25-11-2020								
	Bestaande situatie, inleiding								
	Datum 19-11-2020								
	Maatgevend hoogwater								
	Uit legger profiel								
	Referentie alignment dijk								
OPMERKINGEN									
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>- Maten in meters, tenzij anders vermeld</p> <p>- Peilmaten in meters i.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld</p> <p>- Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld</p> </div> <div style="text-align: right;">  <p>Schaal = 1:250</p> </div> </div>									
BIJBEHORENDE TEKENINGEN									
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>IGNV-005434-sit-Driemond</p> <p>IGNV-005434-dwp-Driemond</p> </div> </div>									
2.0	Aanpakking van het leggerprofiel	15-01-2001	PDE	SZW	BLU				
1.0	Eerste uitgave	27-11-2020	PDE	SZW	BLU				
Versie	Omschrijving	Datum	Gest. / Par.	Gec. / Par.	Vrij / Par.				
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>Project Gebiedscontract Gooi & Vechtstreek</p> <p>Oordraggever Provincie Noord-Holland</p> <p>Onderdeel N236 Bomen planten</p> <p>Dwarsprofiel</p> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 80%;"> <div> <p>Schaal 1:250</p> <p>Druwpdfase UO</p> <p>Projectnr. 4189711-1121</p> </div> <div> <p>Blad/Kantel 8 / 8</p> <p>Formaat A0</p> <p>Status</p> <p>Definitief</p> </div> <div> <p>Versie 2.0</p> </div> </div> </div>									