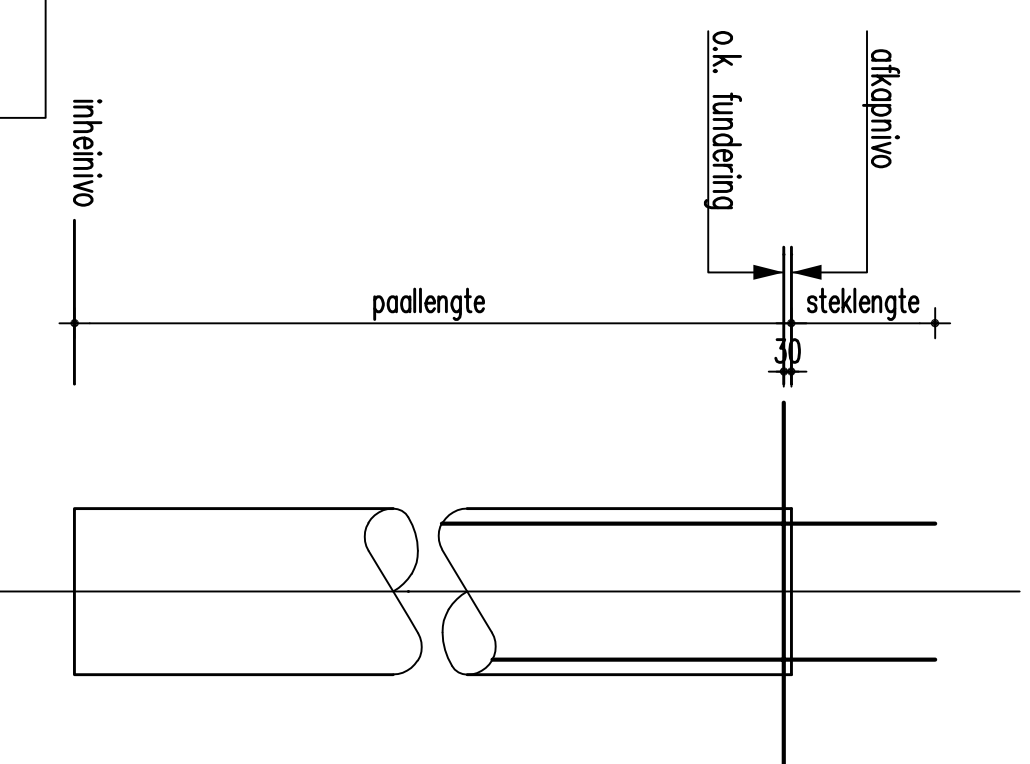
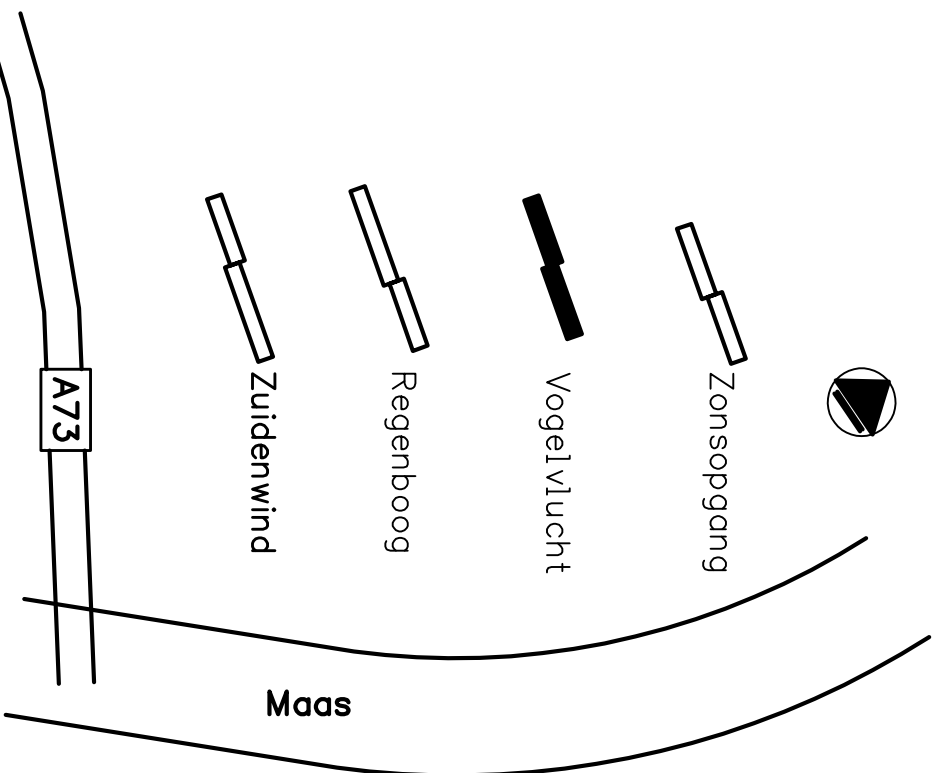


blad	omschrijving	datum getekend	datum gewijzigd				
			-A-	-B-	-C-	-D-	-E-
01	palenplan deel 1	23-06-2017	27-06-2017				
02	palenplan deel 2	23-06-2017	27-06-2017				



Paalsysteem: schroefinjectiepaal
Paalmeting: Ø219/369mm
Aantal palen: 56 stuks
Maximale paalbelasting: 550 kN

Vloerpeil bestand 18,30+NAP in het werk te controleren

ALLE MATEN IN HET WERK TE CONTROLEREN

wiz. A 27-06-2017 Randbalk vervallen

datum 23-06-2017

fase **Werkfase** status **Definitief**

Van Rossum Raadgevende Ingenieurs bv
Amsterdam

VAN RAADGEVENDE
INGENIEURS

ir. D.J. Kluit c.i.
ir. A.G. van der Sluis c.i.

ROSSUM

Postbus 37290
1030 AG Amsterdam
tel: 020 - 615 37 11
amsterdam@vanrossumbv.nl
www.vanrossumbv.nl

project Molenbossen Blerick

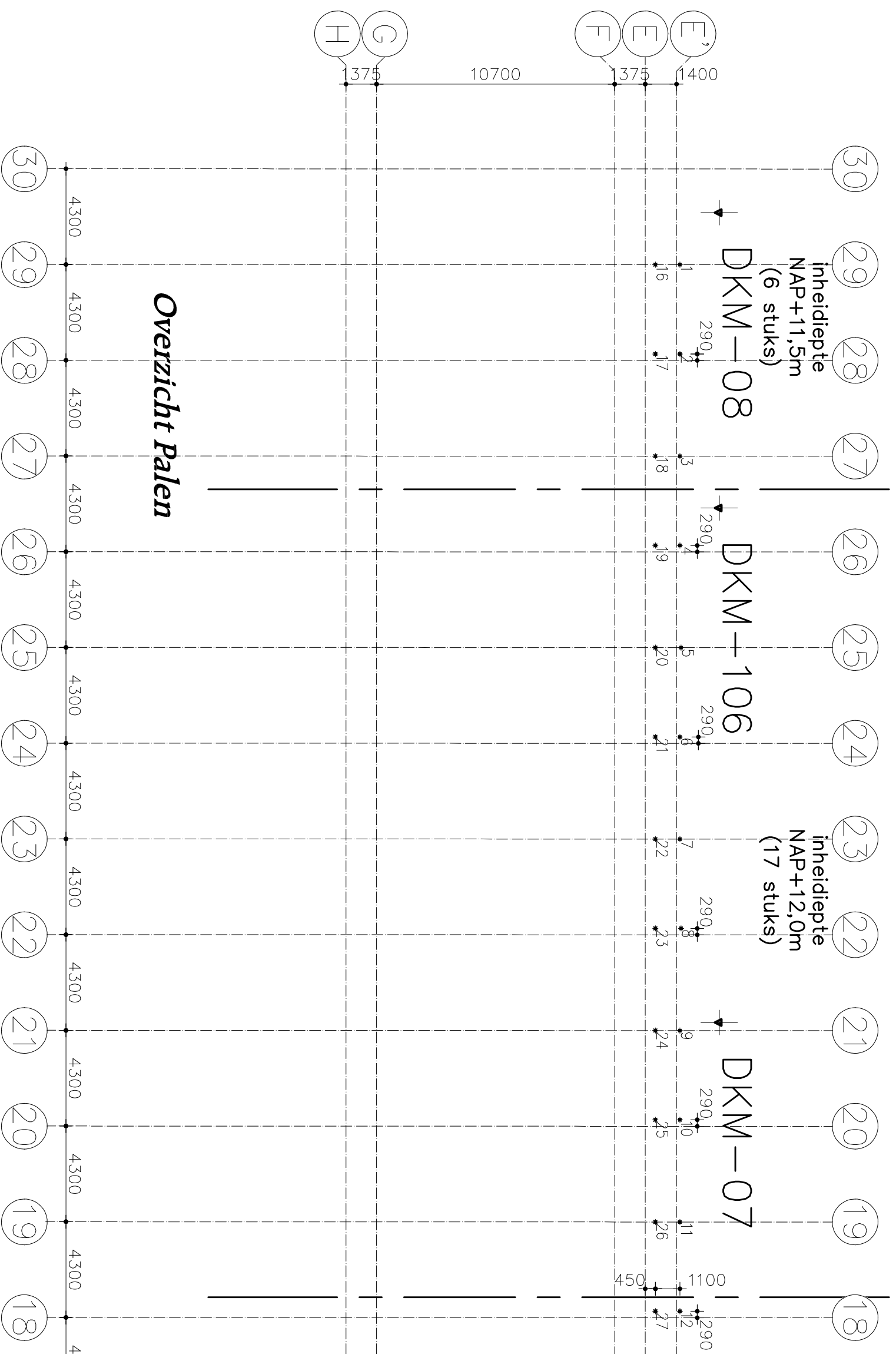
architect Hans van Heeswijk Architecten Amsterdam

opdrachtgever Antares

schaal 1:200
getekend formaat A3
order 8373

projectleider acc.
ing. T. Pessel
getekend M. Vonk
bouwdeel fase niveau volgnr.

WE 0027



Overzicht Palen



schaal 1:200

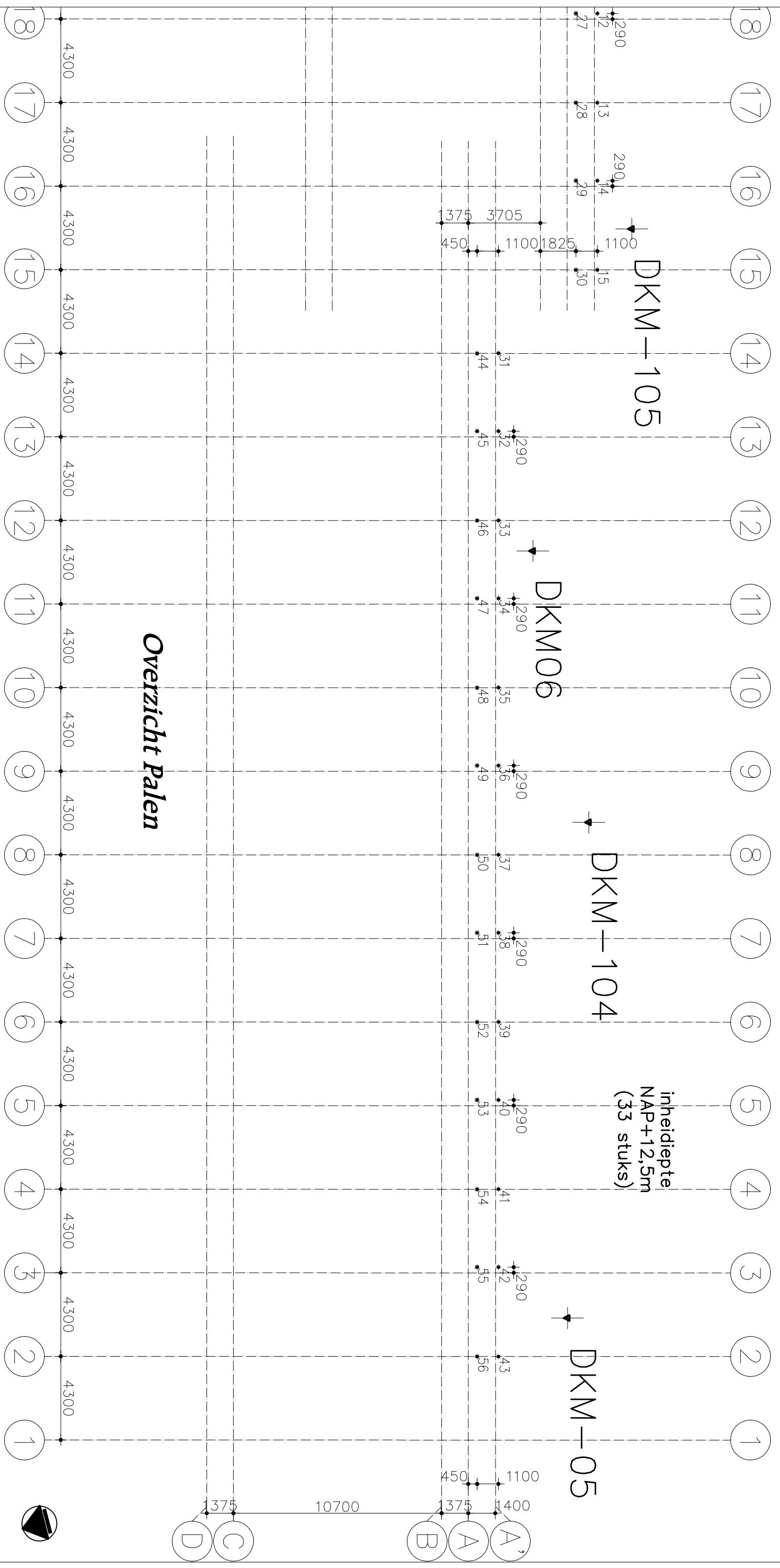
datum 23-06-2017 wijz. A

VAN ROSSUM
RAADGEVENDE
INGENIEURS

Palenplan deel 1

order 8373
tekeningnummer WE0027

bladnr. 01



schaal 1:200 datum 23-06-2015 wjz. A

VAN ROSSUM RAADGEVENDE INGENIEURS
Palenplan deel 2
 order 8373 tekeningnummer WE0027 bladnr. 02