

Projectnotitie

380kV transformatortransport te Breukelen, ten behoeve van
TenneT 150/380kV schakelstation BKK380

IOB Documentnummer 110665R01

Revisie C
27 november 2012



Mammoet Europe B.V.

Mammoet Europe B.V.
Postbus 570
3100 AN Schiedam

Datum uitgifte
27 november 2012

Status
Voorlopig

Opgesteld door
Kees Kleijwegt

Goedgekeurd door
Jaap van de Kastele



Inhoudsopgave

1	Inleiding.....	2
2	Locatie.....	3
3	Civiele en Bouwkundige werkzaamheden	4
3.1	Vorbereidende maatregelen	4
3.2	Ondersteuningsconstructie.....	4
3.3	Planning.....	5
4	Hijswerkzaamheden.....	6
5	Bijlagen.....	7

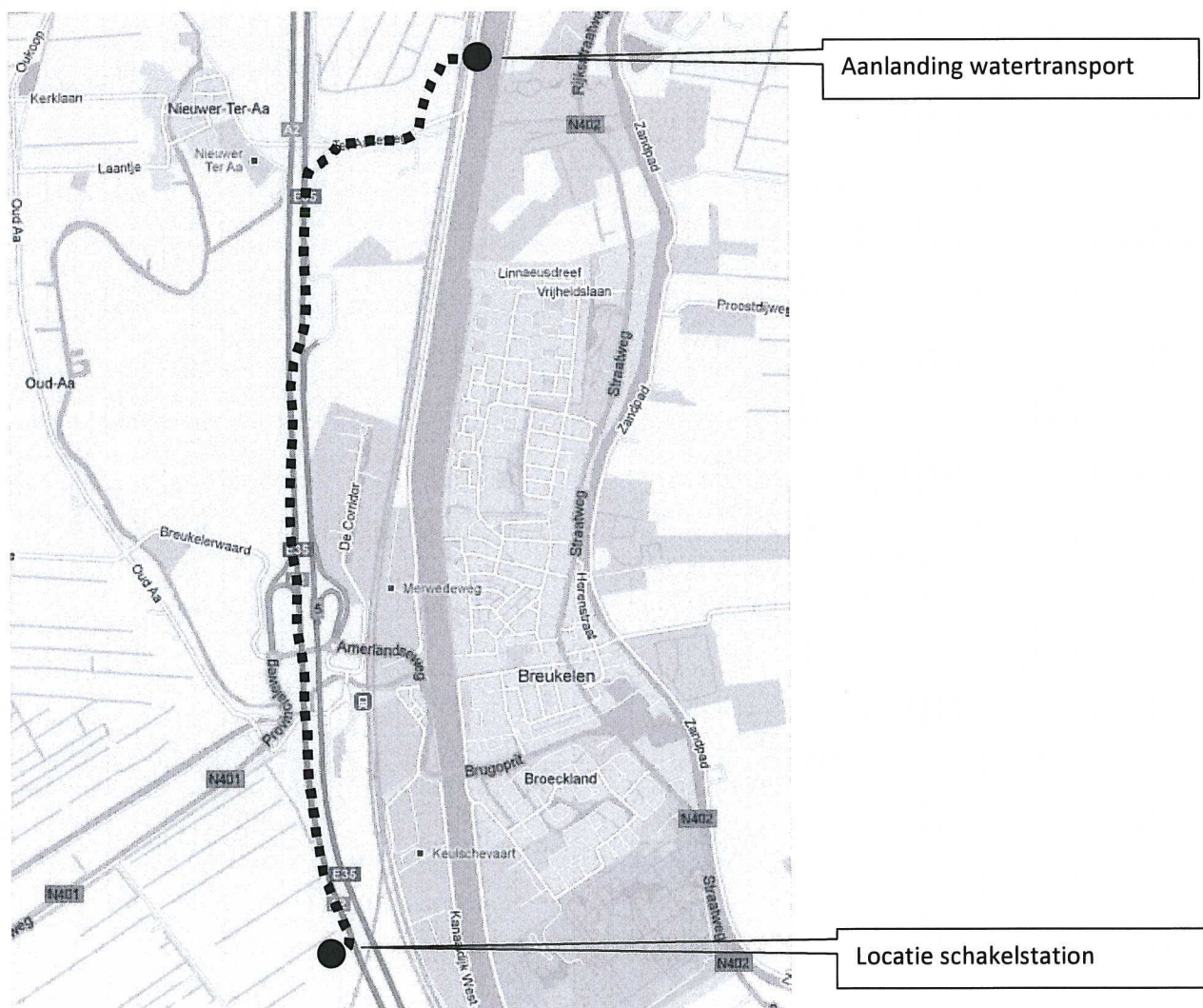
Bijlage 1	Tekening 110665 BKK380 00 01 061 rev 0	OVERZICHT ROUTE
Bijlage 2	Opdracht nr. AA12791-1 Opdracht nr. AA2791-mm1	GEOMET Veldrapport grondonderzoek GEOMET Voorlopig Fundatieadvies
Bijlage 3	IOB Schets 001	Kraanopstelling t.o.v. spoor
Bijlage 4	BerekeningC02 rev.0 Tekening 110665 BKK380-00-01 0161-1rev.A Tekening 110665 BKK380-00-01 0161-2rev A Tekening 110665 BKK380 00-01 0161-3rev.A Tekening 110665 BKK380-00-01-0161-4rev.A Tekening	OPSTELLING KRAAN OVERZICHT OPSTELLING KRAAN FUNDATIEOVERZICHT OPSTELLING KRAAN-PALENPLAN OPSTELLING KRAAN - DRAGLINESCHOTTEN MAMMOET KLEPPEN

1 INLEIDING

Mammoet Europe B.V. gaat in 2015 een 380kV transformator transporteren naar het nieuwe 150/380kV schakelstation van netbeheerder TenneT in Breukelen. Dit transport zal voor een groot deel worden uitgevoerd over de Nederlandse binnenwateren. Het laatste deel van het transport vindt plaats over land. Het landtransport zal plaatsvinden vanaf het aanlandingspunt op het Amsterdam-Rijnkanaal ter hoogte van de kruising Kanaaldijk West/Ter Aaseweg in Breukelen.

Daar wordt de transformator over de spoorlijn getild en via de Ter Aaseweg, over de rijksweg A2 en vervolgens met behulp van een demontabele stalen hellingbaan naar de stationslocatie vervoerd.

In onderstaande afbeelding is het traject van dit landtransport globaal weergegeven.



Afb.1 – traject landtransport (bron: Google maps)

Er is ter informatie een tekening bijgevoegd met een overzicht van de route, zie bijlage 1