

Opdrachtgever : **TenneT TSO b.v.**  
Project : **Nieuwbouw 150/380kV station Breukelen**  
Onderdeel : **Transport**

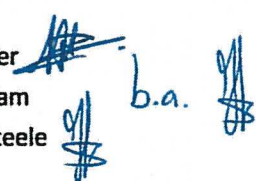
**Controle kunstwerk 12b in A2 Oostbaan**

Document nr. : 110665C04  
Revisie : 0

IOB ordernr. : 110665  
Datum opgesteld : 8 mei 2012

Aantal pagina's : 1 t/m 11  
Aantal bijlagen : A

Opgesteld constructeur : ing. M. Plokker  
Gecontroleerd constructeur : ing. S. Noordam  
Gecontroleerd projectleider : J. van de Kastele

  
b.a.

rev.	datum	omschrijving	status	opgesteld construct.	controle construct.	controle PL
0	8-mei-12	Voor ontwerp	definitief	MP	SN	JVDK

project : Nieuwbouw 150/380kV station Breukelen  
onderdeel : Transport  
onderwerp : Inhoudsopgave

blad : 2  
ber.nr. : 110665C04  
revisie : 0



## Inhoudsopgave

<b>1</b>	<b>Algemeen</b>	<b>3</b>
1.1	Revisielijst	3
1.2	Oprichtomschrijving	3
1.3	Beschrijving situatie	3
1.4	Beschrijving opzet rapport / onderzoek	3
1.5	Conclusie / samenvatting	3
1.6	Bijbehorende documenten en referenties	3
<b>2</b>	<b>Berekeningsuitgangspunten en -grondslagen</b>	<b>4</b>
2.1	Toegepaste voorschriften	4
2.2	Veiligheidsklasse en referentieperiode	4
2.3	Materialen	4
<b>3</b>	<b>Belastingen</b>	<b>5</b>
<b>4</b>	<b>Overzicht constructie</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>Belastingvergelijk</b>	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>Controle damwand</b>	<b>11</b>
	<b>Bijlagen</b>	
<b>A</b>	<b>MS Sheet uitvoer_Controle damwand</b>	