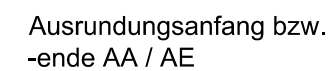




Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gradientenneigung (Streckenachse) [%], Länge der Gefälle- oder Steigungsstrecke [m], Ausrundungshalbmesser  $r$  [m], Tangentenlänge  $l_t$  [m], Stichmaß  $a$  [m], Höhe des Tangentenschnittpunkts über Normalhöhennull NW [m] und Station [km]



Höhe  
Tangentenschnittpunkt

Geländeoberkante, Bestand

Planung (zur Planfeststellung beantragt)

Planung (nachrichtlich)

Übergangsbogenanfang bzw.  
-ende

Übergangsbogenlänge [m]

Bogenanfang bzw.  
-ende

### Bogenwechsel

Radius

Länge

Entwurfsgeschwindigkeit

UA

**I.**

BA

RW

r

1

 $V_e$ 

Genehmigungsplanung	
---------------------	--

Vorhabenträger

RTW Planungsgesellschaft mbH  
Stiftstraße 9-17  
60313 Frankfurt

**SWECO**   **DB E&C GmbH**  
Planungsgemeinschaft RTW  
Geschäftsführung

Frankfurt/M. den 19.12.2017		gez. Horst Amann	Frankfurt/M. den 19.
Maßstab 1:1000/ 100	Höhenplan Eschborn Ost Einfädung Bestandsstrecke 3611		
Format 1090x594 mm	Achse 110 Bau-km 0,0+00 - 0,7+55		

Anlage	6.5
Blatt	031

Ausgabe vom		15.12.2017	
Hfd. Nr.	Index	Status	Format
001	-	1	pdf