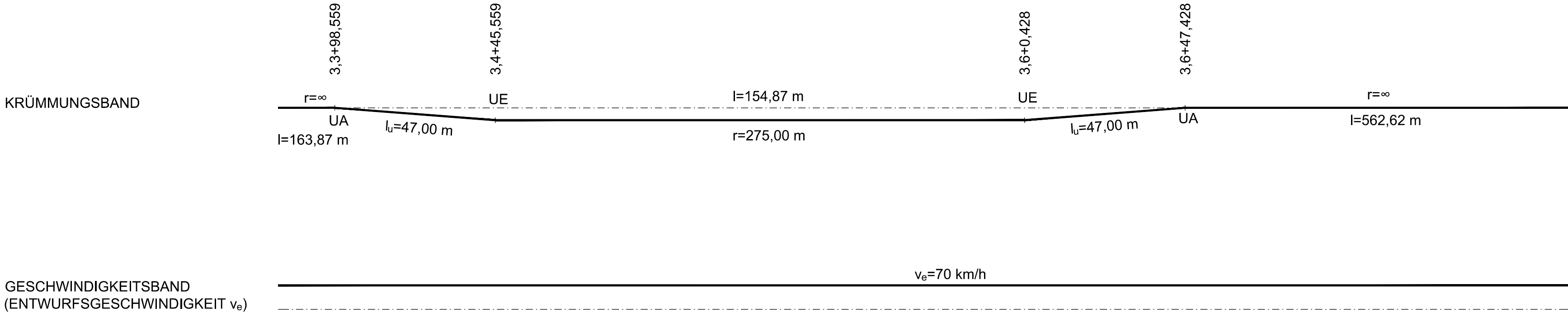
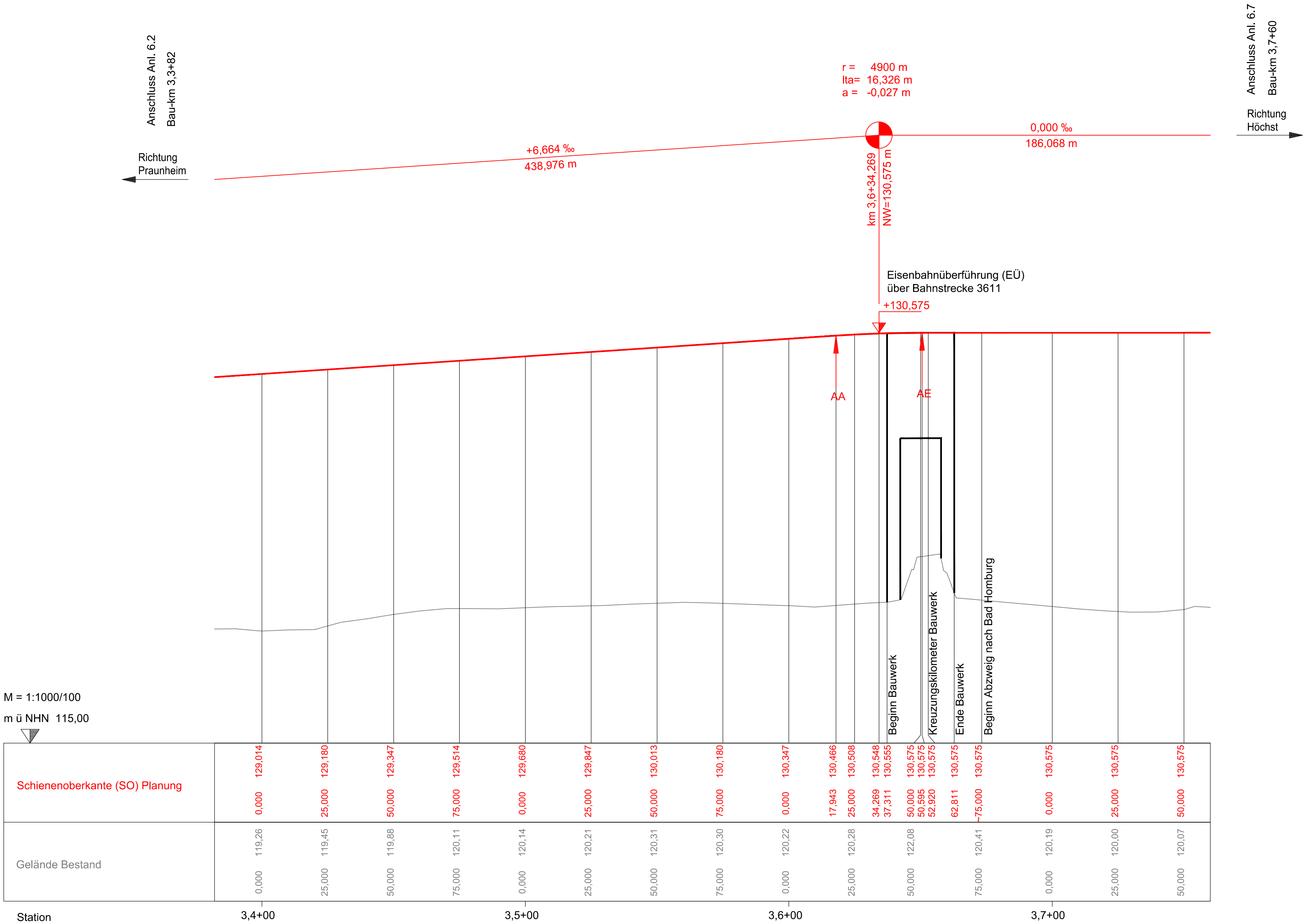


25685990



## Legende

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

Ausrundungsanfang bzw. -ende AA / AE

Höhe Tangentenschnittpunkt

Geländeoberkante, Bestand

Planung (zur Planfeststellung beantragt)

Planung (nachrichtlich)

Übergangsbogenanfang bzw. -ende

Übergangsbogenlänge [m]

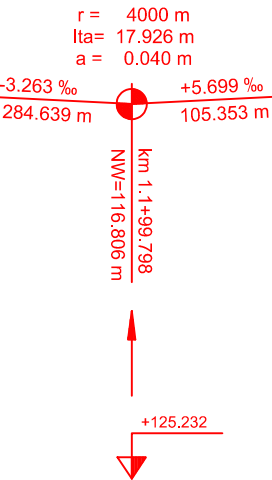
Bogenanfang bzw. -ende

Bogenwechsel

Radius

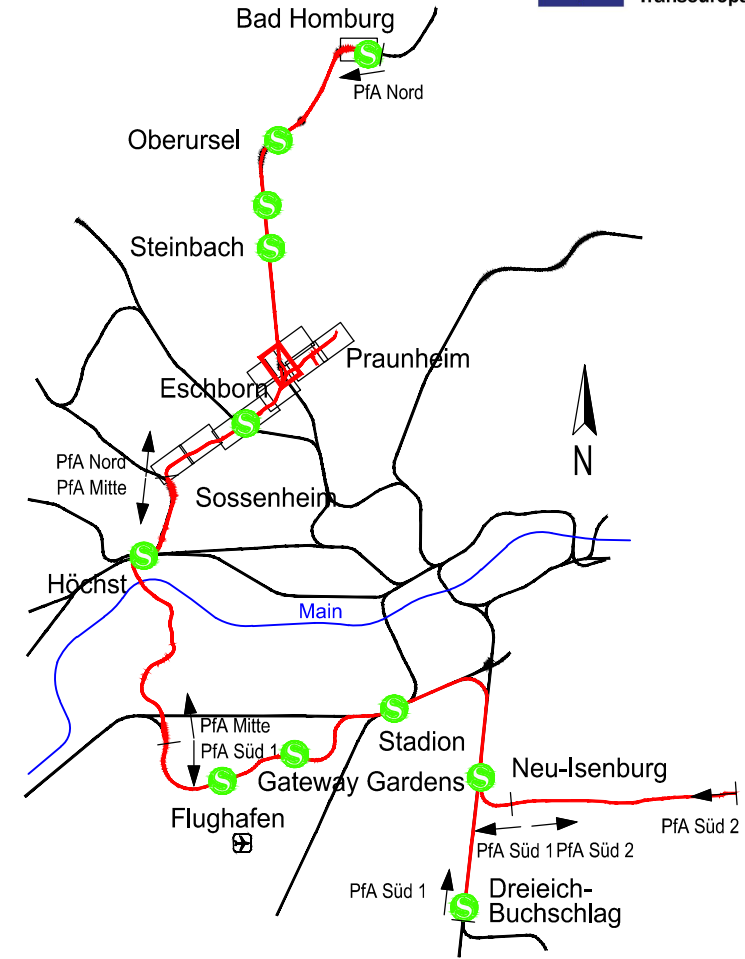
Länge

Entwurfsgeschwindigkeit



## Regionaltangente West / PfA Nord

Von der Europäischen Union kofinanziert  
Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V)







Geprüft gemäß BOStrab

Frankfurt/M, den 19.12.2017

gez. i.A. Jürgen Baum

				Lagesystem:	DB_REF
				Höhensystem:	DB_REF (DHHN92)
				Datum	Name
				bearb.	15.12.2017
				gez.	15.12.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name	gepr.	15.12.2017

## Genehmigungsplanung

Vorhabenträger	Planverfasser
 RTW Planungsgesellschaft mbH Stiftstraße 9-17 60313 Frankfurt	 Ingenieurgesellschaft mbH  DB E&C GmbH  Planungsgemeinschaft RTW Geschäftsführung c/o Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt
Frankfurt/M, den 19.12.2017	gez. Horst Amann
Frankfurt/M, den 19.12.2017	gez. i.A. Thorsten Meyer

Maßstab 1:1000 100 Format 780x520 mm	Höhenplan Eschborn Ost Achse 100 Bau-km 3,3+82 - 3,7+60	Anlage 6.4 Blatt 030
Plansteller _SP	Phase 4	Gewerk 01
Planart HP	örtl. Struktur 151-155	Index 030
Status 1	Format .pdf	Ausgabe vom 15.12.2017