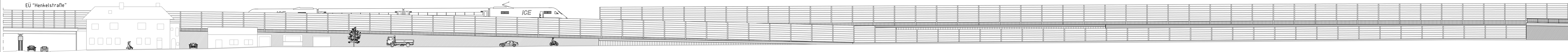
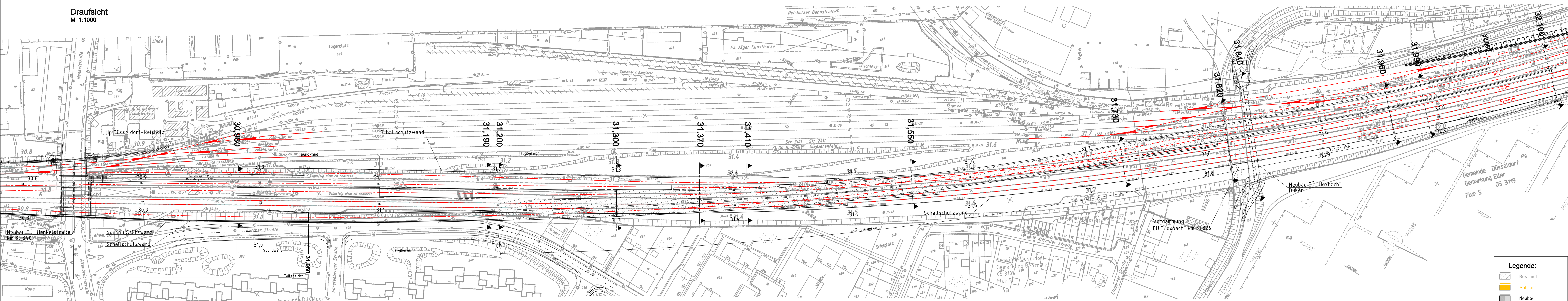


Teilansicht
M 1:250



Draufsicht
M 1:1000



Index:	Anderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
<p>die Überstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:</p> <p>Für den Auftraggeber: <input type="checkbox"/> Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>Für die DB Engineering & Consulting: <input type="checkbox"/> Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>Interoperabilität geprüft benannte Stelle, Name: <input type="checkbox"/> Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>Datum: <input type="checkbox"/> geprüft / genehmigt</p> <p>Datum: <input type="checkbox"/> geprüft / genehmigt</p> <p>Datum: <input type="checkbox"/> geprüft / genehmigt</p> <p>Eisenbahn-Bundesamt: <input type="checkbox"/> geprüft / genehmigt</p>		<p>Freigabe zur bautechnischen Prüfung</p> <p>Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>Ort, Datum, Unterschrift</p>	
<p>Datum: <input type="checkbox"/> Freigabe der Ausführungsunterlagen</p> <p><input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB</p> <p>Freigabe-Nr.: /</p> <p>Ort, Datum, Unterschrift (BVB)</p> <p>Genehmigung zur Bauausführung</p> <p>Ort, Datum, Unterschrift</p>		<p>Ort, Datum, Unterschrift</p>	
<p>Legenlinie</p> <p>Düsseldorf</p>			
<p>Auftraggeber:</p> <p>DB Netz AG Großprojekte West Mühlheimer Str. 58 47857 Duisburg</p>		<p>Planverfasser:</p> <p>DB Engineering & Consulting GmbH Region Nord Planung / Konstruktiver Ingenieurbau (TP-N-P-HAN0) Volgersweg 2-3 41875 Hainover</p>	
<p>Bauherr:</p> <p>DB NETZ</p>		<p>Stichtag:</p> <p>Datum: / /</p> <p>Name: /</p> <p>Ort: /</p> <p>Ort: /</p> <p>Ort: /</p>	
<p>Plan-Nr.: 2.20.IB.KB.001.0</p> <p>Planart: Machbarkeitsstudie</p> <p>Platzen: /</p> <p>Blatt: /</p> <p>Einwirkungen (E, A, M, S, L): /</p> <p>Höhen- und Koordinatensystem: DB_Ref</p>		<p>Projekt:</p> <p>Rhein-Ruhr-Express PFA 2.0</p> <p>Draufsicht und Teilansicht</p> <p>Stracke 2650</p>	
<p>Stracke</p> <p>Bauwerksnummer</p> <p>Kilometer</p>		<p>Brückennr.</p> <p>Kennzahl</p> <p>Barcode</p>	