

### Legende:

- Urgelände
- geplantes Gelände / Beckenanlage
- Wasserspiegel / Einstau gepl. Beckenanlage
- Grundwasserspiegel (aus Bodengutachten)
- geplantes Betonbecken
- gepl. Verrohrung LFA-RBF
- gepl. Abdichtung Sohle RBF

HGW 110,00 mNHN, höchster zu erwartender Grundwasserstand, gem. Gutachten - Vorabzug vom 18.4.2017, ICG Düsseldorf GmbH & Co. KG

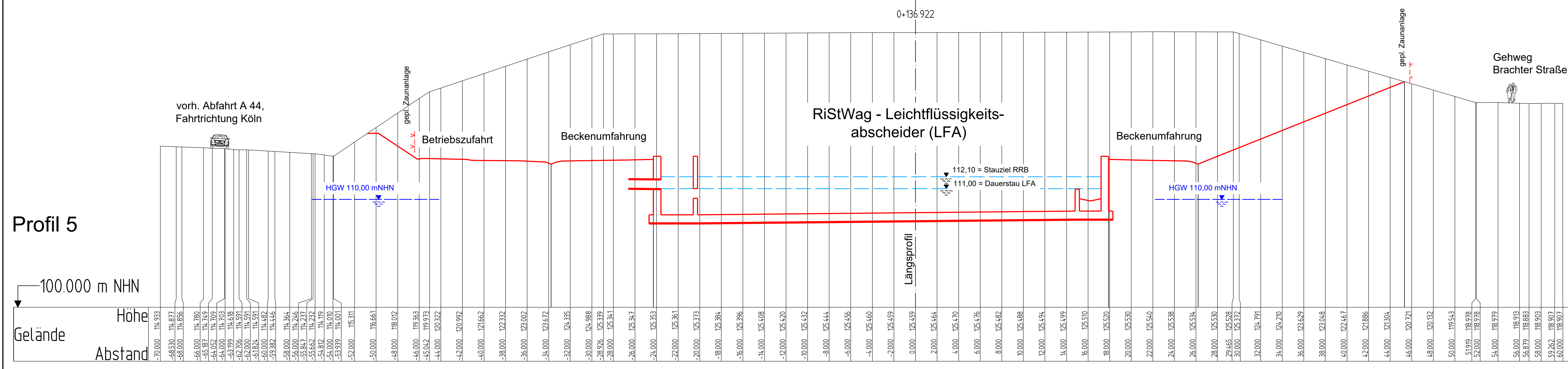
Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_ in der Gemeinde \_\_\_\_\_

Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: \_\_\_\_\_

(Dienstsiegel)

(Unterschrift)



Lagestatus: ETRS 89\_UTM 32 (LS 489) / Höhenstatus: DHHN 92 (HS 160)

<b>BRECHTEFELD &amp; NAFE</b> Ingenieur- und Vermessungsbüro GmbH Beratende Ingenieure VBI und DWA, DVP Zur Streubühlwiese 27 45549 Sprockhövel Tel. 02133/91840-0		Datum	Zeichen
bearbeitet	06/2018	OL	
gezeichnet	06/2018	Sch	
geprüft	06/2018		
Dateiname:			

<b>DEGES</b> Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Kontakt DEGES: T.: 0211/913491-10, Fax: 0211/913491-40		im Auftrag des Landes Nordrhein-Westfalen	
---	--	---	--

2	Geänderte Einleitung	04.05.2018	OL
1	Lärmschutzwand Brachter Str. entfällt	10.05.2016	See
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Ministerium für Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3 / 6 Querprofile Beckenanlage Bau-km 14+150 bis 14+780 Maßstab: 1 : 200/200
Straße: BAB 44 NK 4707 067 Stat. 14,1 - NK 4707 075 Stat. 14,8 PROJIS-Nr.: 437010	

Neubau der A 44  
3. Deckblatt zur Planfeststellung  
Neubau Regenrückhaltebecken (RRB) Brachter Straße  
Bau.-km: 14+150 bis 14+780