

zw. NK 5818-119  
zw. NK -

und  
und

NK 5818-126  
NK -

Von Bau-km \_\_\_\_\_ 8+750 bis 11+902 \_\_\_\_\_

Nächster Ort: \_\_\_\_\_ Frankfurt am Main \_\_\_\_\_

Baulänge: \_\_\_\_\_ 3.152 m \_\_\_\_\_

Straßenbauverwaltung:



**Die Autobahn GmbH  
des Bundes**  
Außenstelle  
Frankfurt / Gelnhausen  
Röntgenstraße 7-9  
60388 Frankfurt  
www.autobahn.de

## 1. Deckblattverfahren

### Planänderung Ostumgehung Frankfurt am Main

Endausbau der A 661

zw. AS Friedberger Landstraße und AS Frankfurt a.M. - Ost  
mit Direktrampe, Verflechtungsstreifen, Aufhebung Alleespange und  
erweiterter Lärmschutz

- ~~für eine Landesstraßen- / Kreisstraßenmaßnahme\*~~
- ~~für eine Bundesfernstraßenmaßnahme\*~~
- ~~für ein Bauwerk\*~~
- ~~für einen Nebenbetrieb / eine Nebenanlage\*~~
- ~~für eine Maßnahme zur Lärmsanierung\*~~
- ~~für eine Betriebseinrichtung\*~~

### Unterlage 18.6

- Zusammenfassung Einleitstellen -

<p>Aufgestellt Frankfurt, den 22.09.2021 Autobahn GmbH des Bundes Außenstelle Frankfurt/Gelnhausen</p> <p style="text-align: center;">_____ i.V. gez. Jürgen Semmler Außenstellenleiter</p>	<p style="text-align: center;">Nachrichtliche Unterlage Nr. 18.6 zum <b>Planfeststellungsbeschluss</b> vom 17.10.2023 Gz. 061-k-04#1.024h Wiesbaden, den 19.10.2023</p> <p style="text-align: center;">Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen Abt. VI Im Auftrag</p> <p style="text-align: center;">_____ Ministerialrat</p> 
---	---

**1. Deckblatt zur Planänderung Ostumgehung Frankfurt am Main, Endausbau der A 661 zwischen AS Friedberger Landstraße und AS Frankfurt a.M. - Ost mit Direktrampe, Verflechtungsstreifen, Aufhebung Alleenspange und erweiterter Lärmschutz**

Zusammenstellung Einleitstellen:

Einleitstelle	Rechtswert (Gauß-Krüger)	Hochwert (Gauß-Krüger)	Bemerkung
Regenrückhaltebecken RRB 3 teilweise mit Dauerstau, Dauerstau: Becken 1 $V_{\text{RRB}}=242\text{m}^3$ Speicherung: $V_{\text{RRB}} = 1.945\text{m}^3$ , korrespondierende Betonbecken	3480271,3	5555534,8	genehmigte Einleitung in Kanalisation → Zuführung städt. Kanalisation (Schacht K1, Seckbachsammeler) Drosselabfluss $Q_{\text{Dr}}=167 \text{ l/s}$ aus Beschluss vom 04. Januar 1980 – IV a 27 – 61 k 04 (1.024)
	3480175,8	5555556,0	Notüberlauf in Riedgraben: Entlastung über Rohrleitung DN 400

Allgemeine Bemerkung:

Der Oberflächenwasserkörper Riedgraben beginnt unterhalb Bergen-Enkheimer Lache und hat eine Länge von ca. 11 km. Anders als im Gewässersteckbrief dargestellt, mündet der Riedgraben nicht im Becken des Frankfurter Osthafens in den Main, sondern wird „künstlich“ in den Ostparkweiher abgeleitet, wo das Wasser des Grabens versickert. Der Überlauf des Grabens wird zur Kläranlage Frankfurt-Niederrad geführt. (Auszug Unterlage 18.4, Fachbeitrag WRRL, Seite 20)

Angaben gemäß WQRRL-Viewer, Stand 15.09.2021:

Einleitstelle	Rechtswert (UTM)	Hochwert (UTM)	Bemerkung
Kläranlage Niederrad/Griesheim	472844	5548514	Einleitung in Main MNQ = 57089 l/s