



Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen



B 6 Ortsumgehung Neustadt am Rübenberge

**Ortsumgehung Neustadt am Rübenberge - Umbau**  
B 6, Abschnitt 410, Station 0+100 bis Abschnitt 440, Station 0+752

PROJIS-Nr.:

# - Feststellungsentwurf -

## Unterlage 8: Entwässerungsmaßnahmen

- Unterlage 8.1 – Übersichtslageplan
- Unterlage 8.2 – Lageplan (in Unterlage 5 enthalten)
- Unterlage 8.3 – Höhenplan (in Unterlage 6 enthalten)
- Unterlage 8.4 – Zusammenstellung Einleitstellen

<p><b>Aufgestellt:</b> Nienburg, den 10.08.2025 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - Geschäftsbereich Nienburg - im Auftrage: gez. Lichtenscheidt</p>	



Unterlage 8.2

**in Unterlage 5 enthalten**

Unterlage 8.3

**in Unterlage 6 enthalten**

**B6 U8-4 Einleitstellen****Einleitstellen: Anschlussstelle Himmelreich**

Nr. der Einleitstelle	Bau-km	Entwurfsunterlage	Rechtswert Hochwert (GK-Koordinaten)	Einleitung aus	Einleitung in	Einleitung	Gemarkung, Flur, Flurstück	Eigentümer Gewässer-Unterhaltungspflichtiger	Einzugsgebietsgröße [ha]	Einleitmenge pro Fläche [l/s x ha]	Einleitmenge [l/s]
E1.2	0+482 Nord	Unterlage 5, Blatt 1	32530530 5819257	gepl. Transportkanal im Mittelstreifen	bestehenden Transportkanal im Mittelstreifen (Anschlussstelle Himmelreich)	Gesammelte Einleitung aus gepl. Transportkanal im Mittelstreifen in bestehenden Transportkanal im Mittelstreifen (Anschlussstelle Himmelreich)	Empede, 2, 116/2	116/2: bisher: Bundesrepublik Deutschland, Bundesstrassenverwaltung zukünftig: Bundesrepublik Deutschland, Bundesstrassenverwaltung	0,08	x 3,00	= 0,24
E1.3	0+544 Süd	Unterlage 5, Blatt 1	32530542 5819227	gepl. Entwässerungsmulde	Mulde mit Zulauf zum Regenrückhaltebecken der Anschlussstelle Himmelreich	Gesammelte Einleitung aus gepl. Entwässerungsmulde in Mulde mit Zulauf zum Regenrückhaltebecken der Anschlussstelle Himmelreich	Empede, 2, 107/5	107/5: bisher: Bundesrepublik Deutschland, Bundesstrassenverwaltung zukünftig: Bundesrepublik Deutschland, Bundesstrassenverwaltung	0,40	x 3,00	= 1,19

**Einleitstellen: Regenwasserkanal**

Nr. der Einleitstelle	Bau-km	Entwurfsunterlage	Rechtswert Hochwert (GK-Koordinaten)	Einleitung aus	Einleitung in	Einleitung	Gemarkung, Flur, Flurstück	Eigentümer Gewässer-Unterhaltungspflichtiger	Einzugsgebietsgröße [ha]	Einleitmenge pro Fläche [l/s x ha]	Einleitmenge [l/s]
E2.1	1+722 Nord	Unterlage 5, Blatt 2	32531327 5818347	gepl. Retentionsbodenfilter Entwässerungsabschnitt 2	Regenwasserkanal DN 600	Gesammelte Einleitung aus gepl. Retentionsbodenfilter Entwässerungsabschnitt 2 in Regenwasserkanal DN 600	Neustadt a. Rbge., 3, 13/4	13/4: bisher: Stadt Neustadt a. Rbge. zukünftig: Stadt Neustadt a. Rbge.	1,83	x 3,00	= 5,48

**Einleitstellen: Gewässer**

Nr. der Einleitstelle	Bau-km	Entwurfsunterlage	Rechtswert Hochwert (GK-Koordinaten)	Einleitung aus	Einleitung in	Einleitung	Gemarkung, Flur, Flurstück	Eigentümer Gewässer-Unterhaltungspflichtiger	Einzugsgebietsgröße [ha]	Einleitmenge pro Fläche [l/s x ha]	Einleitmenge [l/s]
E1.1	1+178 Nord	Unterlage 5, Blatt 1	32530914 5818694	gepl. Entwässerungsgraben mit Notüberlauf	Graben 1 an der Bahntrasse	Gesammelte Einleitung aus gepl. Entwässerungsgraben mit Notüberlauf in Graben 1 an der Bahntrasse	Neustadt am Rübenberge, 3, 63/5	63/5: bisher: DB Netz AG zukünftig: Realverband der Gemarkung Neustadt a Rbge.	1,89	x 3,00	= 5,66
E2.2	1+889 Nord	Unterlage 5, Blatt 2	32531544 5818357	gepl. Entwässerungsgraben an Rampenfahrbahn	Entwässerungsgraben an Leinstraße (L 191)	Gesammelte Einleitung aus gepl. Entwässerungsgraben an Rampenfahrbahn in Entwässerungsgraben an Leinstraße (L 191)	Neustadt a. Rbge., 3, 59/1	59/1: bisher: Land Niedersachsen zukünftig: Land Niedersachsen	0,79	x 3,00	= 2,36
E3.1	2+516 Süd	Unterlage 5, Blatt 3	32531846 5817765	gepl. Retentionsbodenfilter Entwässerungsabschnitt 3	Graben 2 im Bereich Ziegeleiberg, 3. Ordnung	Gesammelte Einleitung aus gepl. Retentionsbodenfilter Entwässerungsabschnitt 3 in Graben 2 im Bereich Ziegeleiberg, 3. Ordnung	Neustadt a. Rbge., 11, 207/3	207/3: bisher: Stadt Neustadt a. Rbge. zukünftig: Stadt Neustadt a. Rbge.	1,97	x 3,00	= 5,91
E4.1	3+508 Nord	Unterlage 5, Blatt 4	32531834 5817764	gepl. Retentionsbodenfilter Entwässerungsabschnitt 4	Graben 3 im Bereich Hannoversche Straße, 3. Ordnung	Gesammelte Einleitung aus gepl. Retentionsbodenfilter Entwässerungsabschnitt 4 in Graben 3 im Bereich Hannoversche Straße, 3. Ordnung	Neustadt a. Rbge., 12, 42	42: bisher: Privat zukünftig: Privat	2,15	x 3,00	= 6,44

**Einleitstellen: Grundwasser über punktuelle Einleitung in Versickerungsanlagen**

Nr. der Einleitstelle	Bau-km	Entwurfsunterlage	Rechtswert Hochwert (GK-Koordinaten)	Einleitung aus	Einleitung in	Einleitung	Gemarkung, Flur, Flurstück	Eigentümer Gewässer-Unterhaltungspflichtiger	Einzugsgebietsgröße [ha]	Einleitmenge pro Fläche [l/s x ha]	Einleitmenge [l/s]
G1	0+607 Nord	Unterlage 5, Blatt 1	32530599 5819150	Transportleitung	Versickerungsanlage	Gesammelte Einleitung aus Transportleitung in Versickerungsanlage	Neustadt am Rübenberge, 2, 57/1	57/1: bisher: Privat zukünftig: Bundesrepublik Deutschland, Bundesstrassenverwaltung	0,76	x 3,00	= 2,27
G2	1+890 Nord	Unterlage 5, Blatt 2	32531544 5818358	Transportleitung	Versickerungsanlage	Gesammelte Einleitung aus Transportleitung in Versickerungsanlage	Neustadt am Rübenberge, 4, 35/1	35/1: bisher: Stadt Neustadt a. Rbge. zukünftig: Bundesrepublik Deutschland, Bundesstrassenverwaltung	0,31	x 3,00	= 0,94