Projekt/Baumaßnahme:

# Projektbeschreibung

1. Allgemeines

Bezeichnung der Maßnahme

* 1. Veranlassung
	2. Lage im Straßennetz
	3. Umgriff/Umfang Art (Rückbau für Umbau/Neubau/Instandsetzung)
	4. ggf. Sonstiges

ggf. weitere Angaben z. B. zur Lage und Erreichbarkeit des Bauwerks

1. Beschreibung des Ingenieurbauwerks
	1. Angabe der Planungsparameter aus dem Streckenentwurf (z. B. Regelquerschnitt, Trassierungselemente).
	2. Angaben zum statischen System des Tragwerks, Beschreibung der Unterbauten und der Gründung.
	3. Beschreibung und Darstellung der Querschnitte und deren Abmessungen, Angaben zu Baustoffen und sta-tisch wirksamen Einbauteilen wie z.B. Bewehrung und Vorspannung (Art, Verankerungsweise und Verankerungsstellen).
	4. Aufzeigen von Besonderheiten z.B. Spannungsrissfugen und Koppelfugen.
2. Bauwerkskenndaten

|  |  |
| --- | --- |
| ASB Nr. |       |
| Interne Bauwerksbezeichnung (BW-Nr.) |       |
| Bauwerksname |       |
| Brückenklasse |       |
| Gesamtlänge |       |
| Breite zwischen Geländer |       |
| Fahrbahnbreite |       |
| Brückenfläche |       |
| Lichte Höhe |       |
| Kreuzungswinkel |       |
|       |       |
| Für Bestandsbauwerke: |
| Konstruktion |       |
| Hauptbaustoff des Überbaus |       |
| Letzte Hauptprüfung |       |
| Bauzustandsnote |       |
| Traglastindex |       |
| Baujahr |       |
| Einzelstützweite/Blocklängen |       |
|       |       |

1. Randbedingungen und Zwangspunkte

Aufzeigen der Auflagen aus der Planfeststellung, Berücksichtigung der Auflagen Dritter (z.B. DB AG oder Wasserschifffahrtsverwaltung, Versorgungsträger), Abgrenzung der Leistungen bei Gemeinschaftsmaßnahmen.

* 1. Auflistung der wesentlichen Randbedingungen und Zwangspunkte (z. B. Sperrpausen, Zuwegung, Verkehrsführung, Außergewöhnliche Einwirkungen).

Aufzeigen von Auflagen zum Entsorgungskonzept (z. B. Schadstoffe).

* 1. ggf. Sonstiges

Für das Abfall- und Entsorgungskonzept ist das Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG) sowie das Bayerisches Abfallwirtschaftsgesetz (BayAbfG) zu beachten.

1. Projektbeteiligte
	1. Baugrundgutachter, Landschaftsplaner, Verkehrsgutachter, DB AG, Gemeinde XY, etc.

ggf. Sonstige