

Bauwerksverzeichnis

(i.a. nur für Gewässerausbau und Hochwasserschutz
und nur für staatliche Vorhaben erforderlich)

Herstellung der Durchgängigkeit - Untere Isar
Staufstufe Landau (LAN)

(Vorhaben)

Gemeinde Pilsting, Landkreis Dingolfing-Landau

(Gemeinde, Landkreis)

Nr.	Fluss-km	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Unter- haltungs- pflichtiger/ Eigentümer	geplante Veränderungen, vorgesehene Regelungen über Kostenbeiträge u.ä.
1	ca. 31,75 – 31,68	Einstiegsbauwerk – Schlitzpass (Einstiegsbauwerk der FAA im Unterwasser des Kraftwerks)	a) Freistaat Bayern b) Freistaat Bayern	Zur Herstellung der Durchgängigkeit an der Staustufe Landau an der Isar wird eine Fischaufstiegsanlage errichtet. Ein Teil dieser FAA ist das Einstiegsbauwerk in Form eines Schlitzpasses. Die Kosten tragen der Freistaat Bayern und die Uniper Kraftwerke GmbH. Die Unterhaltung obliegt den Parteien, vertreten durch dem Freistaat Bayern.*
2	ca. 31,77 - 31,70	Unterwasser – Raugerinne- Beckenpass (landseitiger Teil der FAA im Bereich des Kraftwerks- Unterwassers)	a) Freistaat Bayern / Markt Pilsting b) Freistaat Bayern	Zur Herstellung der Durchgängigkeit an der Staustufe Landau an der Isar wird eine Fischaufstiegsanlage errichtet. Ein Teil dieser FAA ist der Raugerinne- Beckenpass im Unterwasser. Die Kosten tragen der Freistaat Bayern und die Uniper Kraftwerke GmbH. Die Unterhaltung obliegt den Parteien, vertreten durch dem Freistaat Bayern.*
3	ca. 31,85 - 31,77	Mittelbauwerk – Schlitzpass mit Brücke (Mittelteil der FAA)	a) Freistaat Bayern b) Freistaat Bayern	Zur Herstellung der Durchgängigkeit an der Staustufe Landau an der Isar wird eine Fischaufstiegsanlage errichtet. Ein Teil dieser FAA ist das Mittelbauwerk mit Brücke in Form eines Schlitzpasses. Die Kosten tragen der Freistaat Bayern und die Uniper Kraftwerke GmbH. Die Unterhaltung obliegt den Parteien, vertreten durch dem Freistaat Bayern.*
4	ca. 31,89 - 31,84	Oberwasser – Raugerinne- Beckenpass (landseitiger Teil der FAA im Bereich des Kraftwerks- Oberwassers)	a) Freistaat Bayern b) Freistaat Bayern	Zur Herstellung der Durchgängigkeit an der Staustufe Landau an der Isar wird eine Fischaufstiegsanlage errichtet. Ein Teil dieser FAA ist der Raugerinne- Beckenpass im Oberwasser. Die Kosten tragen der Freistaat Bayern und die Uniper Kraftwerke GmbH. Die Unterhaltung obliegt den Parteien, vertreten durch dem Freistaat Bayern.*
5	ca. 31,89 - 31,88	Ausstiegsbauwerk mit Brücke (Ausstiegsbauwerk der FAA im Oberwasser des Kraftwerks)	a) Freistaat Bayern b) Freistaat Bayern	Zur Herstellung der Durchgängigkeit an der Staustufe Landau an der Isar wird eine Fischaufstiegsanlage errichtet. Ein Teil dieser FAA ist das Ausstiegsbauwerk mit Brücke. Die Kosten tragen der Freistaat Bayern und die Uniper Kraftwerke GmbH. Die Unterhaltung obliegt den Parteien, vertreten durch dem Freistaat Bayern.*
6	ca. 31,89 - 31,73	Dotationsleitung (Druckleitung vom Ausstiegsbauwerk bis zum Einstiegsbauwerk)	a) Freistaat Bayern b) Freistaat Bayern	Zur Herstellung der Durchgängigkeit an der Staustufe Landau an der Isar wird eine Fischaufstiegsanlage errichtet. Um eine ausreichende Lockströmung am Einstieg zu ermöglichen ist eine Dotationsleitung in Form einer Druckleitung zwischen Ausstiegs- und Einstiegsbauwerk geplant.*

				Die Kosten tragen der Freistaat Bayern und die Uniper Kraftwerke GmbH. Die Unterhaltung obliegt den Parteien, vertreten durch dem Freistaat Bayern.*
7	ca. 31,89 - 31,70	Straßen und Wegeanbindung	a) Freistaat Bayern / Markt Pilsting b) Freistaat Bayern	Zur Herstellung der Durchgängigkeit an der Staustufe Landau an der Isar wird eine Fischaufstiegsanlage errichtet. Um die Erreichbarkeit aller Anlagenteile zu ermöglichen ist ein Verlegen, Ergänzen und Angleichen der vorhandenen Trassen geplant. Die Kosten tragen der Freistaat Bayern und die Uniper Kraftwerke GmbH. Die Unterhaltung obliegt den Parteien, vertreten durch dem Freistaat Bayern.*
8	ca. 31,3	Raugerinne- Beckenpass an der Sohlschwelle (orographisch rechts, im Unterwasser des Kraftwerks)	a) Freistaat Bayern b) Freistaat Bayern	Zur Herstellung der Durchgängigkeit an der vorhandenen Sohlschwelle im Unterwasser der Staustufe Landau an der Isar wird ein Umgehungsgerinne errichtet. Dieses ist als Raugerinne-Beckenpass, integriert in die vorhandene Halbinsel geplant. Die Kosten tragen der Freistaat Bayern und die Uniper Kraftwerke GmbH. Die Unterhaltung obliegt den Parteien, vertreten durch dem Freistaat Bayern.*

* nach „Ergänzungsvertrag zwischen dem Freistaat Bayern und der Uniper Kraftwerke GmbH zur Regelung der Planung, des Baus und der Unterhaltung von Fischaufstiegsanlagen an der Stützkraftstufe Landau und der Stützkraftstufe Ettling“ vom 24.11.2015