

Informationen zum Ersatzneubau Hirschdorfer Illerbrücke

- 1. Aktueller Sachstand *Dammvorschüttung***
- 2. Terminplanung zum weiteren Ablauf**

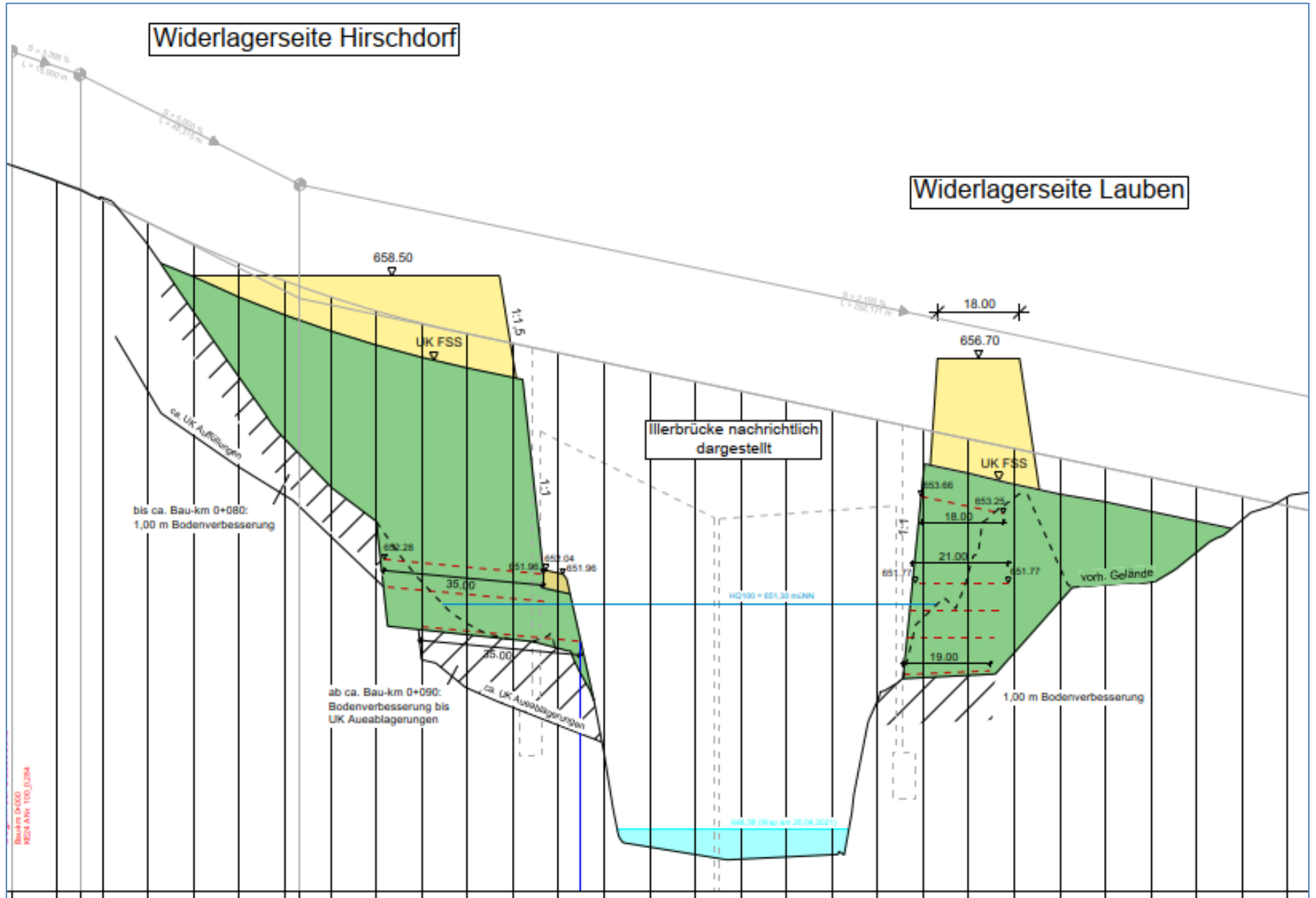
1. Aktueller Sachstand

Dammvorschüttung

Aufgrund der geologischen Verhältnisse ist es erforderlich den Untergrund für den Brückenersatzneubau sowie für die heranführenden neuen Straßenanschlüsse vorzubelasten um das vorhandene Porenwasser in den tiefen Bodenschichten herauszupressen.

Mit dieser Vorbelastung werden die prognostizierten Setzungen für den neuen Brücken- und Straßenbau vorweggenommen und somit erheblich reduziert.

Die erforderliche Liegezeit der Dammvorschüttung beträgt voraussichtlich ein Jahr, bis Anfang April 2025.





Herstellung der
Dammvorschüttungen,
Stand: November 2023





Um die erforderliche Standfestigkeit der Dämme zu erhalten, werden die geschütteten Bodenmassen mit hydraulischen Bindemittel stabilisiert.

Stand:
November
2023



Einbau von Geogitter-Lagen zur Erhöhung der Dammfestigkeiten.
Stand: Februar 2024



Fertig erstellter Dammkörper - Seite Lauben -, bestehend aus hydraulisch verfestigten und mit Geogitter bewehrten Bodenmassen (braun) sowie mit zusätzlicher Auflast aus Kies (grau) – Diese Kiesmasse ist zur Herstellung einer Rampe in die Iller für die Erstellung des zukünftigen Brückenpfeilers vorgesehen.
Stand: April 2024.



Fertig erstellter Dammkörper Seite Hirschdorf.

Stand: April 2024

2. Terminplanung zum weiteren Ablauf

- Veröffentlichung der europaweiten Ausschreibungsunterlagen für den Brücken- und Straßenbau:
 - bis September 2024
- Baulicher Ablauf:
 - Brücken-Ersatzneubau:
 - Beginn ca. Mitte April 2025
 - Voraussichtliche Fertigstellung bis September 2026
 - Straßenbau:
 - Zeitlich versetzt bzw. begleitend mit dem Brückenbau – voraussichtliche Fertigstellung bis November 2026 mit anschließender Verkehrsfreigabe
- In einer gesonderten Ausschreibung: Rückbau der Altanlagen (Brücke und Straße) inkl. der abschließenden Landschaftsbauarbeiten:
 - ab November / Dezember 2026 bis voraussichtlich April / Mai 2027