

### ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND WIESLOCH

#### >> Unsere aktuellen Baumaßnahmen (Stand 13.07.2023)



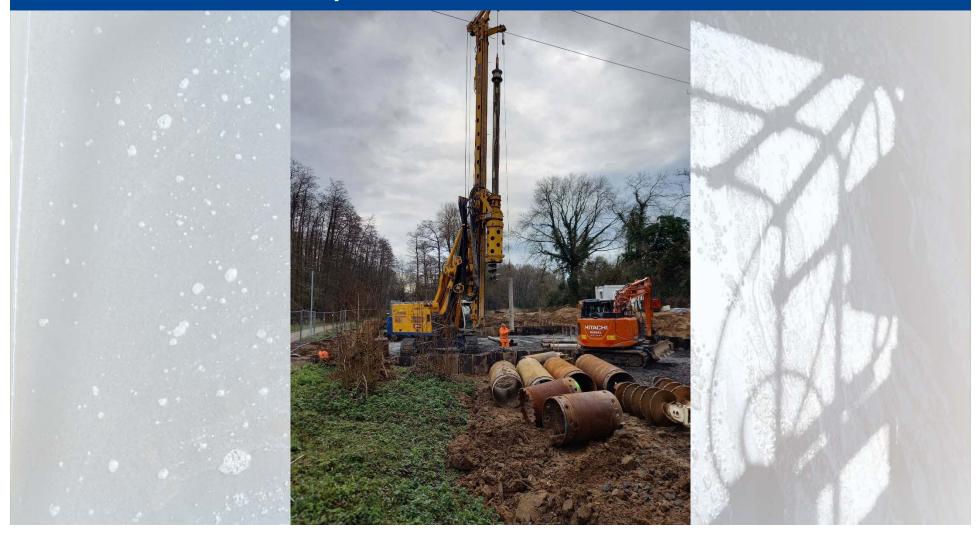


### ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND WIESLOCH





#### >> Neubau des HRB 6 Wiesloch 12 Meter tiefe Bohrpfähle für das Durchlassbauwerk





>>

#### Neubau des HRB 6 Wiesloch Bohrpfähle Durchlassbauwerk





## >> Neubau des HRB 6 Wiesloch 34 Bohrpfähle wurden für das Bauwerk betoniert





## >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Betonierung der Wände des Durchleitungsbauwerkes mit einer Pumpe



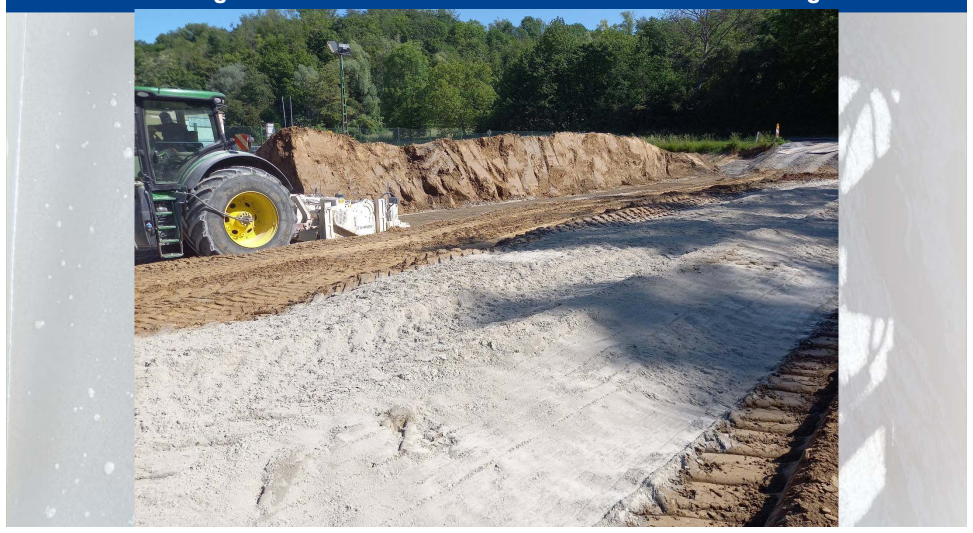


# >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Betonierung der Wände des Durchleitungsbauwerkes mit einer Pumpe



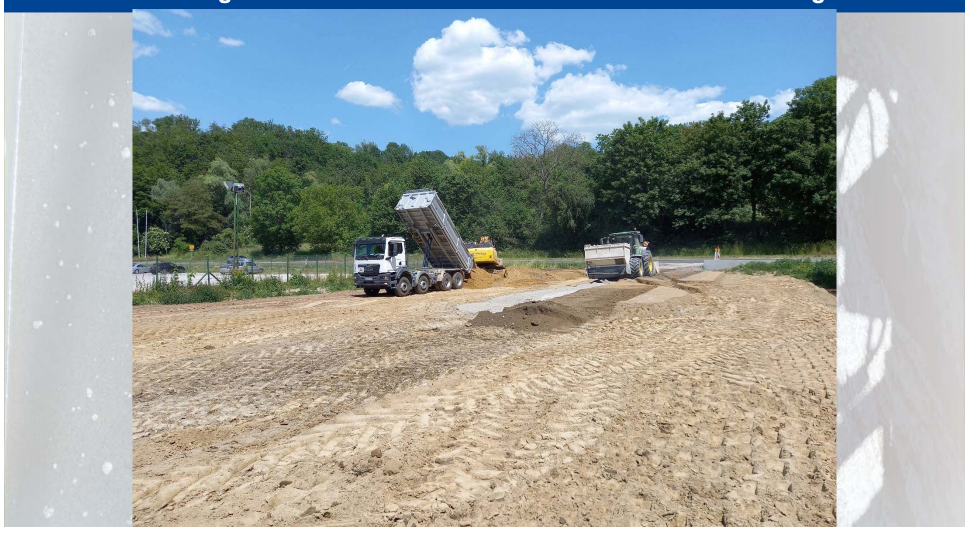


# >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Erstellung des Dammes: Einfräsen von Kalk zur Stabilisierung





# >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Erstellung des Dammes: Einfräsen von Kalk zur Stabilisierung





# >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Betonierung des Bauwerkes und Verlegung und Verstärkung des Verbandskanals





## >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Kampfmittelbeseitigung nach Fund einer scharfen Granate





## >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Kampfmittelbeseitigung nach Fund einer scharfen Granate





## >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Dammausbau: Setzung der Blocksteine und Abgrenzung zur Fa. Sandritter





# >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Dammausbau: Setzung der Blocksteine und Abgrenzung zur Fa. Sandritter





### >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Weitere Räumung der Kleingärten: vergrabener Bauschutt aus dem Boden





## >> Neubau des HRB 6 Wiesloch geborgener Unrat aus dem Boden unter den Kleingärten





# >> Neubau des HRB 6 Wiesloch geborgener Unrat aus dem Boden unter den Kleingärten





## >> Neubau des HRB 6 Wiesloch geborgener Unrat aus dem Boden unter den Kleingärten





#### >> Neubau des HRB 6 Wiesloch Übersicht: ökologische Neugestaltung der Kleingärten





### ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND WIESLOCH





>> Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Einbringung der neuen Schieber ins Schiebergebäude mit schwerem Gerät



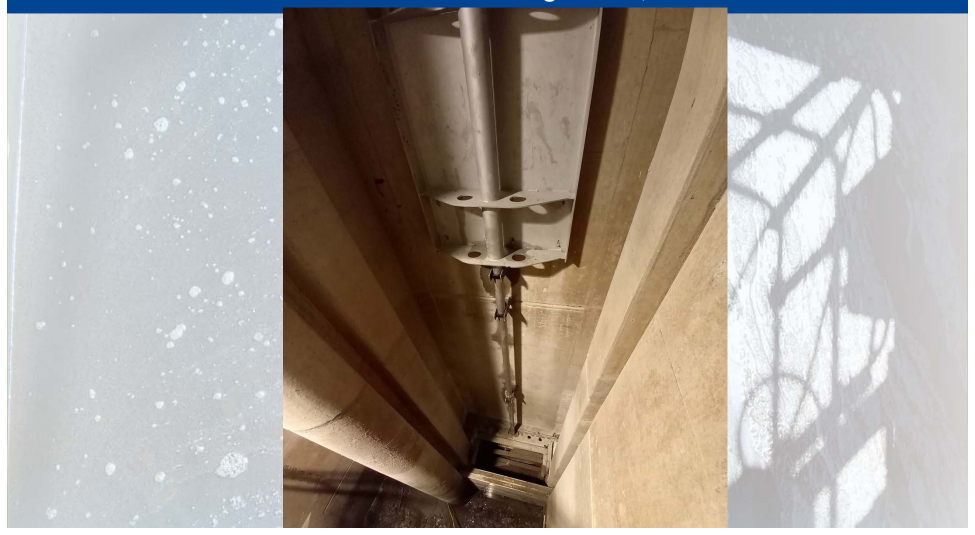


### >> Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Einbringung der neuen Schieber ins Schiebergebäude



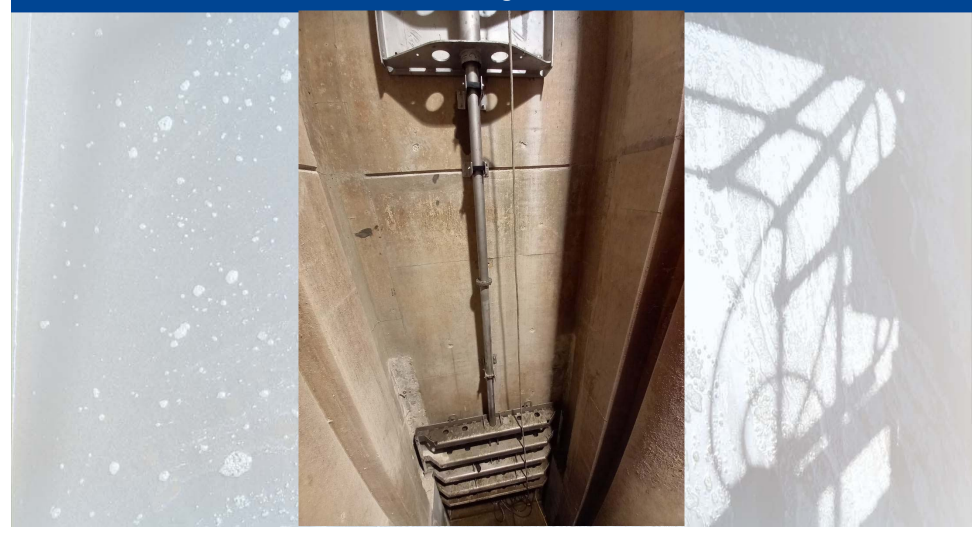


# >> Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Einbau der neuen Schieber im Steuergebäude, in ca. 12 Metern Tiefe





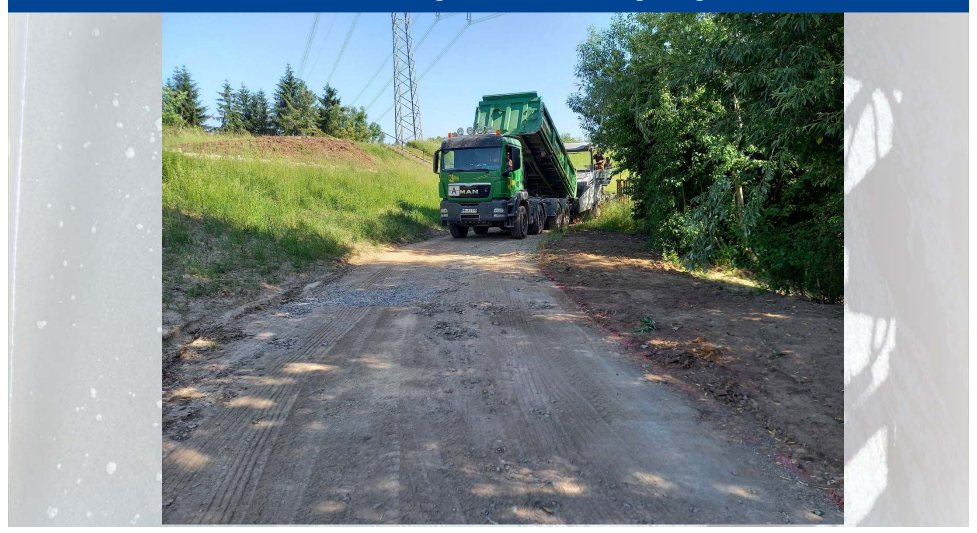
### >> Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Einbau der neuen Schieber im Steuergebäude, in ca. 12 Metern Tiefe





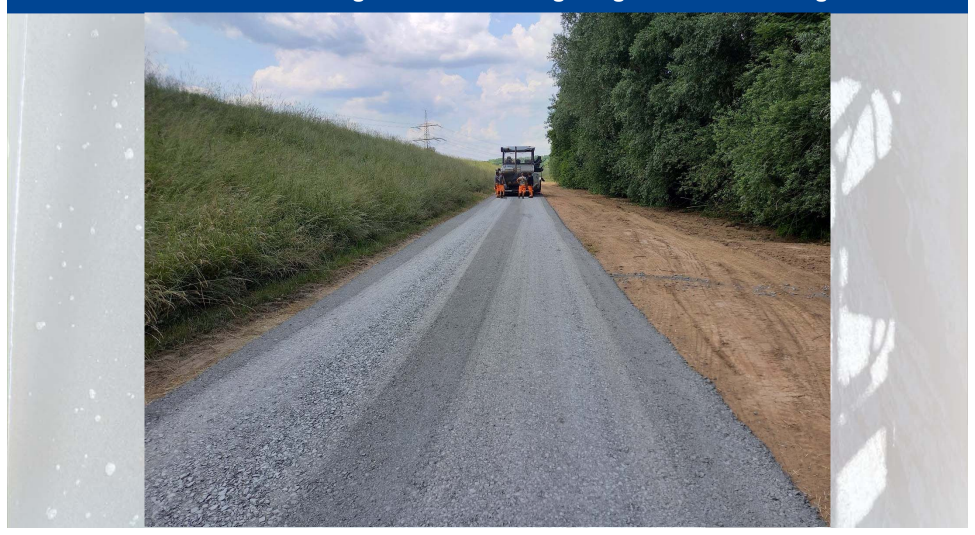
>>

### Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Wiederherstellung der Unterhaltungswege





### >> Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Wiederherstellung der Unterhaltungswege mit Einbaufertiger





## >> Technischer Umbau des HRB Mühlhausen wiederhergestellter Unterhaltungsweg, oberhalb neueingebauter Überlaufsporn



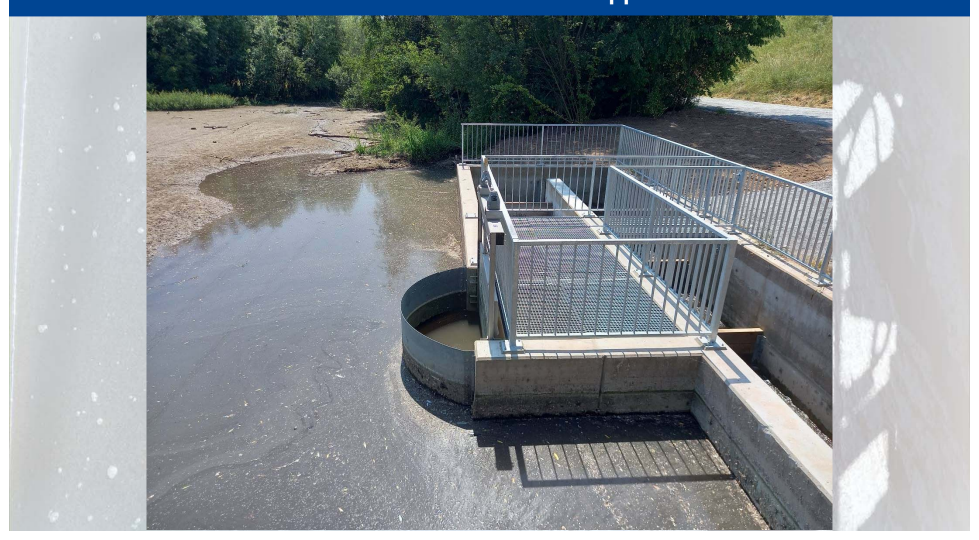


### >> Technischer Umbau des HRB Mühlhausen neue Fischtreppe mit Unterhaltungsweg



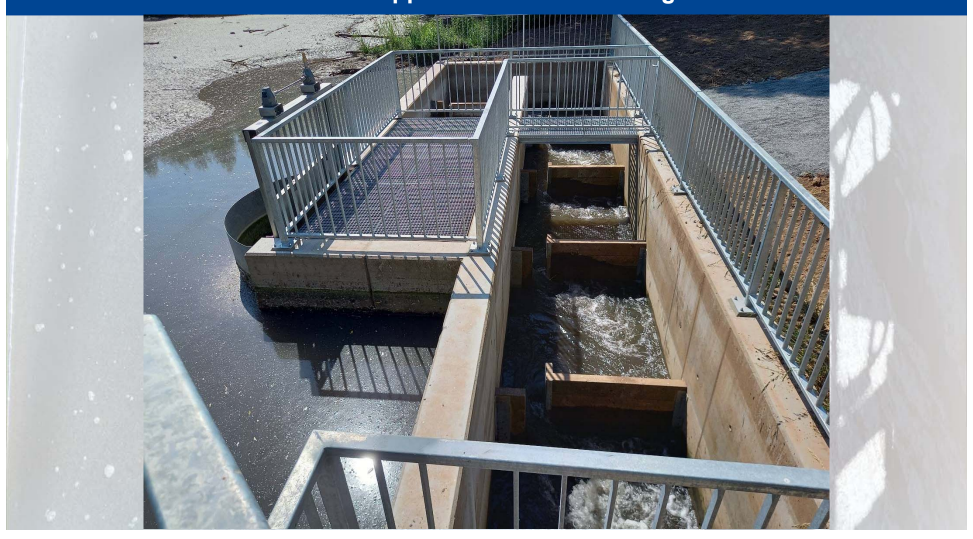


#### >> Technischer Umbau des HRB Mühlhausen Einlaufbereich der Fischtreppe





# >> Technischer Umbau des HRB Mühlhausen neue Fischtreppe mit Auf- und Abstieg





### ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND WIESLOCH





## >> Neubau des HRB Horrenberg Einlaufbauwerk mit 2 Schiebern zur Steuerung des HRB





>>

#### Neubau des HRB Horrenberg Auslaufbauwerk in den Leimbach mit Ökodurchlass



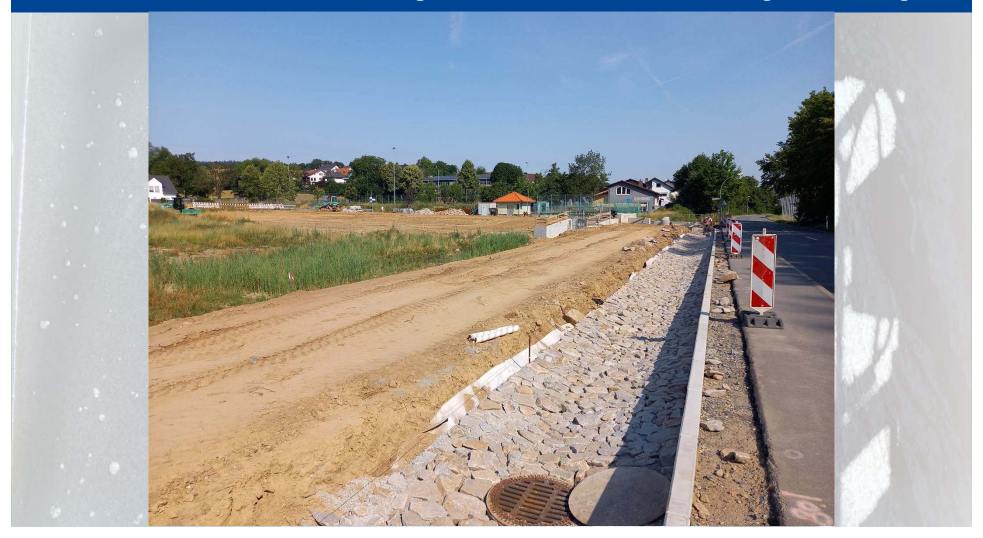


#### >> Neubau des HRB Horrenberg Erstellung des Überlaufdammes entlang der Landstraße





#### >> Neubau des HRB Horrenberg Überlaufbauwerk entlang der Landstraße, Blickrichtung Horrenberg





#### >> Neubau des HRB Horrenberg Überlaufbauwerk entlang der Landstraße, Blickrichtung Balzfeld





## >> Neubau des HRB Horrenberg Erdeinbau für das Dammbauwerk, Steuergebäude links





# >> Neubau des HRB Horrenberg Erdeinbau Dammbauwerk mit Abgrenzung durch L-Steine





### ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND WIESLOCH





>> Neubau des RÜB Balzfeld Rohre für das RÜB aus Polymer, 2,20m Durchmesser





# >> Neubau des RÜB Balzfeld Einbau der Fertigbauteile für das Regelbauwerk wie Schiebersteuerung und Feinrechen





### >> Neubau des RÜB Balzfeld Zulass zum RÜB: Bauwerk für den Feinrechen, ca. 100 Tonnen





### >> Neubau des RÜB Balzfeld 2 Betondeckel à 20 Tonnen zur Abdeckund des Rechenbauwerks





>> Neubau des RÜB Balzfeld Neubau des Bewirtschaftungsweges mit Schaltkästen u. Fernwirkeinrichtung zur Kläranlage





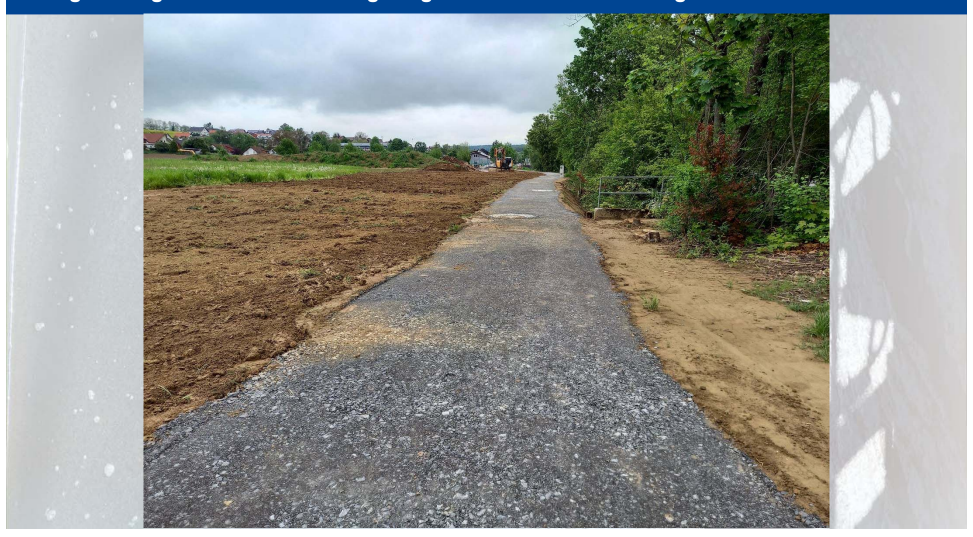
## >> Neubau des RÜB Balzfeld Fertigstellung des Bewirtschaftungsweges mit Wiederherstellung der Ackerflächen





### >> Neubau des RÜB Balzfeld

Fertigstellung des Bewirtschaftungsweges mit Wiederherstellung der Ackerflächen





# >> Neubau des RÜB Balzfeld Wiederherstellung d.Ackerflächen; Begutachtung eines Landwirtschafts-Sachverständigen





### ABWASSER- UND HOCHWASSERSCHUTZVERBAND WIESLOCH

