

Anlage 2 - Abwasseranlagen

Öffentlich-rechtliche Vereinbarung über die technische Betriebsführung für die Abwasseranlagen im Rahmen Interkommunaler Zusammenarbeit

Abwasseranlage	Sonderbauwerke	Anschrift / Lage	Besonderheiten
Gemeinde Frielendorf			
Kläranlage Frielendorf		An der L3152 zwischen Frielendorf und Welcherod	Schreiber-Anlage Photovoltaik zur Stromerzeugung für die Eigennutzung
	RÜB	Frielendorf, Kläranlage	
	RÜ I	Frielendorf, Eichwiesenweg	
	RÜ II	Frielendorf, Hauptstraße	
	RÜ III	Frielendorf, Palmberg	
	RÜ	Frielendorf, Große Wiesen	
	RÜ	Frielendorf, Nelkenstraße	
	RÜB	Spieskappel, Unterh. Ortslage	
	RÜB	Todenhausen, Unterh. Ortslage	
	Pumpwerk	Linsingen	
Kläranlage Großropperhausen		An der L3152 500m nordwestlich von Großropperhausen	Teichkläranlage mit einem RÜ in Fließrichtung hinter dem Rechen
	RÜ	Großropperhausen, Sportplatz	
	RÜB	Großropperhausen, Kläranlage	
Kläranlage Leimsfeld		An der B254 ca. 300m südwestlich von Leimsfeld	Teichkläranlage mit einer zweiten Reinigungsstufe in Form eines Scheibentauch-tropfkörpers
	RÜB	Leimsfeld, Kläranlage	
	RÜ	Leimsfeld, vor KA	
	RÜ	Leimsfeld, Mühlengrund	
	RÜ	Schönborn, Unterh. Ortslage	
Kläranlage Obergrenzebach		An der K125 ca. 250m westlich von Obergrenzebach	Teichkläranlage mit 1000 EW. P-Fällung

Anlage 2 - Abwasseranlagen

Öffentlich-rechtliche Vereinbarung über die technische Betriebsführung für die Abwasseranlagen im Rahmen Interkommunaler Zusammenarbeit

	RÜ	Obergrenzebach, Mittelweg	
	RÜ	Obergrenzebach, Zum Tor	
	RÜ	Obergrenzebach, Ropperhäuser Str.	
	RÜ BW 60	Obergrenzebach, Ropperhäuser Str.	
	RÜ	Obergrenzebach, vor KA	
Kläranlage Verna		Am Sachsenhäuser Weg ca. 800m nordöstlich von Verna	Teichkläranlage mit 3100 EW. P-Fällung
	RÜ R 10	Allendorf	
	RÜB + Pumpwerk	Lenderscheid	
	Pumpwerk	Leuderode	
	STK	Verna, vor KA	
	B10	Verna, auf KA	
Stadt Homberg (Efze)			
Kläranlage Homberg (Efze)			19000 EGW
	Pumpwerk BM10	Mardorf	
	Pumpwerk BB10	Berge	
	Pumpwerk BM20	Mühlhausen	
	Pumpwerk BC10	Caßdorf	
	Pumpwerk BO20	Mörshausen	
	Pumpwerk BH20	Homberg, Schwimmbad	
	Pumpwerk BO10	Holzhausen, Lange Bau	
	Pumpwerk BR10	Relbehausen	
	Pumpwerk BHS2		
	STK B120	Sondheim	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung
	STK B110	Lützelwig	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung
	STK FB-B10	Dickershausen	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung
	STK BHS2	Homberg, Bahnhofstr., Hauptsammler 2	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung
	STK BO30	Homberg, Davidsweg	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung
	STK BO60	Homberg, Holzhäuser Feld	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung
	STK BO10	Holzhausen	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung
	STK B200	Mardorf	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung

Anlage 2 - Abwasseranlagen

Öffentlich-rechtliche Vereinbarung über die technische Betriebsführung für die Abwasseranlagen im Rahmen Interkommunaler Zusammenarbeit

	STK BO20	Mörshausen	Stauraumkanal ohne Drosseleinrichtung
	RÜB DLB B100	Wernswig	RÜB mit Drosseleinrichtung
	RÜB FGB B50	Homberg, Nord-West	RÜB mit Drosseleinrichtung
	Regenabschlagbauwerk RO60	Homberg, Schmückebergsweg	Rohrdrossel
	Regenabschlagbauwerk RO30	Homberg, Waßmuthshäuser Str.	Rohrdrossel
	Regenabschlagbauwerk RO40	Homberg, Lichteweg	Rohrdrossel
	Regenabschlagbauwerk RO10	Homberg, Krankenhaus	Rohrdrossel
	Regenabschlagbauwerk RO20	Homberg, Klostermühle	Rohrdrossel
	Regenabschlagbauwerk RO70	Homberg, Caßdorfer Feld	Rohrdrossel
	Regenabschlagbauwerk R100	Wernswig	Regenüberlaufbecken
	Hebebauwerk	Sondheim, Futterwiesenweg	
	Hebebauwerk	Sondheim, Hohe Luft	
	Hebebauwerk	Homberg, Uferweg	
	Hebebauwerk	Homberg, Mardorfer Grube	
Kläranlage Hombergshausen			75 EWG Kleinkläranlage
Kläranlage Lembach			300 EGW
	STK B300	Lembach	Stauraumkanal ohne Drosseleinrichtung
Kleinkläranlage Lengemannsau			50 EGW Kleinkläranlage
Pflanzenkläranlage Lengemannsau			60 EGW Pflanzenkläranlage
Kläranlage Roppershain			300 EGW
	STK B400	Roppershain	Stauraumkanal ohne Drosseleinrichtung
Kläranlage Homberg - Ronneberg		Ronneberg	15 EWG Kleinkläranlage

Anlage 2 - Abwasseranlagen

Öffentlich-rechtliche Vereinbarung über die technische Betriebsführung für die Abwasseranlagen im Rahmen Interkommunaler Zusammenarbeit

Kläranlage Waßmuthshausen			800 EGW
	STK B150	Rodemann	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung
	STK B160	Allmuthshausen	Stauraumkanal mit Drosseleinrichtung
	STK SKU	Waßmuthshausen	Stauraumkanäle ohne Drosseleinrichtung
Gemeinden Knüllwald und Schwarzenborn mit Abwasserverbänden Oberes Beisetal und Oberes Efzetal			
Kläranlage Niederbeisheim		Beiseförther Str., Niederbeisheim	
	RÜB Niederbeisheim		
	RÜB Rengshausen	Niederbeisheimer Str.	
	RÜB Oberbeisheim	Oberbeisheimer Str.	
	RÜB Welferode		
	RÜ Nenterode	Verbindungsfeldweg Rengshausen- Nenterode, vor Ortstage Nenterode	
	Pumpwerk Lichtenhagen	Preußenstr., K 91	
	Pumpwerk Hausen	Linchentalstraße	
	Pumpwerk Berndshausen	Malsfelder Str., K 30	
Kläranlage Remsfeld		Sängerweg, Remsfeld	
	Staukanal Sängerweg	vor der Kläranlage	
	Staukanal Fischerhütte	In der Hebe	
	Staukanal Rodeweg		
	Staukanal Efweg		
	RÜB vor der Gemeindeverwaltung		
	Staukanal Schellbach	Kirchstraße	
	Pumpwerk Remsfeld	Im Wäldchen	
	Pumpwerk Reddingshausen	Hellbergsweg	
	Pumpwerk Baßfelder Hof Völkershain	A.E. Johann-Weg	
	Pumpwerk Völkershain	Ölmühlenweg	
	Pumpwerk Ellingshausen	Pommerstraße	
	Pumpwerk Ellingshausen	Nausiser Weg	

Anlage 2 - Abwasseranlagen

Öffentlich-rechtliche Vereinbarung über die technische Betriebsführung für die Abwasseranlagen im Rahmen Interkommunaler Zusammenarbeit

	Pumpwerk Nausis	Schulbergstraße	
Kläranlage Wallenstein			
	RÜB Wallenstein	Hüttenmühle	
	Staukanal Wallenstein	Burgstraße	
	Staukanal Wallenstein	Knüllstraße	
	Staukanal Appenfeld	Talstraße	
	RÜB Hülsa	Rippersweg	
	Pumpstation Hülsa	neben Kindergarten	
	RÜB Schwarzenborn	neben MVZ	
	Pumpstation Grebenhagen	Salzberger Straße	
	IDM-Schacht Grebenhagen	Semmelmühle	

RÜ = Regenüberlauf; **RÜB** = Regenüberlaufbecken; **STK** = Staukanal