

Zeichenerklärung:

Bestand:

- Wohngebäude
- Nebengebäude
- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer
- Gewässer
- best. MW-Kanal
- best. RW-Kanal
- best. SW-Kanal
- Einzugsgebiet Rosenäcker
- Vermessenes RRB

Straßennetz:

- vorhanden
- Staatsstraße

EZG Rosenäcker
A_E= ca. 2,957 ha
A_J= ca. 1,518 ha



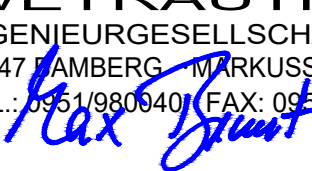
RRB
V_{erf} = ca. 145 m³
V_{Becken} = ca. 162 m³
V_{ständig} = - ca. 5 m³
V_{vorh} = ca. 157 m³
Q_{Dr} = ca. 50 l/s

Einleitungsstelle

Der Vermessung / Planung liegt das Höhensystem DHHN2016 (NHN-Höhen; Status 170) zugrunde

Der Vermessung / Planung liegt das Lagebezugssystem DHDN90/GK ("Deutsches Hauptdreiecksnetz 1990", GK-Koordinaten, Status 120, EPSG 5678) zugrunde: Lagekoordinaten in der Gauß-Krüger-Projektion

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Darstellung der Flurkarte (Stand Juli 2020) als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

Nr.	Änderungen	geänd.	Name	gepr.	Name
Vorhaben: Abwasseranlage Gemeinde Frensdorf Baugebiet "Rosenäcker" in Herrnsdorf - Kanalisation - Gemeinde Frensdorf, Landkreis Bamberg			Anlage-Nr.: 3		
			Plan-Nr.: 1		
				Datum	Name
Maßstab:	Übersichtslageplan	entw.	Juni 2022	KF	
1:5.000	Antrag auf Erteilung einer gehobenen wasserrechtlichen Erlaubnis nach dem WHG und BayWG für die Einleitung von Niederschlagswasser aus dem Baugebiet „Rosenäcker“ in Herrnsdorf in den Mühlbach der Reichen Ebrach durch die Gemeinde Frensdorf, Landkreis Bamberg	gez.	Juni 2022	BE	
		gepr.	Juni 2022	BR	
Vorhabensträger:  Gemeinde Frensdorf, Landkreis Bamberg		Entwurfsverfasser:			
		 WEYRAUTHER INGENIEURGESELLSCHAFT mbH 96047 BAMBERG, MARKUSSTRASSE 2 TEL.: 0951/980040 FAX: 0951/9800444 			
Datum		Unterschrift			