



Legende:

- BG Betriebsgebäude
- VKLB Vorklärbecken
- FBR Festbettreaktor
- NKB Nachklärbecken
- RRT Regenrückhalteleich
- ST Schönungsteich
- MA Mengen-Mess-Anlage
- gepl. Schmutzwasserkanal
- gepl. Regenwasserkanal
- gepl. Wasserleitung
- gepl. Stromkabel
- gepl. Bepflanzung
- gepl. Einfriedung

Wiederholt...
 vom 3. Mai 00...
 Neustadt a. d. Waldnaab...
 L.A.
 Baurat
 Verwaltungsbereich

HFP Regenwies Haus Nr. 5 Botzen 407.540 m u NN
 Hilfs-HFP Auslauf Durchlaß Rohrsohle 588.763 m u NN

Tektur zum Bauentwurf vom 6.12.1993

Art der Änderung	Datum	Zeichen

ING.-BÜRO FÜR TIEFBAUTECHNIK GmbH J. WOLFF-H. OBERDORFER, Dipl.-Ing./FH 92676 Eschenbach, Karlsplatz 3 Tel (09645) 8489 - Fax (09645) 8449	Datum	Zeichen
	18.03.98	Boos

Abwasseranlage Moosbach Lkr. Neustadt a. d. Waldnaab	Umfeld Nr. Blatt Nr.	4.1
Ausführungsplanung	bearbeitet gezeichnet geprüft	10.03.98 Reiten
Ortsteil Regenwies Kläranlage	Lageplan Maßstab	1:100
Aufgestellt: Eschenbach, den 15. Juni 1998	Vorhabensträger: Markt Moosbach	16. Juli 1998

Markt Moosbach
Brunnenstraße 3
92709 Moosbach
AUFTRAGGEBER

zwick ingenieure
Beratende Ingenieure
Bauingenieurwesen
AUFTRAGSINGENIEUR

T. Gollwitzer
gepr. von
T. Wolfgram
gepr. von

Walden, 20.06.2023
Ort Datum

Abwasserbeseitigung Moosbach
Niederschlagswasser Regenwies
PROJEKT