

Interu: für Hr. Krumm
u. Hr. Schindler

Brunnen-Service
Huber

☎ 0751/54889

88250 Weingarten

S. Wutten

TV - BEFÄHRUNGSPROTOKOLL

1. ANGABEN ALLGEMEIN

1.0 Brunnen / Bohrung - Nr.: Quelle Hatzentrann / Guggenberg
 1.1 Auftragnehmer: Hr. Krumm
 1.2.1 Besitzer: Wohngemeinschaft - 1.2.2 Betreiber: Guggenberg
 1.3 Untersuchungsdatum: 21.5.03 TV-F - stellt: 1st-Zustand
 1.4 TV - Technik: TV-Ebene Nr.: JT - 2 ZA I. in Farbe, NAE-System: VHS
 1.5 ANCHIV:
 1.5.1 Video-Titel eingeblendet: Quelle Hatzentrann - Guggenberg

1.6.2 RTM-Band: E-266 Befahrungsdauer: 14 Min. von: bis:
 1.5.3 Kund-Band: E-160 Befahrungsdauer: von: bis:

2. GRUNDBAU / BOHRUNG

2.1 Bezugspunkt für Messungen: Ark (S = vorher Teuf) R = S + 0,2m
 2.2 Gesamtlänge: GT = 2.3 Filtertiefe:
 2.4.1 Ausbau- : 2.4.2 Ausbau-Material:
 2.5 Rohr- -Verfahren:
 2.6 Datum: RMan. = HMan. = Q =) Q spez. =
 2.7 Neubau-Abnahme:
Steigleitung: ON Baulänge: z.B. 5x6- GL = 30m

3. TEILNEHMER

3.1 Hr. Krumm 3.2
 3.3 3.4
 3.5 3.6

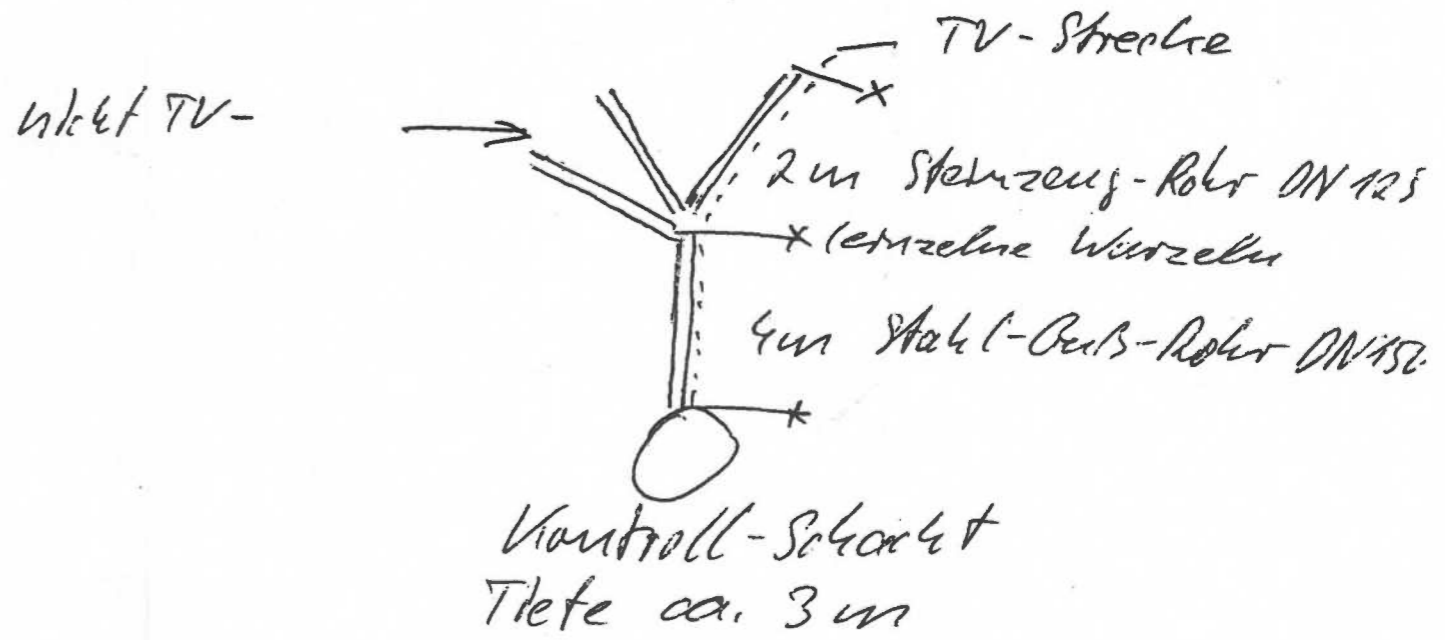
4. FRAGENLISTE / ZUSAMMENFASSUNG

Quell-Fassung gebaut ca. 1965
Entnahme-Ort: Stahl-Beß-Rohr DN 150
Länge 4 m
Stoker-Rohr: Stutzen DN 100 Länge 2 m
Übergang: Stahl/Stutzen-Rohr, einzelne Wurzeln
Quell-Fassung-Zustand 1st ohne Befund!

Erstellt am 21.5.03
J. Huber

Quell-Fassung:

3 Stk. Stokerleitungen Stutzen DN 100
 1 Stk. Haupt/Entnahmel Leitung
 Stahl-Beß DN 150
 Länge 4 m



Wasserversorgung von Guggenberg		
Erkundung der Grundwasserverhältnisse		
Lageplanskizze der Quellfassung gemäß Kamerabefahrung vom 21.05.2003		
Anlage	4.2	GeoUmweltTeam GmbH Wiesenstr. 18 87616 Marktoberdorf Tel. 08342-96390
Datum:	28.07.2015	
Bearbeiter:	Werner	
Maßstab:	---	
		