

## Kontrollrapport für Güllegrube / Schwemmkanal / Mistlager

Wird durch die Kontrollfirma (KF) während der Kontrolle ausgefüllt. Ein Kontrollbericht pro Bauwerk.

1.	Allgemeine Daten												
Bev	virtschafter			Kontrolldatum									
Stra	asse			HDA-Nummer									
PLZ	Z / Ort			Telefon									
Par	z. Nr.		Eigentümer (Pachtbetrieb)										
2.	Bauwerk Genaue Bezeichnung und			☐ Kanal	☐ Mistlage								
3. Abmessungen													
Bau	 ijahr		Form										
Kod	ordinaten (z.B. mit App «Sw	gedeckt											
Län	ige / Ø m B	reite	m	Höhe	r	n Nutzh	nöhe	m					
Nutzvolumen m <sup>3</sup>			Bereich / Z	one S A <sub>u</sub>		☐ A <sub>o</sub>	□üB						
4.	Dichtheitskontrolle												
Bauwerk			Boden		Wände		Decke						
Frei	liegende Armierung		☐Ja	☐ Nein	□Ja	☐ Nein	□Ja	☐ Nein					
Abp	latzungen inkl. Ausmass [	m x m]	Х		х			х					
Relevante Risse			☐Ja	☐ Nein	☐ Ja ☐ Nein		☐ Ja ☐ Nein						
Riss	slängen [m]												
Fugen sauber ausgeführt / guter Zustand			d <b>Boden</b> /	Wand	Wand / Wand		Wand / Decke						
			☐Ja	☐ Nein	□Ja	☐ Nein	☐Ja	☐ Nein					
Dichtheit gewährleistet			☐ Ja	☐ Nein	☐ Ja	☐ Nein	_	_					
Pumpensumpf vorhanden			☐ Ja	☐ Nein	Män	igel	☐ Ja	☐ Nein					
Lec	kerkennung		Anzeicher	en von Undichtheit									
Ein	leitungen / Anschlüsse /	Kanäle											
	tand Einleitungen, soweit tbar	☐ gut	schlecht	Zu- oder A	Ableitung	Anzahl		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	tand Schachtfutter chlüsse	☐ gut	schlecht	Bemerkur	ngen								
Zus	ammenfassung / Auswe	rtung											
Das Bauwerk wird zum Zeitpunkt der Kontrolle als dicht beurteilt.			☐ Ja ☐ N	Nicht in	ähigkeit vorh der Verantwo berprüfung d	rtung KF	☐ Ja [ ieur / Stati	Unsicher					
Ben	nerkungen												

40777 9/16 10/20 Seite 1 von 2

Leitungen		Zu- unc	verbind	ungsleitung	en / Gulledruckleiti	ungen				
Dichtheit Leitung gewährleistet		☐ Kontrolle Luft / Wasser ☐ Kontrolle Füllpro			robe	□Ja	☐ Nein			
			nsehkam		Sichtkontrolle		□Ja	☐ Nein		
	nit Luft / Wasser, ist das Prüfungs	protokoll m	nit Messstre	eifen beizulegei	า.					
Bemerkunge	en Leitungen									
5. Entwäs	sserung									
Entnahmep	lätze für Gülle									
Entnahmeplatz betoniert / asphaltiert, dicht		□Ja	☐ Neir	n :	Sammelschächte mit Ablauf in Güllegrube vorhanden			☐ Nein		
Zustand Sammelschächte gut		□Ja	☐ Neir	n :	Gefälle / Ablaufrinne in Sammelschächte vorhanden			☐ Nein		
Entwässeru	ıngsplan									
Plan vorbere	Plan vorbereitet vorhanden		☐ Neir		Plan wurde besprochen, Leitun nach Möglichkeit begangen			☐ Nein		
Entwässeru	ngsplan ist vollständig	□Ja	☐ Neir		Überarbeitung de serungsplans not		□Ja	☐ Nein		
Abklärunger verläufen nö	n von Leitungs- ötig	□Ja	☐ Neir	Beschrie Entwäss	b Massnahmen erung					
6. Massna	ahmen									
Sanierungsr	massnahmen erforderlich?	□Ja	☐ Neir	n 🗌 kleine	ere Sanierung	gross	se Sanie	erung		
Ausserbetriebnahme		□Ja	☐ Neir	n Begründ	ung					
Sanierung sofort durch Bauunternehmer		□Ja	☐ Neir	Sanierur	ngsfrist bis					
Nachkontrolle erforderlich		□Ja	☐ Neir	n Bemerku	ungen					
Art der San	Beschrieb und Ort					Sanierung durch- geführt (Datum)				
Instandsetzi oder Rissen										
Instandsetzi Injektionen										
Rohrdurchfü instand stell										
Andere San										
Bemerkung	gen									
Die Kontroll	Landwirt / Betreiber									
(Datum, Unters	(Datum, Unterschrift)									
Beilage	☐ Schlussbericht	☐ Fotod	okumentat	ion	☐ Entwässerungsplan					
Kopie an	an Gemeinde		☐ Grundeigentümer							
	☐ Kontrollfirma	ntrollfirma								

40777 9/16 10/20 Seite 2 von 2