

Abwasserbehandlung ländlicher Raum (ALR)

Bezeichn.

NW 30

EW 30

NW 30

EW 30

NW 30

EW 30

NW 30

EW 30

Messnahme erforderlich

Anschluss an öffentliche Kanalisation

Häusliches Abwasser in Grube

Häusliches Abwasser wird landwirtschaftlich verwertet

Kleinkläranlage

Andere

Kein Abwasseranfall

Projektiert

Anschlusspflicht an öffentliche Kanalisation (innerhalb öffentlicher Kanalisationsbereich / ausserhalb Bauzone)

Öffentliche Entwässerungsanlagen

Mischabwasserleitung

Regenabwasser- und Reinabwasserleitung

Schmutzabwasserleitung

Entlastetes Mischabwasser

Pumpendruckleitung (Beschriftung in Medium entsprechender Farbe)

ARA Sammelkanal (in Medium entsprechender Farbe)

Liegenschaftsentwässerung

Schmutzabwasserleitung

Regenabwasserleitung

Mischabwasserleitung

Entwässerungsanlagen Dritter (Bund, Kanton, etc.)

Schmutzabwasserleitung

Regenabwasserleitung

Mischabwasserleitung

Drainageleitung

Sonderbauwerke

Regenüberlauf (RU)

Regenbecken (RB)

Regenrückhaltebecken (RBB)

Pumpwerk (PW), falls bekannt in Medium entsprechender Farbe

Dükeroberhaupt (DKO)

Trennbauwerk (TB)

Einleitstelle (EST)

Autonome Messstelle (MST)

Öffentliche Versickerungsanlage (VS)

Übrige Sonderbauwerke (USB)

Perimeter des öffentlichen Kanalisationsbereichs

Bauzone/Reservezone

Grundwasserschutzzone S1 (nach Geodatenmodell Bund)

Grundwasserschutzzone S2 (nach Geodatenmodell Bund)

Grundwasserschutzzone S3 (nach Geodatenmodell Bund)

Eingedötes Gewässer

Allgemeine wichtige Informationen

Bei allen Bauvorhaben ist zu beachten:

- Kataster der belasteten Standorte
- Naturgefahrenkarte bzw. Naturgefahrenhinweiskarte
- Versickerungskarte

Grundlage des Erschliessungsplans bildet die Generelle Entwässerungsplanung

Nicht verschmutztes Regenabwasser von Vorplätzen, Wegen und Strassen soll wo immer möglich über eine belebte Bodenschicht direkt versickert werden (z.B. über die Schützen)

Alle Sonderbauwerke sind in der Datenbank Sonderbauwerke erfasst.

Orientierungsinhalt GEP-Themen

Öffentliche Entwässerungsanlagen

Mischabwasserleitung

Regenabwasser- und Reinabwasserleitung

Schmutzabwasserleitung

Entlastetes Mischabwasser

Pumpendruckleitung (Beschriftung in Medium entsprechender Farbe)

ARA Sammelkanal (in Medium entsprechender Farbe)

Liegenschaftsentwässerung

Schmutzabwasserleitung

Regenabwasserleitung

Mischabwasserleitung

Entwässerungsanlagen Dritter (Bund, Kanton, etc.)

Schmutzabwasserleitung

Regenabwasserleitung

Mischabwasserleitung

Drainageleitung

Sonderbauwerke

Regenüberlauf (RU)

Regenbecken (RB)

Regenrückhaltebecken (RBB)

Pumpwerk (PW), falls bekannt in Medium entsprechender Farbe

Dükeroberhaupt (DKO)

Trennbauwerk (TB)

Einleitstelle (EST)

Autonome Messstelle (MST)

Öffentliche Versickerungsanlage (VS)

Übrige Sonderbauwerke (USB)

Perimeter des öffentlichen Kanalisationsbereichs

Bauzone/Reservezone

Grundwasserschutzzone S1 (nach Geodatenmodell Bund)

Grundwasserschutzzone S2 (nach Geodatenmodell Bund)

Grundwasserschutzzone S3 (nach Geodatenmodell Bund)

Eingedötes Gewässer

Kanton Solothurn/Bern

Gemeinde Musterkofen

Revision  
Generelle Entwässerungsplanung  
Entwässerung ausserhalb des Kanalisationsbereichs

Situation 1 : 2'000

Index	Datum	Änderungen	gezeichnet	geprüft	gebilligt	geprüft	genehmigt
001	17.09.2019	Anpassungen gem. Vernehmlassung	iti	yvw	gsk	Biberst, 17.09.2019	
			gezeichnet: jpe			Plan Nr. 134 x 90	40000 / 1
			skizziert: jpe			gezeichnet: 02.03.2021 07:35:11	
AV-Grundlage vom: wird wesentlich aktualisiert							
www.bsb-partner.ch							
Biberst	Tel. 032 671 22 22	Fax 032 671 22 00					
Oensingen	Tel. 062 388 38 38	Fax 062 388 38 00					
Grenchen	Tel. 032 654 59 30	Fax 032 654 59 11					
Liebfeld/Bern	Tel. 031 978 00 78	Fax 031 978 00 79					

BSB + Partner  
Ingenieure und Planer

0 50 100 200  
Meter