

Beilage-Formular zum Baubewilligungsgesuch

Bewilligungsgesuch für Abwasseranlagen

Allgemeine Angaben

Gesuchsteller (Bauherr) Name, Vorname
Firma
Adresse
PLZ Ort
Telefon
E-Mail

Grundeigentümer Name, Vorname
(wenn nicht identisch mit Bauherr) Firma
Adresse
PLZ Ort

Projektverfasser Name, Vorname
Firma
Adresse
PLZ Ort
Telefon
E-Mail

Bauvorhaben Neubau Anbau
Umbau Erneuerung der Werkleitungen
Anderes .

Grundstück Strasse / Flurname .
Parzellen Nr.

Bauwerte **Geplante Bauten**
Baukosten Gebäude
. .

Kontrollen Wer ist für die Anmeldung der vorgeschriebenen Kontrollen verantwortlich?
.

Angaben Bewilligungsgesuch für Abwasseranlagen

**Art der Schmutzwasser-
Ableitung** Misch-, Schmutzwasserleitung
Andere .

**Art der Regenwasser-
Ableitung** Versickerung
Regenwasserleitung, Vorfluter
Mischwasserleitung



Art der Versickerungen

Dachflächen:

- Oberirdisch mit Bodenpassage Unterirdisch ohne Bodenpassage

Vorplätze:

- Über seitliches Bankett Sickerfähige Oberfläche
 Weitere (z.B. Teiche, usw.).

Der Anschluss von Sickerleitungen an die Schmutz- oder Mischwasser-Kanalisation ist nicht gestattet!

Baugrund

Durchlässigkeit bekannt

- Ja Nein

Sickerversuch vorhanden

- Ja Nein, vor Baubeginn geplant

Angaben Anschlussbeitrag

Dient für Berechnung des Anschlussbeitrages gemäss Art. 31 Abwasserverordnung Glarus. Massgebend für die Bemessung des kubischen Gebäudeinhalts ist die aktuelle SIA-Norm (zurzeit Norm Nr. 416). Bei Anlagen auf Parzellen ohne Gebäude (z.B. Parkplatzanlage) wird der fiktive Gebäudeinhalt aufgrund der abflusswirksamen Fläche mal 3 m Höhe berechnet.

- Projektierter Gebäudeinhalt m³ .
 Projektierte Vergrösserung Gebäudeinhalt m³
 Keine Vergrösserung Gebäudeinhalt geplant

Abzugebende Beilagen (3-fach)

Allgemein

- Situation mit Grundplan und Bauvorhaben sowie
 bestehenden, öffentlichen und privaten Anlagen
 geplanten Anlagen

Abwasseranlagen

- Kanalisationsdetailplan (Gebäudegrundriss) mit mindestens folgenden Angaben:
 bestehende und geplante Abwasserleitungen mit Nennweite und Gefälle
 bestehende und geplante Schächte mit Höhenangaben (Kontroll-, Hof-, Schlamm-sammler, Rinnen, usw.)
 Versickerungsanlage mit Dimensionierungsgrundlagen

Technische Angaben

- Detaillierte Berechnung Gebäudeinhalt

Bei Mehrfamilienhäusern oder Industrie- und Gewerbebauten:

- Dimensionierung Abwasseranfall und Abwasseranlagen
Gemäss SN 592 000 „Anlagen für die Liegenschaftsentwässerung – Planung Ausführung“ und gemäss Richtlinie „Regenwasserentsorgung“ des VSA

Bemerkungen

Die Gemeinde behält sich vor, weitere Unterlagen des Bauvorhabens zur Behandlung des Bewilligungs-suches zu verlangen.

Unterschriften

Ort und Datum
Grundeigentümer /
Gesuchsteller (Bauherr)
Projektverfasser