



Anforderungen Einleitung in den Untergrund - „Normalgebiete“

Hinweis für die Wahl der Versickerungsanlage

- Versickerungseinrichtungen gemäß DIN 4261 Teil 5 sind zulässig:
 - Versickerungsmulde
 - Versickerungsgraben
 - Versickerungsgrube/Versickerungsschacht





Anforderungen Einleitung in den Untergrund - **Karstgebiete oder Gebiete mit klüftigem Untergrund**

Verträgliche resultierende Grundwasserbelastung durch Stickstoff

Alternativen zur Errichtung einer Versickerungsmulde mit mindestens 1,5 m²/EW Fläche

- Versickerungsgraben → Ablaufklasse C+H
- Versickerungsgrube/Versickerungsschacht → Ablaufklasse C+H

Versickerungseinrichtungen sind gemäß DIN 4261 Teil 5 zu
errichten.





Anforderungen Einleitung in den Untergrund - Karstgebiete oder Gebiete mit klüftigem Untergrund

Keine verträgliche resultierende Grundwasserbelastung durch Stickstoff

Alternativen zur Errichtung einer Versickerungsmulde mit mindestens 1,5 m²/EW Fläche

- Versickerungsgraben → Ablaufklasse D+H
- Versickerungsgrube/Versickerungsschacht → Ablaufklasse D+H

Versickerungseinrichtungen sind gemäß DIN 4261 Teil 5 zu errichten.

