

**Hinweis Dimensionierung Sickeranlage:**  
Die Dimensionierung der Sickeranlage durch die Firma Rehau wurde auf Grundlage des geologischen Berichts der Firma Geotest vom 17. Dezember 2024 erstellt. Ein Sicherheitsfaktor von 1,5 wurde berücksichtigt.  
Vor der Ausführung wird für die Sickeranlage Ost und West jeweils ein Sickerversuch durchgeführt, um die Dimensionierung zu bestätigen.

Unterschrift Bauherrschaft:  
Stefanie Feller  
17.10.2025, Münsingen:

Unterschrift Bauherrschaft:  
Lukas Tschirren  
17.10.2025, Münsingen:

Unterschrift Architekt:  
Stephan Pfeiffer  
17.10.2025, Münsingen:

**Baueingabe**  
**Gemeindehaus Münsingen**

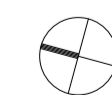
## Versickerungsanlagen Ost/West

Architektur:  
Zenklusen Pfeiffer  
Architekten AG ETH SIA  
Tunnelstrasse 30  
3900 Brig  
+41 27 558 78 80  
mail@zenklusenpfeiffer.ch

Bauherrschaft:  
Gemeinde Münsingen  
Abteilung Bau  
Thunstrasse 1  
3110 Münsingen  
+41 31 724 52 20  
bauabteilung@muensingen.ch

ref. CAD 08\_UEB  
Typen Beschriftung  
Xy.101.01  
Element-  
Element-Typ  
Menge Element-Typ  
Anzahl Typen  
Geschoß

Pl. Nr.: 08.9  
Mst.: 1:100  
Datum:  
Format: A2 594 x 420  
Gesz.:  
ref. 1:50



± 0.00 = 530.50 m ü. M.