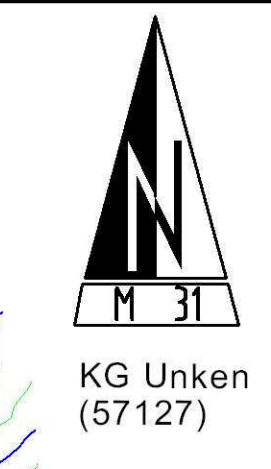


**Legende**

- Katastergrenzen DKM 12/2016
- Vermessung 27 Linsinger 2019/2017
- Vermessung 27 Linsinger 2014
- 5 m - Höhenlinienlinien Bestand
- 10 m - Höhenlinienlinien Bestand
- Abbaugrenzen
- 5 m - Höhenlinienlinien gepl. Abbau
- 10 m - Höhenlinienlinien gepl. Abbau
- bestehendes Abbauebiet "Lidekygrube"
- genehmigte Betriebsfläche 2009
- bestehendes Abbauebiet "Köstlerwald"
- Abbauebiet "Köstlerwald II"
- Abbauebiet "Achberg"

- befestigte Straßen und Wege
- unbefestigte Straßen und Wege
- Endböschung rekultiviert
- Endböschung rekultiviert (Flachböschung)
- Zwischenrekultivierung (noch offen)
- Schlämme, Manipulationsfläche (offen)
- Abbauböschung, Schutzbänke, sonstige Erosionsböschung (offen)
- tagbauspezifischer Gefahrenbereich (offen)
- Schüttbereich (offen)
- Endberme (rekultiviert)
- Schlämme, Manipulationsfläche rekultiviert



KG Unken  
(57127)

5 280 800,00  
5 280 600,00  
5 280 400,00  
5 280 200,00  
5 280 000,00  
5 279 800,00

48 900,00  
48 700,00  
48 500,00  
48 300,00  
48 100,00  
47 900,00

nachfolgende  
Rekultivierung

Relief liegendes  
aus geologischen Schnitten  
interpoliert  
bis UK Planum 565

vorübergehende Forststraße Steigung ca. 14%  
(Ersatz für bestehenden Betonpflasterweg)

Endböschung 3/4  
OK 730 m in A  
Relief liegendes  
interpoliert aus Schnittanfertigung  
Geologie Dr. Fetzinger

Transportstraße  
wird nach Abbaueinstellung  
rückgebaut

Schutzkuppe (h = 5 m)



Ingenieurbüro HUEBER  
Bergwesen - Maschinenbau  
Technischer Umweltschutz  
DI Thomas Hueber  
Rotental 4 - 6176 Völs

Flatscher Erdbau-  
und Schotterwerk GmbH  
Lockergesteinsabbau  
"Achberg"  
Abbaueinstand  
ca. 2100

Katastralgemeinde Unken  
Ortsgemeinde Unken  
Gerichtsbezirk Saalfelden  
Polit. Bezirk Zell am See  
Bundesland Salzburg

Maßstab:	1 : 2000	GZ:	19021
Datum:	07.05.2020	Gez:	th
Datei-Bez:	Achberg0520	Max-Datei:	
Plotbox:	Tagbau	Blatt:	Abbaueinstand