



  
 KG Unken  
 (57127)

**Legende**  
 Maßstabgrenzen GK 120216

- bestehendes Abbaugebiet "Lidickygrube"
- bestehendes Abbaugebiet "Köstlerwald II"
- Abbaugebiet "Köstlerwald II"
- Abbaugebiet "Achberg"

**Verzeichnis der Koordinaten der Eckpunkte der Schnittfiguren der Abbauegebiete**

Koordinatenbezug: System der Landesvermessung  
 (3-Grad-Strahlen-System der Gauß-Krüger-Projektion  
 mit dem Bezugsmeridian 31 Grad östlich von Ferro).

Köstlerwald II			Achberg		
PN	y(m)	x(m)	PN	y(m)	x(m)
KI011	-42413.61	5280636.67	ACH-1	-43219.51	5280527.65
KI016	-42439.55	5280628.41	ACH-2	-43213.00	5280502.57
KI015	-42481.90	5280935.15	ACH-3	-43156.27	5280387.91
KI014	-42494.80	5280651.75	ACH-4	-43159.88	5280216.85
KI013	-42506.28	5280651.75	ACH-5	-43161.41	5280193.94
KI012	-42607.22	5280669.81	ACH-6	-43176.70	5280137.87
KI010	-42777.29	5280640.27	ACH-7	-43202.34	5280091.73
KI009	-42893.35	5280521.20	ACH-8	-43247.63	5280045.24
KII-73	-42839.65	5280609.46	ACH-9	-43268.41	5280025.68
KII-72	-42843.00	5280639.34	ACH-10	-43299.55	5280010.09
KII-71	-42844.07	5280648.84	ACH-11	-43335.32	5279989.87
KII-70	-42832.03	5280648.62	ACH-12	-43370.66	5279994.82
KII-69	-42816.31	5280652.41	ACH-13	-43405.74	5279989.81
KII-68	-42807.71	5280656.16	ACH-14	-43451.09	5279994.77
KII-67	-42886.07	5280659.72	ACH-15	-43476.37	5279984.77
KII-66	-42876.31	5280661.50	ACH-16	-43500.59	5279984.77
KII-65	-42869.27	5280664.49	ACH-17	-43518.08	5279979.23
KII-64	-42859.48	5280669.40	ACH-18	-43530.39	5279971.25
KII-63	-42854.58	5280671.39	ACH-19	-43544.04	5279961.88
KII-62	-42846.19	5280672.61	ACH-20	-43573.50	5279940.88
KII-61	-42835.54	5280674.69	ACH-21	-43612.56	5279914.56
KII-60	-42826.55	5280676.24	ACH-22	-43646.46	5279888.73
KII-59	-42808.91	5280677.07	ACH-23	-43724.37	5279843.18
KII-58	-42793.05	5280678.86	ACH-24	-43778.08	5279832.27
KII-57	-42773.63	5280680.81	ACH-25	-43806.15	5279839.61
KII-56	-42755.78	5280682.23	ACH-26	-43829.55	5279853.23
KII-55	-42742.50	5280685.75	ACH-27	-43860.15	5279910.54
KII-54	-42723.12	5280691.03	ACH-28	-43901.20	5279930.80
KII-53	-42719.46	5280692.41	ACH-29	-43920.95	5279991.05
KII-52	-42713.68	5280695.42	ACH-30	-43933.27	5279964.04
KII-51	-42694.88	5280700.26	ACH-31	-43958.15	5280046.44
KII-50	-42681.53	5280700.95	ACH-32	-43972.83	5280091.11
KII-49	-42676.20	5280698.39	ACH-33	-43968.12	5280140.86
KII-48	-42655.78	5280694.93	ACH-34	-43926.40	5280163.58
KII-47	-42650.78	5280694.97	ACH-35	-43881.82	5280183.58
KII-46	-42645.70	5280695.85	ACH-36	-43833.16	5280185.87
KII-45	-42632.85	5280694.08	ACH-37	-43803.48	5280209.65
KII-44	-42627.84	5280694.01	ACH-38	-43773.91	5280279.16
KII-43	-42609.30	5280691.81	ACH-39	-43750.33	5280171.89
KII-42	-42594.58	5280689.54	ACH-40	-43734.55	5280333.66
KII-41	-42585.54	5280689.74	ACH-41	-43678.52	5280398.49
KII-40	-42569.98	5280682.63	ACH-42	-43637.18	5280374.77
KII-39	-42566.13	5280682.35	ACH-43	-43556.98	5280384.77
KII-38	-42552.87	5280680.60	ACH-44	-43478.82	5280304.29
KII-37	-42555.28	5280680.80	ACH-45	-43435.90	5280461.99
KII-36	-42546.90	5280678.79	ACH-46	-43425.70	5280487.29
KII-35	-42533.19	5280675.69	ACH-47	-43414.97	5280503.38
KII-34	-42504.03	5280674.03	ACH-48	-43373.60	5280529.25
KII-33	-42490.33	5280674.73	ACH-49	-43347.77	5280539.58
KII-32	-42480.99	5280671.21	ACH-50	-43320.76	5280544.77
KII-31	-42467.38	5280670.44	ACH-51	-43284.15	5280534.30
KII-30	-42462.76	5280671.85	ACH-52	-43260.11	5280519.73
KII-29	-42446.80	5280681.41	ACH-53	-43242.50	5280519.15
KII-28	-42442.43	5280684.68			
KII-27	-42440.91	5280689.51			
KII-26	-42437.82	5280700.05			
KII-25	-42436.49	5280719.40			
KII-24	-42434.15	5280745.00			
KII-23	-42433.78	5280752.48			
KII-22	-42432.06	5280759.59			
KII-21	-42427.40	5280770.46			
KII-20	-42421.26	5280781.75			
KII-19	-42413.35	5280793.04			
KII-18	-42372.88	5280914.13			
KII-17	-42359.03	5280821.30			
KII-16	-42358.80	5280821.42			
KII-15	-42357.71	5280818.88			
KII-14	-42353.40	5280911.69			
KII-13	-42372.73	5280798.23			
KII-12	-42385.67	5280792.76			
KII-11	-42388.01	5280792.27			
KII-10	-42393.94	5280780.67			
KII-9	-42400.35	5280775.32			
KII-8	-42407.19	5280769.63			
KII-7	-42410.31	5280761.60			
KII-6	-42409.19	5280752.98			
KII-5	-42400.24	5280735.19			
KII-4	-42382.80	5280705.62			
KII-3	-42382.45	5280699.05			
KII-2	-42381.15	5280691.16			
KII-1	-42386.01	5280689.56			

Fläche 336 999 m²

Fläche 31 676 m²



**Flatscher Erdbau- und Schotterwerk GmbH**  
 Lockergesteinsabbau "Achberg"

**Lageplan**  
gem. §80 MInroG

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

Maßstab	1 : 2000	GZ	19021
Datum	29.11.2019	Gez	th
DatEi-Bez	Achberg0819	Mix-DatEi	
Plotbox	Tagbau	Blatt	Lapart0