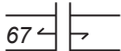
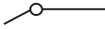


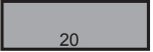
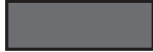
Legende

Liegenschaftskarte Schwarz-Weiß-Ausgabe

Grenzen und Punkte

	Flurstück mit Flurstücksnummer		Flurstück mit Flurstücksnummer, abweichender Rechtszustand		Zugehörigkeitshaken
	Abgemerkter Grenzpunkt		Grenzpunkt, Art der Abmarkung nicht bekannt		Streitige Grenze
	abweichender Rechtszustand		Grenzpunkt, Art der Abmarkung nicht bekannt abweichender Rechtszustand		Kreisgrenze, Grenze Kreisfreier Stadt
	Staatsgrenze		Landesgrenze (Bundesland)		Gemeindegrenze
	Grenze der Verwaltungsgemeinschaft		Flurgrenze		
	Gemarkungsgrenze				

Gebäude

	Wohnen (hier mit Hausnummer)		Wirtschaft oder Gewerbe (hier mit Anzahl der ober- und unterirdischen Geschosse)		Öffentliche Gebäude
	Unterirdisches Gebäude		In seiner Lage nur ungefähr bekanntes Gebäude (hier Wohnen)		Gebäude mit Durchfahrt (hier Wirtschaft oder Gewerbe)

Nutzungsarten und Flächen

	Fließgewässer		Stehendes Gewässer, Hafenecken, Meer		Rückhaltebecken
	Brache		Bundesautobahn, Bundesstraße (hier Bundesstr. 34)		Landes- oder Staatsstraße (hier Landesstr. 56)
	Flugverkehr (hier Segelfluggelände)		Nadelwald		Laubwald
	Mischwald		Gehölz, Windschutz		

Gesetzliche Festlegungen

	Bodenordnungsverfahren (Umlegung, Flurbereinigung, Sanierung usw.)
---	--

Zeichen und Symbole

	Campingplatz		Brücke		Bergbaubetrieb
	Böschung		Mauer		Windrad
	Gebüsch		Gras, Grünanlage		Mast
	Sumpf		Heide		Moor
	Obstbaumplantage		Tagebau, Grube, Steinbruch		Unland, Vegetationslose Fläche

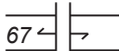
Erläuterungen zum Koordinatenbezugssystem:

ETRS89_UTM33: UTM-Koordinaten in (m), Zonenkennung = vergrößerte Ziffern vor dem Eastwert, GRS80-Erdellipsoid, European Terrestrial Reference System 1989 (ETRS 89)

Legende

Liegenschaftskarte mit Bodenschätzung - Schwarz-Weiß-Ausgabe

Grenzen und Punkte

	Flurstück mit Flurstücksnummer		Flurstück mit Flurstücksnummer, abweichender Rechtszustand		Zugehörigkeitshaken
	Abgemerkter Grenzpunkt		Grenzpunkt, Art der Abmarkung nicht bekannt		Streitige Grenze
	abweichender Rechtszustand		Grenzpunkt, Art der Abmarkung nicht bekannt abweichender Rechtszustand		Kreisgrenze, Grenze Kreisfreier Stadt
	Staatsgrenze		Landesgrenze (Bundesland)		Gemeindegrenze
	Grenze der Verwaltungsgemeinschaft		Flurgrenze		
	Gemarkungsgrenze				

Gebäude

	Wohnen (hier mit Hausnummer)		Wirtschaft oder Gewerbe (hier mit Anzahl der ober- und unterirdischen Geschosse)		Öffentliche Gebäude
	Unterirdisches Gebäude		In seiner Lage nur ungefähr bekanntes Gebäude (hier Wohnen)		Gebäude mit Durchfahrt (hier Wirtschaft oder Gewerbe)

Nutzungsarten und Flächen

	Fließgewässer		Stehendes Gewässer, Hafenecken, Meer		Rückhaltebecken
	Brache		Bundesautobahn, Bundesstraße (hier Bundesstr. 34)		Landes- oder Staatsstraße (hier Landesstr. 56)
	Flugverkehr (hier Segelfluggelände)		Nadelwald		Laubwald
	Mischwald		Gehölz, Windschutz		

Gesetzliche Festlegungen

	Bodenordnungsverfahren (Umlegung, Flurbereinigung, Sanierung usw.)
---	--

Zeichen und Symbole

	Campingplatz		Brücke		Bergbaubetrieb
	Böschung		Mauer		Windrad
	Gebüsch		Gras, Grünanlage		Mast
	Sumpf		Heide		Moor
	Obstbaumplantage		Tagebau, Grube, Steinbruch		Unland, Vegetationslose Fläche

Erläuterungen zum Koordinatenbezugssystem:

ETRS89_UTM33: UTM-Koordinaten in (m), Zonenkennung = vergrößerte Ziffern vor dem Eastwert, GRS80-Erdellipsoid, European Terrestrial Reference System 1989 (ETRS 89)

Bodenschätzung

———— Klassenflächengrenze

— — — — — Klassenabschnittsgrenze

— · — · — · Sonderflächengrenze

Acker

sL = Bodenart
 4 = Zustandsstufe
 L = Entstehungsart
 60 = Bodenzahl
 56 = Ackerzahl
 N = sonstige Angaben
 34 = Jahr der Entstehung

sL4Lö
60/56
N34

Acker (Grünland)

IS = Bodenart
 2 = Zustandsstufe
 V = Entstehungsart
 56 = Bodenzahl
 52 = Ackerzahl
 N = sonstige Angaben
 34 = Jahr der Entstehung

(IS2V)
56/52
N34

M  Musterstück
 L Landesmusterstück
 V  Vergleichsstück

Grünland

IS = Bodenart
 II = Bodenstufe
 a = Klimastufe
 2 = Wasserstufe
 40 = Grünlandgrundzahl
 38 = Grünlandzahl
 N = sonstige Angaben
 34 = Jahr der Entstehung

ISIIa2
40/38
N34

Grünland (Acker)

IS = Bodenart
 II = Bodenstufe
 a = Klimastufe
 2 = Wasserstufe
 40 = Grünlandgrundzahl
 38 = Grünlandzahl
 N = sonstige Angaben
 34 = Jahr der Entstehung

(ISIIa2)
40/38
N34

X 45 Grabloch, bestimmend, lagerichtig (innerhalb der Fläche)
 45 Grabloch, bestimmend, lagerichtig (außerhalb des Abschnitts)
 45 Grabloch, nicht lagerichtig im Abschnitt nicht vorhanden
 **40** Grabloch, Bodenzahl oder Grünlandgrundzahl

Kulturart

- (A) Ackerland
- (AGr) Acker-Grünland
- (Gr) Grünland
- (GrA) Grünland-Acker

Bodenart

- (AlD) Alluvium Diluvium
- (IS) Lehmiger Sand
- (IS/L) Lehmiger Sand auf Lehm
- (IS/LT) Lehmiger Sand auf schwerem Lehm
- (IS/Mo) Lehmiger Sand auf Moor
- (IS/S) Lehmiger Sand auf Sand
- (IS/sL) Lehmiger Sand auf sandigem Lehm
- (IS/T) Lehmiger Sand auf Ton
- (L) Lehm
- (L/Mo) Lehm auf Moor
- (L/S) Lehm auf Sand
- (L/Sl) Lehm auf anlehmigem Sand
- (LMo) Lehm, Moor
- (LöD) Löß Diluvium
- (LT) Schwerer Lehm
- (LT/IS) Schwerer Lehm auf lehmigem Sand
- (LT/Mo) Schwerer Lehm auf Moor
- (LT/S) Schwerer Lehm auf Sand
- (LT/Sl) Schwerer Lehm auf anlehmigem Sand
- (Mo) Moor
- (Mo/IS) Moor auf lehmigem Sand
- (Mo/L) Moor auf Lehm
- (Mo/S) Moor auf Sand
- (Mo/T) Moor auf Ton
- (MoL) Moor, Lehm

(MoS) Moor, Sand

- (MoT) Moor, Ton
- (sL) Sandiger Lehm
- (sL/S) Sandiger Lehm auf Sand
- (S) Sand
- (S/IS) Sand auf lehmigem Sand
- (S/L) Sand auf Lehm
- (S/LT) Sand auf schwerem Lehm
- (S/Mo) Sand auf Moor
- (S/sL) Sand auf sandigem Lehm
- (S/T) Sand auf Ton
- (Sl) Anlehmiger Sand
- (Sl/L) Anlehmiger Sand auf Lehm
- (Sl/LT) Anlehmiger Sand auf schwerem Lehm
- (Sl/sL) Anlehmiger Sand auf sandigem Lehm
- (Sl/T) Anlehmiger Sand auf Ton
- (SIMo) Anlehmiger Sand, Moor
- (SL) Stark lehmiger Sand
- (SL/T) Stark lehmiger Sand auf Ton
- (SMo) Sand, Moor
- (T) Ton
- (T/IS) Ton auf lehmigem Sand
- (T/Mo) Ton auf Moor
- (T/S) Ton auf Sand
- (T/Sl) Ton auf anlehmigem Sand
- (T/SL) Ton auf stark lehmigem Sand
- (TMo) Ton, Moor

Zustandsstufe oder Bodenstufe

- Zustandsstufe (I) bis (7)
- Bodenstufe (I) bis (III)

Entstehungsart oder Klimastufe

Wasserverhältnisse

- (Al) Alluvium
- (Alg) Alluvium, gesteinig
- (AlMa) Alluvium, Marsch
- (AlMo) Alluvium, Moor
- (D) Diluvium
- (Dg) Diluvium, gesteinig
- (Lö) Löß
- (LöDg) Löß, Diluvium, Gesteinsböden
- (LöDV) Löß, Diluvium, Verwitterung
- (LöVg) Löß, Verwitterung, Gesteinsböden
- (LöVg) Löß über Verwitterung, gesteinig
- (Me) Mergel
- (MoAl) Moor, Alluvium
- (V) Verwitterung
- (Vg) Verwitterung, Gesteinsböden
- (a) Klimastufe 8° C und darüber
- (b) Klimastufe 7,9° - 7,0° C
- (c) Klimastufe 6,9° - 5,7° C
- (d) Klimastufe 5,6° C und darunter
- Wasserstufe (1) (2) (3) (4) (4 -) (5) (5 -)

sonstige Angaben

- (A-Hack) Acker-Hackrain
- (G) Garten
- (Ger) Geringstland
- (Gr-Hack) Grünland-Hackrain
- (Hu) Hutung
- (N) Neukultur
- (Str) Streuwiese
- (W) Unbedingtes Wiesenland