

Mindestdaten für Untersuchungen nach § 2 BBodSchG (Ermittlung / Bewertung von Bodenfunktionen)

Flächenbezogene Daten

Katastrangaben	Versiegelungsart	Versiegelungsgrad / Anteilskl. (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Nutzungsart	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Vegetation	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)

Punktbezogene Daten

Titeldaten																
Projektbezeichn. 2	Profil-Nr. 3	Datum der Aufnahme Jahr Monat Tag 4			Bearbeiter 5	Rechtswert (in m) 6				Hochwert (in m) 7		Höhe ü. NN 8	Aufschlussart 9	Wasserstand unter GOF 53b	Vernässungsgrad 54	Bodenschätzung 56
BW6	1	21	05	21	Syber FA								BP			

Aufnahmesituation									
Neigung 11	Bodenabtrag / -auftrag 18	Nutzungsart 19	Vegetation 20	Witterung 21	anthropogene Veränderungen / bautechnische Maßnahmen	Bodensystematische Einheit 50	Substratsystematische Einheit 51	Humusform 52	
		6	Wi						

Horizontbezogene Daten I und II

Lfd. Nr.	Unter- / Ober- grenze 25	Horizontsymbol 27	Bodenfarbe / Substratfarbe 28	Humusgehalt 29	oxidative und reduktive Hydromorphie- merkmale 30 31	Bodenteuchte 32	Konsistenz 33	sonstige pedogene Merkmale 34	Form und Größe des Bodengefüges 35	Lagerungsart des Boden- gefüges 36	Hohlräume 37 - 39	Transparenz o. eff. Lag.dichte / Substanzvol. u. Zers.stufe 40	Substrat- genese 43	Feinboden / Tonfart / Muddart 44a	Grobboden- fraktionen u. Anteilsklasse 44b	Summe Grobboden(%) 44c	Carbonatgehalt 46	Bodenaus- gangsgestein 47a	Proben- Nr.	Entnahmetiefe
1	0 35	Ah	1. 10 2. 10 3.	h	ed-eh	h2	h2	W, 5, 2, 1, 1, 1						1. 10 2. 10 3.	h2		h1	1. 2. 3.		
2	72	Sw	1. 10 2. 10 3.	-	ed-eh 65cm es	h2	h2	65cm es						1. 10 2. 10 3.	h2		h1	1. 2. 3.		
3			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
4			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
5			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
6			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
7			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		

Bemerkungen:

Mindestdaten für Untersuchungen nach § 2 BBodSchG (Ermittlung / Bewertung von Bodenfunktionen)

Flächenbezogene Daten

Katastrangaben	Versiegelungsart	Versiegelungsgrad / Anteilskl. (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Nutzungsart	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Vegetation	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)

Punktbezogene Daten

Titeldaten

Projektbezeichn.	Profil-Nr.	Datum der Aufnahme			Bearbeiter	Rechtswert (in m)					Hochwert (in m)					Höhe ü. NN	Aufschlussart	Wasserstand unter GOF 53b	Vernässungsgrad	Bodenschätzung
2	3	Jahr	Monat	Tag	4	5	6					7					8	9	54	56
31/16	2	21	05	21																

Aufnahmesituation

Neigung	Bodenabtrag / -auftrag	Nutzungsart	Vegetation	Witterung	anthropogene Veränderungen / bautechnische Maßnahmen	Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	Humusform
11	18	19	20	21		50	51	52
0		6	6A / WT					

Horizontbezogene Daten I und II

Lfd. Nr.	Unter- / Ober- grenze	Horizontsymbol	Bodenfarbe / Substratfarbe	Humusgehalt	oxidative und reduktive Hydromorphie- merkmale	Bodeneuchte	Konsistenz	sonstige pedogene Merkmale	Form und Größe des Bodengefüges	Lagerungsart des Boden- gefüges	Hohlräume	Trontrichte o. eff. Lag.dichte / Substanzvol. u. Zers.stufe	Substrat- genese	Feinboden / Torfart / Muddart	Grobboden- fraktionen u. Anteilsklasse	Summe Grobboden(%)	Carbonatgehalt	Bodenaus- gangsgestein	Proben- Nr.	Entnahmetiefe
25	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37 - 39	40	43	44a	44b	44c	46	47a		
1	10 55	Ah	1. 50/10/1 2. 50/10/1 3. 50/10/1		/	gel	los	w/ 1-2						1. u/2 2. u/2 3. u/2		12	10			
2	60	ISW	1. ca-5e 2. gel 3. gel		eh (cs)	gel	los							1. u/2 2. u/2 3. u/2		12	10			
3	65	Ah (M)	1. 50/10/1 2. 50/10/1 3. 50/10/1		= (eh)	gel	los	Zwischenschicht						1. u/2 2. u/2 3. u/2		12	10			
4	89	USW	1. 10/10/1 2. gel 3. gel		eh-cs	gel	los							1. u/2 2. u/2 3. u/2		12	10			
5			1. 2. 3.											1. 2. 3.						
6			1. 2. 3.											1. 2. 3.						
7			1. 2. 3.											1. 2. 3.						

Bemerkungen:

Mindestdaten für Untersuchungen nach § 2 BBodSchG (Ermittlung / Bewertung von Bodenfunktionen)

Flächenbezogene Daten

Katastrangaben	Versiegelungsart	Versiegelungsgrad / Anteilskl. (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Nutzungsart	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Vegetation	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)

Punktbezogene Daten

Titeldaten																
Projektbezeichn. 2	Profil-Nr. 3	Datum der Aufnahme Jahr Monat Tag 4			Bearbeiter 5	Rechtswert (in m) 6			Hochwert (in m) 7			Höhe ü. NN 8	Aufschlussart 9	Wasserstand unter GOF 53b	Vernässungsgrad 54	Bodenschätzung 56
526	3	21	05	21	SB/FR								5P			

Aufnahmesituation									
Neigung 11	Bodenabtrag / -auftrag 18	Nutzungsart 19	Vegetation 20	Witterung 21	anthropogene Veränderungen / bautechnische Maßnahmen	Bodensystematische Einheit 50	Substratsystematische Einheit 51	Humusform 52	
		G	WI/GR						

Horizontbezogene Daten I und II																				
Lfd. Nr.	Unter- / Ober- grenze 25	Horizontsymbol 27	Bodenfarbe / Substratfarbe 28	Humusgehalt 29	oxidative und reduktive Hydromorphie- merkmale 30 31	Bodenleuchte 32	Konsistenz 33	sonstige pedogene Merkmale 34	Form und Größe des Bodengefüges 35	Lagerungsart des Boden- gefüges 36	Hohlräume 37 - 39	Tronchante o. eff. Lag.dichte / Substanzvol. u. Zers.stufe 40	Substrat- genese 43	Feinboden / Tonfart / Muddart 44a	Grobboden- fraktionen u. Anteilsklasse 44b	Summe Grobboden(%) 44c	Carbonatgehalt 46	Bodenaus- gangsgestein 47a	Proben- Nr.	Entnahmefiefe
1	0 53	Ah	1. bn/gr 2. / 3. /	hl	/	h2	ko3	WJ2						1. UH3 2. / 3. /		12	10			
2	88	Ah/SW	1. bn-gr 2. oc-gr 3. /	/	eh	h2	ko3	dunkelrot memoriert						1. UH3 2. / 3. /		12	10			
3	100	SW	1. oc-gr 2. / 3. /	/	eh-es	h2	ko2							1. UH 2. / 3. /		12	10			
4			1. / 2. / 3. /											1. / 2. / 3. /						
5			1. / 2. / 3. /											1. / 2. / 3. /						
6			1. / 2. / 3. /											1. / 2. / 3. /						
7			1. / 2. / 3. /											1. / 2. / 3. /						

Bemerkungen:

Mindestdaten für Untersuchungen nach § 2 BBodSchG (Ermittlung / Bewertung von Bodenfunktionen)

Flächenbezogene Daten

Katasterangaben	Versiegelungsart	Versiegelungsgrad / Anteilskl. (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Nutzungsart	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Vegetation	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)

Punktbezogene Daten

Titeldaten

Projektbezeichn. 2	Profil-Nr. 3	Datum der Aufnahme Jahr Monat Tag 4	Bearbeiter 5	Rechtswert (in m) 6	Hochwert (in m) 7	Höhe ü. NN 8	Aufschlussart 9	Wasserstand unter GOF 53b	Vernässungsgrad 54	Bodenschätzung 56
BWG	4	21 05 21	SB/FA				BP			

Aufnahmesituation

Neigung 11	Bodenabtrag / -auftrag 18	Nutzungsart 19	Vegetation 20	Witterung 21	anthropogene Veränderungen / bautechnische Maßnahmen	Bodensystematische Einheit 50	Substratsystematische Einheit 51	Humusform 52
0		G	Wi/Gr					

Horizontbezogene Daten I und II

Lfd. Nr.	Unter- / Ober- grenze 25	Horizontsymbol 27	Bodenfarbe / Substratfarbe 28	Humusgehalt 29	oxidative und reduktive Hydromorphie- merkmale 30 31	Bodenleuchte 32	Konsistenz 33	sonstige pedogene Merkmale 34	Form und Größe des Bodengefüges 35	Lagerungsart des Boden- gefüges 36	Hohlräume 37 - 39	Trümpfe o. eff. Lag.dichte / Substanzvol. u. Zers.stufe 40	Substrat- genese 43	Feinboden / Torfart / Muddart 44a	Grobboden- fraktionen u. Anteilsklasse 44b	Summe Grobboden(%) 44c	Carbonatgehalt 46	Bodenaus- gangsgestein 47a	Proben- Nr.	Entnahmetiefe
1	0-35	Ah	brn		wp	fe3	ko3	wp 1-3						1. Uf2		0,6				
2	35-77	Ah/SW	brn		eh	fe2	ko2	durchwinkelt						1. Uf2		0,6				
3	77-100	SW	brn-gr		eh	fe2	ko2							1. Uf2		0,10				
4														1.						
5														1.						
6														1.						
7														1.						

Bemerkungen:

Mindestdaten für Untersuchungen nach § 2 BBodSchG (Ermittlung / Bewertung von Bodenfunktionen)

Flächenbezogene Daten

Katastrangaben	Versiegelungsart	Versiegelungsgrad / Anteilskl. (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Nutzungsart	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Vegetation	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)

Punktbezogene Daten

Titeldaten

Projektbezeichn.	Profil-Nr.	Datum der Aufnahme			Bearbeiter	Rechtswert (in m)			Hochwert (in m)			Höhe ü. NN	Aufschlussart	Wasserstand unter GOF 53b	Vernässungsgrad	Bodenschätzung
2	3	Jahr	Monat	Tag	5	6			7			8	9	54	56	
BWL	5	21	5	21	SW/FR											

Aufnahmesituation

Neigung	Bodenabtrag / -auftrag	Nutzungsart	Vegetation	Witterung	anthropogene Veränderungen / bautechnische Maßnahmen	Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	Humusform
11	18	19	20	21		50	51	52
		L	OV					

Horizontbezogene Daten I und II

Lfd. Nr.	Unter- / Obergrenze	Horizontsymbol	Bodenfarbe / Substratfarbe	Humusgehalt	oxidative und reduktive Hydromorphie-merkmale	Bodenreuchte	Konsistenz	sonstige pedogene Merkmale	Form und Größe des Bodengefüges	Lagerungsart des Bodengefüges	Hohlräume	Trononome u. eiff. Lag. dichte / Substanzvol. u. Zers.stufe	Substratgenese	Feinboden / Torfart / Muddart	Grobbodenfraktionen u. Anteilsklasse	Summe Grobboden(%)	Carbonatgehalt	Bodenausgangsgestein	Proben-Nr.	Erntehmetiefe
25	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37-39	40	43	44a	44b	44c	46	47a		
1	0-10	An	1. dgr. br	hl		kos	jes	wf. l.						1. U-412 2. U-413			K3			
2	100	SW	1. hoc. grli	ho	eh	kol	fel	Mis. d. t. v. r. r. o. r. t. Oberboden im unteren Bereich (45 cm) → landw. genutzt						1. U-412 2. U-413			K4			
3			1.											1. U-412			-115			
4			1.											1.						
5			1.											1.						
6			1.											1.						
7			1.											1.						

Bemerkungen: * stark verdichtet Ld 4 / Konkretionenbildung

→ Zufahrtsweg

Mindestdaten für Untersuchungen nach § 2 BBodSchG (Ermittlung / Bewertung von Bodenfunktionen)

Flächenbezogene Daten

Katastrangaben	Versiegelungsart	Versiegelungsgrad / Anteilskl. (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Nutzungsart	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Vegetation	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)

Punktbezogene Daten

Titeldaten																
Projektbezeichn. 2	Profil-Nr. 3	Datum der Aufnahme Jahr Monat Tag 4			Bearbeiter 5	Rechtswert (in m) 6			Hochwert (in m) 7			Höhe ü. NN 8	Aufschlussart 9	Wasserstand unter GOF 53b	Vernässungsgrad 54	Bodenschätzung 56
6	6															

Aufnahmesituation									
Neigung 11	Bodenabtrag / -auftrag 18	Nutzungsart 19	Vegetation 20	Witterung 21	anthropogene Veränderungen / bautechnische Maßnahmen	Bodensystematische Einheit 50	Substratsystematische Einheit 51	Humusform 52	

Horizontbezogene Daten I und II

Lfd. Nr.	Unter- / Obergrenze 25	Horizontsymbol 27	Bodenfarbe / Substratfarbe 28	Humusgehalt 29	oxidative und reduktive Hydromorphie-merkmale 30 31	Bodenteuchte 32	Konsistenz 33	sonstige pedogene Merkmale 34	Form und Größe des Bodengefüges 35	Lagerungsart des Bodengefüges 36	Hohlräume 37 - 39	Horizonte u. eff. Lag.dichte / Substanzvol. u. Zers.stufe 40	Substratgenese 43	Feinboden / Tonart / Muddart 44a	Grobbodenfraktionen u. Anteilsklasse 44b	Summe Grobboden(%) 44c	Carbonatgehalt 46	Bodenausgangsgestein 47a	Proben-Nr.	Entnahmetiefe
1	0-32	Ah	1. bh 2. (bwh) 3.	m m2	eh ab 20	fen 3	ho 3	wf 2						1. Uu 2. Uu 3.		20		1. 2. 3.		
2	30	Sw	1. Oc 2. Oc 3. g		eh	fen 2	fo 2							1. Uu 2. Uu 3. Uf 2		20		1. 2. 3.		
3	65-70	AhSw	1. 2. 3.					dunkelmisch						1. 2. 3.				1. 2. 3.		
4			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
5			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
6			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
7			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		

Bemerkungen: Namast unter Bereich verdrängt

Mindestdaten für Untersuchungen nach § 2 BBodSchG (Ermittlung / Bewertung von Bodenfunktionen)

Flächenbezogene Daten

Katastrangaben	Versiegelungsart	Versiegelungsgrad / Anteilskl. (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Nutzungsart	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Vegetation	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)

Punktbezogene Daten

Titeldaten

Projektbezeichn.	Profil-Nr.	Datum der Aufnahme			Bearbeiter	Rechtswert (in m)					Hochwert (in m)					Höhe ü. NN	Aufschlussart	Wasserstand unter GOF 53b	Vernässungsgrad	Bodenschätzung	
2	3	Jahr	Monat	Tag	4	5	6					7					8	9		54	56
SWG	7	2021	5	21	SIBITA													BP			

Aufnahmesituation

Neigung	Bodenabtrag / -auftrag	Nutzungsart	Vegetation	Witterung	anthropogene Veränderungen / bautechnische Maßnahmen	Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	Humusform
11	18	19	20	21		50	51	52
		6	Gr/Wi					

Horizontbezogene Daten I und II

Lfd. Nr.	Unter- / Obergrenze	Horizontsymbol	Bodenfarbe / Substratfarbe	Humusgehalt	oxidative und reduktive Hydromorphie-merkmale	Bodenfeuchte	Konsistenz	sonstige pedogene Merkmale	Form und Größe des Bodengefüges	Lagerungsart des Bodengefüges	Hohlräume	tronometrische u. eff. Lag.dichte / Substanzvol. u. Zers.stufe	Substratgenese	Feinboden / Torfart / Muddart	Grobbodenfraktionen u. Anteilsklasse	Summe Grobboden (%)	Carbonatgehalt	Bodenausgangsgestein	Proben-Nr.	Erntatmetiefe
25	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37-39	40	43	44a	44b	44c	46	47a		
1	0-46	Ah	1. Bn 2. gr	hn		feh ₃	ko ₃	wfz						1. U _w /U _{6z} <20%						
2	82	Ah/sw (Bz)	1. Bngf 2. oc	hn	eh, ed	feh ₃	ko ₃							1. U _w <20%						
3	98	Sw	1. oc 2. hgs		eh es	feh ₂	ko ₂							1. U _w <20%						
4			1. 2. 3.											1. 2. 3.						
5			1. 2. 3.											1. 2. 3.						
6			1. 2. 3.											1. 2. 3.						
7			1. 2. 3.											1. 2. 3.						

Bemerkungen:

Mindestdaten für Untersuchungen nach § 2 BBodSchG (Ermittlung / Bewertung von Bodenfunktionen)

Flächenbezogene Daten

Katasterangaben	Versiegelungsart	Versiegelungsgrad / Anteilskl. (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Nutzungsart	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)	Vegetation	Anteilsklasse (KA 5, Tab. 4, S. 53)

Punktbezogene Daten

Titeldaten

Projektbezeichn.	Profil-Nr.	Datum der Aufnahme			Bearbeiter	Rechtswert (in m)			Hochwert (in m)			Höhe ü. NN	Aufschlussart	Wasserstand unter GOF 53b	Vernässungsgrad	Bodenschätzung
2	3	Jahr	Monat	Tag	5	6			7			8	9	54	56	
SW 6	8	21	05	21												

Aufnahmesituation

Neigung	Bodenabtrag / -auftrag	Nutzungsart	Vegetation	Witterung	anthropogene Veränderungen / bautechnische Maßnahmen	Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	Humusform
11	18	19	20	21		50	51	52
		A	GE	hell				

Horizontbezogene Daten I und II

Lfd. Nr.	Unter- / Ober- grenze	Horizontsymbol	Bodenfarbe / Substratfarbe	Humusgehalt	oxidative und reduktive Hydromorphie- merkmale	Bodenfeuchte	Konsistenz	sonstige pedogene Merkmale	Form und Größe des Bodengefüges	Lagerungsart des Boden- gefüges	Hohlräume	tronische o. eff. Lag.dichte / Substanzvol. u. Zers.stufe	Substrat- genese	Feinboden / Torfart / Muddart	Grobboden- fraktionen u. Anteilsklasse	Summe Grobboden(%)	Carbonatgehalt	Bodenaus- gangsgestein	Proben- Nr.	Entnahmetiefe
25	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37 - 39	40	43	44a	44b	44c	46	47a		
1	0 22	Ap	1. bn 2. bn 3.	hz		feu 3		wf 1						1. Uu 2. Uu 3.			10	1. 2. 3.		
2	57	Ap/Sw	1. ea 2. ea 3. hgr		eh	feu 3								1. Uu 2. Uu 3.			10	1. 2. 3.		
3	95	Sw	1. oc 2. hgr 3.		eh, ed, es	feu 3								1. Uu 2. Uu 3.			10	1. 2. 3.		
4			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
5			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
6			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		
7			1. 2. 3.											1. 2. 3.				1. 2. 3.		

Bemerkungen: bei dt verdichtet Kolluvial (M)

