

# LEGENDE

## Bestand: Realnutzung

33	Acker
34	Dauergrünland
43	Laub- bzw. Mischwald und -forst
44	Nadelwald und -forst
41	Flurgehölz, allgemein
●	Einzelbaum
●●●	Baumreihe
51	Grünfläche, allgemein
▽	Quelle
23	Fließgewässer
Graben	Graben
24	Stillegewässer
32	Rohbodenstandort mit fehlendem bis lückigem Bewuchs
34h	Straßenbegleitgrün, gemäht
39	Staudenflur, Ufer- und Waldsaum
39c	Straßenbegleitgrün, ungemäht
41g	Gehölzkultur, intensive Nutzung
41h	Gehölzbestand auf Straßenböschungen
42	Vorwald
43m	Laubwald- und gemischte Aufforstung
44e	Nadelwald-Aufforstung
52a	Straße, Weg, Fläche versiegelt
52b	Straße, Weg, Fläche unversiegelt
53a	Fläche mit Wohnnutzung
53b	Fläche mit gemischter Nutzung
53c	Fläche mit gewerblicher Nutzung
53d	Fläche mit Sondernutzung
53e	Sonstige Siedlungs- und Lagerfläche, Einzelhöfe
54	Aufschüttung
54a	Deponie
54b	Abgrabung
55	Fläche mit Einrichtungen für den Gemeinbedarf
55e	Kirche, kirchliche Einrichtung
55i	Parkplatz
56	Fläche mit Ver- und Entsorgungsanlagen
—	Hochspannungsfreileitung
■■■■■	Grenze des Plangebietes
—	Gemeindegrenze
—	Grenze des aufgelassenen Standortübungsplatzes Kirchham/Pocking

## Bestand: Biotoptypen

Entsprechend der Kartieranleitung des LfU; Stand 03/07

### Ökologisch wertvolle Flächen auf Sonderstandorten im Wald

WW	Eichenmischwald, wärmeliebend - Eichen- und Eichen-Hainbuchenwald, trocken-warmer Standort
WL	Laubwald, bodensaure
WC	Feuchtwald

### Gebüsche, Hecken, Gehölze

WO	Feldgehölz, naturnah
WH	Hecke, naturnah
WG	Feuchtgäbisch
WX	Mesophiles Gebüsch, naturnah
WI	Gebüsch, Gehölz initial
EO	Streubestand
VW	Naturnahes Ufergehölz (linear) - Gewässer-Begleitgehölz (linear)

### Gewässer

FB	Bach, unverbaut - Bach, naturnah, vegetationsarm
SU	Vegetationsfreie Wasserfläche (in geschützten Gewässern / Gewässerbereichen)

### Feuchtgebiete

GN	Feucht- und Nassgrünland (meso- / eutroph)
GR	Landröhricht
SI	Initialvegetation, kleinbinsenreich
▽	Quelle, naturnah auf nährstoffreichen oder basenarmen Standorten

### Offene Trocken-/ Magerstandorte

GW	Wärmeliebender Saum
GT	Magerrasen, basenreich
GE	Artenreiches Extensivgrünland
GB	Magerer Altgrasbestand, Grünlandbrache

## Tierarten von besonderer Bedeutung

(z. B. FFH-Richtlinie, streng geschützte Arten, Rote Liste Bayern)

AS	Tierarten
<b>Säugetiere:</b>	
AS	Großer Abendsegler (Nyctalus noctula; RLD V, RLB 3(3), FFH IV, sg, LK)
BL	Braunes Langohr (Plecotus auritus; RLD V, FFH IV, sg, LK)
FF	Fransenfledermaus (Myotis nattereri; RLB 3(3), FFH IV, sg, LK)
GM	Großes Mausohr (Myotis myotis; RLD V, RLB V(3), FFH II, IV, sg, LK-Ü)
KB	Kleine Bartfledermaus (Myotis mystacinus; RLD V, FFH IV, sg, LK)
MF	Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus; RLD 2, RLB 2(2), FFH II, IV, sg, LK-Ü)
MÜ	Mückenfledermaus (Pipistrellus pygmaeus; RLD D, RLB D(D), FFH IV, sg, LK)
NF	Nordfledermaus (Eptesicus nissolii; RLD G, RLB 3(2), FFH IV, sg, LK-Ü)
RF	Rauhautfledermaus (Pipistrellus nathusii; RLB 3(3), FFH IV, sg, LK)
WA	Wasserfledermaus (Myotis daubentonii; FFH IV, sg, LK)
ZW	Zwergfledermaus (Pipistrellus pipistrellus; FFH IV, sg, LK)

<b>Vögel:</b>	
Do	Dohle (Corvus monedula; RLB V(V), bg, LK)
Fe	Feldlerche (Alauda arvensis; RLD 3, RLB 3(V), bg)
Fp	Flussregenpfeifer (Charadrius dubius; RLB 3(V), sg, LK)
Ga	Gartenrotschwanz (Phoenicurus phoenicurus; RLB 3(3), bg, LK)
Gs	Gebirgsstelze (Motacilla cinerea; bg)
Gü	Grünspecht (Picus viridis; RLB V(3), sg, LK)
Ha	Habicht (Accipiter gentilis; RLB 3(3), sg, LK)
Ht	Haubentaucher (Podiceps cristatus; bg, LK)
Kg	Klappergrasmücke (Sylvia curruca; RLB V(3), bg, LK)
KI	Kiebitz (Vanellus vanellus; RLD 2, RLB 2(2), sg, LK)
Mb	Mäusebussard (Buteo buteo; sg)
PI	Pirol (Oriolus oriolus; RLD V, RLB V(2), bg, LK)
Ra	Rohrhammer (Emberiza schoeniclus; bg)
Re	Rebhuhn (Perdix perdix; RLD 2, RLB 3(2), bg, LK-Ü)
Sz	Schwarzspecht (Dryocopus martius; RLB V(V), VRL 1, sg, LK)
TI	Teichhuhn, Teichralle (Gallinula chloropus; RLD V, RLB V(V), sg)
Tr	Teichrohrsänger (Acrocephalus scirpaceus; bg)
Tu	Turmfalke (Falco tinnunculus; sg)
Wk	Waldkauz (Strix aluco; sg)
Wo	Waldohreule (Asio otus; RLB V(V), sg)
Wt	Wachtel (Coturnix coturnix; RLB V(V), bg, LK-Ü)

<b>Reptilien:</b>	
BS	Blindschleiche (Anguis fragilis; RLB V(V), bg, LK)
RN	Ringelnatter (Natrix natrix; RLD V, RLB 3(3), bg, LK)
ZE	Zauneidechse (Lacerta agilis; RLD V, RLB V(V), FFH IV, sg, LK)

<b>Amphibien:</b>	
EK	Erdkröte (Bufo bufo; bg)
GF	Teichfrosch (einschl. "Grünfrösche", Rana esculenta compl.; FFH V, bg)
GR	Grasfrosch (Rana temporaria; RLB V(V), FFH V, bg)
KW	Kleiner Wasserfrosch (Rana lessonae; RLD G, RLB D(3), FFH IV, sg, LK)
LF	Laubfrosch (Hyla arborea; RLD 3, RLB 2(2), FFH IV, sg, LK-Ü)
SE	Seefrosch (Rana ridibunda; FFH V, bg, LK)
SF	Springfrosch (Rana dalmatina; RLB 3(2), FFH IV, sg, LK-Ü)
TM	Teichmolch (Triturus vulgaris; RLB V(V), bg)

<b>Libellen:</b>	
BMo	Braune Mosaikjungfer (Aeshna grandis; RLD V, RLB V(V), bg)
BPr	Blaufügel-Prachtlibelle (Catopteryx virgo; RLD 3, RLB V(V), bg, LK)
Fli	Feuerlibelle (Crocothemis erythraea; bg, LK)
GKe	Gemeine Keiljungfer (Gomphus vulgatissimus; RLD 2, RLB 3(3), bg, LK-Ü)
KPe	Kleine Pechlibelle (Ischnura pumilio; RLD 3, RLB 3(V), bg, LK)
ShE	Schwarze Heidelibelle (Sympetrum danae; bg, LK)

<b>Heuschrecken:</b>	
BÖd	Blaufügelige Odlandschrecke (Oedipoda caerulea; RLD 3, RLB 2(1), bg, LK-Ü)
Fgr	Feldgrille (Gryllus campestris; RLD 3, RLB 3(3), LK)
GSI	Gemeine Sichelchrecke (Phaneroptera falcata; RLB V, LK)
LSc	Langflügelige Schwertschrecke (Conocephalus fuscus; RLB V(V), LK)
WIG	Wiesengrashüpfer (Chorthippus dorsatus; RLB V(V), LK)

<b>Tagfalter:</b>	
GSf	Großer Schillerfalter (Apatura iris; RLD V, RLB V(V), bg, LK)
KSf	Kleiner Schillerfalter (Apatura illia; RLD 3, RLB V(V), bg, LK)
Pgf	Perigrasfalter (Coenonympha arcania; RLD V, RLB V(3), bg)

<b>Muschel:</b>	
GTe	Große Teichmuschel (Anodonta cygnea; RLD 2, RLB 3(3), bg, LK-Ü)

<b>Erklärung der Abkürzungen:</b>	
RLD	Gefährdungsgrad nach Roter Liste gefährdeter Tiere Deutschlands 1: vom Aussterben bedroht 2: stark gefährdet 3: gefährdet G: Gefährdung anzunehmen, aber Status unbekannt V: Arten der Vorwarnliste D: Detendenzfähr
RLB	Gefährdungsgrad nach Roter Liste gefährdeter Tiere Bayerns (Kategorien wie RLD) (In Klammern: Rote-Liste-Status der Art in der Region "Tertiär-Hügelland und voralpine Schotterplatten")
FFH	II: Art des Anhangs II der FFH-Richtlinie IV: Art des Anhangs IV der FFH-Richtlinie V: Art des Anhangs V der FFH-Richtlinie
VRL	1: Art des Anhangs I der Vogelschutz-Richtlinie
bg	besonders geschützte Art nach § 7 Abs. 2 Nr. 13 BNatSchG bzw. BNatSchV
sg	streng geschützte Art nach § 7 Abs. 2 Nr. 14 BNatSchG bzw. BNatSchV
LK	landkreisbedeutende Art nach ABSF
LK-Q	überregional bis landesweit bedeutende Art nach ABSF

## Lebensräume ausgewählter Tiergruppen / -arten

### Faunistische Funktionsbeziehung

↔	Austauschbeziehungen zwischen benachbarten Biotopen mit ähnlicher Biotoptypenausstattung
↔↔↔	Austauschbeziehungen beeinträchtigt durch Barrierewirkungen oder große räumliche Distanz
⊙	Kiebitzbrutgebiete 2011 (kleiner Kreis: Einzelnachweis / Brutverdacht, großer Kreis: 1 Brutpaar, Polygon: mindestens 2 Brutpaare)

## Landschaftsbildprägende Strukturen, Erholungsinfrastruktur

■ ■ ■ ■	Landschaftsbildprägender Ortsrand
■ ■ ■ ■ ■ ■	Landschaftsbildprägende Gelände- und Vegetationsstrukturen
■ ■ ■ ■ ■ ■	Besonders landschaftsbildprägende Geländestruktur (Hangleite)
● ● ● ●	wichtiger Fuß- und Radweg / Wanderweg

## Schutzgebiete

### Schutzgebiete nach dem Naturschutzrecht

§ 30	Flächen, geschützt nach § 30 BNatSchG bzw. Art. 23(1) BayNatSchG
------	--

### Sonstige Schutzgebiete

WIII	Wasserschutzgebiet (Art. 31 BayWG) mit Angabe der Schutzzone
D	Baudenkmal (Art. 4 DSchG)
B	Bodendenkmal (Art. 7(1) DSchG)
B	Bodendenkmal-Verdachtsfläche (Art. 7(1) DSchG)

## Biotope

B	Biotope der amtlichen Biotopkartierung Bayern mit Nr.
---	---

## Übernahme anderer Fachplanungen

<b>Waldfunktionsplan - Wald mit besonderer Bedeutung:</b>	
B	als Biotop
Bo	als Bodenschutz
G	für die Gesamtoökologie
I	für den Immissionsschutz
K-r	für den regionalen Klimaschutz
L	für das Landschaftsbild

Überschwemmungsgebiet Kößlamer Bach
Grenze des Geltungsbereiches von Bebauungsplänen für Photovoltaikanlagen
geplante Wohnbaufläche gemäß Flächennutzungsplan
geplante Gewerbefläche gemäß Flächennutzungsplan
Vorranggebiet Kiesabbau gemäß Regionalplan mit Nr.
Grenze der naturräumlichen Untereinheiten

## Konflikte

1	Nummer des Konfliktbereichs (mit Beschreibung)
---	--

↑	Nummer des Konfliktbereichs
K1 Bau-km 0+200 bis 0+455	Beschreibung der Konflikte

---	Erläuterung des Konfliktes
---	Beeinträchtigungszone alt (Vorbelastung) (Gemeinsame Grundsätze)
---	Beeinträchtigungszone neu (Gemeinsame Grundsätze)

↔	Verlust / Beeinträchtigung der Austauschbeziehungen zwischen benachbarten Biotopen mit ähnlicher Biotoptypenausstattung
---	---

↔	Verlust / Beeinträchtigung der Austauschbeziehungen, beeinträchtigt durch Barrierewirkungen oder große räumliche Distanz
---	--

KI	Beeinträchtigte Tierart von besonderer Bedeutung
----	--

⊙	Kiebitzbrutgebiet mit starker Beeinträchtigung (teilweise Überbauung)
---	---

⊙	Kiebitzbrutgebiet mit geringer Beeinträchtigung (Störung)
---	---

⊙	Verlust eines Einzelbaums, einer Baumreihe
---	--

## Geplante Baumaßnahmen

—	Grenze der Flächen für bautechnische Maßnahmen
A1/A1-SI	Grenze der Flächen für geplante Ausgleichsmaßnahmen (nach Naturschutzrecht) für A94 / St 2110
A1/CEF	Grenze der Flächen für vorgezogene Ausgleichsmaßnahmen ("CEF-Maßnahmen")
—	Fahrbahn, Einschnitts- bzw. Dammböschung
—	wassergebundene Decke (Wirtschaftswege)
—	Entwässerungsanlage
—	Fließgewässer, verlegt
—	Brückenbauwerk

—	Lärmschutzwahl / Seitenablagierung
—	Lärmschutzwand
× ×	Entsiegelung bestehender Straßenflächen
—	Hochwasserretentionsfläche
—	Seitenterrasse
—	Einhausung
—	vorübergehende Umleitung in der Bauzeit
—	nachrichtliche Darstellung eines angrenzenden Neubaubauschlusses der A94

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Bearbeitung:		Datum	Name
	<b>Dr. H. M. Schober</b>	bearbeitet	Jan. 2013 Pöllinger / Holzmann
	Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH	gezeichnet	Jan. 2013 Kränzelin
	Kammerhof 6 · 85354 Freising · Germany Tel.: +49 (0) 8161 3001 · Fax: +49 (0) 8161 9 44 33 zentrale@schober-larc.de · www.schober-larc.de	geprüft	Jan. 2013 Pöllinger
	Reg. Nr.	10032	

Freistaat Bayern		Autobahndirektion Südbayern		Unterlage	12.2
Südbayernstraße 7-11, 80333 München, Tel. 089-54552-0, Fax 089-5452-200, E-Mail: poststelle@adso.bayern.de				Blatt Nr.	Legende
Planfeststellung				Datum	Zeichen
<b>A94 Simbach - Pocking (A3) Neubau Malching - Kirchham</b>		bearbeitet			
Bau-km 20+300 bis Bau-km 26+275		gezeichnet			
<b>mit Verlegung der St 2110 bei Moos / Tutting</b>		geprüft	Sachgebiet 13	Jan. 2013	Steller
Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+920				Jan. 2013	Schaub
<b>Legende zum landschaftspflegerischen Bestands- und Konfliktplan</b>					
Maßstab -					
Aufgestellte München, den 31.01.2013 Autobahndirektion Südbayern		Festgestellt gem. § 17 FStRG durch Beschluss vom 27.08.15 Nr. 32-4354-M-8/LA-04			
P e i k e r, Ltd. Baudirektor		Regierung von Niederbayern Landshut, 27.08.15			
		Edhofer Ltd. Regierungsdirektor			
Projekt:		Datum:			
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)					
Pflanzdatum:					