



LEGENDE:

- | | | |
|--|--|---|
| <p>Bestand</p> <p>Biotope</p> <p>A Wälder</p> <p>B Kleingehölze</p> <p>C Moore, Sümpfe</p> <p>E Grünland</p> <p>F Gewässer</p> <p>G Gesteinsbiotope</p> <p>H Weitere anthropogen bedingte Biotope</p> | <p>Biotypen</p> <p>AE2 Weiden-Auenwald</p> <p>AF1 Pappelschwald</p> <p>AF2 Pappelwald auf Auerstandort</p> <p>AU1 Wald, Jungwuchs</p> <p>AU2 Vorwald, Pionierwald</p> <p>BA0 Feldgehölz</p> <p>BA1 Feldgehölz aus einheimischen Baumarten</p> <p>BA2 Feldgehölz aus gepflanzen Baumarten</p> <p>BB0 Gebüsch, Strauchgruppe</p> <p>BB1 Gebüschsträucher, Strauchreihe</p> <p>BB3 Stark verbuchte Grün-brache (Verbuchung > 50%)</p> <p>BB4 Weiden-Auengebüsch</p> <p>BB5 Buschgehölz</p> <p>BB9 Gebüsch mittlerer Standorte</p> <p>BD2 Strauchhecke, ebenerdig</p> <p>BD3 Gehölzstreifen</p> <p>BD4 Böschunghecke</p> <p>BD5 Schmalhecke</p> <p>BD6 Baumhecke, ebenerdig</p> <p>BE0 Ufergehölz</p> <p>BE1 Weiden-Ufergehölz</p> <p>BE2 Erlen-Ufergehölz</p> <p>BE3 Pappel-Ufergehölz</p> <p>BF1 Baumreihe</p> <p>BF2 Baumgruppe</p> <p>BF3 Einzelbaum</p> <p>BF4 Obstbaum</p> <p>BF5 Obstbaumgruppe</p> <p>BF6 Obstbaumreihe</p> <p>CF0 Röhrichtbestand</p> <p>CF2 Röhrichtbestand hochwüchsiger Arten</p> <p>CF2a Schilfröhricht</p> <p>CF2b Rohrkolbenröhricht</p> <p>CF4 Badröhricht</p> <p>EA0 Fettwiese</p> <p>EA1 Fettwiese, Flachlandsaub. (Glatthaferwiese)</p> <p>EA3 Fettwiese, Neumast</p> <p>EB0 Fettwiese</p> <p>EB2 frische bis mäßig trockene Mähwiese</p> <p>EC1 Nass- und Feuchtwiese</p> <p>ED0 Magergrünland</p> <p>ED1 Magerrasen</p> <p>ED2 Magerwiese</p> <p>EE0 Grünlandbrache</p> <p>EE1 Brachgefallene Fettwiese</p> <p>EE2 Brachgefallene Fettwiese</p> <p>EE5 Gering bis mäßig verbuchte Grünländer.</p> <p>FB0 Weiher (stetig)</p> <p>FD2 Bänke</p> <p>FF2 Fischteich, Nutzteich</p> <p>FG1 Abgrabungsgewässer (Lockergestein)</p> <p>FJ1 Absetz- und Klärbecken</p> <p>FM5 Tiefenbach</p> <p>FN0 Graben</p> <p>FN2 Graben mit intakter Stillgewässervg.</p> <p>FN3 Graben mit extensiver Instandhaltung</p> <p>FN4 Graben mit intensiver Instandhaltung</p> <p>FS0 Rückhaltebecken</p> <p>FS2 Polder</p> <p>GE1 Höhle</p> <p>GF0 Vegetationsarme oder -freie Bereiche</p> <p>GF1 Vegetationsarme Kies- und Schotterflächen</p> <p>GF3 Vegetationsarme Löss- und Lehmflächen</p> <p>GG2 Löss-, Lehmland</p> <p>HA0 Acker</p> <p>HA2 Wiedacker</p> <p>HA8 Feldfutterbau</p> <p>HB0 Ackerbrache</p> <p>HC1 Ackerrain</p> <p>HC3 Straßenrand</p> <p>HC4 Verkehrsrasenfläche</p> <p>HD3 Bahnlinie</p> <p>HE4 Deich mit Extensivgrünland</p> <p>HF0 Heide, Aufschüttung</p> <p>HF2 Deponie, Aufschüttung</p> <p>HF4 Verfüllung</p> <p>HH2 Strassenböschung, Damm</p> <p>HJ1 Ziergarten</p> <p>HJ2 Nutzgarten</p> <p>HJ3 Bauerngarten</p> <p>HJ4 Gartenteiche</p> <p>HJ5 Gartenbaubetrieb</p> <p>HJ6 Baumschule</p> <p>HK1 Streuobstgarten</p> <p>HK2 Streuobstweide</p> <p>HK3 Streuobstweide</p> <p>HK4 Erntestobenanlage</p> <p>HK5 Streuobst auf Acker o. anderw. offe. gehalt. Standort</p> <p>HK6 Extensivobstanlage</p> <p>HK7 Streuobstgartenbrache</p> <p>HK8 Erntestob. oder Extensivobstanlagenbrache</p> <p>HK9 Streuobstbrache</p> <p>HL1 Bewirtschafteter Weinberg, Rebkulturfläche</p> <p>HL8 Rebkulturfl. in ebener bis schwach geneigter Lage</p> <p>HL9 Weinberg-, Rebkulturbrache</p> <p>HM0 Park, Grünanlage</p> <p>HM1 Struktur. Stadt-, Schlosspark, m. altem Baumbestand</p> <p>HM2 Strukturarme Stadtpark ohne alten Baumbestand</p> <p>HM3 Strukturarme Grünanl., Baumbestand. nahezu fehlend</p> <p>HM3a Strukturarme Grünanlage</p> <p>HM4a Trittsen</p> <p>HM4c Parkrasen</p> <p>HM7 Nutzrasen</p> <p>HM9 Breitflächige der Grünanlage</p> <p>HN0 Gebäude, Mauerwerk, Ruine</p> <p>HN1 Gebäude</p> <p>HN3 Ruine</p> <p>HR2 Alter Friedhof, Parkfriedhof, mit altem Baumbestand</p> <p>HR2 Junger Friedhof, Hofriedhof, Zierfriedhof</p> <p>HS0 Kriegerdenkmal, Grabenrand</p> <p>HS1 Intensiv genutzte, strukturalte Kleingartenanlage</p> <p>HS2 Kleingartenanlage mit hoher struktureller Vielfalt</p> <p>HS3 Grabenrand</p> <p>HS9 Brachfläche der Kleingartenanlage</p> <p>HT1 Hofplatz mit hohem Versiegelungsgrad</p> <p>HT2 Hofplatz mit geringem Versiegelungsgrad</p> <p>HT3 Lagerplatz, unversiegelt</p> <p>HT4 Lagerplatz, versiegelt</p> <p>HT5 Lagerplatz</p> <p>HU1 Sport- u. Erholungsanl. m. hohem Versiegelungsgrad</p> <p>HU2 Sport- u. Erholungsanl. m. geringem Versiegelungsgrad</p> <p>HU3 Sportrasen</p> | <p>K Saum bzw. linienf. Hochstaudeufur</p> <p>KA1 Ruderal, feucht, (nass.) Saum bzw. linienf. Hochstaudeufur</p> <p>KA2 Gewässerbegleit. f. Saum / Hochstaudeufur, linienf.</p> <p>KB1 Ruderal, trock. (frisch.) Saum bzw. linienf. Hochstaudeufur</p> <p>KB2 Gewässerbegleit. f. Saum bzw. linienf. Hochstaudeufur, linienf.</p> <p>KB4 Waldbegleit. f. Außensaum / Hochstaudeufur, linienf.</p> <p>KC0 Randstreifen</p> <p>KC1 Saumbestellen des Dauergrünl., Weidezaununterwuchs</p> <p>KC1a Feuchtrand-Saum</p> <p>KC2 Ackerandstreifen</p> <p>KC3 Blühstreifen</p> <p>L Annuellenerfuren, flächenh. Hochstaudeufur</p> <p>LA1 Trockene Annuellenerfuren</p> <p>LB0 Hochstaudeufur, flächenhaft</p> <p>LB1 Feuchter Hochstaudeufur, flächenhaft</p> <p>LB2 Trockener Hochstaudeufur, flächenhaft</p> <p>LB3 Neophytenfuren</p> <p>V Verkehrs- und Wirtschaftswege</p> <p>VA1 Autobahn</p> <p>VA2 Bundes-, Landes-, Kreisstrasse</p> <p>VB1 Feldweg, befestigt</p> <p>VB2 Feldweg, unbefestigt</p> <p>VB3 land-, forstwirtschaftlicher Weg</p> <p>VB5 Rad-, Fußweg</p> <p>W Kleinstrukturen der freien Landschaft</p> <p>WA0 Kleinstrukturen</p> <p>WASb Strohlagerr</p> <p>WB0 Scheune, Schuppen, Abfall</p> <p>WB1 Feldscheune, Schuppen</p> <p>WB4 Bienerhaus</p> <p>WBS Ferienhütte</p> <p>S Sonstige Bauflächen</p> <p>SA0 Gewerbe</p> <p>SB0 Wohnlage mit sehr geringem Gartenanteil</p> <p>SB1 Wohnlage mit geringem Gartenanteil</p> <p>SB2 Wohnlage mit mittlerem Gartenanteil</p> <p>SB3 Wohnlage mit hohem Gartenanteil</p> <p>SB4 Wohnlage mit sehr hohem Gartenanteil</p> <p>SC0 Neubau</p> <p>SD0 Siedlung</p> <p>SE0 Solar</p> <p>Baumstandorte, Artenauflistung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">● Acer campestre <li style="width: 50%;">● Pinus nigra <li style="width: 50%;">● Acer negundo <li style="width: 50%;">● Platanus hispanica <li style="width: 50%;">● Acer platanoides <li style="width: 50%;">● Populus tremula <li style="width: 50%;">● Acer pseudoplatanus <li style="width: 50%;">● Populus x canadensis <li style="width: 50%;">● Acer saccharum <li style="width: 50%;">● Populus x italica <li style="width: 50%;">● Aesculus hippocastaneum <li style="width: 50%;">● Prunus avia <li style="width: 50%;">● Alnus glutinosa <li style="width: 50%;">● Prunus avium <li style="width: 50%;">● Betula pendula <li style="width: 50%;">● Prunus domestica <li style="width: 50%;">● Salix nigra <li style="width: 50%;">● Salix caprea <li style="width: 50%;">● Salix alba <li style="width: 50%;">● Salix caprea <li style="width: 50%;">● Salix fragilis <li style="width: 50%;">● Salix x babingtonica <li style="width: 50%;">● Juglans regia <li style="width: 50%;">● Sambucus nigra <li style="width: 50%;">● Nadelbaum <li style="width: 50%;">● Tilia cordata <li style="width: 50%;">● nicht benannt <li style="width: 50%;">● Tilia cordata <li style="width: 50%;">● o.A. / o.N. <li style="width: 50%;">● Tilia hybrida <li style="width: 50%;">● Obstbaum <li style="width: 50%;">● Tilia x fordii <li style="width: 50%;">● Pinus abies <li style="width: 50%;">● Zypresse <p>Sonstige, Punktstrukturen</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Bachschlamm mit Rochen ● Bank ● Brunnen, aufgegeben ● Brücke, Fußgängerbrücke ● Brücke, Grabenbrücke ● Durchlass Kleinsäuger, Amphibien? ● Füll, gepflastert ● Pflanzengrube ● WA7, Lesesteinwall ● WA7, Ausrangiertes Ackergerät ● WA9, Sitzstühle für Greife ● Wehr / Wehr, alt, funktionslos ● Wehr / Wehr, alt, funktionslos ● Windkraftanlage |
|--|--|---|

NORD

PLANUNGSBÜRO PISKE <small>Telefon: 06 37 54 59 31 info@piske.com www.piske.com</small>	BAUH. PROJEKT	14114	PROJ.NR.
	PROJEKT	Vi	PLANUNG
PROJEKT	Landschaftsplanung zum Flächennutzungsplan	1:5000	DATUM
PROJEKT	Landschaftsplan - Teil Groß- und Kleinriedesheim	135/90	Okt. 2018
PROJEKT	Landschaftsplanung zum Flächennutzungsplan	14114	PROJ.NR.
PROJEKT	Landschaftsplanung zum Flächennutzungsplan	1:5000	DATUM
PROJEKT	Landschaftsplanung zum Flächennutzungsplan	135/90	Okt. 2018