



Bestandskarte

Bestand

Biotoptypen

Kleingehölze

BD0 Hecke

Grünland

EE1 Brachgefallene Fettwiese

Gewässer

FF Teich

Weitere anthropogen bedingte Biotope

HJ Garten, Baumschule

HM Park, Grünanlage

Siedlungsflächen

SB0 Gemischte Bauflächen, Wohnbaufläche

Verkehrs- und Wirtschaftswege

VF0 Versiegelte Flächen (Straßen, Wege, etc.)

VF1 Teilversiegelte Flächen (Schotterwege und -flächen, wassergebund. Decke, etc.)

Biotopcode siehe Text Tabelle 4

Bestandsbäume

Laubbaum

Nadelbaum

Baumnummer siehe Text Anhang I

Sonstige Planzeichen

Plangebiet

Untersuchungsgebiet

Fauna

Vögel

A Amsel

Bn Blaumeise

E Elster

K Kohlmeise

Rk Rabenkrähe

Rt Ringeltaube

R Rotkehlchen

Sn Schwanzmeise

Sp Sperber

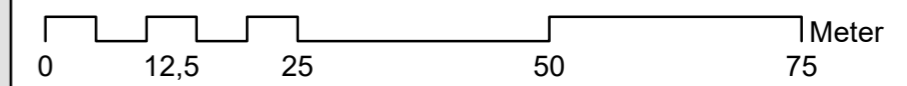
Zi Zilpzalp

Flugbewegung

Flächen mit faunistischer Bedeutung

Fledermäuse

Vögel



Projekt:

Bebauungsplan Nr. 13 Baerler Straße/Reitweg in Vierbaum

Kartentitel:

Bestandskarte

Auftraggeber:



Auftragnehmer:

regio gis+planung • dipl.-ing. n. schauerte-lücke
Stadtplanung • Landschaftsplanung • Geoinformatik
Montplanetstraße 8 • 47475 Kamp-Lintfort
Tel.: 02842 / 90 32 63 0 • Fax: 02842 / 90 32 63 9
info@regio-gis-planung.de • www.regio-gis-planung.de



Stadt Rheinberg

Plan-Nr.:

Index:

Datum:

07. Jun. 2018

Blattgröße (cm):

59,4x42,0cm

Maßstab:

1:750

bearbeitet:

ef

gezeichnet:

ef