



Wert- und Funktionselemente sowie Konflikte

Pflanzen, Tiere und biologische Vielfalt

Biotoptypen

keine hoch und sehr hoch bewerteten Biotoptypen



Laubbaum



Nadelbaum

vorkommende Arten

E Elster

Rk Rabenkrähe

Rt Ringeltaube

Sp Sperber

faunistisch bedeutsame Biotope

Grünland

EE1 Brachgefallene Fettwiese

Weitere anthropogen bedingte Biotope

HJ Garten, Baumschule

HM Park, Grünanlage

Flugbewegung

Flächen mit faunistischer Bedeutung

Schutzgebiete

keine Schutzgebiete ausgewiesen

Wasser

Wasserschutzzone III A Binsheimer Feld (gesamtes Plangebiet)

Landschaft

keine Wert- und Funktionselemente vorhanden

Mensch und seine Gesundheit

Wanderwege

Boden

keine Wert- und Funktionselemente vorhanden

Klima / Luft

keine Wert- und Funktionselemente vorhanden

Kulturgüter und sonstige Sachgüter

Oldtimer Werkstatt (Hobby)

Konflikt

Versiegelung / Teilversiegelung

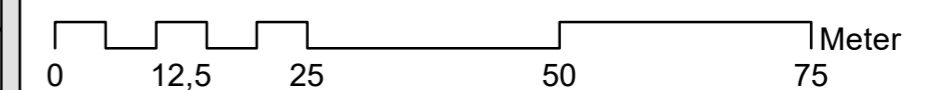
Überbauung bis zu 60 %

Gebäudeabriss

Sonstige Planzeichen

Plangebiet

Untersuchungsgebiet



Projekt:

Bebauungsplan Nr. 13 Baerler Straße/Reitweg in Vierbaum

Kartentitel:

Wert- und Funktionselemente sowie Konflikte

Auftraggeber:



Stadt Rheinberg

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



Plan-Nr.:

1 von 1

Index:

Datum:

07. Jun. 2018

Blattgröße (cm):

59,4x42,0cm

Maßstab:

1:750

bearbeitet:

ef

gezeichnet:

ef