

Biotoptypen - Planung

gemäß LUBW Schlüssel zum Erfassen, Beschreiben und Bewerten von Biotoptypen

33.41

Biotoptypnummer

Gewässer



12.63 Trockengraben

Gehölzarme terrestrische und semiterrestrische Biotoptypen



33.41 Fettwiese mittlerer Standorte



33.64 Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation

Gehölzbestände und Gebüsche



41.22 Feldhecke mittlerer Standorte



45.30a Einzelbaum/Bestandsbaum

Biotoptypen der Siedlungs- und Infrastrukturflächen



60.10 Gewerbegebiet GRZ 0,8



60.21 Völlig versiegelte Straße oder Platz



60.23 Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter



60.25 Grasweg



60.40 Flächen mit Ver- oder Entsorgungsanlagen



60.50 Verkehrsgrün

Kennzeichnungen und nachrichtliche Übernahmen § 9 (6) BauGB



vorhandene Grundstücksgrenze



4226 Flurstücksnummer



vorhandene Bebauung

255,00

bestehende Höhenlinien

255.89

Geländehöhen



Landschaftsschutzgebiet



FFH-Schutzgebiet "Stromberg"



SPA-Schutzgebiet "Stromberg"



geschütztes Biotop

GRÜNORDNUNGSPLAN

KMB PLAN | WERK | STADT | GMBH

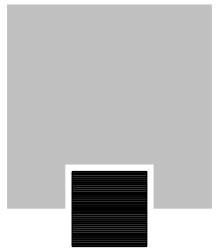
Architektur, Stadtplanung, Innenarchitektur, Vermessung,
Landschaftsarchitektur, Tiefbauplanung, Strassenplanung

Brenzstraße 21
71636 Ludwigsburg

Telefon 07141 / 44 14 -0
Telefax 07141 / 44 14 - 14

www.KMBonline.de
mailbox@KMBonline.de

K M B



Kreis: Ludwigsburg

Bauherr: Stadt Sachsenheim

anerkannt:

St/G : Sachsenheim

.....
(Datum)

Gem.: Hohenhaslach

.....
(Unterschrift)

Projekt:

Leimengrube

Planinhalt:

Maßnahmenplan

Bearbeitet A. Adlung

Gefertigt:
Ludwigsburg, den 23.10.2019 / 23.07.2020

Maßstab:

Gezeichnet A. Adlung

1:1.000

Geprüft -

Beilage:

Projekt: 1827

1.2