



Biotoptypen

Kleingehölze

- BB9 Gebüsch mittlerer Standorte
- BF6 Obstbaumreihe

Gesteinsbiotope

- GD0 Lockergesteinsabgrabung

Weitere anthropogen bedingte Biotope

- HJ2 Nutzgarten
- HM4 Tritrasen, Rasenplatz, Parkrasen
- HT2 Hofplatz mit geringem Versiegelungsgrad
- HV3 Parkplatz

Annuellenflur bzw. flächenh. Hochstaudenflur

- LA1 Trockene Anuellenflur
- LB2 Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft

Siedlungsflächen

- SB0 Gemischte Bauflächen, Wohnbaufläche
- SC9 Gewerbefläche

Verkehrs- und Wirtschaftswege

- VB1 Feld-, Wirtschaftsweg, befestigt
- VB5 Rad-, Fußweg

Sonstiges

- █ Grenze des räumlichen Geltungsbereichs
- ▬ Geltungsbereich 1. Änderung und Erweiterung bis zur 6. Änderung und 2. Erweiterung
- Abgrenzung der Biotoptypen
- Symbol Einzelbaum

Zusatzmerkmale

- Iz4 Obstbaum - Halbstamm
- mf1 Bodenbedeckungen aus Kies, Grobsand, Schotter, Schlacke
- ta2 geringes Baumholz (BHD 14 bis 38 cm)
- ta3 Stangenholz (BHD 7 bis 14 cm)
- tt verbuschend



Übersichtsplan: Auszug aus der TK 25, Maßstab 1: 25.000

Bebauungsplan "Gewerbepark an der A61/B262" 6. Änderung und 3. Erweiterung

Stadt	Mendig	Flur	9
Gemarkung	Niedermendig	Maßstab	1:1000
Verbandsgemeinde	Mendig	Datum	Januar 2024

Landschaftspflegerischer Bestandsplan
- Biotoptypen, Nutzungsstrukturen

Bearbeiter	Landschaftsarchitekt E. Wilhelm	
Änderungen	Datum	Name

FASSBENDER WEBER INGENIEURE PartGmbH
 Dipl.-Ing. (FH) M. Faßbender Dipl.-Ing. A. Weber

Brothalsstraße 10 Tel.: 02633/4562-0 E-Mail: info@fassbender-weber-ingenieure.de
 56656 Brohl-Lützing Fax: 02633/457277 Internet: www.fassbender-weber-ingenieure.de