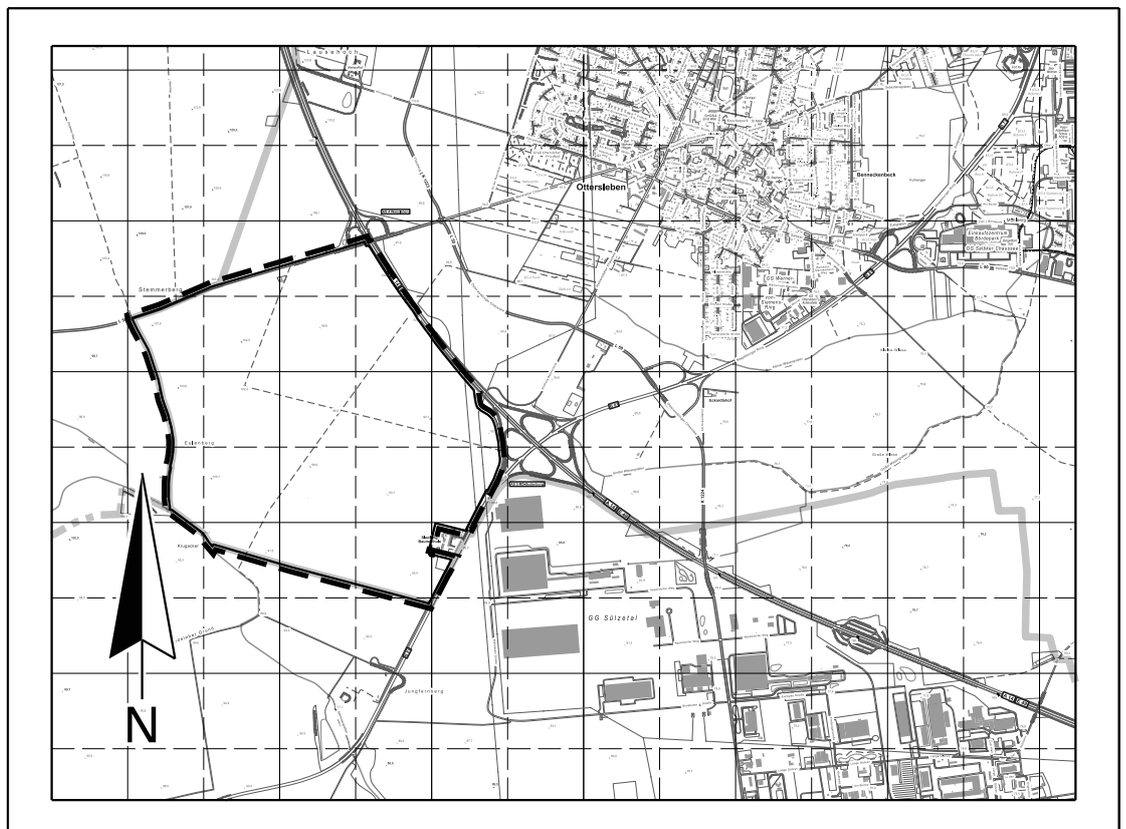


Biotoptypenkartierung zur Satzung des Bebauungsplans Nr. 353-2

EULENBERG

Stand: März 2022



Planverfasser:

Planungsgemeinschaft LaReG GbR

Helmstedter Straße 55 A

38126 Braunschweig

250 0 500 1000 1500 2000

Ausschnitt aus der topographischen Stadtkarte M 1:10 000

Stand des Stadtkartenausuges: 03/2022



Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotopie in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

Gehölze

- HEC Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
- HEX Sonstiger Einzelbaum
- HEY Sonstiger Einzelstrauch
- HRA Obstbaumreihe
- HGA Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
- HHA Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
- HHB Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
- HYA Gebüsch frischer Standorte

Gewässer

- SEY Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer

Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope

- AIB Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
- ALY Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche

Ruderalfluren

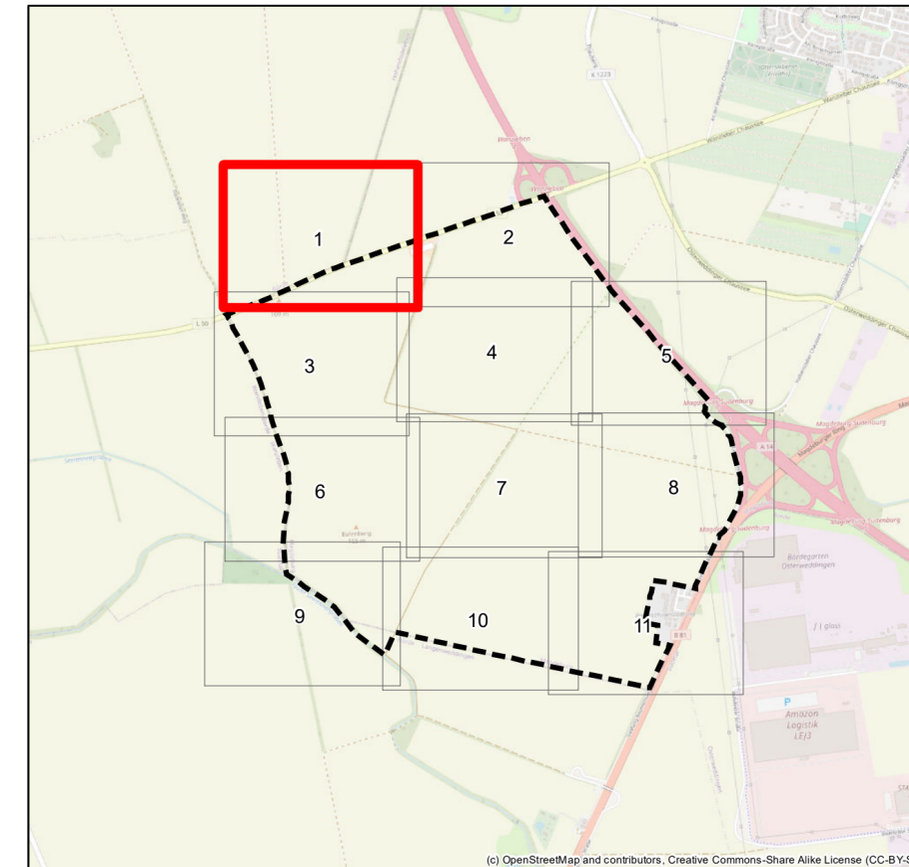
- URA Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten

Befestigte Fläche / Verkehrsfläche

- VWA Unbefestigter Weg (Schotter)
- VWB Befestigter Weg (Spurbahn)
- VWD Fuß- / Radweg (ausgebaut)
- VSB Ein- bis zweispurige Straße versiegelt

Sonstiges

- Untersuchungsraum



(c) OpenStreetMap and contributors, Creative Commons-Share Alike License (CC-BY-SA)

Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
 Stadtplanungsamt
 An der Steinkuhle 6
 39128 Magdeburg



Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung	Datum:	Name:
	Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe	Bearbeitet: Feb. 2022 GR
	Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Gezeichnet: Feb. 2022 GN
	Plan-Nr.: 1.A1		Geprüft: Feb. 2022 GR
Proj.-Nr.: 1455	Maßstab: 1:2.500, 1:30.000	Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm	



Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotopie in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

Gehölze

HEC	Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
HEX	Sonstiger Einzelbaum
HEY	Sonstiger Einzelstrauch
HRA	Obstbaumreihe
HGA	Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
HHA	Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
HHB	Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
HYA	Gebüsch frischer Standorte

Gewässer

SEY	Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
-----	--

Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope

AIB	Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
ALY	Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche

Ruderalfluren

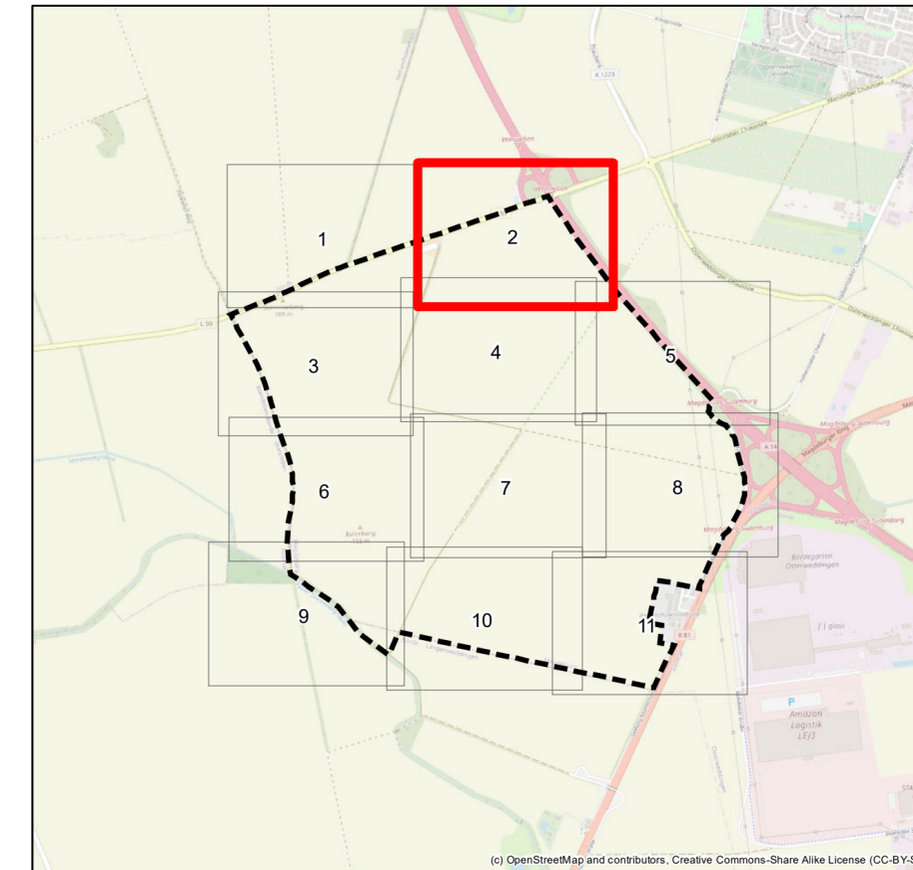
URA	Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten
-----	---

Befestigte Fläche / Verkehrsfläche

VWA	Unbefestigter Weg (Schotter)
VWB	Befestigter Weg (Spurbahn)
VWD	Fuß- / Radweg (ausgebaut)
VSB	Ein- bis zweispurige Straße versiegelt

Sonstiges

---	Untersuchungsraum
-----	-------------------



(c) OpenStreetMap and contributors, Creative Commons-Share Alike License (CC-BY-SA)

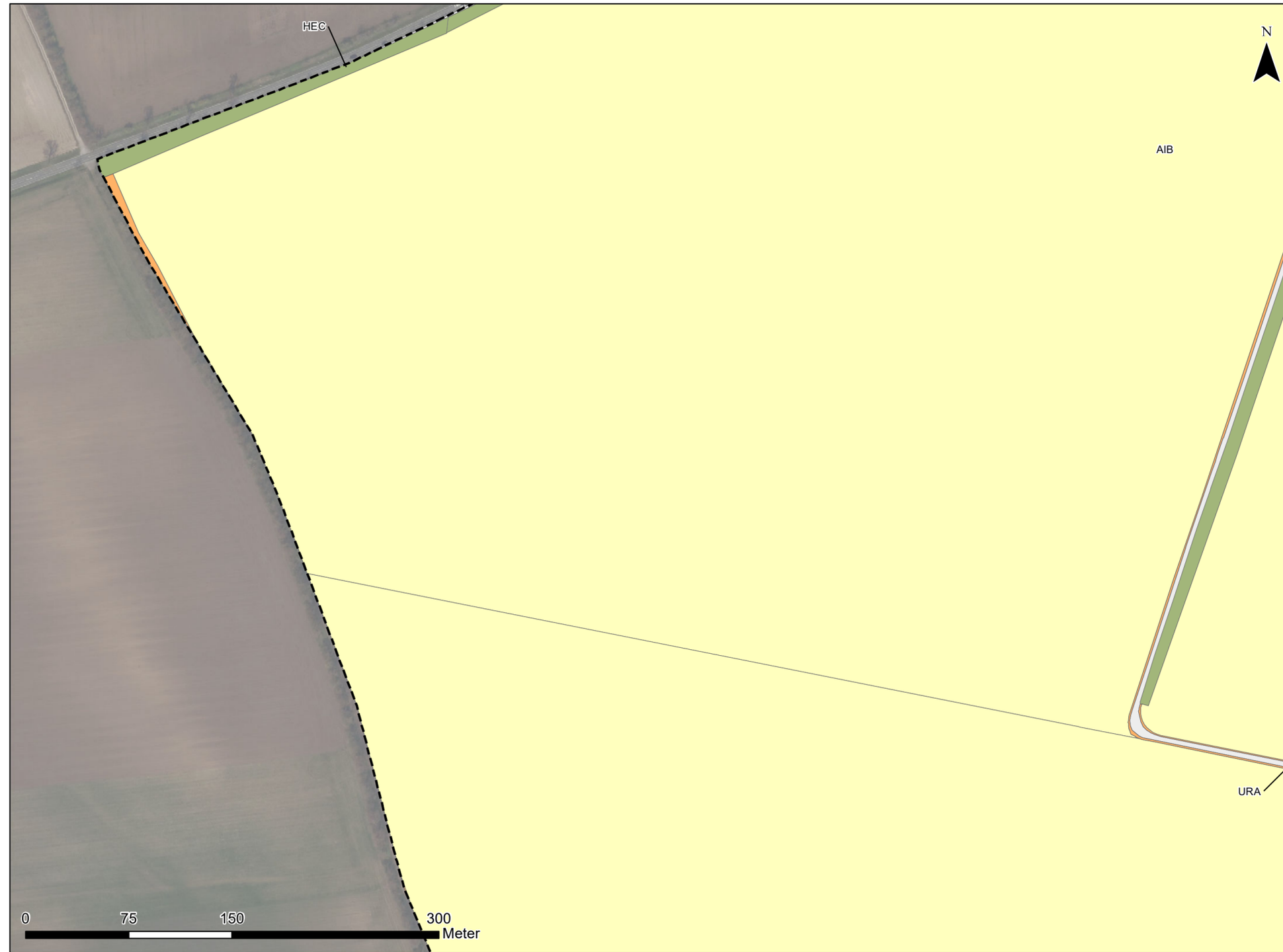
Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
Stadtplanungsamt
An der Steinkuhle 6
39128 Magdeburg



Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung	Datum:	Name:
	Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin	Bearbeitet:	GR
	Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	Gezeichnet:	GN
	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe 38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Geprüft:	GR
Proj.-Nr.: 1455	Maßstab: 1:2.500, 1:30.000	Plan-Nr.: 1.A2 Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm	



Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotope in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)
 (§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

- Gehölze**
 - HEC Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
 - HEX Sonstiger Einzelbaum
 - HEY Sonstiger Einzelstrauch
 - HRA Obstbaumreihe
 - HGA Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
 - HHA Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HHB Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HYA Gebüsch frischer Standorte
- Gewässer**
 - SEY Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
- Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope**
 - AIB Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
 - ALY Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche
- Ruderalfluren**
 - URA Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten
- Befestigte Fläche / Verkehrsfläche**
 - VWA Unbefestigter Weg (Schotter)
 - VWB Befestigter Weg (Spurbahn)
 - VWD Fuß- / Radweg (ausgebaut)
 - VSB Ein- bis zweispurige Straße versiegelt
- Sonstiges**
 - Untersuchungsraum

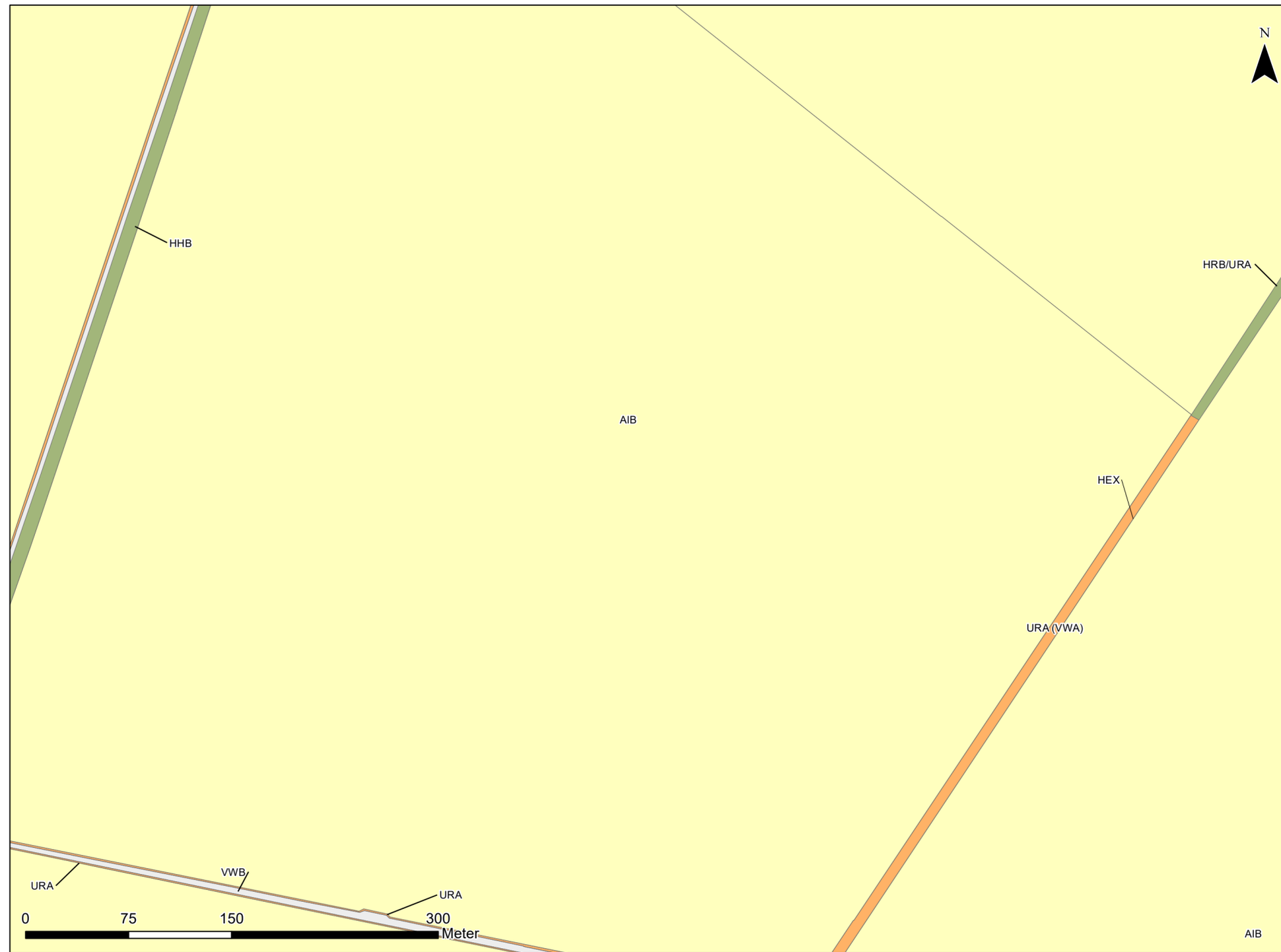
(c) OpenStreetMap and contributors, Creative Commons-Share Alike License (CC-BY-SA)

Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
 Stadtplanungsamt
 An der Steinkuhle 6
 39128 Magdeburg

Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung	Datum:	Name:
	Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe	Bearbeitet: Feb. 2022 GR
	Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Gezeichnet: Feb. 2022 GN
			Geprüft: Feb. 2022 GR
Proj.-Nr.: 1455		Maßstab: 1:2.500, 1:30.000	Plan-Nr.: 1.B1
			Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm



Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotope in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

- Gehölze**
 - HEC Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
 - HEX Sonstiger Einzelbaum
 - HEY Sonstiger Einzelstrauch
 - HRA Obstbaumreihe
 - HGA Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
 - HHA Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HHB Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HYA Gebüsch frischer Standorte
- Gewässer**
 - SEY Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
- Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope**
 - AIB Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
 - ALY Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche
- Ruderalfluren**
 - URA Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten
- Befestigte Fläche / Verkehrsfläche**
 - VWA Unbefestigter Weg (Schotter)
 - VWB Befestigter Weg (Spurbahn)
 - VWD Fuß- / Radweg (ausgebaut)
 - VSB Ein- bis zweispurige Straße versiegelt
- Sonstiges**
 - Untersuchungsraum

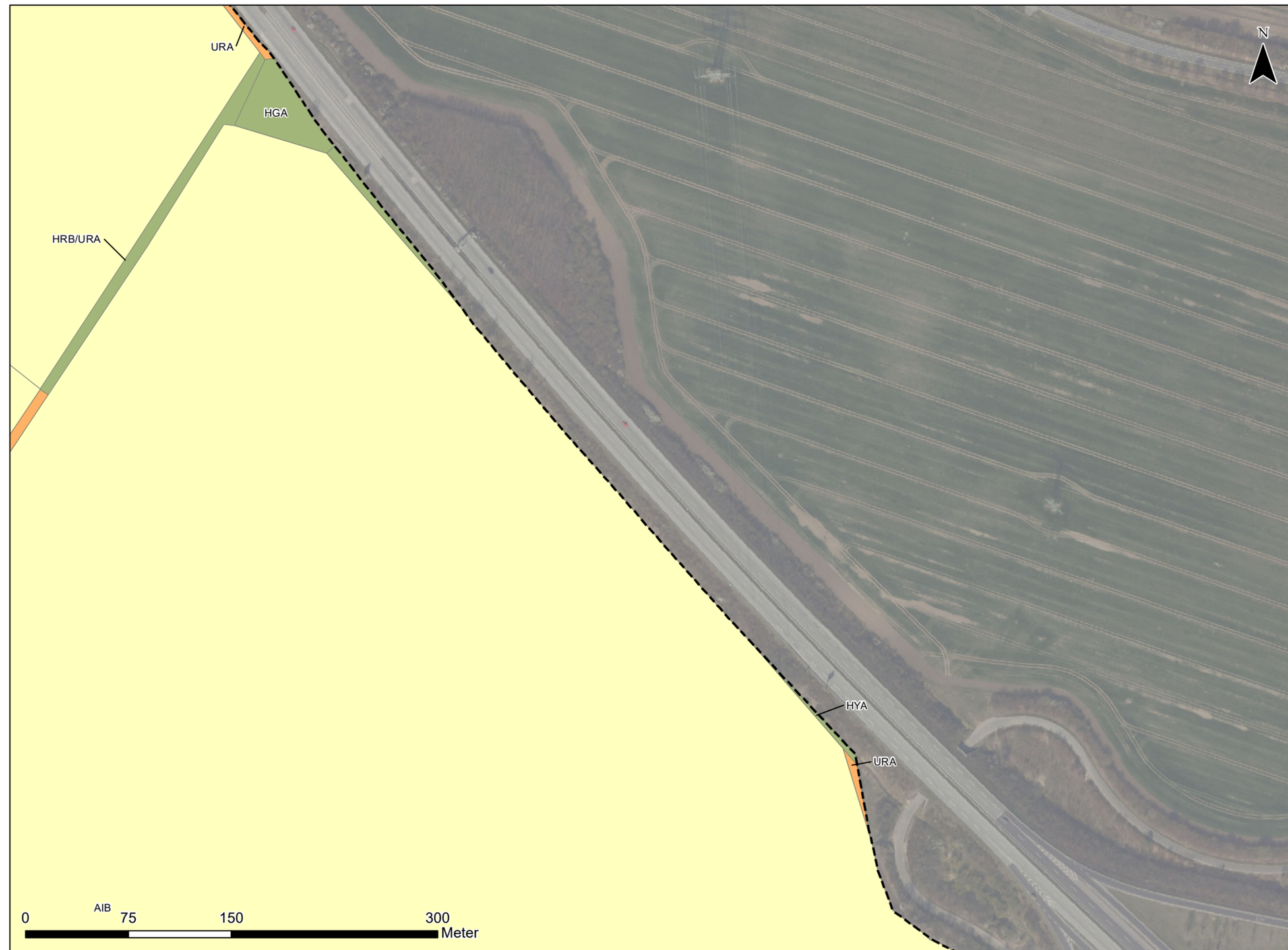
(c) OpenStreetMap and contributors, Creative Commons-Share Alike License (CC-BY-SA)

Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
Stadtplanungsamt
An der Steinkuhle 6
39128 Magdeburg

Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung	Datum:	Name:
	Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe	Bearbeitet: Feb. 2022 GR
	Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Gezeichnet: Feb. 2022 GN
	Plan-Nr.: 1.B2		Geprüft: Feb. 2022 GR
Proj.-Nr.: 1455	Maßstab: 1:2.500, 1:30.000	Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm	



Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotopie in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

Gehölze

HEC	Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
HEX	Sonstiger Einzelbaum
HEY	Sonstiger Einzelstrauch
HRA	Obstbaumreihe
HGA	Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
HHA	Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
HHB	Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
HYA	Gebüsch frischer Standorte

Gewässer

SEY	Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
-----	--

Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope

AIB	Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
ALY	Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche

Ruderalfluren

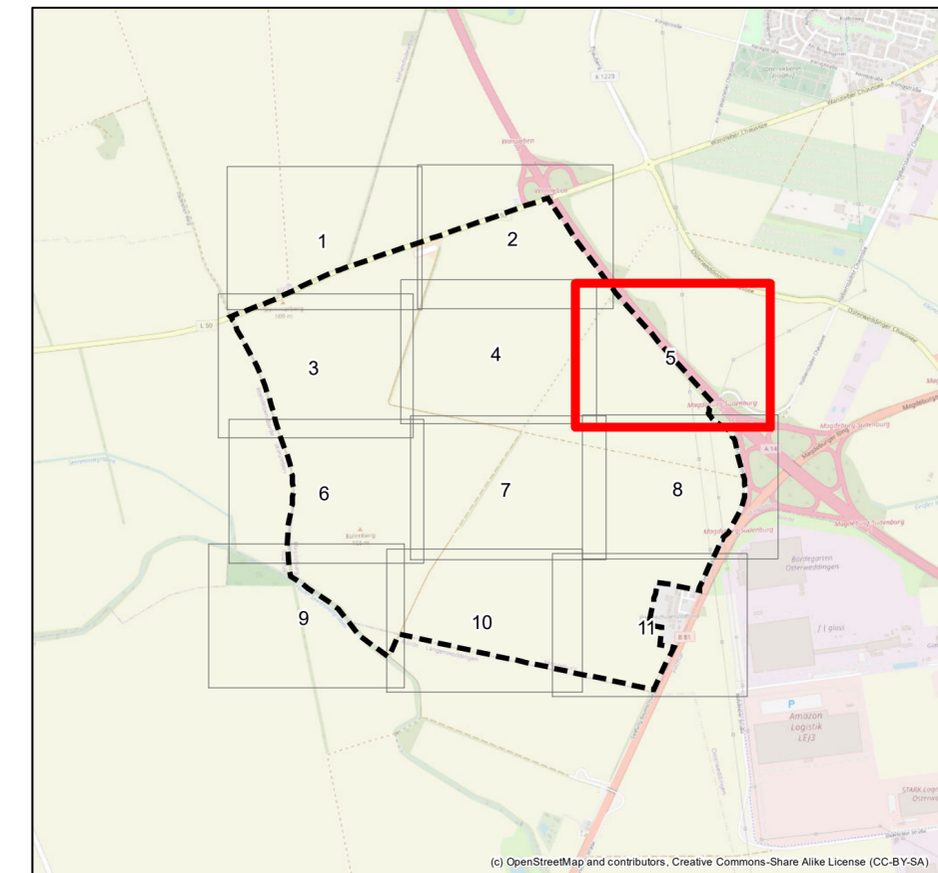
URA	Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten
-----	---

Befestigte Fläche / Verkehrsfläche

VWA	Unbefestigter Weg (Schotter)
VWB	Befestigter Weg (Spurbahn)
VWD	Fuß- / Radweg (ausgebaut)
VSB	Ein- bis zweispurige Straße versiegelt

Sonstiges

---	Untersuchungsraum
-----	-------------------



Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
Stadtplanungsamt
An der Steinkuhle 6
39128 Magdeburg



Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs- Gemeinschaft GbR Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe 38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Datum:	Name:
			Bearbeitet:	GR
			Gezeichnet:	GN
			Geprüft:	GR
Plan-Nr.: 1.B3			Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm	
Proj.-Nr.: 1455	Maßstab: 1:2.500, 1:30.000			



Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotope in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

- Gehölze**
 - HEC Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
 - HEX Sonstiger Einzelbaum
 - HEY Sonstiger Einzelstrauch
 - HRA Obstbaumreihe
 - HGA Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
 - HHA Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HHB Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HYA Gebüsch frischer Standorte
- Gewässer**
 - SEY Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
- Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope**
 - AIB Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
 - ALY Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche
- Ruderalfluren**
 - URA Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten
- Befestigte Fläche / Verkehrsfläche**
 - VWA Unbefestigter Weg (Schotter)
 - VWB Befestigter Weg (Spurbahn)
 - VWD Fuß- / Radweg (ausgebaut)
 - VSB Ein- bis zweispurige Straße versiegelt
- Sonstiges**
 - Untersuchungsraum

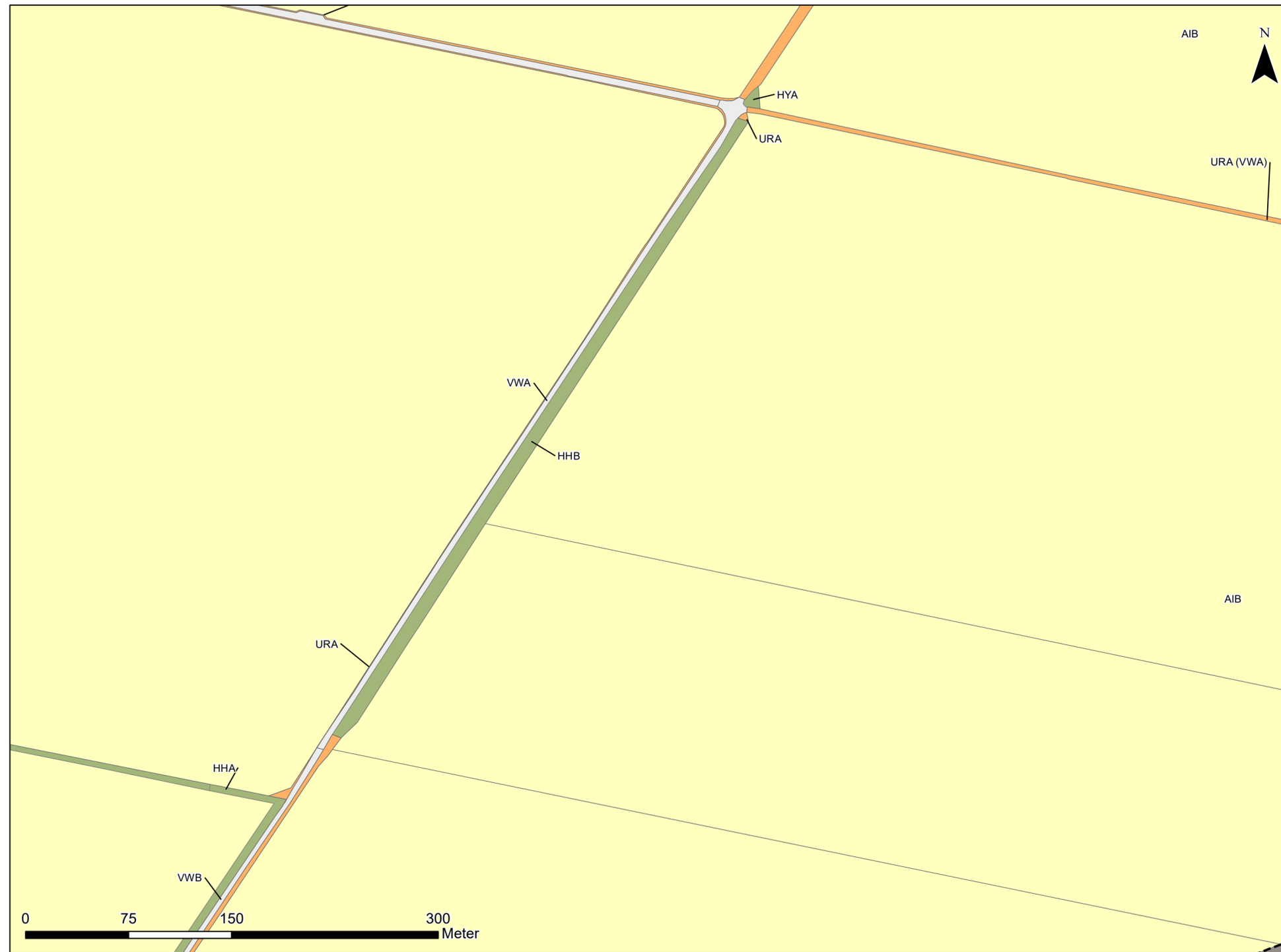
(c) OpenStreetMap and contributors, Creative Commons-Share Alike License (CC-BY-SA)

Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
Stadtplanungsamt
An der Steinkuhle 6
39128 Magdeburg

Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung	Datum:	Name:
	Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe	Bearbeitet: Feb. 2022 GR
	Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Gezeichnet: Feb. 2022 GN
	Plan-Nr.: 1.C1		Geprüft: Feb. 2022 GR
Proj.-Nr.: 1455	Maßstab: 1:2.500, 1:30.000	Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm	



Biotoptypen

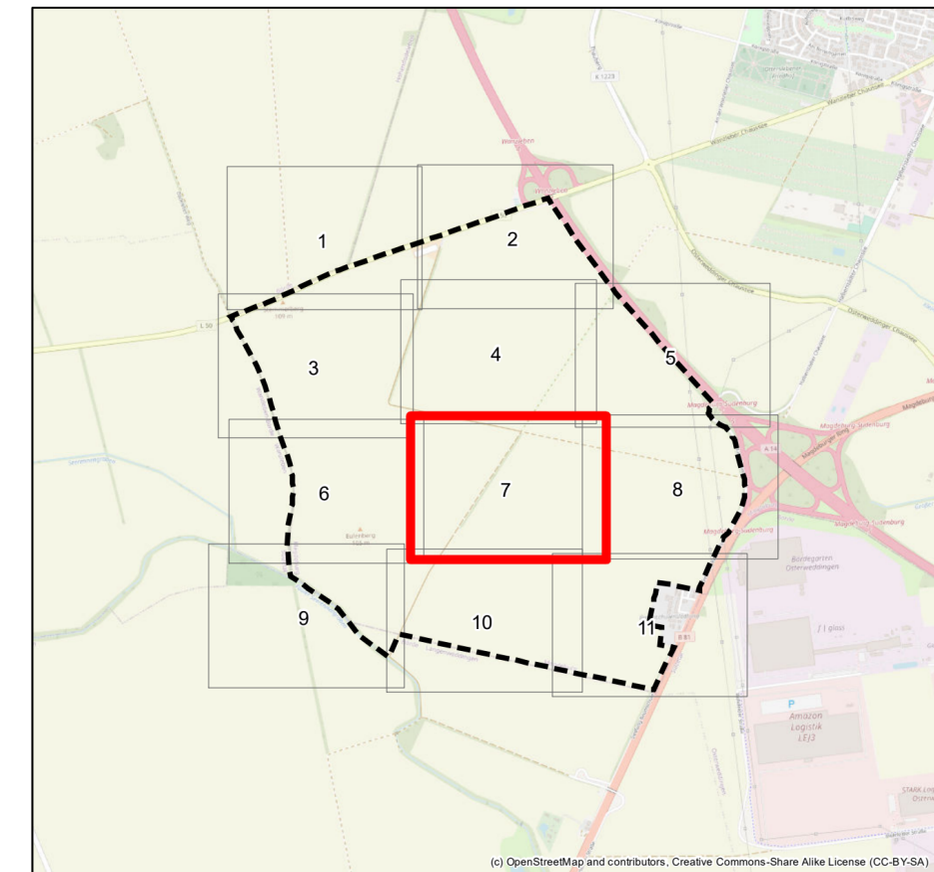
(nach Kartierschlüssel für Biotope in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

- Gehölze**
 - HEC Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
 - HEX Sonstiger Einzelbaum
 - HEY Sonstiger Einzelstrauch
 - HRA Obstbaumreihe
 - HGA Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
 - HHA Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HHB Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HYA Gebüsch frischer Standorte
- Gewässer**
 - SEY Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
- Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope**
 - AIB Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
 - ALY Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche
- Ruderalfluren**
 - URA Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten
- Befestigte Fläche / Verkehrsfläche**
 - VWA Unbefestigter Weg (Schotter)
 - VWB Befestigter Weg (Spurbahn)
 - VWD Fuß- / Radweg (ausgebaut)
 - VSF Ein- bis zweispurige Straße versiegelt

Sonstiges

- Untersuchungsraum



Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
 Stadtplanungsamt
 An der Steinkuhle 6
 39128 Magdeburg

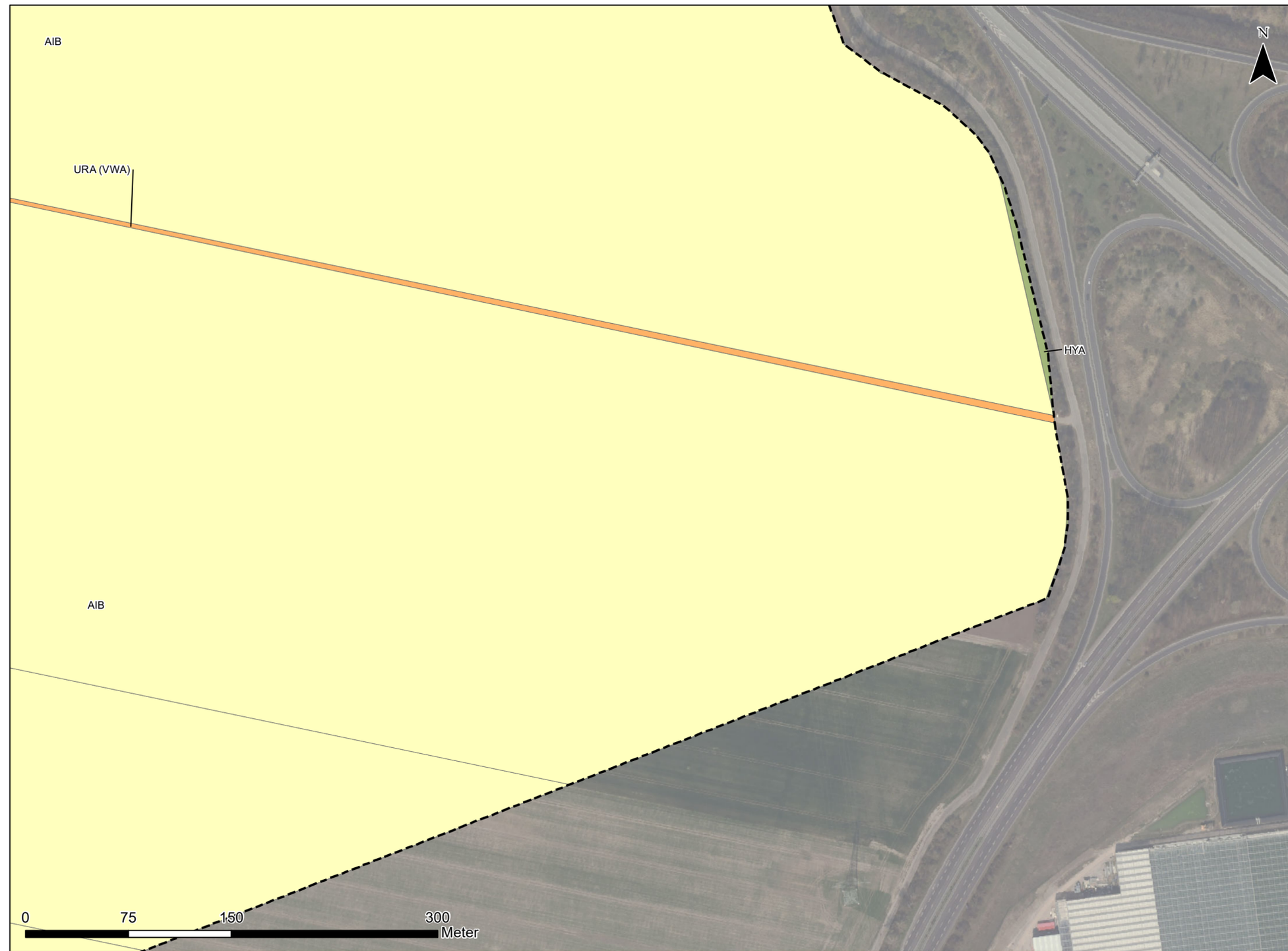


Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe 38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Datum:	Name:	
			Bearbeitet:	Feb. 2022	GR
			Gezeichnet:	Feb. 2022	GN
			Geprüft:	Feb. 2022	GR
Plan-Nr.: 1.C2			Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm		
Proj.-Nr.: 1455	Maßstab: 1:2.500, 1:30.000				

Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community



Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotope in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

Gehölze

- HEC Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
- HEX Sonstiger Einzelbaum
- HEY Sonstiger Einzelstrauch
- HRA Obstbaumreihe
- HGA Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
- HHA Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
- HHB Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
- HYA Gebüsch frischer Standorte

Gewässer

- SEY Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer

Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope

- AIB Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
- ALY Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche

Ruderalfluren

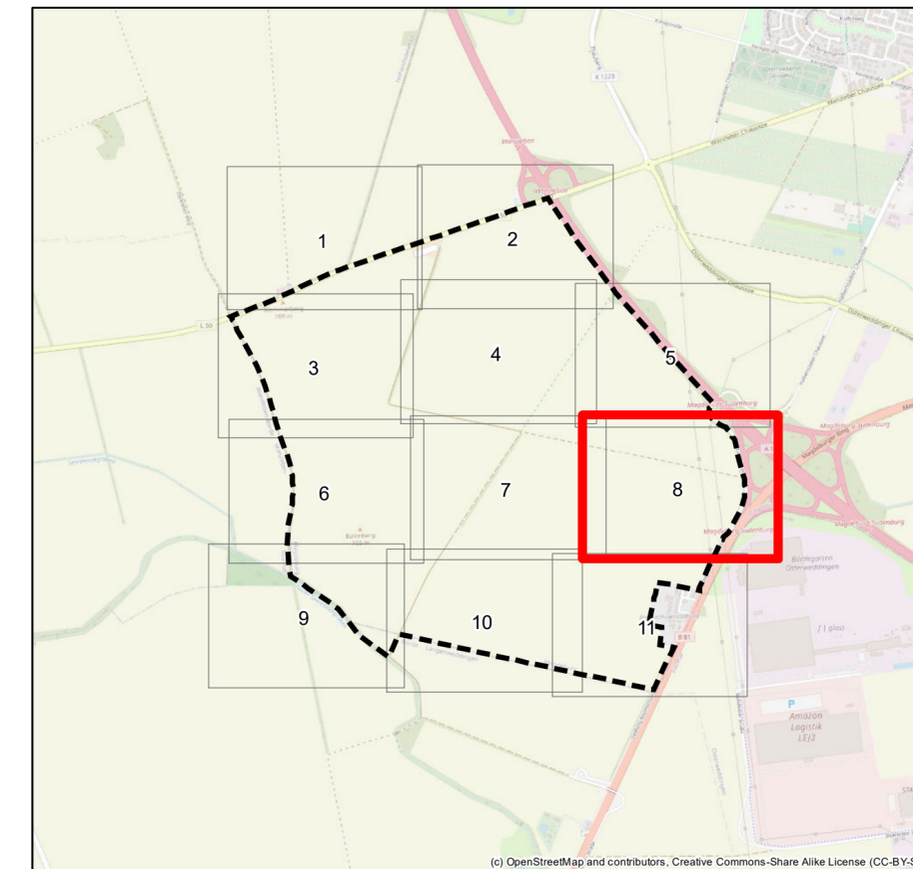
- URA Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten

Befestigte Fläche / Verkehrsfläche

- VWA Unbefestigter Weg (Schotter)
- VWB Befestigter Weg (Spurbahn)
- VWD Fuß- / Radweg (ausgebaut)
- VSB Ein- bis zweispurige Straße versiegelt

Sonstiges

- Untersuchungsraum



Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
 Stadtplanungsamt
 An der Steinkuhle 6
 39128 Magdeburg



Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung	Datum:	Name:
	Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe	Bearbeitet: Feb. 2022 GR
	Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Gezeichnet: Feb. 2022 GN
	Plan-Nr.: 1.C3		Geprüft: Feb. 2022 GR
Proj.-Nr.: 1455	Maßstab: 1:2.500, 1:30.000	Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm	



Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotope in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

- Gehölze**
 - HEC Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
 - HEX Sonstiger Einzelbaum
 - HEY Sonstiger Einzelstrauch
 - HRA Obstbaumreihe
 - HGA Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
 - HHA Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HHB Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
 - HYA Gebüsch frischer Standorte
- Gewässer**
 - SEY Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
- Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope**
 - AIB Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
 - ALY Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche
- Ruderalfluren**
 - URA Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten
- Befestigte Fläche / Verkehrsfläche**
 - VWA Unbefestigter Weg (Schotter)
 - VWB Befestigter Weg (Spurbahn)
 - VWD Fuß- / Radweg (ausgebaut)
 - VSB Ein- bis zweispurige Straße versiegelt
- Sonstiges**
 - Untersuchungsraum

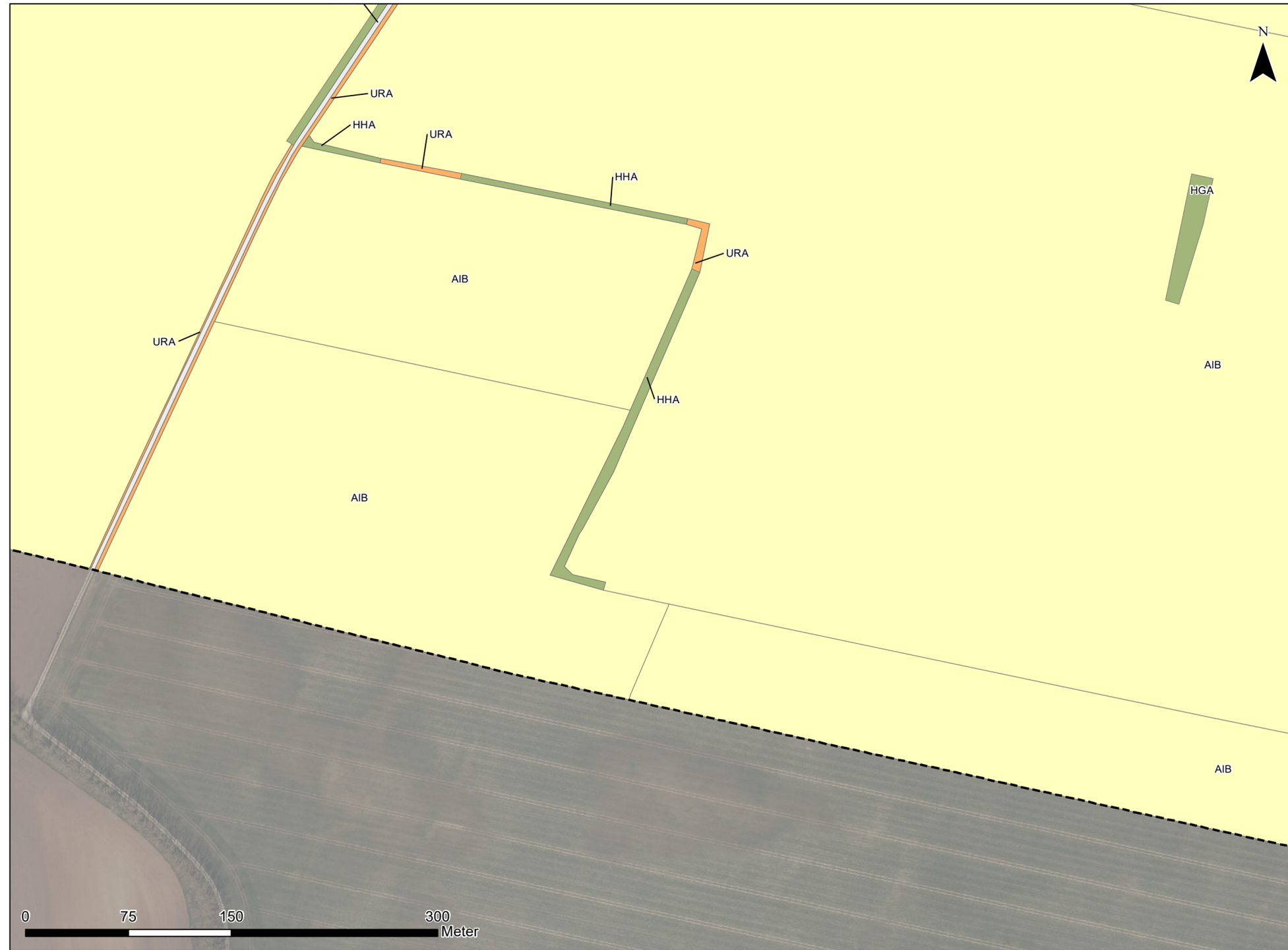
(c) OpenStreetMap and contributors, Creative Commons-Share Alike License (CC-BY-SA)

Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
Stadtplanungsamt
An der Steinkuhle 6
39128 Magdeburg

Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung	Datum:	Name:
	Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe	Bearbeitet: Feb. 2022 GR
	Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Gezeichnet: Feb. 2022 GN
	Proj.-Nr.: 1455		Maßstab: 1:2.500, 1:30.000
		Plan-Nr.: 1.D1	
		Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm	



Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotope in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

Gehölze

HEC	Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
HEX	Sonstiger Einzelbaum
HEY	Sonstiger Einzelstrauch
HRA	Obstbaumreihe
HGA	Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
HHA	Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
HHB	Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
HYA	Gebüsch frischer Standorte

Gewässer

SEY	Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
-----	--

Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope

AIB	Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
ALY	Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche

Ruderalfluren

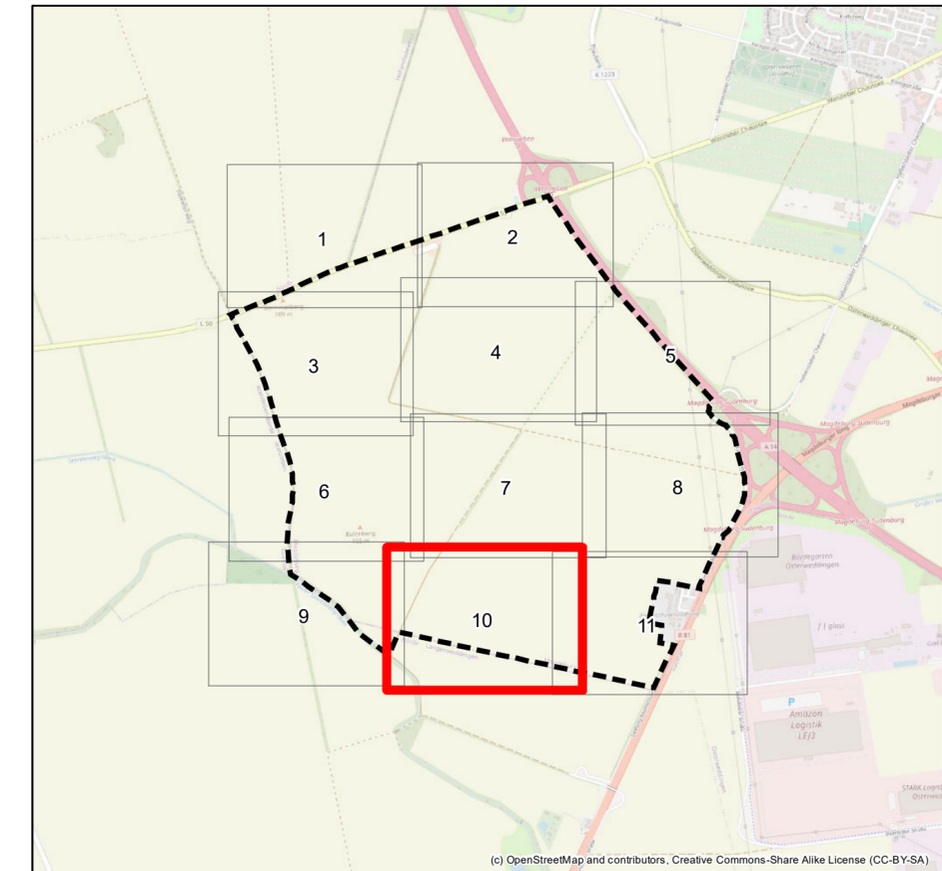
URA	Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten
-----	---

Befestigte Fläche / Verkehrsfläche

VWA	Unbefestigter Weg (Schotter)
VWB	Befestigter Weg (Spurbahn)
VWD	Fuß- / Radweg (ausgebaut)
VSB	Ein- bis zweispurige Straße versiegelt

Sonstiges

---	Untersuchungsraum
-----	-------------------



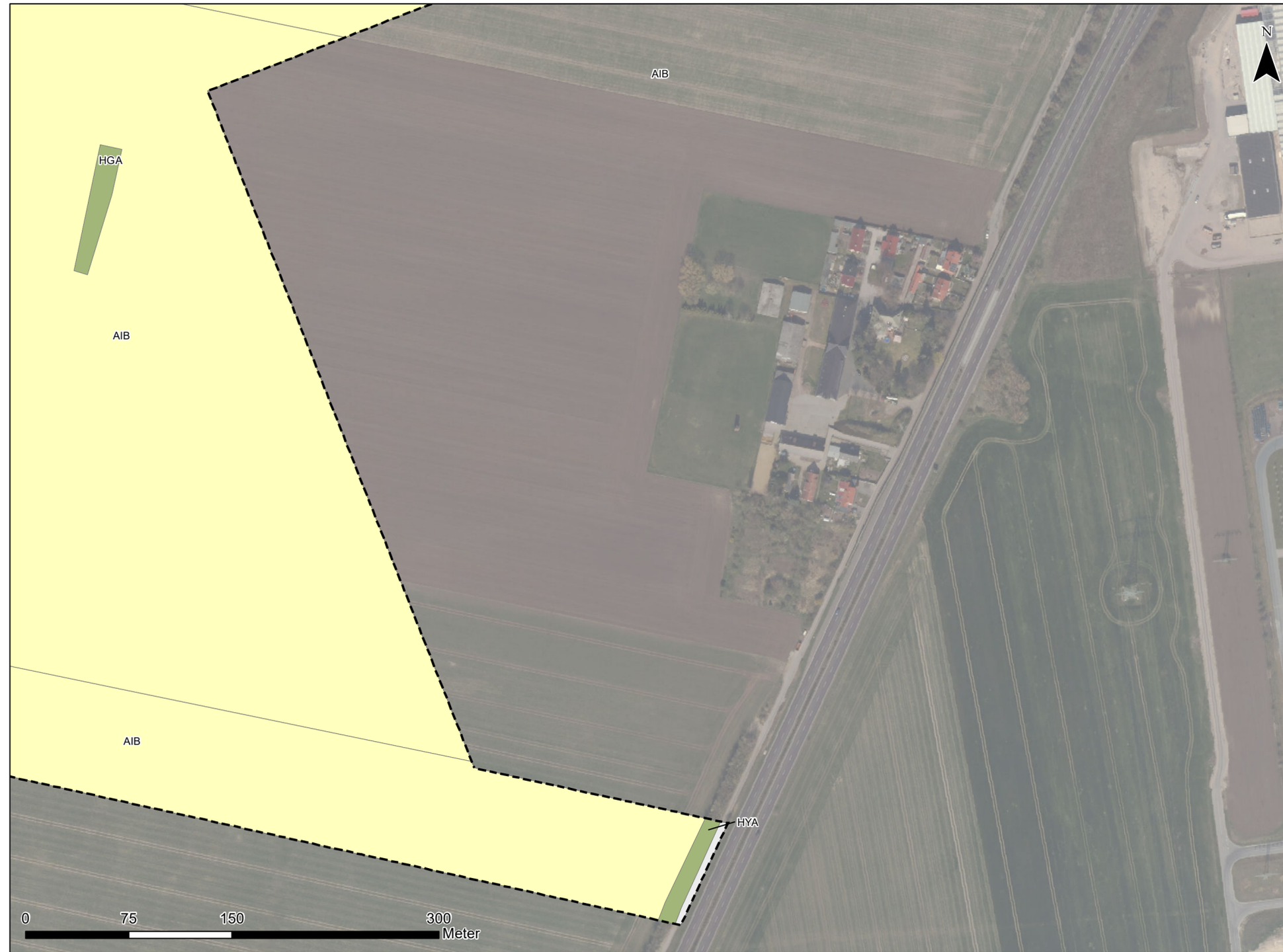
Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
Stadtplanungsamt
An der Steinkuhle 6
39128 Magdeburg



Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung	Datum:	Name:
	Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe	Bearbeitet: Feb. 2022 GR
	Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Gezeichnet: Feb. 2022 GN
	Plan-Nr.: 1.D2		Geprüft: Feb. 2022 GR
Proj.-Nr.: 1455	Maßstab: 1:2.500, 1:30.000	Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm	



Quelle: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Biotoptypen

(nach Kartierschlüssel für Biotope in Sachsen-Anhalt, Stand 2010)

(§) geschützt nach § 21 NatSchG LSA

Gehölze

HEC	Baumgruppe, -bestand aus überwiegend einheimischen Arten
HEX	Sonstiger Einzelbaum
HEY	Sonstiger Einzelstrauch
HRA	Obstbaumreihe
HGA	Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
HHA	Strauchgehölz aus überwiegend heimischen Arten
HHB	Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
HYA	Gebüsch frischer Standorte

Gewässer

SEY	Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
-----	--

Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope

AIB	Intensiv genutzter Acker auf Löß-, Lehm-, Tonboden
ALY	Sonstige landwirtschaftliche Lagerfläche

Ruderalfluren

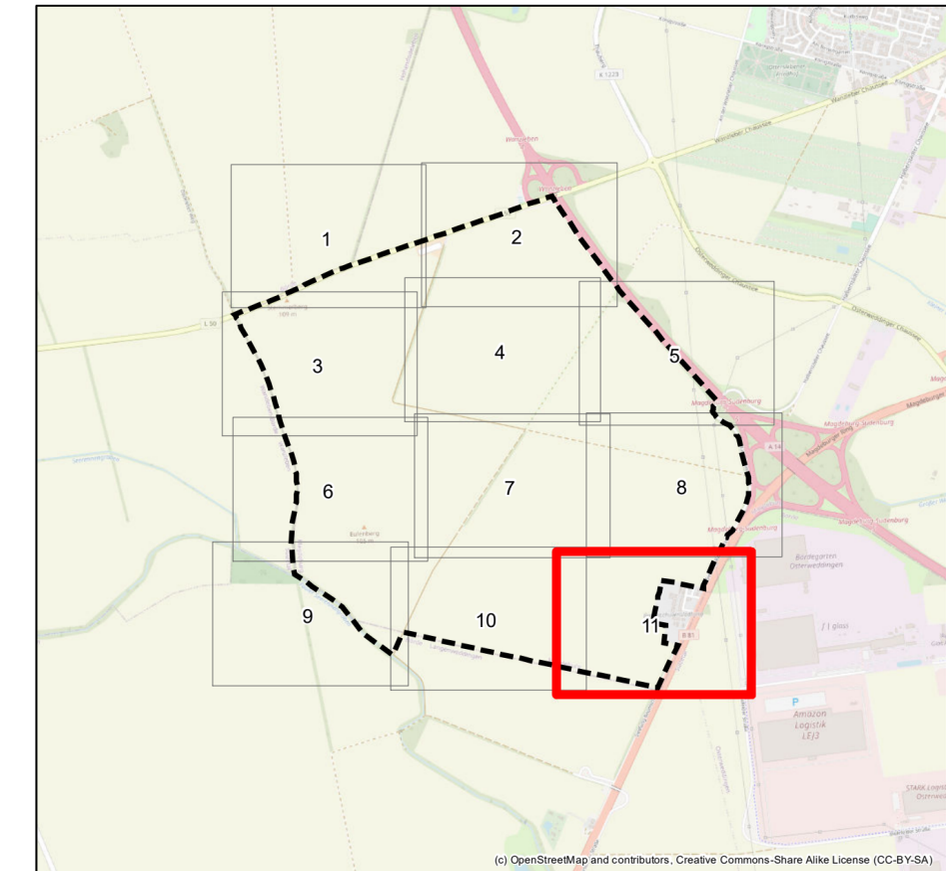
URA	Ruderalflur, gebildet von andauernden Arten
-----	---

Befestigte Fläche / Verkehrsfläche

VWA	Unbefestigter Weg (Schotter)
VWB	Befestigter Weg (Spurbahn)
VWD	Fuß- / Radweg (ausgebaut)
VSB	Ein- bis zweispurige Straße versiegelt

Sonstiges

---	Untersuchungsraum
-----	-------------------



(c) OpenStreetMap and contributors, Creative Commons-Share Alike License (CC-BY-SA)

Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg
Stadtplanungsamt
An der Steinkuhle 6
39128 Magdeburg



Projekt: Umweltbericht GOP Eulenberg Magdeburg

Planinhalt: Biotoptypen

Planverfasser:	Planungs-Gemeinschaft GbR LaReG Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung	Datum:	Name:
	Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin	Bearbeitet:	GR
	Helmstedter Straße 55A Telefon 0531-707156-00 Internet www.lareg.de	Gezeichnet:	GN
	Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe 38126 Braunschweig Telefax 0531-707156-15 E-Mail info@lareg.de	Geprüft:	GR
Proj.-Nr.: 1455	Maßstab: 1:2.500, 1:30.000	Plan-Nr.: 1.D3 Blattgröße: 29,70 cm x 78,00 cm	