



## Liste der dargestellten Biotope

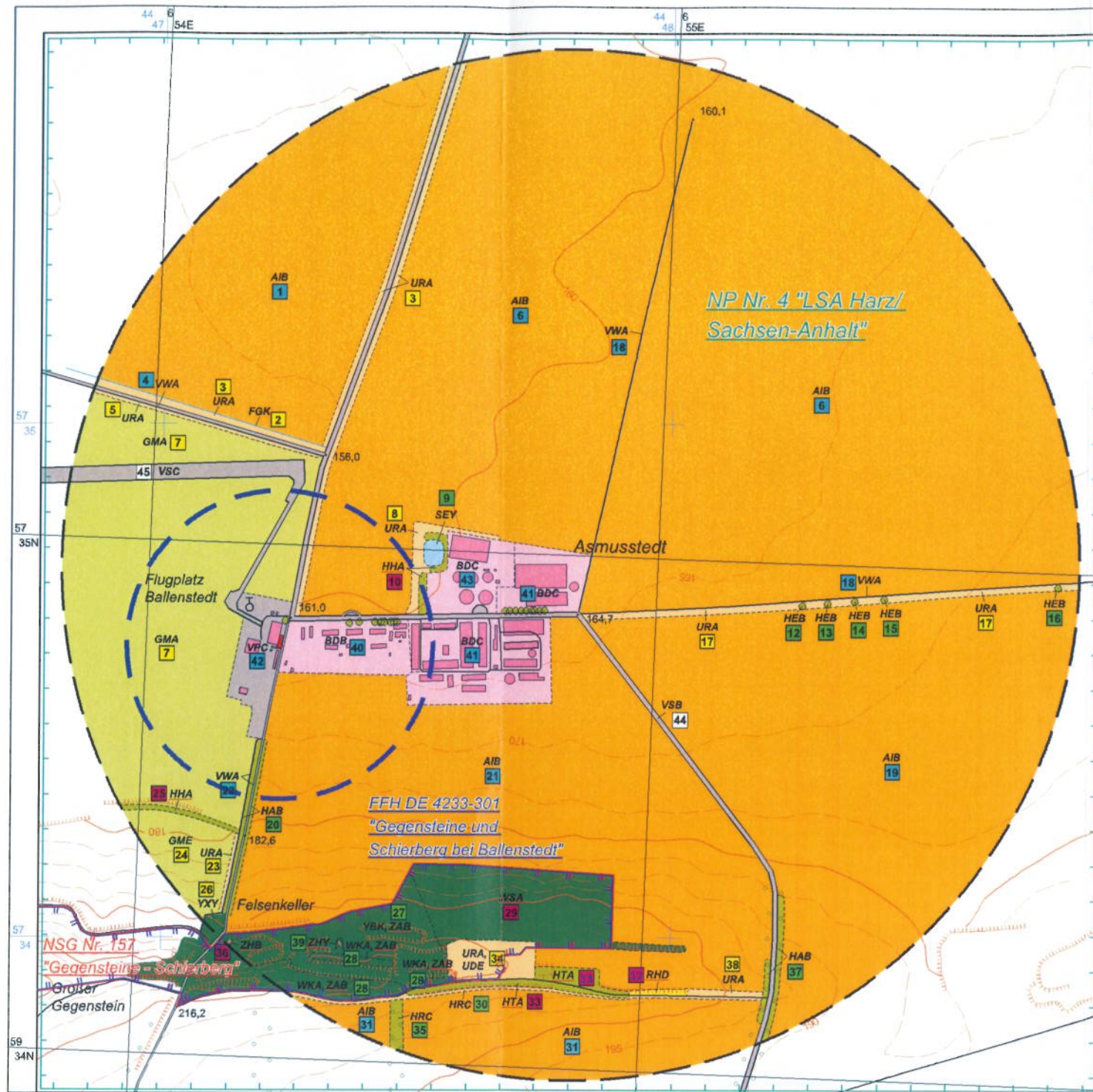
Nr.	Biotopcode	Biototyp Meckl.-Vorpomm.	Biotopwert	Schutzstatus (NatSchG LSA)
1	AIB	Intensiv genutzter Acker auf Löss-, Lehm oder Tonboden	1	
2	FGK	Graben mit artarmer Vegetation	2	
3	URA	Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten	2	
4	VWA	Unbefestigter Weg	1	
5	URA	Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten	2	
6	AIB	Intensiv genutzter Acker auf Löss-, Lehm oder Tonboden	1	
7	GMA	Mesophiles Grünland	2	
8	URA	Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten	2	
9	SEY	Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer	3	
10	HHA	Strauchhecke aus überwiegend heimischen Baumarten	4	
12	HEB	Alter Einzelbaum, landschaftsprägend	3	
13	HEB	Alter Einzelbaum, landschaftsprägend	3	
14	HEB	Alter Einzelbaum, landschaftsprägend	3	
15	HEB	Alter Einzelbaum, landschaftsprägend	3	
16	HEB	Alter Einzelbaum, landschaftsprägend	3	
17	URA	Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten	2	
18	VWA	Unbefestigter Weg	1	
19	AIB	Intensiv genutzter Acker auf Löss-, Lehm oder Tonboden	1	
20	HAB	Alte Obstallee	3	
21	AIB	Intensiv genutzter Acker auf Löss-, Lehm oder Tonboden	1	
22	VWA	Unbefestigter Weg	1	
23	URA	Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten	2	
24	GME	Dominanzbestände im mesophilen Grünland	2	
25	HHA	Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten	4	
26	YXY	Pionierwald, sonstiger Reibbestand	2	
27	ZAB	Steinbruch aufgelassen	3	
28	ZAB	Steinbruch aufgelassen	3	
29	WSA	Schlucht- und Hangmischwälder	4	
30	HRC	Baumreihe aus überwiegend nichtheimischen Gehölzen	3	
31	AIB	Intensiv genutzter Acker auf Löss-, Lehm oder Tonboden	1	
32	RHD	Ruderalisierter Halbtrockenrasen	4	
33	HTA	Gebüsch trocken-warmer Standorte	4	
34	URA	Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten	2	
35	HRC	Baumreihe aus überwiegend nichtheimischen Gehölzen	3	
36	ZHB	Stoffen für den Tierschutz wertvoll	4	
37	HAB	Alte Obstallee	3	
38	URA	Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten	2	
39	ZHY	Sonstige Höhen/ Stollen	3	
40	BOB	Verstärkteres Dorfgebiet	1	
41	BDC	Landwirtschaftliche Produktionsanlage/ Großbetrieb	1	
42	VPC	Flugplatz	1	
43	BDC	Landwirtschaftliche Produktionsanlage/ Großbetrieb	1	
44	VSB	Ein- bis zweispurige Straße	-	
45	VSC	Mehrsprung ausgebaute Straße	-	

## Bewertung der Biotope hinsichtlich Leistungsfähigkeit und Empfindlichkeit

- sehr hoher Biotopwert - Wertstufe 4
- hoher Biotopwert - Wertstufe 3
- mittlerer Biotopwert - Wertstufe 2
- allgemeiner Biotopwert - Wertstufe 1
- ohne Werteinstufung

12 Bezeichnung der Biotope, mit Vorkommen von geschützten Arten (Arten sh. Karte 2a, Zuordnung sh. Textteil)

HHA geschützte Biotope (unterstrichen)  
ZAB (gem. § 37 NatSchG LSA)



Auszug und Montage aus Blatt: 4233-SO Meisdorf, 4233-NO Hoym, 4233-SW Ballenstedt, 4233-NW Badeborn

## Legende

### Biototypen

- Wälder/ Forste**  
Eichen- Hainbuchenwälder  
VSA Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Aceraria  
Natürliche und naturnaher Fichten- Kiefernwälder  
WKA Fichten- Kiefernwald  
Pionierwald/ natürlicher Vorwald  
YXY Pionierwald, sonstiger Reibbestand  
YBK natürlicher Vorwald, Birke, Kiefer
- Gehölze**  
Einzelbaum, Baumgruppe, Baumbestand, Einzelstrauch  
HEB Alter Einzelbaum, landschaftsprägend  
Baumreihen  
HRC Baumreihe aus überwiegend nichtheimischen Gehölzen  
Alleen  
HAB Obstallee  
Hecken  
HHA Strauchhecke aus überwiegend heimischen Baumarten  
Gebüsch trocken-warmer Standorte  
HTA Gebüsch trocken-warmer Standorte (überwiegend heimische Baumarten)  
Sonstiges Gebüsch  
HYB Gebüsch stückförmiger, ruderaler Standorte (überwiegend heimische Arten)
- Gewässer**  
Fließgewässer  
FGK Graben mit artarmer Vegetation  
Stillegewässer  
SEY Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer
- Grünland**  
Mesophiles Grünland  
GMA Mesophiles Grünland

- Heiden, Magerrasen, Felsfluren**  
Sandtrockenrasen/ Silikat- Magerrasen/ Sand- Pionierfluren  
RHD Ruderalisierter Halbtrockenrasen
- Ackerbauliche, erwerbsgärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope**  
AIB Intensiv genutzter Acker auf Löss-, und Lehm- oder Tonboden
- Ruderalfluren**  
Halbtrockenrasen  
LDB Landröhren-Dominanzbestand  
UDE Goldstein- Dominanzbestand  
Ruderalflur  
URA Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten  
URB Ruderalflur, gebildet von ein- bis zweijährigen Arten
- Sonstige Biotope und Objekte**  
Höhlen/ Stollen  
ZHY Sonstige Höhen/ Stollen  
Steinbruch/ Aufschluß/ Halde  
ZAB Steinbruch aufgelassen
- Siedlungsbiotop/ Bebauung**  
BOB Verstäärkteres Dorfgebiet  
BDC Landwirtschaftliche Produktionsanlage/ Großbetrieb  
SDV Sonstige städtische Bebauung  
SEY Vor- und Ernteanlagen
- Befestigte Fläche/ Verkehrsfläche**  
VWA Unbefestigter Weg  
VSB Straße (verfestigt)  
VSC Mehrspurige ausgebaute Straße  
VPC Flugplatz

### Sonstige Planzeichen

- Plangeltungsbereich des Bebauungsplanes
- NSG Nr. 157 "Gegensteiner Schierberg"
- SPA DE 4233-301 "Gegensteine und Schierberg bei Ballenstedt"
- NP Nr. 4 "LSA Harz/ Sachsen-Anhalt"
- Untersuchungsraum (R = 300 m)

<b>ECO-CERT</b> Programm: Planung und Beratung zur technischen Umweltaudit Sehdorfer Weg 3 10399 Tschernitz Tel.: (038736) 80 911 Fax: 80 910			
Datierung:	15.08.2011	Zuschlags-Nr.:	038-2011/Ballenstedt u6B-PLV1-Karte2
Änderungen:		gezeichnet:	Box
Vorbereitender:	Markus Jakobs Bioenergie Gut Asmusstedt 06493 Ballenstedt	Umweltbericht	Karte 2
<b>Bebauungsplan der Stadt Ballenstedt</b> <b>"Tierhaltungsanlage mit Bioenergienutzung (Gut Asmusstedt, Fa. Jacobs)"</b>		Datum:	15.08.2011
		Zeichen:	Box
		<b>Biotop- und Nutzungstypen</b> M. 1:11.000	