






Vervielfältigungserlaubnis erteilt
durch: Landesamt für Vermessung und
Geoinformation Sachsen-Anhalt
am: 13.08.2009
Geschäftszeichen: A18-207-2009-7

Legende

BIOTOPTYPENKARTIERUNG

-  (HGA) Feldgehölz überwiegend heimische Arten (ca. 4.100 m²)
(Altbestand ca. 10-30 Jahre; Birke 60%, Robinie 30%, 10% sonstige)
-  (URA) Ruderalflur ausdauernder Arten (ca. 9.895 m²)
-  (HGB) Feldgehölz, überwiegend nicht heimische Arten (ca. 11.775 m²)
(Jungwuchs 0-8 Jahre, Robinie 65%, Birke 30%, 5% sonstige)



Flächen mit sichtbaren Bodenveränderungen
(vegetationsfrei oder nur spärlicher Bewuchs
auf ca. 15-20% der Flächen)




Grenze des räumlichen Geltungsbereiches des
Bebauungsplanes



mögliche Zufahrt



Plangrundlage: Flurkartenauszug Landesvermessungsamt Sachsen-Anhalt August 2011

 ifu gmbh
hoher weg 7
39576 stendal

	Datum	Name
gez.	16.09.2011	EK
gepr.	16.09.2011	GK
Änderungen		
gez.	15.02.2012	EK
	15.02.2012	GK

Auftraggeber: ADB GmbH		Maßstab: 1 : 1.000
Dateiname: 8065Is02		Projektnr.: 8065
Titel: Errichtung von Freiflächen-Fotovoltaik-Anlagen Antoniehüttenweg, Coswig (Anhalt)		
Inhalt: Vorhabenbezogener Bebauungsplan der Innenentwicklung Nr. 24 Eingriffsbilanzierung: Bestandsdarstellung Teilfläche 1		
Bearbeitungsstand: 15.02.2012		