



Legende

Biotoptypen

- AIA Intensiv genutzter Acker auf Sandboden
- BEY Sonstige Ver- und Entsorgungsanlage
- GMF Ruderales mesophiles Grünland (sofern nicht 6510)
- GSB Scherrasen
- HHC Feldhecke mit standortfremden Gehölzen
- * HEX Sonstiger Einzelbaum
- Trafostationen, Parkstation und Übergabestation
- Untersuchungsraum (räumlicher Geltungsbereich)



Projekt Nr.: SL 2021-13
Gezeichnet: Meinecke-Braune
Bearbeitet: Fuchs
Kartiert: Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH
Kartengrundlage: © DOP20 GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2014, Az.: G01-5006398-2014

**14. Änderung des Flächennutzungsplanes
Hansestadt Stendal
„Solarpark Stendal - Schillerstraße“**

- Entwurf - **VII/0901 Anlage 5**

Biotop- und Nutzungstypen	Maßstab: 1:3.000	Blattgröße: 21 cm x 29,7 cm	Anlage: 1
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	--------------

<p>Aufgestellt: Hohenberg-Krusemark, Mai 2023</p> <p>Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH Ingenieure und Biologen</p> <p><small>Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauleitplanung / Regionalplanung</small></p> <p><small>Hauptstraße 36 39596 Hohenberg-Krusemark</small></p> <p><small>Telefon: 039394/9120-0 E-Mail: stadt.land@t-online.de Telefax: 039394/9120-1 Internet: www.stadt-und-land.com</small></p>	<p>Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben:</p>
---	--

