



**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

VII/0903 Anlage 5

Vorhabenbezogener Bebauungsplan Nr. 41/21  
"Solarpark Stendal - Schillerstraße"

- Entwurf -

<p><b>Biotop- und Nutzungstypen</b></p>	<p>Maßstab: 1:3.000</p>	<p>Blattgröße: 21 cm x 29,7 cm</p>	<p>Anlage: 1</p>
<p>Aufgestellt: Hohenberg-Krusemark, Mai 2023</p> <p><b>Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH Ingenieure und Biologen</b></p> <p><small>Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauleitplanung / Regionalplanung</small></p> <p><small>Hauptstraße 36 39596 Hohenberg-Krusemark</small></p>		<p>Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben:</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>			