



## Legende

### Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope

 AI Intensiv genutzter Acker

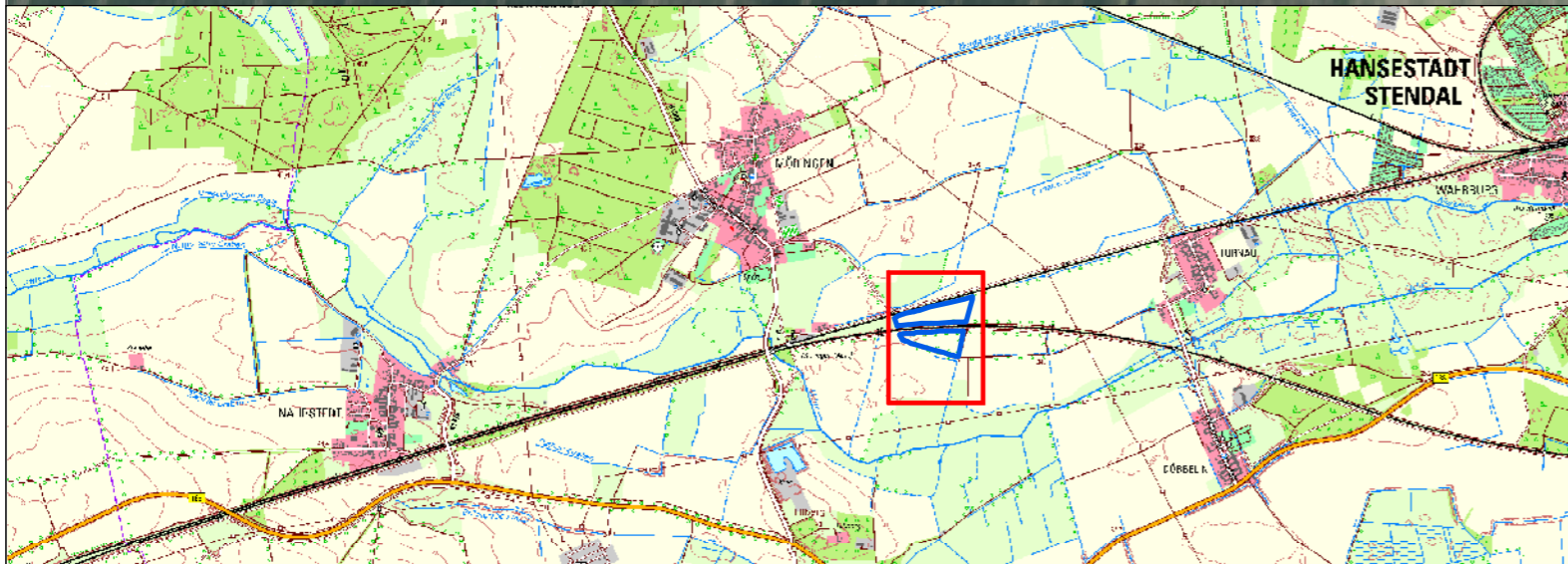
### Ruderalfluren

 URA Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten

 Untersuchungsraum (Planteil 1 und 2)

### Kartiereinheiten

zur Kartierung der Lebensraumtypen nach Anhang I der Richtlinie 92/43/EWG (FFH-RL)  
sowie zur Kartierung der nach § 37 NatSchG LSA besonders geschützten Biotope und sonstiger Biotope



HANSESTADT  
**STENDAL**

Projekt Nr.: SL 2020-44

Gezeichnet: Meinecke-Braune

Bearbeitet: Meinecke-Braune

Kartiert: Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH

Kartengrundlage:  
© DOP 20 und DTK 25 GeoBasis-DE / LVerm Geo LSA, 2021"

Vorhabenbezogener Bebauungsplan Nr. 38/21  
"Solarpark Möringen - Inselsche Rott"

- Satzung -

Biotop- und Nutzungstypen

Maßstab:  
1:3.000

Blattgröße:  
42 cm x 29,7 cm

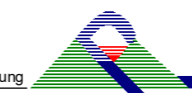
Anlage:  
1

Aufgestellt: Hohenberg-Krusemark, Oktober 2022

**Stadt und Land**  
Planungsgesellschaft mbH  
Ingenieure und Biologen

Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauleitplanung / Regionalplanung

Hauptstraße 36 Telefon: 039394/9120-0 E-Mail: stadt.land@t-online.de  
39596 Hohenberg-Krusemark Telefax: 039394/9120-1 Internet: www.stadt-und-land.com



Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben: